



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziaria
dell'Unione europea
Fondo di Sviluppo



Ministero dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
Progetto Nazionale di Infrastrutture e Servizi

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4 - ISTRUZIONE E RICERCA

Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università
Investimento 1.1: "Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia"

MIGLIORAMENTO SISMICO E ADEGUAMENTO FUNZIONALE ED ENERGETICO DELL'EDIFICIO SCOLASTICO SITO IN VIA APPULO NN.14-16, OSPITANTE L'ASILO NIDO COMUNALE ROCCO JEMMA E LA SCUOLA DELL'INFANZIA DE SIMONE

Cod. Edificio ARES 0630491965

Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Benedetto DE VIVO

PROGETTAZIONE:



Ing. Roberto CANDELA

Incaricato dell'integrazione tra le varie prestazioni specialistiche:

Progettazione architettonica:

Progettazione strutturale:

Progettazione impianti:

EGE:

Tecnico abilitato in acustica:

Geologia:

Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione:

Ing. Alessandro Ciccarelli

Arch. Giovanni De Nicola

Ing. Mario Melillo

Ing. Luigi Pascarella

Ing. Alessandro Ciccarelli

Ing. Daniele Costanzo

Ing. Roberto Candela

Dott. Giuseppe Rega

Arch. Giuseppe Capuozzo

| | | | | | | |
|-------------------------|---|----------------|---|-----------------------|-------------|------|
| TAVOLA: G.08 | GRADO: PROGETTO ESECUTIVO | | TITOLO: Computo Metrico estimativo | | | |
| | SETTORE SPECIALISTICO: Documentazione Generale | | | | | |
| | FILENAME PE-G.08 | PROJECT NUMBER | RIF. COMMESSA | FORMATO A4 | SCALA | |
| | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO | DESCRIZIONE REVISIONE | | DATA |
| arch. Giuseppe Capuozzo | | | | | luglio 2023 | 1 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Progettazione definitiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per l'intervento:
Miglioramento sismico e adeguamento funzionale ed energetico dell'Edificio scolastico sito in Via Appulo n° 14-16, Ospitante l'asilo nido Comunale "ROCCO JEMMA" e la scuola dell'infanzia "DE SIMONE" - PNRR "Piano per gli asili nido e le scuole dell'infanzia" di cui alla Missione 4, Componente 1 –Istruzione e ricerca –Investimento 1.1 - CUP: B61B22000810006

COMMITTENTE: Comune di Napoli

Napoli, 30/06/2023

IL TECNICO

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|--|------------|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | |
| | <u>LAVORI A CORPO</u> | | | | | | | |
| | ARCHITETTONICO (SpCat 1) PIANO SEMINTERRATO (Cat 1) Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto (SbCat 8) | | | | | | | |
| 1 CAM23_R02 .060.040.A (CAM) | Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica, compreso il sottofondo, posto in opera a mezzo di malta o colla. Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica Demolizioni | | | | | 550,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 550,00 | 8,50 | 4'675,00 |
| 2 CAM23_R02 .060.022.A (CAM) | Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizi ... one. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Non armati di altezza fino a 10 cm Vedi voce n° 1 [mq 550.00] | | | | | 550,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 550,00 | 15,34 | 8'437,00 |
| 3 CAM23_R02 .060.015.A (CAM) | Demolizione di vespaio in pietrame Demolizione di vespaio in pietrame Zona Ex Alloggio custode Angolo | | 4,90 5,20 3,10 2,90 | 0,700 0,700 0,700 0,700 | 0,700 0,700 0,700 0,700 | 2,40 2,55 1,52 1,42 | | |
| | Parte lineare Zona lavanderia Angolo | 2,00 | 4,70 | 0,700 | 0,700 | 4,61 | | |
| | | | 4,90 5,20 3,10 2,90 | 0,700 0,700 0,700 0,700 | 0,700 0,700 0,700 0,700 | 2,40 2,55 1,52 1,42 | | |
| | Parte lineare | 2,00 | 4,40 | 0,700 | 0,700 | 4,31 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 24,70 | 14,16 | 349,75 |
| 4 CAM23_E01 .020.020.B | Scavo a sezione obbligato eseguito a mano Scavo a sezione obbligata, eseguito a mano, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fi ... dicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. In rocce lapidee Zona Alloggio custode Angolo | | 4,90 5,20 3,10 2,90 | 0,700 0,700 0,700 0,700 | 0,700 0,700 0,700 0,700 | 2,40 2,55 1,52 1,42 | | |
| | Parte lineare Zona lavanderia Angolo | 2,00 | 4,70 | 0,700 | 0,700 | 4,61 | | |
| | | | 4,90 5,20 3,10 2,90 | 0,700 0,700 0,700 0,700 | 0,700 0,700 0,700 0,700 | 2,40 2,55 1,52 1,42 | | |
| | Parte lineare | 2,00 | 4,40 | 0,700 | 0,700 | 4,31 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 24,70 | 163,49 | 4'038,20 |
| 5 CAM23_R02 .050.010.A (CAM) | Rimozione di apparecchi igienico sanitari Rimozione di apparecchi igienico sanitari sia ordinari che per parzialmente abili comprese opere murarie di demolizione. Rimozione di apparecchi igienico sanitari Esistenti | | | | | 10,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 10,00 | | 17'499,95 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 10,00 | | 17'499,95 |
| 6 | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 7,08 | 70,80 |
| CAM23_R02 | Rimozione di tubazioni varie Rimozione di tubazioni varie, comprese | | | | | | | |
| .050.020.A | opere murarie di demolizione. Tubazioni idriche e canalizzazioni | | | | | | | |
| (CAM) | elettriche di tipo civile | | | | | 400,00 | | |
| | Esistenti | | | | | 400,00 | 4,25 | 1'700,00 |
| 7 | SOMMANO ml | | | | | | | |
| CAM23_R02 | Demolizione di rivestimento in ceramica Demolizione di rivestimento | | | | | | | |
| .060.032.A | in ceramica, listelli di laterizio, klinker e materiali simili. | | | | | | | |
| (CAM) | Cucina | | 11,91 | | 2,500 | 29,78 | | |
| | Smistamento pasti | | 4,40 | | 2,500 | 11,00 | | |
| | Wc *(lung.=1+1+2,17) | | 4,17 | | 2,000 | 8,34 | | |
| | Wc | | 1,60 | | 2,000 | 3,20 | | |
| | Lavanderia *(lung.=4,60+4,20) | | 8,80 | | 2,500 | 22,00 | | |
| | Lavanderia | | 4,20 | | 2,500 | 10,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 84,82 | 6,37 | 540,30 |
| 8 | Demolizione di controsoffitti Demolizione di controsoffitti in genere, | | | | | | | |
| CAM23_R02 | sia orizzontali che centinati, completi di struttura portante, escluso il | | | | | | | |
| .080.010.B | trasporto a discarica.Controsoffitti in lastre di gesso | | | | | 50,00 | | |
| (CAM) | Ex Alloggio custode | | | | | 50,00 | 5,67 | 283,50 |
| | SOMMANO mq | | | | | | | |
| 9 | Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo | | | | | | | |
| CAM23_R02 | Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo, | | | | | | | |
| .060.045.A | compresi eventuale calo in basso, avvicinamento al luogo ... ica | | | | | | | |
| (CAM) | controllata con esclusione dei soli oneri di discarica. Rimozione | | | | | 250,00 | | |
| | zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo | | | | | 250,00 | 1,42 | 355,00 |
| | Esistente | | | | | | | |
| | SOMMANO ml | | | | | | | |
| 10 | Rimozione di porta interna o esterna in legno Rimozione di porta | | | | | | | |
| CAM23_R02 | interna o esterna in legno, calcolato sulla superficie, inclusa | | | | | | | |
| .025.030.A | l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controt ... sporto e | | | | | | | |
| (CAM) | accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una | | | | | | | |
| | distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq | | | | | | | |
| | Alloggio custode | | | 0,850 | 2,100 | 1,79 | | |
| | Alloggio custode, ingresso | | | 1,200 | 2,100 | 2,52 | | |
| | Deposito 1 | | | 1,300 | 2,100 | 2,73 | | |
| | Cucina | 2,00 | | 1,300 | 2,100 | 5,46 | | |
| | Dispensa | | | 1,300 | 2,100 | 2,73 | | |
| | Stireria | | | 1,300 | 2,100 | 2,73 | | |
| | Spogliatoio | | | 1,300 | 2,100 | 2,73 | | |
| | Lavanderia | | | 1,200 | 2,100 | 2,52 | | |
| | Smistamento pasti | | | 0,800 | 2,100 | 1,68 | | |
| | Disimp. wc | | | 1,200 | 2,100 | 2,52 | | |
| | Wc | 2,00 | | 0,800 | 2,100 | 3,36 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 30,77 | 8,50 | 261,55 |
| 11 | Demolizione di muratura di spessore superiore ad una testa eseguita | | | | | | | |
| CAM23_R02 | totalmente a mano Demolizione di muratura, anche voltata, di | | | | | | | |
| .020.010.A | spessore superiore ad una testa, eseguita totalmente a mano, compresa | | | | | | | |
| (CAM) | la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. | | | | | | | |
| | Muratura in mattoni o tufo | | 7,70 | 0,300 | 3,570 | 8,25 | | |
| | Muratura centrale, da alloggio custode | | 25,30 | 0,300 | 3,570 | 27,10 | | |
| | Parte curva | | 1,95 | 0,300 | 3,570 | 2,09 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 37,44 | | 20'711,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 37,44 | | 20'711,10 |
| 12 CAM23_R02 .020.030.B (CAM) | Zona alloggio custode (lung.=3,7+3,9) | | 8,90 | 0,300 | 3,570 | 9,53 | | |
| | | | 7,60 | 0,300 | 3,570 | 8,14 | | |
| | Zona lavanderia (lung.=3,7+3,9) | | 8,90 | 0,300 | 3,570 | 9,53 | | |
| | | | 7,60 | 0,300 | 3,570 | 8,14 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 72,78 | 127,48 | 9'277,99 |
| | Demolizione di tramezzatura Demolizione di tramezzatura, compresi l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Spessore da 10,1 a 15 cm | | | | | | | |
| | Zona alloggio custode | 2,00 | 7,78 | | 3,570 | 55,55 | | |
| | | | 3,98 | | 3,570 | 14,21 | | |
| | | 2,00 | 1,59 | | 3,570 | 11,35 | | |
| | | | 6,15 | | 3,570 | 21,96 | | |
| | | | 2,82 | | 3,570 | 10,07 | | |
| | Locale smistamento pasti | | 4,35 | | 3,570 | 15,53 | | |
| | | | 2,50 | | 3,570 | 8,93 | | |
| | Deposito 2 | | 4,45 | | 3,570 | 15,89 | | |
| | | | 4,36 | | 3,570 | 15,57 | | |
| | Centrale termica | | 6,19 | | 3,570 | 22,10 | | |
| | Disimp. wc | | 3,47 | | 3,570 | 12,39 | | |
| | Disimp. wc | | 3,47 | | 3,570 | 12,39 | | |
| | Wc | | 3,00 | | 3,570 | 10,71 | | |
| | Wc | | 2,17 | | 3,570 | 7,75 | | |
| | Dispensa | | 7,00 | | 3,570 | 24,99 | | |
| | Dispensa | | 7,00 | | 3,570 | 24,99 | | |
| | Stireria | | 7,00 | | 3,570 | 24,99 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 309,37 | 8,66 | 2'679,14 |
| 13 CAM23_R02 .040.010.A (CAM) | Spicconatura di intonaco a vivo di muro Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici. Spicconatura di intonaco a vivo di muro | | | | | | | |
| | Per spicconatura di parti esistenti da ripristinare, pareti e soffitti | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 250,00 | 5,16 | 1'290,00 |
| 14 CAM23_R02 .015.010.A | Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti. Raschiatura di vecchie tinteggiature Ove necessario | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 250,00 | 2,83 | 707,50 |
| Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | | |
| 15 CAM23_R03 .040.090.A | Risanamento di calcestruzzo Risanamento di calcestruzzo mediante le seguenti lavorazioni: demolizioni di tutte le parti friabili, incoerenti o in fase di distacco, spazzolatura man ... e per ricostruzioni volumetriche su pareti verticali e su soffitti, posto in opera a cazzuola per spessori fino a 20 mm | | | | | 100,00 | | |
| | Per parti degradate su travetti soffitti, pilastri, solai, scale ecc. | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 100,00 | 137,58 | 13'758,00 |
| Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto (SbCat 8) | | | | | | | | |
| 16 CAM23_R02 .015.070.D | Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci. Con sabbiatura | | | | | | | |
| | Ove necessario | | | | | 300,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 300,00 | | 48'423,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|-------|--|--|--|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 300,00 | | 48'423,73 |
| | SOMMANO mq | | | | | 300,00 | 9,97 | 2'991,00 |
| 17 CAM23_R02 .025.050.A (CAM) | Rimozione di infissi in ferro o alluminio, Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei ... sporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq <i>Infissi esterni</i> Alloggio custode | | | 1,850 1,590 1,400 1,910 2,670 2,670 2,670 1,850 1,850 1,560 1,560 2,320 | 1,180 0,920 1,250 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,250 | 2,18 1,46 1,75 1,91 8,01 2,67 2,67 7,40 1,85 3,12 1,56 2,90 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 37,48 | 10,62 | 398,04 |
| 18 CAM23_R02 .025.050.B (CAM) | Rimozione di infissi in ferro o alluminio, Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei ... rto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie da 3,01 a 5 mq <i>Infissi esterni</i> Alloggio custode | 2,00 | | 1,850 2,700 2,670 2,160 2,900 2,900 2,900 1,490 | 1,000 1,330 1,160 1,710 2,400 1,700 1,700 2,200 | 3,70 3,59 3,10 3,69 6,96 4,93 4,93 3,28 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 34,18 | 8,50 | 290,53 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 19 CAM23_E07 .010.010.A (CAM) | Massetto in malta cementizia a 400 Kg di cemento di spessore non inferiore a 3 cm per la posa di pavimentazioni Massetto in malta cementizia a 400 Kg di cemento di spessore non inf ... o in opera ben pistonato e livellato a frattazzo a perfetto piano, compresi l'eventuale raccordo a guscio con le pareti. Vedi voce n° 1 [mq 550.00] | | | | | 550,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 550,00 | 17,02 | 9'361,00 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 20 CAM23_E13 .030.020.E (CAM) | Pavimento di piastrelle di gres fine porcellato Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato, prima scelta, a colori chiari, posto in opera su sottofondo di malta cementizia d ... formazione dei giunti di dilatazione, il lavaggio con acido, la pulitura finale. Dimensioni 40x40 cm spessore 8 - 10 mm Piano seminterrato (escluso locali con piastrelle antiscivolo) | | | | | 420,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 420,00 | 74,96 | 31'483,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 92'947,50 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|--------------|-------|----------------|---------------------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 92'947,50 |
| 21 CAM23_E13 .030.020.F (CAM) | Pavimento di piastrelle di gres fine porcellato Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato, prima scelta, a colori chiari, posto in opera su sottofondo di malta cementizia d ... latazione, il lavaggio con acido, la pulitura finale. Dimensioni 40x40 cm, spessore 8 - 10 mm con superficie antiscivolo Spogliatoi Lavanderia Wc bambini Wc | | | | | 50,00 70,00 9,00 12,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 141,50 | 78,42 | 11'096,43 |
| 22 CAM23_E15 .080.020.B (CAM) | Zoccolino battiscopa di pietra naturale o marmo Zoccolino battiscopa di pietra naturale o marmo, dello spessore 10 mm, con le superfici a vista lucidate e le coste smussate, posto ... gellatura dei giunti con malta di cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Trani chiaro, altezza 10 cm Locali | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 250,00 | 19,88 | 4'970,00 |
| 23 CAM23_E14 .010.020.A (CAM) | Soglie lisce di sp. 3 cm Soglie lisce, pedate, sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, con superficie a vista levigata e coste s ... iunti con malta di cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulizia finale. Marmo bianco Carrara dello spessore di 3 cm Ove occorrenti | | | | | 65,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 65,00 | 180,79 | 11'751,35 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 24 CAM23_E22 .010.010.A (CAM) | Pareti divisorie in lastre di cartongesso Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita ... ura dei giunti, la sigillatura, il materiale di fissaggio. Con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete <i>Nuove tramezzature</i> Ingresso Jemma | | 4,40 4,50 | | 3,570 3,570 | 15,71 16,07 | | |
| | a detrarre porta | | 1,20 | | 2,100 | -2,52 | | |
| | Centrale termica | | 6,25 | | 3,570 | 22,31 | | |
| | Parete in corridoio | | 1,56 | | 3,570 | 5,57 | | |
| | a detrarre porta | | 1,20 | | 2,100 | -2,52 | | |
| | Ingresso scala A | | 1,95 | | 3,570 | 6,96 | | |
| | a detrarre porta | | 1,20 | | 2,100 | -2,52 | | |
| | Separazione Palestra De Simone - Mensa De Simone | | 7,79 | | 3,570 | 27,81 | | |
| | Deposito De Simone | | 3,66 | | 3,730 | 13,65 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | Deposito De Simone | | 7,02 | | 3,570 | 25,06 | | |
| | Scodellamento pasti De Simone | | 3,17 | | 3,570 | 11,32 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | Scodellamento pasti ROCCO JEMMA | | 7,00 | | 3,570 | 24,99 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | Scodellamento pasti ROCCO JEMMA | | 7,00 | | 3,570 | 24,99 | | |
| | Spogliatoio | | 2,27 | | 3,570 | 8,10 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | Spogliatoio | | 7,00 | | 3,570 | 24,99 | | |
| | Spogliatoio | | 3,06 | | 3,570 | 10,92 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | Spogliatoio | | 7,00 | | 3,570 | 24,99 | | |
| | Stireria | | 3,12 | | 3,730 | 11,64 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | Stireria | | 2,30 | | 3,730 | 8,58 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 280,29 | | 120'765,28 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 280,29 | | 120'765,28 |
| 25 CAM23_E22 .010.010.E (CAM) | Lavanderia | | 3,10 | | 3,730 | 11,56 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | Per parti in aderenza a pareti esistenti | | | | | 30,00 | | |
| | Cassonetti | | | | | 5,00 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 345,75 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -20,79 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 324,96 | 37,33 | 12'130,76 |
| | Pareti divisorie in lastre di cartongesso Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituit ... ggio. Con una lastra di cartongesso idrorepellente a basso grado di assorbimento d'acqua su entrambi i lati della parete | | | | | | | |
| | Nuove tramezzature | | | | | | | |
| | Wc bambini | | 4,39 | | 3,570 | 15,67 | | |
| | | | 2,37 | | 3,570 | 8,46 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | Antibagno | | 3,41 | | 3,200 | 10,91 | | |
| | a detrarre porta | | 1,20 | | 2,100 | -2,52 | | |
| | Antibagno | | 3,41 | | 3,200 | 10,91 | | |
| | a detrarre porta | 2,00 | 0,90 | | 2,100 | -3,78 | | |
| | Parete separazione CT - Wc | | 4,39 | | 3,570 | 15,67 | | |
| | Parete separazione Wc | | 2,21 | | 3,200 | 7,07 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 68,69 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -8,19 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 60,50 | 43,96 | 2'659,58 |
| | Pareti divisorie in lastre di cartongesso Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita ... sigillatura, il materiale di fissaggio. Sovraprezzo per inserimento di pannello in lana di vetro dello spessore di 40 mm | | | | | | | |
| | Vedi voce n° 24 [mq 324.96] | | | | | 324,96 | | |
| | Vedi voce n° 25 [mq 60.50] | | | | | 60,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 385,46 | 12,14 | 4'679,48 |
| 27 CAM23_E10 .040.070.F (CAM) | Isolamento termico di pareti interne con sistema a cappotto - con lastre preaccoppiate - schiuma polysio Isolamento termico di pareti interne con sistema a cappotto realizzato con ... ecifici per evitare deformazioni e distacchi; classe di reazione al fuoco B-s1-d0 - spessore mm 80 + cartongesso 12,5 mm | | | | | | | |
| | Palestra De Simone | | 5,25 | | 3,570 | 18,74 | | |
| | Deposito De Simone | | 5,09 | | 3,570 | 18,17 | | |
| | a detrarre finestra | | 1,91 | | 1,000 | -1,91 | | |
| | Dispensa | | 4,08 | | 3,570 | 14,57 | | |
| | a detrarre finestra | | 2,67 | | 1,000 | -2,67 | | |
| | Servizio pasti | | 8,15 | | 3,570 | 29,10 | | |
| | a detrarre finestra | 2,00 | 2,67 | | 1,000 | -5,34 | | |
| | Spogliatoio | | 4,27 | | 3,570 | 15,24 | | |
| | a detrarre finestra | | 2,67 | | 1,000 | -2,67 | | |
| | Spogliatoio | | 4,25 | | 3,570 | 15,17 | | |
| | a detrarre finestra | | 2,67 | | 1,000 | -2,67 | | |
| | Stireria | | 5,40 | | 3,570 | 19,28 | | |
| | a detrarre porta | | 1,40 | | 2,200 | -3,08 | | |
| | Lavanderia | | 1,77 | | 3,610 | 6,39 | | |
| | Lavanderia | | 7,75 | | 3,610 | 27,98 | | |
| | a detrarre finestra | 2,00 | 1,85 | | 1,000 | -3,70 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 164,64 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -22,04 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 142,60 | 96,07 | 13'699,58 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 153'934,68 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|--------------|----------------------|-------|-------------------------|-----------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 153'934,68 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 28 CAM23_E15 .030.020.A (CAM) | Rivestimento di pareti in PVC Rivestimento di pareti in PVC a tinta unita o variegato, di qualsiasi colore, con superficie liscia, posto in opera con collanti acrilici in dispersio ... di una cera metallizzata specifica PVC, i tagli, gli sfridi, i collanti, la pulizia finale, il lavaggio. Spessore 2,5 mm Palestra De Simone | 2,00 2,00 | 7,79 8,88 | | 2,000 2,000 | 31,16 35,52 | | |
| | A detrarre porta | | | 1,200 | 2,000 | -2,40 | | |
| | Mensa De Simone | 2,00 2,00 | 7,83 6,44 | | 1,100 1,100 | 17,23 14,17 | | |
| | A detrarre porta | 2,00 | | 1,200 | 1,100 | -2,64 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 98,08 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -5,04 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 93,04 | 48,26 | 4'490,11 |
| | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | |
| 29 CAM23_E16 .020.030.A (CAM) | Intonaco civile Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo (arricciatura), ultimo s ... nel prezzo) su pareti o soffitti piani o curvi, interno o esterno. Su pareti interne con malta comune di calce e sabbia Per parti esistenti da ripristinare | | | | | 300,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 300,00 | 26,10 | 7'830,00 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 30 CAM23_E16 .010.030.A | Rete stampata Rete stampata in materiale sintetico per armatura intonaci fornita e posta in opera con fissaggio meccanico al supporto murario sottostante, compresi tagli, sfridi e rifiniture. Vedi voce n° 29 [mq 300.00] | | | | | 300,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 300,00 | 5,20 | 1'560,00 |
| | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | |
| 31 CAM23_E16 .010.010.A | Paraspigoli in lamiera zincata Paraspigoli in lamiera zincata dell'altezza di 1,70 m posti in opera sotto intonaco, compresi tagli, sfridi e rifiniture. | | | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 100,00 | 7,04 | 704,00 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 32 CAM23_E15 .020.020.A (CAM) | Rivestimenti in piastrelle di ceramica in pasta bianca Rivestimento di pareti in piastrelle di ceramica smaltata in pasta bianca, monocottura, di prima scelta, con superficie lisci ... ali (angoli, spigoli, terminali, zoccoli), i tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Dimensioni 20x20 cm, lucide Dispensa | 2,00 | 7,00 4,07 3,35 | | 2,000 2,000 2,000 | 28,00 8,14 6,70 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,000 | -1,80 | | |
| | Servizio pasti | 2,00 | 7,00 | | 2,000 | 28,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 69,04 | | 168'518,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 69,04 | | 168'518,79 |
| | | | 8,15 | | 2,000 | 16,30 | | |
| | | | 4,65 | | 2,000 | 9,30 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,000 | -1,80 | | |
| | Spogliatoio | 2,00 | 7,00 | | 2,000 | 28,00 | | |
| | | | 3,60 | | 2,000 | 7,20 | | |
| | | | 2,70 | | 2,000 | 5,40 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,000 | -1,80 | | |
| | Spogliatoio | 2,00 | 7,00 | | 2,000 | 28,00 | | |
| | | | 4,25 | | 2,000 | 8,50 | | |
| | | | 3,05 | | 2,000 | 6,10 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,000 | -1,80 | | |
| | Lavanderia | 2,00 | 7,75 | | 2,000 | 31,00 | | |
| | | 2,00 | 8,82 | | 2,000 | 35,28 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,000 | -1,80 | | |
| | A detrarre apertura | | | 1,500 | 3,570 | -5,36 | | |
| | Wc bambini | 2,00 | 4,40 | | 2,000 | 17,60 | | |
| | | | 2,37 | | 2,000 | 4,74 | | |
| | | | 1,53 | | 2,000 | 3,06 | | |
| | A detrarre finestra | | | 1,000 | 1,560 | -1,56 | | |
| | Antibagno | 2,00 | 3,41 | | 2,000 | 13,64 | | |
| | Antibagno | 2,00 | 1,42 | | 2,000 | 5,68 | | |
| | A detrarre porta | | | 1,200 | 2,000 | -2,40 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,800 | 2,000 | -1,60 | | |
| | WcM | 2,00 | 2,21 | | 2,000 | 8,84 | | |
| | | 2,00 | 1,86 | | 2,000 | 7,44 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,800 | 2,000 | -1,60 | | |
| | A detrarre finestra | | | 1,000 | 1,560 | -1,56 | | |
| | WcF | 2,00 | 2,21 | | 2,000 | 8,84 | | |
| | | 2,00 | 1,45 | | 2,000 | 5,80 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,800 | 2,000 | -1,60 | | |
| | A detrarre finestra | | | 1,000 | 1,560 | -1,56 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 321,56 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -26,24 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 295,32 | 46,64 | 13'773,72 |
| 33 CAM23_E15 .080.090.B | Sguscia per raccordi pavimentazioni Sguscia in pvc tra pavimentazione e rivestimento, compresa la fornitura e posa di profilo in pvc triangolare 2,5x2,5 da posare in aderenza allo ... lo sguscio, compreso incollaggio, taglio, e pezzi speciali, con saldatura a pavimento e al rivestimento. Spessore 3,0 mm Per bagni e mense | | | | | 70,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 70,00 | 24,77 | 1'733,90 |
| | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | |
| 34 CAM23_E21 .010.005.B (CAM) | Stuccatura e rasatura di intonaci Stuccatura e rasatura di intonaci con stucco compresa la successiva carteggiatura delle superfici per la preparazione alla tinteggiatura o all'applicazione di rivestimenti su pareti, volte e soffitti. Con stucco sintetico <u>Palestra De Simone</u> | 2,00 | 7,79 | | 3,570 | 55,62 | | |
| | | 2,00 | 8,88 | | 3,570 | 63,40 | | |
| | Soffitto | | 8,88 | 7,790 | | 69,18 | | |
| | A detrarre finestre | 2,00 | | 1,850 | 1,000 | -3,70 | | |
| | A detrarre finestre | 2,00 | | 1,760 | 2,170 | -7,64 | | |
| | A detrarre porta | | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | | |
| | <u>Mensa De Simone</u> | 2,00 | 7,83 | | 3,570 | 55,91 | | |
| | | 2,00 | 6,44 | | 3,570 | 45,98 | | |
| | A detrarre finestra | | | 1,710 | 2,170 | -3,71 | | |
| | A detrarre porta | | | 2,400 | 2,900 | -6,96 | | |
| | A detrarre porta | 2,00 | | 1,200 | 2,100 | -5,04 | | |
| | <u>Deposito De Simone</u> | 2,00 | 7,00 | | 3,570 | 49,98 | | |
| | | | 5,00 | | 2,700 | 13,50 | | |
| | | | 3,20 | | 3,730 | 11,94 | | |
| | Soffitto | | 3,20 | 5,000 | | 16,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 351,94 | | 184'026,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 351,94 | | 184'026,41 |
| | A detrarre finestra | | | 1,910 | 1,000 | -1,91 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | Scodellamento pasti De Simone | 2,00 | 7,00 | | 3,570 | 49,98 | | |
| | | | 4,07 | | 3,570 | 14,53 | | |
| | | | 3,35 | | 3,570 | 11,96 | | |
| | A detrarre finestra | | | 2,670 | 1,000 | -2,67 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | Scodellamento pasti ROCCO-JEMMA | 2,00 | 7,00 | | 3,570 | 49,98 | | |
| | | | 8,15 | | 3,570 | 29,10 | | |
| | | | 4,65 | | 3,570 | 16,60 | | |
| | A detrarre finestre | 2,00 | | 2,670 | 1,000 | -5,34 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | Spogliatoio | 2,00 | 7,00 | | 3,570 | 49,98 | | |
| | | | 4,27 | | 3,570 | 15,24 | | |
| | | | 2,70 | | 3,570 | 9,64 | | |
| | A detrarre finestre | | | 2,670 | 1,000 | -2,67 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | Spogliatoio | 2,00 | 7,00 | | 3,570 | 49,98 | | |
| | | | 4,25 | | 3,570 | 15,17 | | |
| | | | 3,05 | | 3,570 | 10,89 | | |
| | A detrarre finestre | | | 2,670 | 1,000 | -2,67 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | Stireria | 2,00 | 7,00 | | 3,570 | 49,98 | | |
| | | | 3,42 | | 3,730 | 12,76 | | |
| | | | 5,40 | | 2,700 | 14,58 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | A detrarre porta | | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | | |
| | A detrarre apertura | | | 1,500 | 3,570 | -5,36 | | |
| | Soffitto | | | | | 30,60 | | |
| | Lavanderia | 2,00 | 7,75 | | 3,610 | 55,96 | | |
| | | 2,00 | 8,82 | | 3,610 | 63,68 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | A detrarre finestre | 4,00 | | 1,850 | 1,000 | -7,40 | | |
| | A detrarre apertura | | | 1,500 | 3,570 | -5,36 | | |
| | Soffitto | | 7,75 | 8,820 | | 68,36 | | |
| | Spazio connettivo, corridoio, scale | | | | | 200,00 | | |
| | Wc bambini | 2,00 | 4,40 | | 3,570 | 31,42 | | |
| | | | 2,37 | | 3,570 | 8,46 | | |
| | | | 1,53 | | 3,570 | 5,46 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | A detrarre finestra | | | 1,000 | 1,560 | -1,56 | | |
| | Ingresso Jemma | 2,00 | 4,40 | | 3,570 | 31,42 | | |
| | | | 4,50 | | 3,570 | 16,07 | | |
| | | | 2,76 | | 3,570 | 9,85 | | |
| | A detrarre porta | | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | | |
| | A detrarre porta | | | 1,200 | 2,900 | -3,48 | | |
| | Centrale termica | 2,00 | 4,40 | | 3,570 | 31,42 | | |
| | | | 6,25 | | 3,570 | 22,31 | | |
| | | | 3,73 | | 3,570 | 13,32 | | |
| | A detrarre porta | | | 1,200 | 2,900 | -3,48 | | |
| | Soffitto | | 4,40 | 6,250 | | 27,50 | | |
| | Antibagno | 2,00 | 3,41 | | 3,200 | 21,82 | | |
| | | 2,00 | 1,42 | | 3,200 | 9,09 | | |
| | A detrarre porta | | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,800 | 2,100 | -1,68 | | |
| | WcM | 2,00 | 2,21 | | 3,200 | 14,14 | | |
| | | 2,00 | 1,86 | | 3,200 | 11,90 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,800 | 2,100 | -1,68 | | |
| | A detrarre finestra | | | 1,000 | 1,560 | -1,56 | | |
| | WcF | 2,00 | 2,21 | | 3,200 | 14,14 | | |
| | | 2,00 | 1,45 | | 3,200 | 9,28 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,800 | 2,100 | -1,68 | | |
| | A detrarre finestra | | | 1,000 | 1,560 | -1,56 | | |
| | Quota compensativa per rientranze, lesene, riquadri, vani scala, ecc. | | | | | 120,00 | | |
| | Si detraggono le superfici da rivestire con piastrelle | | | | | | | |
| | Vedi voce n° 32 [mq 295.32] | | | | | -295,32 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 1'598,08 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -397,63 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 1'200,45 | | 184'026,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|--|--|--------|--|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1'200,45 | | 184'026,41 |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'200,45 | 15,06 | 18'078,78 |
| 35 CAM23_E21 .050.010.B (CAM) | Aplicazione di vernice antiruggine Applicazione di uno strato di vernice antiruggine di fondo, eseguita a pennello su superfici metalliche già trattate. All'ossido di ferro Vedi voce n° 16 [mq 300.00] | | | | | 300,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 300,00 | 6,57 | 1'971,00 |
| 36 CAM23_E21 .050.040.B (CAM) | Verniciatura con smalto oleosintetico opaco Verniciatura in colori correnti chiari, a due mani a coprire. Smalto oleosintetico brillante Vedi voce n° 35 [mq 300.00] | | | | | 300,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 300,00 | 11,69 | 3'507,00 |
| 37 CAM23_E21 .040.050.B (CAM) | Verniciatura di superfici in legno Verniciatura su superfici in legno già preparate, con due strati di vernice di cui una di fondo ed una di finitura a perfetta copertura, di qualsiasi colore lucido o opaco. Smalto sintetico lucido Per superfici in legno esistenti, corrimano scala, ecc. | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 50,00 | 15,81 | 790,50 |
| 38 CAM23_E17 .010.020.E (CAM) | Controsoffitto in lastre prefabbricate Controsoffitto in lastra singola prefabbricata di cartongesso con caratteristiche di idrorepellenza e basso grado di assorbimento d'acqua, fi ... nti, la sigillatura delle viti, il materiale di fissaggio. Pannello in gesso protetto o cartongesso dello spessore 12 mm Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.6 Locale PS.9 Locale PS.10 Locale PS.11 Locale PS.12 Locale PS.18 | | | | | 5,50 12,20 17,20 6,00 18,70 12,50 5,90 15,40 24,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 117,90 | 46,23 | 5'450,52 |
| 39 CAM23_E17 .010.020.J (CAM) | Controsoffitto in lastre prefabbricate Botola d'ispezione 400x400 mm con rivestimento in singolo strato di lastre in cartongesso da 12,5 mm, compreso telaio di fissaggio Ispezioni | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 73,40 | 1'468,00 |
| 40 CAM23_E17 .040.020.A (CAM) | Controsoffitto in pannelli di fibre minerali REI Controsoffitto realizzato con pannelli di fibre minerali componibili biosolubili, finitura decorata con perforazioni e fessurazioni ... dinatura regolabile, inclusi profili intermedi e perimetrali Con struttura metallica seminasosta, dimensioni 600x600 mm Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.6 Locale PS.9 Locale PS.11 Locale PS.14 Locale PS.15 Locale PS.16 | | 3,00 1,80 4,20 3,00 0,60 1,30 2,20 2,20 | 6,600 6,600 6,600 6,600 4,200 3,400 1,900 1,450 | | 19,80 11,88 27,72 19,80 31,70 2,52 4,42 4,18 3,19 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 125,21 | 42,61 | 5'335,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 220'627,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|--------------|--------------|---|---|--|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 220'627,41 |
| 41 CAM23_E21 .010.010.A (CAM) | Preparazione del fondo Preparazione del fondo di superfici murarie interne con una mano di fissativo, data a pennello, costituita da resine acriliche diluite con acqua al 50%, ad alta penetrazione. Fissativo a base di resine acriliche Vedi voce n° 34 [mq 1 200.45] | | | | | 1'200,45 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'200,45 | 3,65 | 4'381,64 |
| 42 CAM23_E21 .020.055.F (CAM) | Tinteggiature ecobiocompatibili Tinteggiatura per interni con pittura all'acqua a base di resina epossidica, certificata ecobiocompatibile. La pittura, idonea sia all'utilizzo in l ... lo, rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante. Vedi voce n° 41 [mq 1 200.45] | | | | | 1'200,45 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'200,45 | 22,17 | 26'613,98 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 43 NP.ED.02 | Fornitura e posa in opera di pareti sanitarie realizzate in laminato plastico stratificato (HPL), spessore di 14 mm, bordi smussati ed angoli arrotondati. Porte in laminato stratif ... issioni gassose e la assoluta innocuità nei confronti dell'ambiente. Il tutto fornito e posto in opera a regola d'arte. Materna Divisori Wc bambini | 3,00 3,00 | 1,00 0,50 | | 1,200 1,200 | 3,60 1,80 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 5,40 | 880,00 | 4'752,00 |
| | Infissi, vetri (SbCat 3) | | | | | | | |
| 44 CAM23_E18 .020.010.D | Porta interna in legno con anta mobile tamburata cieca liscia Porta interna in legno con anta mobile tamburata con struttura interna cellulare a nido d'ape, completa di telaio maes ... vetri, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta cieca liscia o bugnata - Laccata in altri colori RAL Deposito De Simone WC bambini Scodellamento pasti De Simone Scodellamento pasti ROCCO JEMMA Spogliatoio Spogliatoio Stireria Lavanderia Antibagno (si applica 20% in più per larghezza 120cm) WcM WcF | 1,20 | | 0,900 0,900 0,900 0,900 0,900 0,900 0,900 0,900 1,200 0,800 0,800 | 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 | 1,89 1,89 1,89 1,89 1,89 1,89 1,89 3,02 1,68 1,68 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 21,50 | 475,81 | 10'229,92 |
| 45 CAM23_E18 .045.035.A | Serratura tipo comune a borsa Serratura tipo comune a borsa con scivolo e chiave a due mandate, compresa la contropiastra, due chiavi e ferramenta. Deposito De Simone Dispensa Deposito Servizio pasti Spogliatoio Spogliatoio Stireria Lavanderia Antibagno | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 9,00 | | 266'604,95 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------|---|--|-------|-------|--------|--|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 9,00 | | 266'604,95 |
| | WcM WcF SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 11,00 | 17,69 | 194,59 |
| 46 CAM23_E18 .045.055.A | Ritieni completi di ganci e catenelle in ottone Ritieni completi di ganci e catenelle in ottone compresi i tasselli di legno da incasso a muro per la tenuta dei ganci, forniti e posti in opera compreso ferramenta. (voce assimilata alle maniglie) Vedi voce n° 45 [cad 11.00] | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO coppia | | | | | 11,00 | 40,78 | 448,58 |
| 47 CAM23_E18 .045.010.D | Controtelaio in legno abete grezzo Controtelaio in abete dello spessore di 2 cm, in opera, completo di idonee grappe per l'ancoraggio alla muratura e di tutta la ferramenta necessaria. Compresa l'assistenza muraria. Spessore 2 cm e larghezza da 12 a 15 cm Porte interne Deposito De Simone *(par.ug.=2,00*2,1+0,9) Dispensa *(par.ug.=2*2,1+0,9) Deposito *(par.ug.=2*2,1+0,9) Servizio pasti *(par.ug.=2*2,1+0,9) Spogliatoio *(par.ug.=2*2,1+0,9) Spogliatoio *(par.ug.=2*2,1+0,9) Stireria *(par.ug.=2*2,1+0,9) Lavanderia *(par.ug.=2*2,1+0,9) Antibagno *(par.ug.=2*2,1+1,2) WcM *(par.ug.=2*2,1+0,8) WcF *(par.ug.=2*2,1+0,8) | 5,10 5,10 5,10 5,10 5,10 5,10 5,10 5,10 5,10 5,10 5,40 5,00 5,00 | | | | 5,10 5,10 5,10 5,10 5,10 5,10 5,10 5,10 5,40 5,00 5,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 56,20 | 18,08 | 1'016,10 |
| 48 CAM23_E18 .075.040.L | Porta tagliafuoco in acciaio a due battenti con telaio d'acciaio pressopiegato REI 120 Porta tagliafuoco a due battenti, omologata e certificata REI 120, colore avorio chiaro, cost ... oespendenti e antifumo; Comprese le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120. Dimensioni 1.400 x 2.150 mm Divisione Palestra De Simone - Mensa De Simone (Tipologia P.S.E.) Da scala a Mensa De Simone (Tipologia P.D.E.) Corridoio (Tipologia P.S.E.) Ingresso Jemma da corridoio (Tipologia P.S.E.) Scala (Tipologia P.S.E.) | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 1'458,35 | 7'291,75 |
| 49 CAM23_E18 .075.045.C | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno e maniglia esterna dotata di serratura Vedi voce n° 48 [cad 5.00] | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 318,60 | 1'593,00 |
| 50 CAM23_E18 .075.045.A | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... d uno o due battenti, completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno e placca esterna Vedi voce n° 48 [cad 5.00] | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 278,72 | 1'393,60 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 278'542,57 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|----------------------|-------|-------------------------|-------------------------|----------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 278'542,57 |
| 51 C25058a | Serramento scorrevole in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... ento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra scorrevole complanare (ribalta-scorri) a 2 ante Tipologia F.01 dim. 185x100 cm Palestra De Simone | 2,00 | | 1,850 | 1,000 | 3,70 | | |
| | Scala "A" | 1,00 | | 1,850 | 1,000 | 1,85 | | |
| | Lavanderia | 4,00 | | 1,850 | 1,000 | 7,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 12,95 | 1'233,22 | 15'970,20 |
| 52 C25058a | Serramento scorrevole in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... ento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra scorrevole complanare (ribalta-scorri) a 2 ante Tipologia F.02 dim. 176x189 cm Palestra De Simone | 2,00 | | 1,760 | 1,890 | 6,65 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 6,65 | 1'233,22 | 8'200,91 |
| 53 C25058a | Serramento scorrevole in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... ento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra scorrevole complanare (ribalta-scorri) a 2 ante Tipologia F.06 dim. 171x189 cm Mensa De Simone | 2,00 | | 1,710 | 1,890 | 6,46 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 6,46 | 1'233,22 | 7'966,60 |
| 54 C25054d | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: portafinestra 1 o 2 ante, a battente Tipologia F.09 dim. 240x290 cm Portoncino Mensa De Simone | 1,00 | | 2,400 | 2,900 | 6,96 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 6,96 | 806,20 | 5'611,15 |
| 55 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.03 dim. 100x156 cm Deposito Jemma WcF WcM | 1,00 1,00 1,00 | | 1,000 1,000 1,000 | 1,560 1,560 1,560 | 1,56 1,56 1,56 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 4,68 | 885,08 | 4'142,17 |
| 56 C25054d | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: portafinestra 1 o 2 ante, a battente Tipologia F.11 dim. 120x290 cm Portoncino Ingresso Jemma | 1,00 | | 1,200 | 2,900 | 3,48 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 3,48 | 806,20 | 2'805,58 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 323'239,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------|--|---|-------|-------------------------|-------------------------|---|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 323'239,18 |
| 57 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.04 dim. 165x105 cm Scala "A" | 1,00 | | 1,650 | 1,050 | 1,73 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1,73 | 885,08 | 1'531,19 |
| 58 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.05 dim. 191x100 cm Spogliatoio Deposito De Simone | 1,00 1,00 | | 1,910 1,910 | 1,000 1,000 | 1,91 1,91 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 3,82 | 885,08 | 3'381,01 |
| 59 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.07 dim. 267x100 cm Spogliatoio Servizio pasti Dispensa | 1,00 2,00 1,00 | | 2,670 2,670 2,670 | 1,000 1,000 1,000 | 2,67 5,34 2,67 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 10,68 | 885,08 | 9'452,65 |
| 60 C25061b | Sovrapprezzo per laccatura di finestre e portefinestre in legno: colori RAL Vedi voce n° 51 [mq 12.95] Vedi voce n° 52 [mq 6.65] Vedi voce n° 53 [mq 6.46] Vedi voce n° 54 [mq 6.96] Vedi voce n° 55 [mq 4.68] Vedi voce n° 56 [mq 3.48] Vedi voce n° 57 [mq 1.73] Vedi voce n° 58 [mq 3.82] Vedi voce n° 59 [mq 10.68] | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 | | | | 25,90 13,30 12,92 13,92 9,36 6,96 3,46 7,64 21,36 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 114,82 | 35,00 | 4'018,70 |
| 61 CAM23_E18 .045.010.D | Controtelaio in legno abete grezzo Controtelaio in abete dello spessore di 2 cm, in opera, completo di idonee grappe per l'ancoraggio alla muratura e di tutta la ferramenta necessaria. Compresa l'assistenza muraria. Spessore 2 cm e larghezza da 12 a 15 cm Infissi esterni Palestra De Simone *(par.ug.=2*(1,85+1,00+1,85+1,00)) Scala "A" *(par.ug.=1,85+1,00+1,85+1,00) Lavanderia *(par.ug.=1,85+1,00+1,85+1,00) Palestra De Simone *(par.ug.=2*(1,76+2,17+1,76+2,17)) Mensa De Simone *(par.ug.=2*(1,71+2,17+1,71+2,17)) Portoncino Mensa De Simone *(par.ug.=2,90+2,40+2,90) Scala "A" *(par.ug.=1,25+2,32+1,25+2,32) Deposito Jemma *(par.ug.=1,00+1,56+1,00+1,56) WcF *(par.ug.=1,00+1,56+1,00+1,56) WcM *(par.ug.=1,00+1,56+1,00+1,56) Portoncino ingresso Jemma *(par.ug.=2,90+1,20+2,90) Scala *(par.ug.=1,65+1,05+1,65+1,05) Spogliatoio *(par.ug.=1,91+1,00+1,91+1,00) Deposito De Simone *(par.ug.=1,91+1,00+1,91+1,00) | 11,40 5,70 5,70 15,72 15,52 8,20 7,14 5,12 5,12 5,12 7,00 5,40 5,82 5,82 | | | | 11,40 5,70 5,70 15,72 15,52 8,20 7,14 5,12 5,12 5,12 7,00 5,40 5,82 5,82 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 108,78 | | 341'622,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|----------------------|----------------------|-------------------------|---|--|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 108,78 | | 341'622,73 |
| | Spogliatoio *(par.ug.=2,67+1,00+2,67+1,00) Servizio pasti *(par.ug.=2,67+1,00+2,67+1,00) Dispensa *(par.ug.=2,67+1,00+2,67+1,00) | 7,34 7,34 7,34 | | | | 7,34 7,34 7,34 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 130,80 | 18,08 | 2'364,86 |
| 62 CAM23_E19 .010.070.B (CAM) | Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate eseguite con profilati normali in acciaio (tondi, piatti, quadri, angolari, scatolari, e ... n murature, le opere murarie, la spalmatura con una mano di minio o di vernice antiruggine. Cancellate semplici apribili Ingresso Mensa plesso De Simone (Tipologia F.09) Ingresso Jemma (Tipologia F.11) Ingresso lato Lavanderia (Tipologia P.S.) | | 2,90 2,90 2,21 | 2,400 1,200 1,420 | 30,000 30,000 30,000 | 208,80 104,40 94,15 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 407,35 | 10,44 | 4'252,73 |
| 63 CAM23_E18 .075.045.C | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno e maniglia esterna dotata di serratura Locale PS.9 Locale PS.10 Locale PS.12 | | | | | 1,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 318,60 | 1'274,40 |
| 64 CAM23_E18 .075.045.D | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... fuoco ad uno o due battenti, completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno tipo push Vedi voce n° 63 [cad 4.00] | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 300,28 | 1'201,12 |
| 65 CAM23_E18 .050.010.B | Porta per esterni con battente in acciaio Porta per esterni con battente in acciaio in doppia lamiera da 15/10 zincata a caldo verniciata a base di polivinilcloruro, spessore total ... nte in acciaio in doppia lamiera da 15/10 zincata a caldo verniciata, con K compreso tra 2,1 e 2,4 W/m²K. A due battenti Tipologia F.27 dim. 120x290 cm Locale tecnico (porta grigliata) | | | 1,200 | 2,900 | 3,48 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 3,48 | 352,82 | 1'227,81 |
| | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto (SbCat 8) | | | | | | | |
| 66 CAM23_T01 .020.010.A | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone ... o, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 1 [mq 550.00] Vedi voce n° 2 [mq 550.00] Vedi voce n° 3 [mc 24.70] Vedi voce n° 4 [mc 24.70] Vedi voce n° 7 [mq 84.82] Vedi voce n° 8 [mq 50.00] Vedi voce n° 9 [ml 250.00] Vedi voce n° 10 [mq 30.77] Vedi voce n° 11 [mc 72.78] Vedi voce n° 12 [mq 309.37] | | | 0,080 | 0,030 0,050 0,020 0,020 0,010 0,100 0,100 | 16,50 27,50 24,70 24,70 1,70 1,00 0,20 3,08 72,78 30,94 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 203,10 | | 351'943,65 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|--------------------------------------|-------|---|--|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 203,10 | | 351'943,65 |
| | Vedi voce n° 13 [mq 250.00] Vedi voce n° 17 [mq 37.48] Vedi voce n° 18 [mq 34.18] SOMMANO mc | | | | 0,030 0,100 0,100 | 7,50 3,75 3,42 | | |
| | | | | | | 217,77 | 44,16 | 9'616,72 |
| | PIANO RIALZATO (Cat 2) | | | | | | | |
| 67 CAM23_R02 .060.040.A (CAM) | Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica, compreso il sottofondo, posto in opera a mezzo di malta o colla. Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica Demolizioni | | | | | 470,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 470,00 | 8,50 | 3'995,00 |
| 68 CAM23_R02 .060.022.A (CAM) | Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizi ... one. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Non armati di altezza fino a 10 cm Vedi voce n° 67 [mq 470.00] | | | | | 470,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 470,00 | 15,34 | 7'209,80 |
| 69 CAM23_R02 .050.010.A (CAM) | Rimozione di apparecchi igienico sanitari Rimozione di apparecchi igienico sanitari sia ordinari che per parzialmente abili comprese opere murarie di demolizione. Rimozione di apparecchi igienico sanitari Esistenti | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 7,08 | 141,60 |
| 70 CAM23_R02 .050.020.A (CAM) | Rimozione di tubazioni varie Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione. Tubazioni idriche e canalizzazioni elettriche di tipo civile Ove occorrenti | | | | | 400,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 400,00 | 4,25 | 1'700,00 |
| 71 CAM23_R02 .060.032.A (CAM) | Demolizione di rivestimento in ceramica Demolizione di rivestimento in ceramica, listelli di laterizio, klinker e materiali simili. Wc bambini 1 *(lung.=4,30+3,20) Wc bambini 2 *(lung.=4,30+4,35) Wc 2 Wc 3 *(lung.=1,50+4,7) Disimpegno wc | | 7,50 8,65 1,55 6,20 1,55 | | 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 | 11,25 12,98 2,33 9,30 2,33 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 38,19 | 6,37 | 243,27 |
| 72 CAM23_R02 .060.045.A (CAM) | Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo, compresi eventuale calo in basso, avvicinamento al luogo ... ica controllata con esclusione dei soli oneri di discarica. Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo Ove occorrente | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 250,00 | 1,42 | 355,00 |
| 73 CAM23_R02 .025.030.A | Rimozione di porta interna o esterna in legno Rimozione di porta interna o esterna in legno, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controt ... sporto e | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 375'205,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 375'205,04 |
| (CAM) | accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq | | | | | | | |
| | Aula 1 | | | 1,200 | 2,100 | 2,52 | | |
| | Aula 2 | | | 1,200 | 2,100 | 2,52 | | |
| | Wc bambini | | | 0,800 | 2,100 | 1,68 | | |
| | Aula 3 | | | 1,300 | 2,100 | 2,73 | | |
| | Aula 4 | | | 1,300 | 2,100 | 2,73 | | |
| | Aula 5 | | | 1,300 | 2,100 | 2,73 | | |
| | Smistamento pasti | | | 0,900 | 2,100 | 1,89 | | |
| | Ripostiglio | | | 0,900 | 2,100 | 1,89 | | |
| | Ingresso | | | 1,300 | 2,100 | 2,73 | | |
| | Wc | 3,00 | | 0,800 | 2,100 | 5,04 | | |
| | Disimpegno wc | 2,00 | | 1,200 | 2,100 | 5,04 | | |
| | Disimpegno uffici | | | 1,300 | 2,100 | 2,73 | | |
| | Direzione | | | 1,200 | 2,100 | 2,52 | | |
| | Segreteria | 2,00 | | 1,200 | 2,100 | 5,04 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 41,79 | 8,50 | 355,22 |
| 74 CAM23_R02 .020.010.A (CAM) | Demolizione di muratura di spessore superiore ad una testa eseguita totalmente a mano Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita totalmente a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. Muratura in mattoni o tufo | | | | | | | |
| | Zona ingresso | | 4,65 | 0,300 | 3,890 | 5,43 | | |
| | Muratura centrale, parte curva *(lung.=3,50+4,26+5,20) | | 12,96 | 0,300 | 3,890 | 15,12 | | |
| | Aula 3 | | 7,00 | 0,300 | 3,890 | 8,17 | | |
| | Aula 5 | | 7,00 | 0,300 | 3,890 | 8,17 | | |
| | Zona ingresso | | 4,40 | 0,300 | 3,890 | 5,13 | | |
| | Zona scala | | 4,16 | 0,300 | 3,890 | 4,85 | | |
| | Demolizione per aperture vani | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 56,87 | 127,48 | 7'249,79 |
| 75 CAM23_R02 .020.030.B (CAM) | Demolizione di tramezzatura Demolizione di tramezzatura, compresi l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Spessore da 10,1 a 15 cm | | | | | | | |
| | Aula 1 | | 7,75 | | 3,890 | 30,15 | | |
| | Aula 2 | | 5,40 | | 3,890 | 21,01 | | |
| | | | 5,38 | | 3,890 | 20,93 | | |
| | Wc bambini | | 2,20 | | 3,890 | 8,56 | | |
| | | | 4,30 | | 3,890 | 16,73 | | |
| | Locale smistamento pasti | | 6,10 | | 3,890 | 23,73 | | |
| | | | 2,60 | | 3,890 | 10,11 | | |
| | Deposito 2 | | 2,00 | | 3,890 | 7,78 | | |
| | Ripostiglio | | 6,10 | | 3,890 | 23,73 | | |
| | | | 4,93 | | 3,890 | 19,18 | | |
| | Disimp. wc | 2,00 | 3,15 | | 3,890 | 24,51 | | |
| | Wc | | 6,05 | | 3,890 | 23,53 | | |
| | Wc | 2,00 | 1,54 | | 3,890 | 11,98 | | |
| | Wc | | 4,60 | | 3,890 | 17,89 | | |
| | Direzione | | 7,73 | | 3,890 | 30,07 | | |
| | | | 4,60 | | 3,890 | 17,89 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 307,78 | 8,66 | 2'665,37 |
| 76 CAM23_R02 .040.010.A (CAM) | Spicconatura di intonaco a vivo di muro Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici. Spicconatura di intonaco a vivo di muro | | | | | | | |
| | Per spicconatura di parti esistenti da ripristinare, pareti e soffitti | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 250,00 | 5,16 | 1'290,00 |
| 77 | Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 386'765,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 386'765,42 |
| CAM23_R02 .015.010.A | pareti e soffitti Raschiatura di vecchie tinteggiate a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti. Raschiatura di vecchie tinteggiate Ove necessario | | | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 150,00 | 2,83 | 424,50 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 78 CAM23_R03 .040.090.A | Risanamento di calcestruzzo Risanamento di calcestruzzo mediante le seguenti lavorazioni: demolizioni di tutte le parti friabili, incoerenti o in fase di distacco, spazzolatura man ... e per ricostruzioni volumetriche su pareti verticali e su soffitti, posto in opera a cazzuola per spessori fino a 20 mm Per parti degradate su travetti soffitti, pilastri, solai, scale ecc. | | | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 100,00 | 137,58 | 13'758,00 |
| | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto (SbCat 8) | | | | | | | |
| 79 CAM23_R02 .015.070.D | Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci. Con sabbiatura Ove necessario | | | | | 400,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 400,00 | 9,97 | 3'988,00 |
| 80 CAM23_R02 .025.050.A (CAM) | Rimozione di infissi in ferro o alluminio, Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei ... sporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq <i>Infissi esterni</i> Scala Smistamento pasti Wc | 2,00 | | 1,000 | 2,000 | 2,00 | | |
| | | | | 0,910 | 2,210 | 2,01 | | |
| | | | | 1,000 | 2,210 | 4,42 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 8,43 | 10,62 | 89,53 |
| 81 CAM23_R02 .025.050.B (CAM) | Rimozione di infissi in ferro o alluminio, Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei ... rto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie da 3,01 a 5 mq <i>Infissi esterni</i> Aula 1 Aula 2 Wc bambini Scala Ripostiglio Sala giochi Scala Disimp. uffici Segreteria Direzione Aula 5 Aula 4 Aula 3 | 3,00 | | 1,760 | 2,170 | 11,46 | | |
| | | | | 1,760 | 2,170 | 3,82 | | |
| | | 3,00 | | 1,760 | 2,170 | 11,46 | | |
| | | | | 2,160 | 1,710 | 3,69 | | |
| | | | | 1,700 | 2,170 | 3,69 | | |
| | | | | 1,700 | 2,170 | 3,69 | | |
| | | | | 1,980 | 2,560 | 5,07 | | |
| | | | | 1,710 | 2,170 | 3,71 | | |
| | | 2,00 | | 1,710 | 2,170 | 7,42 | | |
| | | | | 1,710 | 2,170 | 3,71 | | |
| | | 2,00 | | 3,000 | 2,160 | 12,96 | | |
| | | 2,00 | | 3,000 | 2,160 | 12,96 | | |
| | | | | 3,000 | 2,160 | 6,48 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 90,12 | 8,50 | 766,02 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 405'791,47 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|-------|-------|--------|-------------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 405'791,47 |
| 82 CAM23_E07 .010.010.A (CAM) | Massetto in malta cementizia a 400 Kg di cemento di spessore non inferiore a 3 cm per la posa di pavimentazioni Massetto in malta cementizia a 400 Kg di cemento di spessore non inf ... o in opera ben pistonato e livellato a frattazzo a perfetto piano, compresi l'eventuale raccordo a guscio con le pareti. Vedi voce n° 67 [mq 470.00] | | | | | 470,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 470,00 | 17,02 | 7'999,40 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 83 CAM23_E13 .030.020.E (CAM) | Pavimento di piastrelle di gres fine porcellato Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato, prima scelta, a colori chiari, posto in opera su sottofondo di malta cementizia d ... formazione dei giunti di dilatazione, il lavaggio con acido, la pulitura finale. Dimensioni 40x40 cm spessore 8 - 10 mm Piano rialzato (escluso locali con piastrelle antiscivolo) | | | | | 410,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 410,00 | 74,96 | 30'733,60 |
| 84 CAM23_E13 .030.020.F (CAM) | Pavimento di piastrelle di gres fine porcellato Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato, prima scelta, a colori chiari, posto in opera su sottofondo di malta cementizia d ... latazione, il lavaggio con acido, la pulitura finale. Dimensioni 40x40 cm, spessore 8 - 10 mm con superficie antiscivolo Wc bambini Wc bambini Smistamento pasti | | | | | 19,00 31,00 10,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 60,00 | 78,42 | 4'705,20 |
| 85 CAM23_E15 .080.020.B (CAM) | Zoccolino battiscopa di pietra naturale o marmo Zoccolino battiscopa di pietra naturale o marmo, dello spessore 10 mm, con le superfici a vista lucidate e le coste smussate, posto ... gellatura dei giunti con malta di cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Trani chiaro, altezza 10 cm Locali | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 250,00 | 19,88 | 4'970,00 |
| 86 CAM23_E14 .010.020.A (CAM) | Soglie lisce di sp. 3 cm Soglie lisce, pedate, sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, con superficie a vista levigata e coste s ... iunti con malta di cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulizia finale. Marmo bianco Carrara dello spessore di 3 cm Ove occorrenti | | | | | 70,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 70,00 | 180,79 | 12'655,30 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 87 CAM23_E22 .010.010.A (CAM) | Pareti divisorie in lastre di cartongesso Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita ... ura dei giunti, la sigillatura, il materiale di fissaggio. Con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete Nuove tramezzature Sezione 1 - Sezione 2 | | | | | | | |
| | a detrarre porta | 2,00 | 2,22 | | 3,890 | 8,64 | | |
| | | | 6,52 | | 3,890 | 25,36 | | |
| | | | 1,20 | | 2,100 | -5,04 | | |
| | | | 1,20 | | 3,890 | 4,67 | | |
| | Sala assistenti | | 3,32 | | 3,890 | 12,91 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 44,65 | | 466'854,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 44,65 | | 466'854,97 |
| | Parete su scala | | 4,20 | | 3,890 | 16,34 | | |
| | a detrarre porta | | 1,20 | | 2,100 | -2,52 | | |
| | Smistamento pasti | | 3,00 | | 3,890 | 11,67 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | Sezione 3 | 2,00 | 7,43 | | 3,890 | 57,81 | | |
| | Parete curva in corridoio | | 15,00 | | 3,890 | 58,35 | | |
| | a detrarre porta | 3,00 | 1,20 | | 2,100 | -7,56 | | |
| | Sezione 5 | 2,00 | 7,30 | | 3,890 | 56,79 | | |
| | Custode | | 1,50 | | 3,890 | 5,84 | | |
| | Direzione - Ufficio | | 7,77 | | 3,890 | 30,23 | | |
| | a detrarre porta | 2,00 | 0,90 | | 2,100 | -3,78 | | |
| | | | 4,62 | | 3,890 | 17,97 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | Parete su scala | | 4,20 | | 3,890 | 16,34 | | |
| | a detrarre porte | | -0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | | | 1,20 | | 2,100 | -2,52 | | |
| | Disimpegno wc | | 3,25 | | 3,890 | 12,64 | | |
| | Per parti in aderenza a pareti esistenti | | | | | 30,00 | | |
| | Cassonetti | | | | | 9,00 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 374,56 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -28,98 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 345,58 | 37,33 | 12'900,50 |
| 88 CAM23_E22 .010.010.E (CAM) | Pareti divisorie in lastre di cartongesso Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituit ... ggio. Con una lastra di cartongesso idrorepellente a basso grado di assorbimento d'acqua su entrambi i lati della parete Nuove tramezzature Wc bambini | | 4,39 | | 3,890 | 17,08 | | |
| | | | 4,22 | | 3,890 | 16,42 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | Wc disabili | 3,00 | 4,50 | | 3,890 | 52,52 | | |
| | | | 2,40 | | 3,890 | 9,34 | | |
| | | | 2,00 | | 3,890 | 7,78 | | |
| | a detrarre porta | 2,00 | 0,90 | | 2,100 | -3,78 | | |
| | | | 1,85 | | 3,890 | 7,20 | | |
| | | | 1,50 | | 3,890 | 5,84 | | |
| | a detrarre porta | 2,00 | 0,90 | | 2,100 | -3,78 | | |
| | Wc bambini | | 8,40 | | 3,890 | 32,68 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | | | 4,60 | | 3,890 | 17,89 | | |
| | | 2,00 | 1,54 | | 3,890 | 11,98 | | |
| | a detrarre porta | 2,00 | 0,90 | | 2,100 | -3,78 | | |
| | Pareti divisorie bagni | | | | | 10,00 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 188,73 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -15,12 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 173,61 | 43,96 | 7'631,90 |
| 89 CAM23_E22 .010.010.C | Pareti divisorie in lastre di cartongesso Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita ... sigillatura, il materiale di fissaggio. Sovraprezzo per inserimento di pannello in lana di vetro dello spessore di 40 mm Vedi voce n° 87 [mq 345.58] Vedi voce n° 88 [mq 173.61] | | | | | 345,58 | | |
| | | | | | | 173,61 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 519,19 | 12,14 | 6'302,97 |
| 90 NP.ED.01 | Fornitura e posa in opera di pareti scorrevoli tessili realizzate interamente su misura. La struttura interna è composta da dei pantografi in ferro zincato di spessore 10/10 a cui ... luminio e con | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 493'690,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 493'690,34 |
| 91 NP.ED.02 | sezione a C (31x31 mm). Il tutto è ricoperto da un rivestimento. Fornito e posto in opera a regola d'arte. | | | | | | | |
| | Divisorio Sezione 3-4 | | 7,13 | | 3,590 | 25,60 | | |
| | Divisorio Sezione 4-5 | | 6,79 | | 3,590 | 24,38 | | |
| | Divisorio Sezione 1-2 | | 5,54 | | 3,590 | 19,89 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 69,87 | 1'132,67 | 79'139,65 |
| | Fornitura e posa in opera di pareti sanitarie realizzate in laminato plastico stratificato (HPL), spessore di 14 mm, bordi smussati ed angoli arrotondati. Porte in laminato stratif ... issioni gassose e la assoluta innocuità nei confronti dell'ambiente. Il tutto fornito e posto in opera a regola d'arte. | | | | | | | |
| | Materna | | | | | | | |
| | Divisori Wc bambini | 6,00 | 1,00 | | 1,200 | 7,20 | | |
| | | 6,00 | 0,50 | | 1,200 | 3,60 | | |
| | Divisori Wc bambini | 10,00 | 1,00 | | 1,200 | 12,00 | | |
| | | 10,00 | 0,50 | | 1,200 | 6,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 28,80 | 880,00 | 25'344,00 |
| Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | | |
| 92 CAM23_E15 .030.020.A (CAM) | Rivestimento di pareti in PVC Rivestimento di pareti in PVC a tinta unita o variegato, di qualsiasi colore, con superficie liscia, posto in opera con collanti acrilici in dispersio ... di una cera metallizzata specifica PVC, i tagli, gli sfridi, i collanti, la pulizia finale, il lavaggio. Spessore 2,5 mm | | | | | | | |
| | Sezione 1 - Sezione 2 *(lung.=7,78+4,56+2,22+6,50+5,58+11,06) | | 37,70 | | 2,000 | 75,40 | | |
| | A detrarre porta | 2,00 | | 1,200 | 2,000 | -4,80 | | |
| | Sezione 3 - Sezione 4 - Sezione 5 | 50,00 | | | 2,000 | 100,00 | | |
| | A detrarre porta | 3,00 | | 1,200 | 2,000 | -7,20 | | |
| | Connettivo | 35,00 | | | 1,000 | 35,00 | | |
| | a detrarre porte | 4,00 | 0,90 | | 1,000 | -3,60 | | |
| | a detrarre porta | 5,00 | 1,20 | | 1,000 | -6,00 | | |
| | Connettivo | 43,00 | | | 1,000 | 43,00 | | |
| | a detrarre porta | 3,00 | 0,90 | | 1,000 | -2,70 | | |
| | a detrarre porta | 4,00 | 1,20 | | 1,000 | -4,80 | | |
| | a detrarre porta | | 2,08 | | 1,000 | -2,08 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 253,40 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -31,18 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 222,22 | 48,26 | 10'724,34 |
| Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | | |
| 93 CAM23_E16 .020.030.A (CAM) | Intonaco civile Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo (arricciatura), ultimo s ... nel prezzo) su pareti o soffitti piani o curvi, interno o esterno. Su pareti interne con malta comune di calce e sabbia | | | | | | | |
| | Per parti esistenti da ripristinare | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 250,00 | 26,10 | 6'525,00 |
| 94 CAM23_E16 .010.030.A | Rete stampata Rete stampata in materiale sintetico per armatura intonaci fornita e posta in opera con fissaggio meccanico al supporto murario sottostante, compresi tagli, sfridi e rifiniture. | | | | | | | |
| | Vedi voce n° 93 [mq 250.00] | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 250,00 | 5,20 | 1'300,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 616'723,33 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 616'723,33 |
| 95 CAM23_E16 .010.010.A | Paraspigoli in lamiera zincata Paraspigoli in lamiera zincata dell'altezza di 1,70 m posti in opera sotto intonaco, compresi tagli, sfridi e rifiniture. | | | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 100,00 | 7,04 | 704,00 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 96 CAM23_E15 .020.020.A (CAM) | Rivestimenti in piastrelle di ceramica in pasta bianca Rivestimento di pareti in piastrelle di ceramica smaltata in pasta bianca, monocottura, di prima scelta, con superficie lisci ... ali (angoli, spigoli, terminali, zoccoli), i tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Dimensioni 20x20 cm, lucide | | | | | | | |
| | Wc bambini | 2,00 | 4,22 | | 2,000 | 16,88 | | |
| | | 2,00 | 4,40 | | 2,000 | 17,60 | | |
| | A detrarre porta | | 0,90 | | 2,000 | -1,80 | | |
| | Wc disabili | 4,00 | 4,50 | | 2,000 | 36,00 | | |
| | | | 2,40 | | 2,000 | 4,80 | | |
| | | 2,00 | 2,00 | | 2,000 | 8,00 | | |
| | | | 1,60 | | 2,000 | 3,20 | | |
| | a detrarre porta | 2,00 | 0,90 | | 2,000 | -3,60 | | |
| | | | 1,85 | | 2,000 | 3,70 | | |
| | | 2,00 | 1,50 | | 2,000 | 6,00 | | |
| | | | 1,20 | | 2,000 | 2,40 | | |
| | a detrarre porta | 2,00 | 0,90 | | 2,000 | -3,60 | | |
| | Wc bambini | | 4,40 | | 2,000 | 8,80 | | |
| | | | 7,80 | | 2,000 | 15,60 | | |
| | | | 4,50 | | 2,000 | 9,00 | | |
| | | | 5,70 | | 2,000 | 11,40 | | |
| | Wc disabili | 3,00 | 4,50 | | 2,000 | 27,00 | | |
| | | | 2,40 | | 2,000 | 4,80 | | |
| | | | 2,00 | | 2,000 | 4,00 | | |
| | a detrarre porta | 2,00 | 0,90 | | 2,000 | -3,60 | | |
| | | | 1,85 | | 2,000 | 3,70 | | |
| | | | 1,50 | | 2,000 | 3,00 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,000 | -1,80 | | |
| | Wc | 4,00 | 1,54 | | 2,000 | 12,32 | | |
| | a detrarre porta | 4,00 | 0,90 | | 2,000 | -7,20 | | |
| | | 2,00 | 2,40 | | 2,000 | 9,60 | | |
| | | 2,00 | 2,00 | | 2,000 | 8,00 | | |
| | Rivestimenti pareti interne | | | | | 20,00 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 235,80 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -21,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 214,20 | 46,64 | 9'990,29 |
| 97 CAM23_E15 .080.090.B | Sguscia per raccordi pavimentazioni Sguscia in pvc tra pavimentazione e rivestimento, compresa la fornitura e posa di profilo in pvc triangolare 2,5x2,5 da posare in aderenza allo ... lo sguscio, compreso incollaggio, taglio, e pezzi speciali, con saldatura a pavimento e al rivestimento. Spessore 3,0 mm | | | | | | | |
| | Per bagni | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 24,77 | 1'238,50 |
| | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | |
| 98 CAM23_E21 .010.005.B (CAM) | Stuccatura e rasatura di intonaci Stuccatura e rasatura di intonaci con stucco compresa la successiva carteggiatura delle superfici per la preparazione alla tinteggiatura o all'applicazione di rivestimenti su pareti, volte e soffitti. Con stucco sintetico | | | | | | | |
| | Sezione 1 - Sezione 2 | | | | | | | |
| | *(lung.=7,78+4,56+2,22+6,50+5,58+11,06) | | 37,70 | | 3,890 | 146,65 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 146,65 | | 628'656,12 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 146,65 | | 628'656,12 |
| | A detrarre finestre | 4,00 | 6,40 | 5,580 | | 35,71 | | |
| | A detrarre porta | 2,00 | | 1,760 | 2,170 | -15,28 | | |
| | Wc bambini | 2,00 | 4,39 | 1,200 | 2,100 | -5,04 | | |
| | | 2,00 | 4,22 | | 3,890 | 34,15 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | A detrarre finestre | 2,00 | | 1,710 | 2,170 | -7,42 | | |
| | Sala assistenti | 2,00 | 3,32 | | 3,890 | 25,83 | | |
| | | 2,00 | 2,90 | | 3,890 | 22,56 | | |
| | A detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | A detrarre finestra | | | 1,710 | 2,170 | -3,71 | | |
| | Distribuzione Sezione 1 | | | | | | | |
| | *(lung.=6,52+1,20+3,30+1,20+1,10+6,52+2,12) | | 21,96 | | 3,890 | 85,42 | | |
| | A detrarre porta | 2,00 | | 0,900 | 2,100 | -3,78 | | |
| | A detrarre porta | 2,00 | | 1,200 | 2,100 | -5,04 | | |
| | | | 1,20 | 3,300 | | 3,96 | | |
| | Sezione 3 - Sezione 4 - Sezione 5 | 50,00 | | | 3,890 | 194,50 | | |
| | A detrarre finestre | 5,00 | | 3,000 | 2,160 | -32,40 | | |
| | A detrarre porta | 3,00 | | 1,200 | 2,100 | -7,56 | | |
| | Connettivo curvo | 43,00 | | | 3,890 | 167,27 | | |
| | a detrarre porta | 3,00 | | 0,900 | 2,100 | -5,67 | | |
| | a detrarre porta | 4,00 | | 1,200 | 2,100 | -10,08 | | |
| | a detrarre porta | | | 2,080 | 3,140 | -6,53 | | |
| | Smistamento pasti | 2,00 | 4,50 | | 3,890 | 35,01 | | |
| | | | 3,00 | | 3,890 | 11,67 | | |
| | | | 1,60 | | 3,890 | 6,22 | | |
| | a detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | a detrarre finestra | | | 0,910 | 2,210 | -2,01 | | |
| | Wc | | 40,00 | | 3,890 | 155,60 | | |
| | a detrarre porta | 7,00 | | 0,900 | 2,100 | -13,23 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | | 2,170 | 1,710 | -7,42 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | | 2,210 | 1,000 | -4,42 | | |
| | Connettivo | 2,00 | 5,27 | | 3,890 | 41,00 | | |
| | | 2,00 | 4,13 | | 3,890 | 32,13 | | |
| | a detrarre porta | 3,00 | | 0,900 | 2,100 | -5,67 | | |
| | a detrarre porta | | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | | |
| | a detrarre vano ingresso | | | 2,000 | 2,600 | -5,20 | | |
| | Ambulatorio Pediatrico | 2,00 | 2,38 | | 3,890 | 18,52 | | |
| | | 2,00 | 4,13 | | 3,890 | 32,13 | | |
| | a detrarre finestra | | | 1,710 | 2,170 | -3,71 | | |
| | a detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | Direzione | 2,00 | 3,84 | | 3,890 | 29,88 | | |
| | | 2,00 | 4,62 | | 3,890 | 35,94 | | |
| | a detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | a detrarre finestra | | | 1,710 | 2,170 | -3,71 | | |
| | Ufficio | 2,00 | 3,80 | | 3,890 | 29,56 | | |
| | | 2,00 | 4,62 | | 3,890 | 35,94 | | |
| | a detrarre porta | | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | a detrarre finestra | | | 1,710 | 2,170 | -3,71 | | |
| | Ingresso | 2,00 | 7,00 | | 3,890 | 54,46 | | |
| | | | 5,32 | | 3,890 | 20,69 | | |
| | | | 3,65 | | 3,890 | 14,20 | | |
| | a detrarre porta | | | 2,080 | 3,140 | -6,53 | | |
| | a detrarre porta | | | 4,060 | 2,600 | -10,56 | | |
| | Ingresso presso Direzione | 2,00 | 7,00 | | 3,890 | 54,46 | | |
| | | | 5,32 | | 3,890 | 20,69 | | |
| | | | 3,65 | | 3,890 | 14,20 | | |
| | a detrarre porta | | | 2,080 | 3,140 | -6,53 | | |
| | a detrarre porta | | | 4,060 | 2,600 | -10,56 | | |
| | Quota compensativa locali scale, per rientranze, lesene, riquadri, vani scala, ecc. | | | | | 130,00 | | |
| | Si detraggono le superfici da rivestire con piastrelle | | | | | | | |
| | Vedi voce n° 96 [mq 214.20] | | | | | -214,20 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 1'521,18 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -413,83 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'107,35 | 15,06 | 16'676,69 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 645'332,81 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|--------------|-------|-------|--------|--|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 645'332,81 |
| 99 CAM23_E21 .050.010.B (CAM) | Applcazione di vernice antiruggine Applicazione di uno strato di vernice antiruggine di fondo, eseguita a pennello su superfici metalliche già trattate. All'ossido di ferro Vedi voce n° 79 [mq 400.00] | | | | | 400,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 400,00 | 6,57 | 2'628,00 |
| 100 CAM23_E21 .050.040.B (CAM) | Verniciatura con smalto oleosintetico opaco Verniciatura in colori correnti chiari, a due mani a coprire. Smalto oleosintetico brillante Vedi voce n° 99 [mq 400.00] | | | | | 400,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 400,00 | 11,69 | 4'676,00 |
| 101 CAM23_E21 .040.050.B (CAM) | Verniciatura di superfici in legno Verniciatura su superfici in legno già preparate, con due strati di vernice di cui una di fondo ed una di finitura a perfetta copertura, di qualsiasi colore lucido o opaco. Smalto sintetico lucido Per superfici in legno esistenti, corrimano scala, ecc. | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 50,00 | 15,81 | 790,50 |
| 102 CAM23_E17 .010.020.A (CAM) | Controsoffitto in lastre prefabbricate Controsoffitto in lastra singola prefabbricata di cartongesso, fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita da pro ... nti, la sigillatura delle viti, il materiale di fissaggio. Pannello in gesso protetto o cartongesso dello spessore 12 mm Locale PR.1 Locale PR.2 Locale PR.3 Locale PR.6 Locale PR.7 *(par.ug.=27,50+5,3) Locale PR.9 Locale PR.10 Locale PR.11 Locale PR.18 Locale PR.19 Locale PR.20 Locale PR.21 Locale PR.22 | 32,80 | | | | 4,90 4,80 10,45 5,40 32,80 16,50 11,30 19,40 3,80 8,10 10,60 5,40 3,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 136,65 | 43,62 | 5'960,67 |
| 103 CAM23_E17 .010.020.E (CAM) | Controsoffitto in lastre prefabbricate Controsoffitto in lastra singola prefabbricata di cartongesso con caratteristiche di idrorepellenza e basso grado di assorbimento d'acqua, fi ... nti, la sigillatura delle viti, il materiale di fissaggio. Pannello in gesso protetto o cartongesso dello spessore 12 mm Locale PR.8 Locale PR.12 *(par.ug.=1,90+2,4) Locale PR.13 *(par.ug.=2,9+3,4) Locale PR.14 | 4,30 6,30 | | | | 11,50 4,30 6,30 4,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 26,70 | 46,23 | 1'234,34 |
| 104 CAM23_E17 .010.020.J (CAM) | Controsoffitto in lastre prefabbricate Botola d'ispezione 400x400 mm con rivestimento in singolo strato di lastre in cartongesso da 12,5 mm, compreso telaio di fissaggio Ispezioni | | | | | 25,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 25,00 | 73,40 | 1'835,00 |
| 105 CAM23_E17 .040.020.A | Controsoffitto in pannelli di fibre minerali REI Controsoffitto realizzato con pannelli di fibre minerali componibili biosolubili, finitura decorata con perforazioni e fessurazioni ... dinatura | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 662'457,32 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 662'457,32 |
| (CAM) | regolabile, inclusi profili intermedi e perimetrali Con struttura metallica seminasosta, dimensioni 600x600 mm | | | | | | | |
| | Locale PR.1 | | 4,20 | 3,000 | | 12,60 | | |
| | Locale PR.2 | | 4,20 | 3,000 | | 12,60 | | |
| | Locale PR.3 | | 7,20 | 3,000 | | 21,60 | | |
| | Locale PR.4 | | 1,80 | 3,300 | | 5,94 | | |
| | Locale PR.5 | | 2,00 | 1,550 | | 3,10 | | |
| | | | 2,35 | 1,550 | | 3,64 | | |
| | Locale PR.8 | | 5,40 | 3,600 | | 19,44 | | |
| | Locale PR.9 | | 5,40 | 4,200 | | 22,68 | | |
| | Locale PR.10 | | 5,40 | 4,200 | | 22,68 | | |
| | Locale PR.11 | | 5,40 | 4,200 | | 22,68 | | |
| | Locale PR.12 | 2,00 | 1,80 | 0,600 | | 2,16 | | |
| | Locale PR.13 | 2,00 | 1,80 | 0,600 | | 2,16 | | |
| | Locale PR.14 | | 3,00 | 1,800 | | 5,40 | | |
| | Locale PR.18 | | 7,20 | 1,800 | | 12,96 | | |
| | | | 1,20 | 0,600 | | 0,72 | | |
| | Locale PR.19 | | 4,20 | 6,600 | | 27,72 | | |
| | Locale PR.20 | | 4,80 | 5,400 | | 25,92 | | |
| | Locale PR.21 | | 1,80 | 2,400 | | 4,32 | | |
| | Locale PR.22 | | 4,20 | 3,600 | | 15,12 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 243,44 | 42,61 | 10'372,98 |
| 106 CAM23_E21 .010.010.A (CAM) | Preparazione del fondo Preparazione del fondo di superfici murarie interne con una mano di fissativo, data a pennello, costituita da resine acriliche diluite con acqua al 50%, ad alta penetrazionme. Fissativo a base di resine acriliche Vedi voce n° 98 [mq 1 107.35] | | | | | 1'107,35 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'107,35 | 3,65 | 4'041,83 |
| 107 CAM23_E21 .020.055.F (CAM) | Tinteggiature ecobiocompatibili Tinteggiatura per interni con pittura all'acqua a base di resina epossidica, certificata ecobiocompatibile. La pittura, idonea sia all'utilizzo in l ... lo, rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante. Vedi voce n° 106 [mq 1 107.35] | | | | | 1'107,35 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'107,35 | 22,17 | 24'549,95 |
| | Infissi, vetri (SbCat 3) | | | | | | | |
| 108 CAM23_E18 .020.010.D | Porta interna in legno con anta mobile tamburata cieca liscia Porta interna in legno con anta mobile tamburata con struttura interna cellulare a nido d'ape, completa di telaio maes ... vetri, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta cieca liscia o bugnata - Laccata in altri colori RAL | | | | | | | |
| | Sezione 1 (si applica 20% in più per larghezza 120cm) | 1,20 | | 1,200 | 2,100 | 3,02 | | |
| | Sezione 2 (si applica 20% in più per larghezza 120cm) | 1,20 | | 1,200 | 2,100 | 3,02 | | |
| | Sala assistenti | | | 0,900 | 2,100 | 1,89 | | |
| | Wc bambini | | | 0,900 | 2,100 | 1,89 | | |
| | Ingresso (si applica 60% in più per larghezza 208cm) | 1,60 | | 2,080 | 3,140 | 10,45 | | |
| | Sezione 3,4,5 (si applica 20% in più per larghezza 120cm) * (par.ug.=3,00*1,2) | 3,60 | | 1,200 | 2,100 | 9,07 | | |
| | Smistamento pasti | | | 0,900 | 2,100 | 1,89 | | |
| | Wc | 2,00 | | 0,900 | 2,100 | 3,78 | | |
| | Wc | 2,00 | | 0,900 | 2,100 | 3,78 | | |
| | Wc bambini | | | 0,900 | 2,100 | 1,89 | | |
| | Disimpegno wc | | | 0,900 | 2,100 | 1,89 | | |
| | Wc | 2,00 | | 0,800 | 2,100 | 3,36 | | |
| | Direzione | 2,00 | | 0,900 | 2,100 | 3,78 | | |
| | Ufficio | | | 0,900 | 2,100 | 1,89 | | |
| | Ambulatorio Pediatrico | | | 0,900 | 2,100 | 1,89 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 53,49 | 475,81 | 25'451,08 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 726'873,16 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|---|-------|-------|--------|---|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 726'873,16 |
| 109 CAM23_E18 .045.035.A | Serratura tipo comune a borsa Serratura tipo comune a borsa con scivolo e chiave a due mandate, compresa la contropiastra, due chiavi e ferramenta. Sezione 1 Sezione 2 Sala assistenti Wc bambini Ingresso Sezione 3,4,5 Smistamento pasti Wc disabili Wc Wc bambini Disimpegno wc Wc Direzione Ufficio | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 3,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,00 2,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 17,69 | 353,80 |
| 110 CAM23_E18 .045.055.A | Ritieni completi di ganci e catenelle in ottone Ritieni completi di ganci e catenelle in ottone compresi i tasselli di legno da incasso a muro per la tenuta dei ganci, forniti e posti in opera compreso ferramenta. (voce assimilata alle maniglie) Vedi voce n° 109 [cad 20.00] | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO coppia | | | | | 20,00 | 40,78 | 815,60 |
| 111 CAM23_E18 .045.010.D | Controtelaio in legno abete grezzo Controtelaio in abete dello spessore di 2 cm, in opera, completo di idonee grappe per l'ancoraggio alla muratura e di tutta la ferramenta necessaria. Compresa l'assistenza muraria. Spessore 2 cm e larghezza da 12 a 15 cm Porte interne: Sezione 1 *(par.ug.=2*2,1+1,2) Sezione 2 *(par.ug.=2*2,1+1,2) Sala assistenti *(par.ug.=2*2,1+0,9) Wc bambini *(par.ug.=2*2,1+0,9) Ingresso *(par.ug.=2*3,14+2,08) Sezione 3,4,5 *(par.ug.=3,00*(2*2,1+1,2)) Smistamento pasti *(par.ug.=2*2,1+0,9) Wc disabili *(par.ug.=2,00*(2*2,1+0,9)) Wc *(par.ug.=2,00*(2*2,1+0,9)) Wc bambini *(par.ug.=2*2,1+0,9) Disimpegno wc *(par.ug.=2*2,1+0,9) Wc *(par.ug.=2,00*(2*2,1+0,8)) Direzione *(par.ug.=2,00*(2*2,1+0,9)) Ufficio *(par.ug.=2*2,1+0,9) Ambulatorio pediatrico *(par.ug.=2*2,1+0,9) | 5,40 5,40 5,10 5,10 8,36 16,20 5,10 10,20 10,20 5,10 5,10 10,00 10,20 5,10 5,10 | | | | 5,40 5,40 5,10 5,10 8,36 16,20 5,10 10,20 10,20 5,10 5,10 10,00 10,20 5,10 5,10 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 111,66 | 18,08 | 2'018,81 |
| 112 CAM23_E18 .075.040.L | Porta tagliafuoco in acciaio a due battenti con telaio d'acciaio pressopiegato REI 120 Porta tagliafuoco a due battenti, omologata e certificata REI 120, colore avorio chiaro, cost ... oespandenti e antifumo; Comprese le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120. Dimensioni 1.400 x 2.150 mm Scala (Tipologia P.B.E.) Scala A (Tipologia P.D.E.) | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 1'458,35 | 2'916,70 |
| 113 CAM23_E18 | Porta tagliafuoco in legno per interni omologata e certificata REI 30 o REI 60 ad uno o due battenti simmetrici ciechi lisci Porta tagliafuoco | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 732'978,07 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|--|-------|---|---|--|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 732'978,07 |
| .065.050.B | in legno per interni, omologata e cer ... er montaggio su pareti in cartongesso) con fissaggio a mezzo di speciali morsetti a scomparsa; chiudiporta aereo. REI 60 Si paga il doppio per inserimento vetri REI 120 e certificazione classe REI 120 | 2,00 | | 2,080 | 3,140 | 13,06 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 13,06 | 1'597,44 | 20'862,57 |
| 114 CAM23_E18 .075.045.C | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno e maniglia esterna dotata di serratura Vedi voce n° 112 [cad 2.00] Voce 99 | | | | | 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 318,60 | 955,80 |
| 115 CAM23_E18 .075.045.A | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... d uno o due battenti, completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno e placca esterna Vedi voce n° 112 [cad 2.00] Voce 99 | | | | | 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 278,72 | 836,16 |
| 116 C25058a | Serramento scorrevole in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... ento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra scorrevole complanare (ribalta-scorri) a 2 ante Tipologia F.02 dim. 176x217 cm Sezione 1 Sezione 2 | 3,00 1,00 | | 1,760 1,760 | 2,170 2,170 | 11,46 3,82 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 15,28 | 1'233,22 | 18'843,60 |
| 117 C25058a | Serramento scorrevole in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... ento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra scorrevole complanare (ribalta-scorri) a 2 ante Tipologia F.06 dim. 171x217 cm WC bambini Sala assistenti Wc Wc bambini Connettivo Ufficio Direzione | 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 | | 1,710 1,710 1,710 1,710 1,710 1,710 1,710 | 2,170 2,170 2,170 2,170 2,170 2,170 2,170 | 7,42 3,71 3,71 3,71 3,71 7,42 3,71 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 33,39 | 1'233,22 | 41'177,22 |
| 118 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.08 dim. 125x232 cm Scala "B" | 1,00 | | 1,250 | 2,320 | 2,90 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2,90 | 885,08 | 2'566,73 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 818'220,15 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------------------|-------|-------------------------|-------------------------|------------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 818'220,15 |
| 119 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.10 dim. 91x221 cm Smistamento pasti | 1,00 | | 0,910 | 2,210 | 2,01 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2,01 | 885,08 | 1'779,01 |
| 120 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.12 dim. 100x221 cm Wc bambini Wc | 1,00 1,00 | | 1,000 1,000 | 2,210 2,210 | 2,21 2,21 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 4,42 | 885,08 | 3'912,05 |
| 121 C25054c | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 2 ante, a battente Tipologia F.13 dim. 195x105 cm Scala "A" | 1,00 | | 1,950 | 1,050 | 2,05 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2,05 | 807,01 | 1'654,37 |
| 122 C25054d | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: portafinestra 1 o 2 ante, a battente Tipologia F.16 dim. 296x406 cm Ingresso Rocco Jemma | 1,00 | | 2,960 | 4,060 | 12,02 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 12,02 | 806,20 | 9'690,52 |
| 123 C25054d | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: portafinestra 1 o 2 ante, a battente Tipologia F.15 dim. 260x460 cm Ingresso De Simone | 1,00 | | 2,600 | 4,600 | 11,96 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 11,96 | 806,20 | 9'642,15 |
| 124 C25058a | Serramento scorrevole in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... ento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra scorrevole complanare (ribalta-scorri) a 2 ante Tipologia F.14 dim. 300x216 cm Sezione 5 Sezione 4 Sezione 3 | 2,00 1,00 2,00 | | 3,000 3,000 3,000 | 2,160 2,160 2,160 | 12,96 6,48 12,96 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 32,40 | 1'233,22 | 39'956,33 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 884'854,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|--|-------|----------------|------------------|--|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 884'854,58 |
| 125 C25061b | Sovrapprezzo per laccatura di finestre e portefinestre in legno: colori RAL Vedi voce n° 116 [mq 15.28] Vedi voce n° 117 [mq 33.39] Vedi voce n° 118 [mq 2.90] Vedi voce n° 119 [mq 2.01] Vedi voce n° 120 [mq 4.42] Vedi voce n° 121 [mq 2.05] Vedi voce n° 122 [mq 12.02] Vedi voce n° 123 [mq 11.96] Vedi voce n° 124 [mq 32.40] | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 | | | | 30,56 66,78 5,80 4,02 8,84 4,10 24,04 23,92 64,80 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 232,86 | 35,00 | 8'150,10 |
| 126 CAM23_E18 .045.010.D | Controtelaio in legno abete grezzo Controtelaio in abete dello spessore di 2 cm, in opera, completo di idonee grappe per l'ancoraggio alla muratura e di tutta la ferramenta necessaria. Compresa l'assistenza muraria. Spessore 2 cm e larghezza da 12 a 15 cm Infissi esterni Sezione 1 *(par.ug.=3*(1,76+2,17+1,76+2,17)) Sezione 2 *(par.ug.=1,76+2,17+1,76+2,17) Wc ed altri F.06 *(par.ug.=9*(1,71+2,17+1,71+2,17)) Scala *(par.ug.=1,25+2,32+1,25+2,32) Scala *(par.ug.=0,91+2,21+0,91+2,21) Wc *(par.ug.=2*(1,00+2,21+1,00+2,21)) Scala A *(par.ug.=1,95+1,05+1,95+1,05) Ingresso *(par.ug.=2,96+4,06+2,96) Ingresso *(par.ug.=2,60+4,60+2,60) Sezione 5 *(par.ug.=2*(3,00+2,16+3,00+2,16)) Sezione 4 *(par.ug.=3,00+2,16+3,00+2,16) Sezione 3 *(par.ug.=2*(3,00+2,16+3,00+2,16)) | 23,58 7,86 69,84 7,14 6,24 12,84 6,00 9,98 9,80 20,64 10,32 20,64 | | | | 23,58 7,86 69,84 7,14 6,24 12,84 6,00 9,98 9,80 20,64 10,32 20,64 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 204,88 | 18,08 | 3'704,23 |
| 127 CAM23_E18 .015.040.B | Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in alluminio preverniciato e coibentato Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in metallo coibentato con schiuma po ... ro accessorio, in opera comprese le opere murarie. In alluminio. Altezza stecca 55 mm, spessore 14 mm, peso circa 4,5 kg Sezione 1 *(par.ug.=3*(1,76*2,17)) Sezione 2 *(par.ug.=1,76*2,17) Wc ed altri F.06 *(par.ug.=9*(1,71*2,17)) Scala *(par.ug.=1,25*2,32) Scala *(par.ug.=0,91*2,21) Wc *(par.ug.=2*(1,00*2,21)) Scala A *(par.ug.=1,95*1,05) Ingresso *(par.ug.=2,96*4,06) Ingresso *(par.ug.=2,60*4,60) Sezione 5 *(par.ug.=2*(3,00*2,16)) Sezione 4 *(par.ug.=3,00*2,16) Sezione 3 *(par.ug.=2*(3,00*2,16)) | 11,46 3,82 33,40 2,90 2,01 4,42 2,05 12,02 11,96 12,96 6,48 12,96 | | | | 11,46 3,82 33,40 2,90 2,01 4,42 2,05 12,02 11,96 12,96 6,48 12,96 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 116,44 | 107,94 | 12'568,53 |
| 128 CAM23_E19 .010.070.B (CAM) | Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate eseguite con profilati normali in acciaio (tondi, piatti, quadri, angolari, scatolari, e ... n murature, le opere murarie, la spalmatura con una mano di minio o di vernice antiruggine. Cancellate semplici apribili Per vano di ingresso (Tipologia F.15) Per vano di ingresso (Tipologia F.16) | 4,06 4,06 | | 2,600 2,600 | 30,000 30,000 | 316,68 316,68 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 633,36 | 10,44 | 6'612,28 |
| 129 CAM23_E18 | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 915'889,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|---|--|------------|--|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | 915'889,72 | |
| .075.045.C | sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno e maniglia esterna dotata di serratura Locale PR.6 Locale PR.7 Locale PR.17 Locale PR.15 Locale PR.16 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 318,60 | 1'593,00 | |
| 130 CAM23_E18 | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... fuoco ad uno o due battenti, completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno tipo push Vedi voce n° 129 [cad 5.00] | | | | | 5,00 | | | |
| .075.045.D | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 300,28 | 1'501,40 | |
| | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto (SbCat 8) | | | | | | | | |
| 131 CAM23_T01 | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone ... o, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 67 [mq 470.00] Vedi voce n° 68 [mq 470.00] Vedi voce n° 71 [mq 38.19] Vedi voce n° 72 [ml 250.00] Vedi voce n° 73 [mq 41.79] Vedi voce n° 74 [mc 56.87] Vedi voce n° 75 [mq 307.78] Vedi voce n° 76 [mq 250.00] Vedi voce n° 80 [mq 8.43] Vedi voce n° 81 [mq 90.12] | | | | | 0,030 0,050 0,020 0,010 0,100 0,100 0,030 0,100 0,100 | 14,10 23,50 0,76 0,20 4,18 56,87 30,78 7,50 0,84 9,01 | | |
| .020.010.A | SOMMANO mc | | | 0,080 | | 147,74 | 44,16 | 6'524,20 | |
| | PIANO PRIMO (Cat 3) | | | | | | | | |
| 132 CAM23_R02 | Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica, compreso il sottofondo, posto in opera a mezzo di malta o colla. Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica Demolizioni da superfici, incluso balcone | | | | | 620,00 | | | |
| .060.040.A (CAM) | SOMMANO mq | | | | | 620,00 | 8,50 | 5'270,00 | |
| 133 CAM23_R02 | Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizi ... one. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Non armati di altezza fino a 10 cm Vedi voce n° 132 [mq 620.00] | | | | | 620,00 | | | |
| .060.022.A (CAM) | SOMMANO mq | | | | | 620,00 | 15,34 | 9'510,80 | |
| 134 CAM23_R02 | Rimozione di apparecchi igienico sanitari Rimozione di apparecchi igienico sanitari sia ordinari che per parzialmente abili comprese opere murarie di demolizione. Rimozione di apparecchi igienico sanitari | | | | | | | | |
| .050.010.A (CAM) | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 940'289,12 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|------------------------------|---|---|--|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 940'289,12 |
| | Esistenti | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 7,08 | 70,80 |
| 135 CAM23_R02 .050.020.A (CAM) | Rimozione di tubazioni varie Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione. Tubazioni idriche e canalizzazioni elettriche di tipo civile Ove occorrenti | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 250,00 | 4,25 | 1'062,50 |
| 136 CAM23_R02 .060.032.A (CAM) | Demolizione di rivestimento in ceramica Demolizione di rivestimento in ceramica, listelli di laterizio, klinker e materiali simili. Sala ristoro *(lung.=4,60+1,8) Wc bambini Lavatoi bambini Fasciatoio 3 | | 6,40 2,61 3,85 4,50 | | 1,500 1,500 1,500 1,500 | 9,60 3,92 5,78 6,75 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 26,05 | 6,37 | 165,94 |
| 137 CAM23_R02 .060.045.A (CAM) | Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo, compresi eventuale calo in basso, avvicinamento al luogo ... ica controllata con esclusione dei soli oneri di discarica. Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo Ove occorrente | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 250,00 | 1,42 | 355,00 |
| 138 CAM23_R02 .025.030.A (CAM) | Rimozione di porta interna o esterna in legno Rimozione di porta interna o esterna in legno, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controt ... sporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq Aula 1.1 Dormitorio 2 Aula 1.2 Aula 1.3 Dormitorio Sala ristoro Wc bambini Fasciatoio 3 Sala giochi 1 Sala giochi 2 Fasciatoio 1 Fasciatoio 2 Wc AntiWc | 3,00 | | 1,200 1,200 1,200 1,300 1,300 0,900 1,200 1,200 1,200 1,200 0,900 1,200 0,900 0,800 0,900 | 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 | 2,52 2,52 2,52 2,73 2,73 1,89 2,52 2,52 2,52 1,89 2,52 1,89 1,68 1,89 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 38,64 | 8,50 | 328,44 |
| 139 CAM23_R02 .020.010.A (CAM) | Demolizione di muratura di spessore superiore ad una testa eseguita totalmente a mano Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita totalmente a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. Muratura in mattoni o tufo Aula 1.1 Demolizioni per apertura vani | | 8,90 7,85 10,00 | 0,300 0,300 0,300 | 4,420 4,190 4,190 | 11,80 9,87 12,57 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 34,24 | 127,48 | 4'364,92 |
| 140 | Demolizione di tramezzatura Demolizione di tramezzatura, compresi | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 946'636,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 946'636,72 |
| CAM23_R02 .020.030.B (CAM) | l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Spessore da 10,1 a 15 cm | | | | | | | |
| | Dormitorio 1 | | 6,50 | | 4,190 | 27,24 | | |
| | Tramezzo su scala *(lung.=1,30+0,70+1,30+0,70+1,30) | | 5,30 | | 4,190 | 22,21 | | |
| | Sala ristoro | | 3,00 | | 4,330 | 12,99 | | |
| | | | 4,45 | | 4,330 | 19,27 | | |
| | Wc bambini | | 3,80 | | 4,330 | 16,45 | | |
| | | | 4,45 | | 4,330 | 19,27 | | |
| | Lavatoi bambini | | 3,50 | | 4,330 | 15,16 | | |
| | | | 3,27 | | 4,330 | 14,16 | | |
| | Fasciatoio 3 | | 3,20 | | 4,330 | 13,86 | | |
| | Sala giochi 1 | | 3,30 | | 4,330 | 14,29 | | |
| | Sala giochi 2 | | 8,20 | | 4,190 | 34,36 | | |
| | | | 4,60 | | 4,190 | 19,27 | | |
| | Fasciatoio 1 | | 8,20 | | 4,190 | 34,36 | | |
| | | | 4,40 | | 4,190 | 18,44 | | |
| | Fasciatoio 2 | | 4,20 | | 4,190 | 17,60 | | |
| | Wc | | 2,20 | | 4,190 | 9,22 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 308,15 | 8,66 | 2'668,58 |
| 141 CAM23_R02 .040.010.A (CAM) | Spicconatura di intonaco a vivo di muro Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici. Spicconatura di intonaco a vivo di muro | | | | | 250,00 | | |
| | Per spicconatura di parti esistenti da ripristinare, pareti e soffitti | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 250,00 | 5,16 | 1'290,00 |
| 142 CAM23_R02 .015.010.A | Raschiatura di vecchie tinteggiate a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti Raschiatura di vecchie tinteggiate a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti. Raschiatura di vecchie tinteggiate | | | | | 150,00 | | |
| | Ove necessario | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 150,00 | 2,83 | 424,50 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 143 CAM23_R03 .040.090.A | Risanamento di calcestruzzo Risanamento di calcestruzzo mediante le seguenti lavorazioni: demolizioni di tutte le parti friabili, incoerenti o in fase di distacco, spazzolatura man ... e per ricostruzioni volumetriche su pareti verticali e su soffitti, posto in opera a cazzuola per spessori fino a 20 mm | | | | | 100,00 | | |
| | Per parti degradate su travetti soffitti, pilastri, solai, scale ecc. | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 100,00 | 137,58 | 13'758,00 |
| | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto (SbCat 8) | | | | | | | |
| 144 CAM23_R02 .015.070.D | Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci. Con sabbatura | | | | | 350,00 | | |
| | Ove necessario | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 350,00 | 9,97 | 3'489,50 |
| 145 CAM23_R02 .025.050.A (CAM) | Rimozione di infissi in ferro o alluminio, Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei ... sporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. | | | | | | | |
| | Superficie fino a 3 mq | | | | | | | |
| | <i>Infissi esterni</i> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 968'267,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'026'686,77 |
| 150 CAM23_E15 .080.020.B (CAM) | Zoccolino battiscopa di pietra naturale o marmo Zoccolino battiscopa di pietra naturale o marmo, dello spessore 10 mm, con le superfici a vista lucidate e le coste smussate, posto ... gellatura dei giunti con malta di cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Trani chiaro, altezza 10 cm Locali | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 250,00 | 19,88 | 4'970,00 |
| 151 CAM23_E14 .010.020.A (CAM) | Soglie lisce di sp. 3 cm Soglie lisce, pedate, sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, con superficie a vista levigata e coste s ... iunti con malta di cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulizia finale. Marmo bianco Carrara dello spessore di 3 cm Ove occorrenti | | | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 60,00 | 180,79 | 10'847,40 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 152 CAM23_E22 .010.010.A (CAM) | Pareti divisorie in lastre di cartongesso Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita ... ura dei giunti, la sigillatura, il materiale di fissaggio. Con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete <i>Nuove tramezzature</i> Sezione 1 | 2,00 | 6,00 | | 4,420 | 53,04 | | |
| | | | 0,80 | | 4,420 | 3,54 | | |
| | | | 1,80 | | 4,420 | 7,96 | | |
| | | 2,00 | 0,80 | | 4,420 | 7,07 | | |
| | a detrarre porta | | 1,20 | | 2,100 | -2,52 | | |
| | Dormitorio | | 6,49 | | 4,420 | 28,69 | | |
| | a detrarre porta | | 1,20 | | 2,100 | -2,52 | | |
| | Dormitorio | | 2,25 | | 4,420 | 9,95 | | |
| | | | 0,80 | | 4,420 | 3,54 | | |
| | | | 1,70 | | 4,420 | 7,51 | | |
| | a detrarre porta | | 1,20 | | 2,100 | -2,52 | | |
| | Parete su scala *(lung.=2,90+0,40+2,00+1,70) | | 7,00 | | 3,920 | 27,44 | | |
| | a detrarre porta | | 1,20 | | 2,100 | -2,52 | | |
| | Sala inservienti | | 2,60 | | 4,330 | 11,26 | | |
| | Dormitorio *(lung.=2,50+0,20+0,70) | | 3,40 | | 3,890 | 13,23 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | Parete su scala | | 1,70 | | 4,500 | 7,65 | | |
| | a detrarre porta | | 1,20 | | 2,100 | -2,52 | | |
| | Mensa *(lung.=6,20+0,62+1,95) | | 8,77 | | 4,190 | 36,75 | | |
| | a detrarre porta | | 1,20 | | 2,100 | -2,52 | | |
| | Mensa | | 4,00 | | 4,190 | 16,76 | | |
| | (lung.=3,50+1,30) | | 4,80 | | 4,190 | 20,11 | | |
| | Divisorio Sezione 2, 3, 4, Attività libera | 3,00 | 2,80 | | 4,190 | 35,20 | | |
| | Per parti contropareti a pareti esistenti | | | | | 40,00 | | |
| | Cassonetti | | | | | 9,00 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 338,70 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -17,01 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 321,69 | 37,33 | 12'008,69 |
| 153 CAM23_E22 .010.010.E (CAM) | Pareti divisorie in lastre di cartongesso Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituit ... ggio. Con una lastra di cartongesso idrorepellente a basso grado di assorbimento d'acqua su entrambi i lati della parete <i>Nuove tramezzature</i> Wc bambini | 2,00 | 4,52 | | 4,330 | 39,14 | | |
| | | | 3,74 | | 4,330 | 16,19 | | |
| | a detrarre porta | 2,00 | 0,90 | | 2,100 | -3,78 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 51,55 | | 1'054'512,86 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|--|--|---|----------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 51,55 | | 1'054'512,86 |
| | Fasciatoio | | 4,50 | | 4,330 | 19,49 | 43,96 | 5'995,26 |
| | | | 6,80 | | 4,330 | 29,44 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | Fasciatoio + Wc adulti | | 7,77 | | 4,190 | 32,56 | | |
| | | | 2,15 | | 4,190 | 9,01 | | |
| | a detrarre porta | 2,00 | 0,90 | | 2,100 | -3,78 | | |
| | | | | | | 145,83 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | -9,45 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 136,38 | | |
| 154 CAM23_E22 .010.010.C | Pareti divisorie in lastre di cartongesso Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita ... sigillatura, il materiale di fissaggio. Sovraprezzo per inserimento di pannello in lana di vetro dello spessore di 40 mm Vedi voce n° 152 [mq 321.69] Vedi voce n° 153 [mq 136.38] | | | | | 321,69 136,38 | 12,14 | 5'560,97 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 458,07 | | |
| 155 NP.ED.01 | Fornitura e posa in opera di pareti scorrevoli tessili realizzate interamente su misura. La struttura interna è composta da dei pantografi in ferro zincato di spessore 10/10 a cui ... luminio e con sezione a C (31x31 mm). Il tutto è ricoperto da un rivestimento. Fornito e posto in opera a regola d'arte. Divisorio Sezione 1-2 Divisorio Sezione 2-3 Divisorio Sezione 3-4 Divisorio Sezione 4-5 | | 2,78 4,24 4,18 4,24 | | 3,700 3,700 3,700 3,700 | 10,29 15,69 15,47 15,69 | 1'132,67 | 64'720,76 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 57,14 | | |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 156 CAM23_E15 .030.020.A (CAM) | Rivestimento di pareti in PVC Rivestimento di pareti in PVC a tinta unita o variegato, di qualsiasi colore, con superficie liscia, posto in opera con collanti acrilici in dispersio ... di una cera metallizzata specifica PVC, i tagli, gli sfridi, i collanti, la pulizia finale, il lavaggio. Spessore 2,5 mm Sezione 1 *(lung.=5,10+7,83+8,71+0,80+1,80) A detrarre porta Dormitorio 2,00 2,00 A detrarre porta Dormitorio *(lung.=2,25+4,44+3,93+3,50+1,70) A detrarre porta Connettivo 65,00 a detrarre porte 3,00 a detrarre porta 5,00 a detrarre porte aule esistenti 6,00 Dormitorio 2,00 2,00 a detrarre porta 2,00 Mensa *(lung.=6,65+3,87+1,31+1,50+0,10+3,52+0,10+1,86+1,31+3,80+6,65+1,95+0,63) a detrarre porta 2,00 a detrarre porta 2,00 Attività libera *(lung.=7,00+10,30+2,80) a detrarre porta 2,00 a detrarre porta 2,00 | | 24,24 6,49 3,78 15,82 0,90 1,20 2,40 3,24 4,64 0,90 33,25 1,20 0,80 20,10 1,90 1,20 | 1,200 1,200 1,200 1,200 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 1,100 2,000 2,000 2,000 | 48,48 -2,40 14,28 8,32 -1,32 17,40 -1,32 71,50 -2,97 -6,60 -15,84 7,13 10,21 -1,98 36,58 -2,64 -1,76 80,40 -7,60 -2,40 | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 247,47 | | 1'130'789,85 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|---------------|-------|----------------|----------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 247,47 | | 1'130'789,85 |
| | Sezione 4 *(lung.=2,80+8,40+2,80) a detrarre porta | 2,00 | 14,00 1,90 | | 2,000 2,000 | 28,00 -7,60 | | |
| | Sezione 3 *(lung.=2,80+8,40+2,80) a detrarre porta | 2,00 | 14,00 1,90 | | 2,000 2,000 | 28,00 -7,60 | | |
| | Sezione 2 *(lung.=2,80+5,80+3,27) a detrarre porta | | 11,87 1,90 | | 2,000 2,000 | 23,74 -3,80 | | |
| | Quantità aggiuntiva per riquadri, lesene, ecc. | | | | | 20,00 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 394,04 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -65,83 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 328,21 | 48,26 | 15'839,41 |
| | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | |
| 157 CAM23_E16 .020.030.A (CAM) | Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo (arriciatura), ultimo s ... nel prezzo) su pareti o soffitti piani o curvi, interno o esterno. Su pareti interne con malta comune di calce e sabbia Per parti esistenti da ripristinare | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 250,00 | 26,10 | 6'525,00 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 158 CAM23_E16 .010.030.A | Rete stampata in materiale sintetico per armatura intonaci fornita e posta in opera con fissaggio meccanico al supporto murario sottostante, compresi tagli, sfridi e rifiniture. Vedi voce n° 157 [mq 250.00] | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 250,00 | 5,20 | 1'300,00 |
| | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | |
| 159 CAM23_E16 .010.010.A | Paraspigoli in lamiera zincata Paraspigoli in lamiera zincata dell'altezza di 1,70 m posti in opera sotto intonaco, compresi tagli, sfridi e rifiniture. | | | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 100,00 | 7,04 | 704,00 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 160 CAM23_E15 .020.020.A (CAM) | Rivestimenti in piastrelle di ceramica in pasta bianca Rivestimento di pareti in piastrelle di ceramica smaltata in pasta bianca, monocottura, di prima scelta, con superficie lisci ... ali (angoli, spigoli, terminali, zoccoli), i tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Dimensioni 20x20 cm, lucide | | 3,30 | | 2,000 | 6,60 | | |
| | <u>Sala inservienti</u> | | | | | | | |
| | <u>Wc bambini</u> | 2,00 | 4,50 | | 2,000 | 18,00 | | |
| | | | 3,80 | | 2,000 | 7,60 | | |
| | a detrarre porte | 2,00 | 0,90 | | 2,000 | -3,60 | | |
| | <u>Fasciatoio</u> | 2,00 | 4,50 | | 2,000 | 18,00 | | |
| | | | 6,80 | | 2,000 | 13,60 | | |
| | a detrarre porte | 2,00 | 0,90 | | 2,000 | -3,60 | | |
| | <u>Fasciatoio</u> | 2,00 | 3,80 | | 2,000 | 15,20 | | |
| | | 2,00 | 2,10 | | 2,000 | 8,40 | | |
| | a detrarre porta | | 0,80 | | 2,000 | -1,60 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 78,60 | | 1'155'158,26 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 78,60 | | 1'155'158,26 |
| 161 CAM23_E15 .080.090.B | Wc adulti | 2,00 | 3,87 | | 2,000 | 15,48 | | |
| | a detrarre porta | 2,00 | 2,10 | | 2,000 | 8,40 | | |
| | | | 0,80 | | 2,000 | -1,60 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 111,28 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -10,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 100,88 | 46,64 | 4'705,04 |
| | Scuscia per raccordi pavimentazioni Scuscia in pvc tra pavimentazione e rivestimento, compresa la fornitura e posa di profilo in pvc triangolare 2,5x2,5 da posare in aderenza allo ... lo sguscio, compreso incollaggio, taglio, e pezzi speciali, con saldatura a pavimento e al rivestimento. Spessore 3,0 mm Per bagni e mense | | | | | 70,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 70,00 | 24,77 | 1'733,90 |
| | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | |
| | Stuccatura e rasatura di intonaci Stuccatura e rasatura di intonaci con stucco compresa la successiva carteggiatura delle superfici per la preparazione alla tinteggiatura o all'applicazione di rivestimenti su pareti, volte e soffitti. Con stucco sintetico Sezione 1 *(lung.=5,10+7,83+8,71+0,80+1,80) | | 24,24 | | 3,700 | 89,69 | | |
| 162 CAM23_E21 .010.005.B (CAM) | a detrarre porta | | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | | |
| | a detrarre finestre | 4,00 | | 1,760 | 2,170 | -15,28 | | |
| | Dormitorio | 2,00 | 6,49 | | 3,700 | 48,03 | | |
| | | 2,00 | 3,78 | | 3,700 | 27,97 | | |
| | a detrarre porta | | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | | 1,710 | 2,170 | -7,42 | | |
| | Dormitorio | | | | | | | |
| | *(lung.=2,25+4,44+3,93+3,50+1,70) | | 15,82 | | 3,700 | 58,53 | | |
| | a detrarre porta | | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | | |
| | Connettivo | 65,00 | | | 3,500 | 227,50 | | |
| | a detrarre porte | 3,00 | 0,90 | | 2,100 | -5,67 | | |
| | a detrarre porta | 5,00 | 1,20 | | 2,100 | -12,60 | | |
| | a detrarre porte aule esistenti | 6,00 | 2,40 | | 2,500 | -36,00 | | |
| | Sala inservienti | 2,00 | 3,30 | | 3,700 | 24,42 | | |
| | | | 2,60 | | 3,700 | 9,62 | | |
| | | | 1,80 | | 3,700 | 6,66 | | |
| | a detrarre porta | | 0,90 | | 2,100 | -1,89 | | |
| | a detrarre finestra | | 0,91 | | 2,210 | -2,01 | | |
| | Wc bambini | 2,00 | 4,50 | | 3,700 | 33,30 | | |
| | | | 3,80 | | 3,700 | 14,06 | | |
| | | | 2,64 | | 3,700 | 9,77 | | |
| | a detrarre porte | 2,00 | 0,90 | | 2,100 | -3,78 | | |
| | a detrarre finestra | | 1,70 | | 2,170 | -3,69 | | |
| | Fasciatoio | 2,00 | 4,50 | | 3,700 | 33,30 | | |
| | | | 6,80 | | 3,700 | 25,16 | | |
| | | | 3,84 | | 3,700 | 14,21 | | |
| | a detrarre porte | 2,00 | 0,90 | | 2,100 | -3,78 | | |
| | a detrarre finestra | | 1,70 | | 2,170 | -3,69 | | |
| | Dormitorio | 2,00 | 3,24 | | 3,700 | 23,98 | | |
| | | 2,00 | 4,64 | | 3,700 | 34,34 | | |
| | a detrarre porta | 2,00 | 0,90 | | 2,100 | -3,78 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | 1,00 | | 2,210 | -4,42 | | |
| | Mensa | | | | | | | |
| | *(lung.=6,65+3,87+1,31+1,50+0,10+3,52+0,10+1,86+1,31+3,80+ 6,65+1,95+0,63) | | 33,25 | | 3,700 | 123,03 | | |
| | a detrarre porte | 2,00 | 1,20 | | 1,100 | -2,64 | | |
| | a detrarre porte | 2,00 | 0,80 | | 1,100 | -1,76 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | 1,71 | | 2,170 | -7,42 | | |
| | Fasciatoio | 2,00 | 3,80 | | 3,700 | 28,12 | | |
| | | 2,00 | 2,10 | | 3,700 | 15,54 | | |
| | a detrarre porta | | 0,80 | | 2,100 | -1,68 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 722,16 | | 1'161'597,20 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|--------------|-------|----------------|-------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 722,16 | | 1'161'597,20 |
| | a detrarre finestra Wc adulti | 2,00 | 1,70 3,87 | | 2,170 3,700 | -3,69 28,64 | | |
| | | 2,00 | 2,10 | | 3,700 | 15,54 | | |
| | a detrarre porta | | 0,80 | | 2,100 | -1,68 | | |
| | a detrarre finestra | | 1,70 | | 2,170 | -3,69 | | |
| | Attività libera *(lung.=7,00+10,30+2,80) | | | | | | | |
| | | | 20,10 | | 3,700 | 74,37 | | |
| | | | 6,78 | | 3,700 | 25,09 | | |
| | a detrarre porta su balcone | 2,00 | 1,90 | | 3,110 | -11,82 | | |
| | a detrarre porta | | 1,20 | | 2,100 | -2,52 | | |
| | a detrarre porte esistenti | 2,00 | 2,40 | | 3,100 | -14,88 | | |
| | Sezione 4 *(lung.=2,80+8,40+2,80) | | | | | | | |
| | | | 14,00 | | 3,700 | 51,80 | | |
| | | | 5,52 | | 3,700 | 20,42 | | |
| | a detrarre port e su balconi | 2,00 | 1,90 | | 3,110 | -11,82 | | |
| | a detrarre porte esistenti | | 2,40 | | 3,100 | -7,44 | | |
| | Sezione 3 *(lung.=2,80+8,40+2,80) | | | | | | | |
| | | | 14,00 | | 3,700 | 51,80 | | |
| | | | 5,04 | | 3,700 | 18,65 | | |
| | a detrarre porte su balconi | 2,00 | 1,90 | | 3,110 | -11,82 | | |
| | a detrarre porte esistenti | 2,00 | 2,40 | | 3,100 | -14,88 | | |
| | Sezione 2 *(lung.=2,80+5,80+3,27) | | | | | | | |
| | | | 11,87 | | 2,000 | 23,74 | | |
| | | | 3,94 | | 3,700 | 14,58 | | |
| | a detrarre porta su balcone | | 1,90 | | 3,110 | -5,91 | | |
| | a detrarre porta esistente | | 2,40 | | 3,100 | -7,44 | | |
| | Quota compensativa locali scale, per rientranze, lesene, riquadri, vani scala, ecc. Si detraggono le superfici da rivestire con piastrelle Vedi voce n° 160 [mq 100.88] | | | | | 120,00 -100,88 | | |
| | Sommano positivi mq Sommano negativi mq | | | | | 1'291,86 -323,54 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 968,32 | 15,06 | 14'582,90 |
| 163 CAM23_E21 .050.010.B (CAM) | Applicazione di vernice antiruggine Applicazione di uno strato di vernice antiruggine di fondo, eseguita a pennello su superfici metalliche già trattate. All'ossido di ferro Vedi voce n° 144 [mq 350.00] | | | | | 350,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 350,00 | 6,57 | 2'299,50 |
| 164 CAM23_E21 .050.040.B (CAM) | Verniciatura con smalto oleosintetico opaco Verniciatura in colori correnti chiari, a due mani a coprire. Smalto oleosintetico brillante Vedi voce n° 163 [mq 350.00] | | | | | 350,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 350,00 | 11,69 | 4'091,50 |
| 165 CAM23_E21 .040.050.B (CAM) | Verniciatura di superfici in legno Verniciatura su superfici in legno già preparate, con due strati di vernice di cui una di fondo ed una di finitura a perfetta copertura, di qualsiasi colore lucido o opaco. Smalto sintetico lucido Per superfici in legno esistenti, corrimano scala, ecc. | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 50,00 | 15,81 | 790,50 |
| 166 CAM23_E17 .010.020.A (CAM) | Controsoffitto in lastre prefabbricate Controsoffitto in lastra singola prefabbricata di cartongesso, fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita da pro ... nti, la sigillatura delle viti, il materiale di fissaggio. Pannello in gesso protetto o cartongesso dello spessore 12 mm Locale P1.3 Locale P1.4 Locale P1.5 | | | | | 20,00 24,10 19,20 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 63,30 | | 1'183'361,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | | | | | | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|------------|----------|--------------|-------|----------|-------|----------|--------|-------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | | | | | | |
| | R I P O R T O | | | | | 63,30 | | 1'183'361,60 | | | | | | |
| | Locale P1.6 | 44,20 | | | | 21,30 | | | | | | | | |
| | Locale P1.7 | | | | | 18,20 | | | | | | | | |
| | Locale P1.8 | | | | | 16,00 | | | | | | | | |
| | Locale P1.9 | | | | | 6,20 | | | | | | | | |
| | Locale P1.10 | | | | | 8,20 | | | | | | | | |
| | Locale P1.11 | | | | | 4,10 | | | | | | | | |
| | Locale P1.12 *(par.ug.=6,6+4,5+8,3+24,8) | | | | | 44,20 | | | | | | | | |
| | Locale P1.14 | | | | | 1,95 | | | | | | | | |
| | Locale P1.17 | | | | | 7,50 | | | | | | | | |
| | | | | | | SOMMANO mq | | | | | | | 190,95 | 43,62 |
| 167 CAM23_E17 .010.020.E (CAM) | Controsoffitto in lastre prefabbricate Controsoffitto in lastra singola prefabbricata di cartongesso con caratteristiche di idrorepellenza e basso grado di assorbimento d'acqua, fi ... nti, la sigillatura delle viti, il materiale di fissaggio. Pannello in gesso protetto o cartongesso dello spessore 12 mm | | | | | 2,50 | | | | | | | | |
| | Locale P1.1 | | | | | 2,70 | | | | | | | | |
| | Locale P1.2 | | | | | 6,80 | | | | | | | | |
| | Locale P1.15 | | | | | 9,00 | | | | | | | | |
| | Locale P1.16 | | | | | | | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 21,00 | | | 46,23 | 970,83 | | | | |
| 168 CAM23_E17 .010.020.J (CAM) | Controsoffitto in lastre prefabbricate Botola d'ispezione 400x400 mm con rivestimento in singolo strato di lastre in cartongesso da 12,5 mm, compreso telaio di fissaggio Ispezioni | | | | | 25,00 | | | | | | | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 25,00 | | | | | 73,40 | 1'835,00 | | |
| 169 CAM23_E17 .040.020.A (CAM) | Controsoffitto in pannelli di fibre minerali REI Controsoffitto realizzato con pannelli di fibre minerali componibili biosolubili, finitura decorata con perforazioni e fessurazioni ... dinatura regolabile, inclusi profili intermedi e perimetrali Con struttura metallica seminascosta, dimensioni 600x600 mm | | | | | 2,00 | | | | | | 5,40 | | |
| | Locale P1.1 | | | | | | | | | | | 3,00 | | |
| | Locale P1.2 | 3,00 | 1,800 | 5,40 | | | | | | | | | | |
| | Locale P1.3 | 6,60 | 4,200 | 27,72 | | | | | | | | | | |
| | | 3,00 | 0,600 | 3,60 | | | | | | | | | | |
| | Locale P1.4 | 6,60 | 5,400 | 35,64 | | | | | | | | | | |
| | Locale P1.5 | 5,40 | 5,400 | 29,16 | | | | | | | | | | |
| | Locale P1.6 | 5,40 | 4,200 | 22,68 | | | | | | | | | | |
| | Locale P1.7 | 5,40 | 3,000 | 16,20 | | | | | | | | | | |
| | Locale P1.8 | 6,60 | 7,800 | 51,48 | | | | | | | | | | |
| | Locale P1.9 | 3,00 | 3,000 | 9,00 | | | | | | | | | | |
| | | 0,60 | 1,200 | 0,72 | | | | | | | | | | |
| | Locale P1.10 | 5,40 | 3,000 | 16,20 | | | | | | | | | | |
| | Locale P1.11 | 3,00 | 1,800 | 5,40 | | | | | | | | | | |
| | | 1,20 | 0,600 | 0,72 | | | | | | | | | | |
| | | 0,60 | 0,600 | 0,36 | | | | | | | | | | |
| | Locale P1.14 | 3,00 | 1,800 | 5,40 | | | | | | | | | | |
| | Locale P1.15 | 4,20 | 1,800 | 7,56 | | | | | | | | | | |
| | Locale P1.16 | 4,20 | 3,600 | 15,12 | | | | | | | | | | |
| | Locale P1.17 | 3,00 | 2,400 | 7,20 | | | | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 264,96 | 42,61 | 11'289,95 | | | | | | |
| 170 CAM23_E21 .010.010.A (CAM) | Preparazione del fondo Preparazione del fondo di superfici murarie interne con una mano di fissativo, data a pennello, costituita da resine acriliche diluite con acqua al 50%, ad alta penetrazionme. Fissativo a base di resine acriliche Vedi voce n° 162 [mq 968.32] | | | | | 968,32 | | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 968,32 | | | 3,65 | 3'534,37 | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'209'320,99 | | | | | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|--|-------|--|--|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'209'320,99 |
| 171 CAM23_E21 .020.055.F (CAM) | Tinteggiature ecobiocompatibili Tinteggiatura per interni con pittura all'acqua a base di resina epossidica, certificata ecobiocompatibile. La pittura, idonea sia all'utilizzo in l ... lo, rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante. Vedi voce n° 170 [mq 968.32] | | | | | 968,32 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 968,32 | 22,17 | 21'467,65 |
| | Infissi, vetri (SbCat 3) | | | | | | | |
| 172 CAM23_R04 .010.030.A | Media riparazione di infissi Media riparazione di infissi con tassellature ed eventuali sverzature Porte in legno su Sezione 2,3,4, e Attività libere | 5,00 | | 2,500 | 3,200 | 40,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 40,00 | 37,46 | 1'498,40 |
| 173 CAM23_E18 .020.010.D | Porta interna in legno con anta mobile tamburata cieca liscia Porta interna in legno con anta mobile tamburata con struttura interna cellulare a nido d'ape, completa di telaio maes ... vetri, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta cieca liscia o bugnata - Laccata in altri colori RAL Sezione 1 (si applica 20% in più per larghezza 120cm) Dormitorio (si applica 20% in più per larghezza 120cm) *(par.ug.=2* 1,20) Sala inservienti Wc bambini Fasciatoio Dormitorio Mensa (si applica 20% in più per larghezza 120cm) *(par.ug.=2,00* 1,2) Fasciatoio Wc adulti | 1,20 2,40 2,00 2,40 | | 1,200 1,200 0,900 0,900 0,900 1,200 0,800 0,800 | 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 2,100 | 3,02 6,05 1,89 1,89 1,89 6,05 1,68 1,68 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 27,93 | 475,81 | 13'289,37 |
| 174 CAM23_E18 .045.035.A | Serratura tipo comune a borsa Serratura tipo comune a borsa con scivolo e chiave a due mandate, compresa la contropiastra, due chiavi e ferramenta. Sezione 1 Dormitorio Sala inservienti Wc bambini Fasciatoio Dormitorio Mensa Fasciatoio Wc adulti | | | | | 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 12,00 | 17,69 | 212,28 |
| 175 CAM23_E18 .045.055.A | Ritieni completi di ganci e catenelle in ottone Ritieni completi di ganci e catenelle in ottone compresi i tasselli di legno da incasso a muro per la tenuta dei ganci, forniti e posti in opera compreso ferramenta. (voce assimilata alle maniglie) Vedi voce n° 174 [cad 12.00] | | | | | 12,00 | | |
| | SOMMANO coppia | | | | | 12,00 | 40,78 | 489,36 |
| 176 CAM23_E18 .045.010.D | Controtelaio in legno abete grezzo Controtelaio in abete dello spessore di 2 cm, in opera, completo di idonee grappe per l'ancoraggio alla muratura e di tutta la ferramenta necessaria. Compresa l'assistenza | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'246'278,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|---|-------|---|---|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 1'246'278,05 |
| | muraria. Spessore 2 cm e larghezza da 12 a 15 cm Porte interne Sezione 1 *(par.ug.=2*2,1+1,2) Dormitorio *(par.ug.=2*(2*2,1+1,2)) Sala inservienti *(par.ug.=2*2,1+0,9) Wc bambini *(par.ug.=2*2,1+0,9) Fasciatoio *(par.ug.=2*2,1+0,9) Dormitorio *(par.ug.=2,00*(2*2,1+0,9)) Mensa *(par.ug.=2,00*(2*2,1+1,2)) Fasciatoio *(par.ug.=2*2,1+0,8) Wc adulti *(par.ug.=2*2,1+0,8) | 5,40 10,80 5,10 5,10 5,10 10,20 10,80 5,00 5,00 | | | | 5,40 10,80 5,10 5,10 5,10 10,20 10,80 5,00 5,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 62,50 | 18,08 | 1'130,00 |
| 177 CAM23_E18 .075.040.L | Porta tagliafuoco in acciaio a due battenti con telaio d'acciaio pressopiegato REI 120 Porta tagliafuoco a due battenti, omologata e certificata REI 120, colore avorio chiaro, cost ... oespandenti e antifumo; Compresa le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120. Dimensioni 1.400 x 2.150 mm Porta su scala (Tipologia P.D.E.) Porta su scala (Tipologia P.S.E.) | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 1'458,35 | 2'916,70 |
| 178 CAM23_E18 .075.045.C | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno e maniglia esterna dotata di serratura Vedi voce n° 177 [cad 2.00] | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 318,60 | 637,20 |
| 179 CAM23_E18 .075.045.A | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... d uno o due battenti, completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno e placca esterna Vedi voce n° 177 [cad 2.00] | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 278,72 | 557,44 |
| 180 C25058a | Serramento scorrevole in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... ento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra scorrevole complanare (ribalta-scorri) a 2 ante Tipologia F.02 dim. 176x217 cm Sezione 1 | 4,00 | | 1,760 | 2,170 | 15,28 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 15,28 | 1'233,22 | 18'843,60 |
| 181 C25058a | Serramento scorrevole in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... ento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra scorrevole complanare (ribalta-scorri) a 2 ante Tipologia F.06 dim. 171x217 cm Dormitorio Dormitorio Wc bambini Fasciatoio Mensa Wc adulti Fasciatoio | 2,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 | | 1,710 1,710 1,710 1,710 1,710 1,710 1,710 | 2,170 2,170 2,170 2,170 2,170 2,170 2,170 | 7,42 3,71 3,71 3,71 7,42 3,71 3,71 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 33,39 | | 1'270'362,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------------------------|-------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 33,39 | | 1'270'362,99 |
| | SOMMANO mq | | | | | 33,39 | 1'233,22 | 41'177,22 |
| 182 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.08 dim. 125x232 cm Scala "B" | 1,00 | | 1,250 | 2,320 | 2,90 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2,90 | 885,08 | 2'566,73 |
| 183 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.10 dim. 91x221 cm Sala inservienti | 1,00 | | 0,910 | 2,210 | 2,01 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2,01 | 885,08 | 1'779,01 |
| 184 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.12 dim. 100x221 cm Dormitorio | 2,00 | | 1,000 | 2,210 | 4,42 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 4,42 | 885,08 | 3'912,05 |
| 185 C25054c | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 2 ante, a battente Tipologia F.17 dim. 195x256 cm Scala "A" | 1,00 | | 1,950 | 2,560 | 4,99 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 4,99 | 807,01 | 4'026,98 |
| 186 C25054d | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: portafinestra 1 o 2 ante, a battente Tipologia F.18 dim. 195x311 cm Attività libera Sezione 4 Sezione 3 Sezione 2 | 2,00 2,00 2,00 1,00 | | 1,950 1,950 1,950 1,950 | 3,110 3,110 3,110 3,110 | 12,13 12,13 12,13 6,06 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 42,45 | 806,20 | 34'223,19 |
| 187 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.12 dim. 100x221 cm Dormitorio | 2,00 | | 1,000 | 2,210 | 4,42 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 4,42 | | 1'358'048,17 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|---|-------|-------|--------|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 4,42 | | 1'358'048,17 |
| 188 C25061b | SOMMANO mq Sovrapprezzo per laccatura di finestre e portefinestre in legno: colori RAL Vedi voce n° 180 [mq 15.28] Vedi voce n° 181 [mq 33.39] Vedi voce n° 182 [mq 2.90] Vedi voce n° 183 [mq 2.01] Vedi voce n° 184 [mq 4.42] Vedi voce n° 185 [mq 4.99] Vedi voce n° 186 [mq 42.45] Vedi voce n° 187 [mq 4.42] | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 | | | | 30,56 66,78 5,80 4,02 8,84 9,98 84,90 8,84 | 885,08 | 3'912,05 |
| 189 CAM23_E18 .045.010.D | SOMMANO mq Controtelaio in legno abete grezzo Controtelaio in abete dello spessore di 2 cm, in opera, completo di idonee grappe per l'ancoraggio alla muratura e di tutta la ferramenta necessaria. Compresa l'assistenza muraria. Spessore 2 cm e larghezza da 12 a 15 cm Infissi esterni Sezione 1 *(par.ug.=4*(1,76+2,17+1,76+2,17)) Dormitorio ed altri F.06 *(par.ug.=9*(1,71+2,17+1,71+2,17)) Scala *(par.ug.=1,25+2,32+1,25+2,32) Sala inservienti *(par.ug.=0,91+2,21+0,91+2,21) Dormitorio *(par.ug.=2*(1,00+2,21+1,00+2,21)) Scala A *(par.ug.=1,95+2,56+1,95+2,56) Attività libere ed altri *(par.ug.=7*(3,11+1,95+3,11)) Wc *(par.ug.=2*(1,00+2,21+1,00+2,21)) | 31,44 69,84 7,14 6,24 12,84 9,02 57,19 12,84 | | | | 31,44 69,84 7,14 6,24 12,84 9,02 57,19 12,84 | 35,00 | 7'690,20 |
| 190 CAM23_E18 .015.040.B | SOMMANO ml Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in alluminio preverniciato e coibentato Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in metallo coibentato con schiuma po ... ro accessorio, in opera comprese le opere murarie. In alluminio. Altezza stecca 55 mm, spessore 14 mm, peso circa 4,5 kg Sezione 1 *(par.ug.=4*(1,76*2,17)) Dormitorio ed altri F.06 *(par.ug.=9*(1,71*2,17)) Scala *(par.ug.=1,25*2,32) Sala inservienti *(par.ug.=0,91*2,21) Dormitorio *(par.ug.=2*(1,00*2,21)) Scala A *(par.ug.=1,95*2,56) Attività libere ed altri *(par.ug.=7*(3,11*1,95)) Wc *(par.ug.=2*(1,00*2,21)) | 15,28 33,40 2,90 2,01 4,42 4,99 42,45 4,42 | | | | 15,28 33,40 2,90 2,01 4,42 4,99 42,45 4,42 | 18,08 | 3'734,42 |
| 191 CAM23_E18 .075.045.C | SOMMANO mq Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno e maniglia esterna dotata di serratura Locale P1.3 Locale P1.12 Locale P1.8 Locale P1.9 | | | | | 1,00 2,00 1,00 1,00 | | |
| 192 CAM23_E18 .075.045.D | SOMMANO cad Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... fuoco ad uno o due battenti, completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno tipo push Vedi voce n° 191 [cad 5.00] | | | | | 5,00 | 318,60 | 1'593,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 5,00 | | 1'386'837,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 5,00 | | 1'386'837,21 |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 300,28 | 1'501,40 |
| | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto (SbCat 8) | | | | | | | |
| 193 CAM23_T01 .020.010.A | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone ... o, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km | | | | | | | |
| | Vedi voce n° 132 [mq 620.00] | | | | 0,030 | 18,60 | | |
| | Vedi voce n° 133 [mq 620.00] | | | | 0,050 | 31,00 | | |
| | Vedi voce n° 136 [mq 26.05] | | | | 0,020 | 0,52 | | |
| | Vedi voce n° 137 [ml 250.00] | | | | 0,010 | 0,20 | | |
| | Vedi voce n° 138 [mq 38.64] | | | | 0,100 | 3,86 | | |
| | Vedi voce n° 139 [mc 34.24] | | | | | 34,24 | | |
| | Vedi voce n° 140 [mq 308.15] | | | | 0,100 | 30,82 | | |
| | Vedi voce n° 141 [mq 250.00] | | | | 0,030 | 7,50 | | |
| | Vedi voce n° 145 [mq 6.43] | | | | 0,100 | 0,64 | | |
| | Vedi voce n° 146 [mq 98.32] | | | | 0,100 | 9,83 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 137,21 | 44,16 | 6'059,19 |
| | PIANO SECONDO (Cat 4) | | | | | | | |
| 194 CAM23_R02 .060.040.A (CAM) | Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica, compreso il sottofondo, posto in opera a mezzo di malta o colla. Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica | | | | | | | |
| | Demolizioni da superfici, incluso terrazzo | | | | | 290,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 290,00 | 8,50 | 2'465,00 |
| 195 CAM23_R02 .090.070.B | Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate, a qualsiasi altezza, compresi, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio: manti impermeabili bituminosi a doppio strato. | | | | | | | |
| | Lastrico solare lato dx, compreso ripiegature sui muretti | | | | | 170,00 | | |
| | Lastrico solare lato sx, compreso ripiegature sui muretti | | | | | 80,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 250,00 | 5,67 | 1'417,50 |
| 196 CAM23_R02 .060.022.A (CAM) | Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizi ... one. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Non armati di altezza fino a 10 cm | | | | | | | |
| | Vedi voce n° 194 [mq 290.00] | | | | | 290,00 | | |
| | Per quota parte massetto copertura | | | | | | | |
| | Vedi voce n° 195 [mq 250.00] | 0,50 | | | | 125,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 415,00 | 15,34 | 6'366,10 |
| 197 CAM23_R02 .050.010.A (CAM) | Rimozione di apparecchi igienico sanitari Rimozione di apparecchi igienico sanitari sia ordinari che per parzialmente abili comprese opere murarie di demolizione. Rimozione di apparecchi igienico sanitari | | | | | | | |
| | Esistenti | | | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 8,00 | 7,08 | 56,64 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 1'404'703,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|--|----------------------------------|--|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'404'703,04 |
| 198 CAM23_R02 .050.020.A (CAM) | Rimozione di tubazioni varie Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione. Tubazioni idriche e canalizzazioni elettriche di tipo civile Ove occorrenti | | | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 100,00 | 4,25 | 425,00 |
| 199 CAM23_R02 .060.032.A (CAM) | Demolizione di rivestimento in ceramica Demolizione di rivestimento in ceramica, listelli di laterizio, klinker e materiali simili. WC | | 17,60 5,00 7,40 | | 2,000 2,200 2,200 | 35,20 11,00 16,28 | | |
| | a detrarre porte e finestre | 3,00 | 0,80 0,91 | | 2,100 1,490 | -5,04 -1,36 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 62,48 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -6,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 56,08 | 6,37 | 357,23 |
| 200 CAM23_R02 .060.045.A (CAM) | Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo, compresi eventuale calo in basso, avvicinamento al luogo ... ica controllata con esclusione dei soli oneri di discarica. Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo Ove occorrente | | | | | 80,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 80,00 | 1,42 | 113,60 |
| 201 CAM23_R02 .025.030.A (CAM) | Rimozione di porta interna o esterna in legno Rimozione di porta interna o esterna in legno, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controt ... sporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq Wc 1 Wc 2 Wc 3 Dormitorio | 2,00 | | 0,800 0,800 0,800 0,900 | 2,100 2,100 2,100 2,100 | 3,36 1,68 1,68 1,89 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 8,61 | 8,50 | 73,19 |
| 202 CAM23_R02 .020.030.B (CAM) | Demolizione di tramezzatura Demolizione di tramezzatura, compresi l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Spessore da 10,1 a 15 cm Wc | | 4,90 2,00 4,40 2,40 1,20 1,58 4,55 3,33 | | 2,610 2,610 2,610 2,610 2,610 2,610 2,780 2,780 | 12,79 5,22 11,48 6,26 3,13 4,12 12,65 9,26 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 64,91 | 8,66 | 562,12 |
| 203 CAM23_R02 .040.010.A (CAM) | Spicconatura di intonaco a vivo di muro Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici. Spicconatura di intonaco a vivo di muro Per spicconatura di parti esistenti da ripristinare, pareti e soffitti Per spicconatura di parti esistenti esterne, muretti in terrazzo, pilastrini, ecc. | | | | | 130,00 100,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 230,00 | 5,16 | 1'186,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'407'420,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|--------------|-------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'407'420,98 |
| 204 CAM23_R02 .015.010.A | Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti. Raschiatura di vecchie tinteggiature Ove necessario | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 50,00 | 2,83 | 141,50 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 205 CAM23_R03 .040.090.A | Risanamento di calcestruzzo Risanamento di calcestruzzo mediante le seguenti lavorazioni: demolizioni di tutte le parti friabili, incoerenti o in fase di distacco, spazzolatura man ... e per ricostruzioni volumetriche su pareti verticali e su soffitti, posto in opera a cazzuola per spessori fino a 20 mm Per parti degradate su travetti soffitti, pilastri, solai, scale ecc. | | | | | 45,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 45,00 | 137,58 | 6'191,10 |
| | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto (SbCat 8) | | | | | | | |
| 206 CAM23_R02 .015.070.D | Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci. Con sabbiatura Ove necessario | | | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 150,00 | 9,97 | 1'495,50 |
| 207 CAM23_R02 .025.050.A (CAM) | Rimozione di infissi in ferro o alluminio, Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei ... sporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq <i>Infissi esterni</i> Wc 2 Sala giochi Dormitorio | 2,00 2,00 | | 0,910 1,820 1,000 | 1,490 1,490 1,490 | 1,36 5,42 2,98 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 9,76 | 10,62 | 103,65 |
| 208 CAM23_R02 .025.050.B (CAM) | Rimozione di infissi in ferro o alluminio, Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei ... rto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie da 3,01 a 5 mq <i>Infissi esterni</i> Scala Scala Porte su terrazzo | 4,00 | | 2,160 1,980 3,240 | 1,710 2,560 2,430 | 3,69 5,07 31,49 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 40,25 | 8,50 | 342,13 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 209 CAM23_E07 .010.010.A (CAM) | Massetto in malta cementizia a 400 Kg di cemento di spessore non inferiore a 3 cm per la posa di pavimentazioni Massetto in malta cementizia a 400 Kg di cemento di spessore non inf ... o in opera ben pistonato e livellato a frattazzo a perfetto piano, compresi l'eventuale raccordo a guscio con le pareti. Vedi voce n° 196 [mq 415.00] | | | | | 415,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 415,00 | | 1'415'694,86 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|------------------------------|----------------|----------------------------------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 415,00 | | 1'415'694,86 |
| | SOMMANO mq | | | | | 415,00 | 17,02 | 7'063,30 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 210 CAM23_E13 .030.020.E (CAM) | Pavimento di piastrelle di gres fine porcellato Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato, prima scelta, a colori chiari, posto in opera su sottofondo di malta cementizia d ... formazione dei giunti di dilatazione, il lavaggio con acido, la pulitura finale. Dimensioni 40x40 cm spessore 8 - 10 mm Pavimento interno (escluso locali con piastrelle antiscivolo) | | | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 100,00 | 74,96 | 7'496,00 |
| 211 CAM23_E13 .030.020.F (CAM) | Pavimento di piastrelle di gres fine porcellato Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato, prima scelta, a colori chiari, posto in opera su sottofondo di malta cementizia d ... latazione, il lavaggio con acido, la pulitura finale. Dimensioni 40x40 cm, spessore 8 - 10 mm con superficie antiscivolo Wc bambini Wc adulti *(lung.=2,35+1,90) | | 4,44 4,25 | 1,610 1,610 | | 7,15 6,84 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 13,99 | 78,42 | 1'097,10 |
| 212 CAM23_E15 .080.020.B (CAM) | Zoccolino battiscopa di pietra naturale o marmo Zoccolino battiscopa di pietra naturale o marmo, dello spessore 10 mm, con le superfici a vista lucidate e le coste smussate, posto ... gellatura dei giunti con malta di cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Trani chiaro, altezza 10 cm Locali | | | | | 80,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 80,00 | 19,88 | 1'590,40 |
| 213 CAM23_E14 .010.020.A (CAM) | Soglie lisce di sp. 3 cm Soglie lisce, pedate, sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, con superficie a vista levigata e coste s ... iunti con malta di cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulizia finale. Marmo bianco Carrara dello spessore di 3 cm Ove occorrenti | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 20,00 | 180,79 | 3'615,80 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 214 CAM23_E22 .010.010.A (CAM) | Pareti divisorie in lastre di cartongesso Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita ... ura dei giunti, la sigillatura, il materiale di fissaggio. Con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete Nuove tramezzature Dormitorio *(lung.=3,88+4,54) a detrarre porta Porte su scale a detrarre porta Cassonetti | | 8,42 1,20 2,00 2,00 | | 2,800 2,100 2,800 2,100 | 23,58 -2,52 10,47 -5,04 5,00 | | |
| | Sommano positivi mq Sommano negativi mq | | | | | 39,05 -7,56 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 31,49 | 37,33 | 1'175,52 |
| 215 CAM23_E22 | Pareti divisorie in lastre di cartongesso Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'437'732,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------------|-------|--------------|--------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'437'732,98 |
| .010.010.E (CAM) | autofilettanti alla struttura portante costituiti ... ggio. Con una lastra di cartongesso idrorepellente a basso grado di assorbimento d'acqua su entrambi i lati della parete <i>Nuove tramezzature</i> Wc bambini | | 4,54 | | 2,800 | 12,71 | | |
| | | | 1,61 | | 2,800 | 4,51 | | |
| | a detrarre porta | | 0,80 | | 2,100 | -1,68 | | |
| | Wc adulti | | 4,54 | | 2,800 | 12,71 | | |
| | | 2,00 | 1,55 | | 4,330 | 13,42 | | |
| | a detrarre porta | | 0,80 | | 2,100 | -1,68 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 43,35 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -3,36 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 39,99 | 43,96 | 1'757,96 |
| 216 CAM23_E22 | Pareti divisorie in lastre di cartongesso Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12 mm fissate mediante viti | | | | | | | |
| .010.010.C | autofilettanti alla struttura portante costituita ... sigillatura, il materiale di fissaggio. Sovraprezzo per inserimento di pannello in lana di vetro dello spessore di 40 mm | | | | | | | |
| | Vedi voce n° 214 [mq 31.49] | | | | | 31,49 | | |
| | Vedi voce n° 215 [mq 39.99] | | | | | 39,99 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 71,48 | 12,14 | 867,77 |
| | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | |
| 217 CAM23_E16 | Intonaco civile Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo (arricciatura), ultimo s ... nel prezzo) su pareti o soffitti | | | | | | | |
| .020.030.A (CAM) | piani o curvi, interno o esterno. Su pareti interne con malta comune di calce e sabbia | | | | | | | |
| | Per parti esistenti da ripristinare | | | | | 230,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 230,00 | 26,10 | 6'003,00 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 218 CAM23_E16 | Rete stampata Rete stampata in materiale sintetico per armatura intonaci fornita e posta in opera con fissaggio meccanico al supporto | | | | | | | |
| .010.030.A | murario sottostante, compresi tagli, sfridi e rifiniture. | | | | | | | |
| | Vedi voce n° 217 [mq 230.00] | | | | | 230,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 230,00 | 5,20 | 1'196,00 |
| | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | |
| 219 CAM23_E16 | Paraspigoli in lamiera zincata Paraspigoli in lamiera zincata dell'altezza di 1,70 m posti in opera sotto intonaco, compresi tagli, | | | | | | | |
| .010.010.A | sfridi e rifiniture. | | | | | | | |
| | | | | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 60,00 | 7,04 | 422,40 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 220 CAM23_E15 | Rivestimenti in piastrelle di ceramica in pasta bianca Rivestimento di pareti in piastrelle di ceramica smaltata in pasta bianca, monocottura, | | | | | | | |
| .020.020.A (CAM) | di prima scelta, con superficie lisci ... ali (angoli, spigoli, terminali, zoccoli), i tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Dimensioni | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'447'980,11 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|-------------|-------------|--------------|--------------|---------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'447'980,11 |
| | 20x20 cm, lucide <u>Wc bambini</u> | 2,00 | 4,44 | | 2,000 | 17,76 | | |
| | | 2,00 | 1,61 | | 2,000 | 6,44 | | |
| | a detrarre porta | | 0,80 | | 2,000 | -1,60 | | |
| | <u>Wc adulti</u> | | | | | | | |
| | <u>*(lung.=2,35+1,90)</u> | 2,00 | 4,25 | | 2,000 | 17,00 | | |
| | | 3,00 | 1,55 | | 2,000 | 9,30 | | |
| | a detrarre porte | 3,00 | 0,80 | | 2,000 | -4,80 | | |
| | | | | | | | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 50,50 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -6,40 | | |
| | | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 44,10 | 46,64 | 2'056,82 |
| | | | | | | | | |
| 221 CAM23_E15 .080.090.B | Sguscia per raccordi pavimentazioni Sguscia in pvc tra pavimentazione e rivestimento, compresa la fornitura e posa di profilo in pvc triangolare 2,5x2,5 da posare in aderenza allo ... lo sguscio, compreso incollaggio, taglio, e pezzi speciali, con saldatura a pavimento e al rivestimento. Spessore 3,0 mm Per bagni | | | | | 30,00 | | |
| | | | | | | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 24,77 | 743,10 |
| | | | | | | | | |
| | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | |
| 222 CAM23_E21 .010.005.B (CAM) | Stuccatura e rasatura di intonaci Stuccatura e rasatura di intonaci con stucco compresa la successiva carteggiatura delle superfici per la preparazione alla tinteggiatura o all'applicazione di rivestimenti su pareti, volte e soffitti. Con stucco sintetico <u>Dormitorio</u> <u>*(lung.=3,88+4,54+1,97+4,54)</u> | | 14,93 | | 2,600 | 38,82 | | |
| | a detrarre porta | | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | | |
| | a detrarre finestra | | | 0,910 | 1,490 | -1,36 | | |
| | <u>Wc bambini</u> | 2,00 | 4,44 | | 2,600 | 23,09 | | |
| | | 2,00 | 1,61 | | 2,600 | 8,37 | | |
| | a detrarre porta | | | 0,800 | 2,100 | -1,68 | | |
| | <u>Wc adulti</u> | | | | | | | |
| | <u>*(lung.=2,35+1,90)</u> | 2,00 | 4,25 | | 2,600 | 22,10 | | |
| | | 3,00 | 1,55 | | 2,600 | 12,09 | | |
| | a detrarre porte | 3,00 | | 0,800 | 2,100 | -5,04 | | |
| | Connettivo | | 65,00 | | 2,600 | 169,00 | | |
| | a detrarre porte | 2,00 | | 1,200 | 2,100 | -5,04 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | | 1,820 | 1,490 | -5,42 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | | 1,020 | 1,000 | -2,04 | | |
| | a detrarre porte su terrazzo | 4,00 | | 3,240 | 2,430 | -31,49 | | |
| | Quota compensativa locali scale, per rientranze, lesene, riquadri, ecc. Si detraggono le superfici da rivestire con piastrelle Vedi voce n° 220 [mq 44.10] | | | | | 50,00 | | |
| | | | | | | | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 323,47 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -98,69 | | |
| | | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 224,78 | 15,06 | 3'385,19 |
| | | | | | | | | |
| 223 CAM23_E21 .050.010.B (CAM) | Applcazione di vernice antiruggine Applicazione di uno strato di vernice antiruggine di fondo, eseguita a pennello su superfici metalliche già trattate. All'ossido di ferro Vedi voce n° 206 [mq 150.00] | | | | | 150,00 | | |
| | | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 150,00 | 6,57 | 985,50 |
| | | | | | | | | |
| 224 CAM23_E21 .050.040.B (CAM) | Verniciatura con smalto oleosintetico opaco Verniciatura in colori correnti chiari, a due mani a coprire. Smalto oleosintetico brillante Vedi voce n° 223 [mq 150.00] | | | | | 150,00 | | |
| | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 150,00 | | 1'455'150,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|--|--|--------|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 150,00 | | 1'455'150,72 |
| | SOMMANO mq | | | | | 150,00 | 11,69 | 1'753,50 |
| 225 CAM23_E21 .040.050.B (CAM) | Verniciatura di superfici in legno Verniciatura su superfici in legno già preparate, con due strati di vernice di cui una di fondo ed una di finitura a perfetta copertura, di qualsiasi colore lucido o opaco. Smalto sintetico lucido Per superfici in legno esistenti, corrimano scala, ecc. | | | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 40,00 | 15,81 | 632,40 |
| 226 CAM23_E17 .010.020.A (CAM) | Controsoffitto in lastre prefabbricate Controsoffitto in lastra singola prefabbricata di cartongesso, fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita da pro ... nti, la sigillatura delle viti, il materiale di fissaggio. Pannello in gesso protetto o cartongesso dello spessore 12 mm Locale P2.2 Locale P2.6 Locale P2.7 Locale P2.8 Locale P2.9 | | | | | 0,70 18,70 6,80 6,90 7,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 40,50 | 43,62 | 1'766,61 |
| 227 CAM23_E17 .010.020.J (CAM) | Controsoffitto in lastre prefabbricate Botola d'ispezione 400x400 mm con rivestimento in singolo strato di lastre in cartongesso da 12,5 mm, compreso telaio di fissaggio Ispezioni | | | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 8,00 | 73,40 | 587,20 |
| 228 CAM23_E17 .040.020.A (CAM) | Controsoffitto in pannelli di fibre minerali REI Controsoffitto realizzato con pannelli di fibre minerali componibili biosolubili, finitura decorata con perforazioni e fessurazioni ... dinatura regolabile, inclusi profili intermedi e perimetrali Con struttura metallica seminasosta, dimensioni 600x600 mm Locale P2.2 Locale P2.3 Locale P2.4 Locale P2.5 Locale P2.6 Locale P2.7 | | 3,00 1,90 2,40 4,30 5,40 3,60 | 1,800 1,600 1,600 1,600 6,600 1,800 | | 5,40 3,04 3,84 6,88 35,64 6,48 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 61,28 | 42,61 | 2'611,14 |
| 229 CAM23_E21 .010.010.A (CAM) | Preparazione del fondo Preparazione del fondo di superfici murarie interne con una mano di fissativo, data a pennello, costituita da resine acriliche diluite con acqua al 50%, ad alta penetrazionne. Fissativo a base di resine acriliche Vedi voce n° 222 [mq 224.78] | | | | | 224,78 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 224,78 | 3,65 | 820,45 |
| 230 CAM23_E21 .020.055.F (CAM) | Tinteggiature ecobiocompatibili Tinteggiatura per interni con pittura all'acqua a base di resina epossidica, certificata ecobiocompatibile. La pittura, idonea sia all'utilizzo in l ... lo, rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante. Vedi voce n° 229 [mq 224.78] | | | | | 224,78 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 224,78 | 22,17 | 4'983,37 |
| | Infissi, vetri (SbCat 3) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'468'305,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|-----------------------|-------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'468'305,39 |
| 231 CAM23_E18 .020.010.D | Porta interna in legno con anta mobile tamburata cieca liscia Porta interna in legno con anta mobile tamburata con struttura interna cellulare a nido d'ape, completa di telaio maes ... vetri, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta cieca liscia o bugnata - Laccata in altri colori RAL Dormitorio (si applica 20% in più per larghezza 120cm) Wc bambini Wc adulti | 1,20 2,00 | | 1,200 0,900 0,900 | 2,100 2,100 2,100 | 3,02 1,89 3,78 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 8,69 | 475,81 | 4'134,79 |
| 232 CAM23_E18 .045.035.A | Serratura tipo comune a borsa Serratura tipo comune a borsa con scivolo e chiave a due mandate, compresa la contropiastra, due chiavi e ferramenta. Dormitorio Wc bambini Wc adulti | | | | | 1,00 1,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 17,69 | 70,76 |
| 233 CAM23_E18 .045.055.A | Ritieni completi di ganci e catenelle in ottone Ritieni completi di ganci e catenelle in ottone compresi i tasselli di legno da incasso a muro per la tenuta dei ganci, forniti e posti in opera compreso ferramenta. (voce assimilata alle maniglie) Vedi voce n° 232 [cad 4.00] | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO coppia | | | | | 4,00 | 40,78 | 163,12 |
| 234 CAM23_E18 .045.010.D | Controtelaio in legno abete grezzo Controtelaio in abete dello spessore di 2 cm, in opera, completo di idonee grappe per l'ancoraggio alla muratura e di tutta la ferramenta necessaria. Compresa l'assistenza muraria. Spessore 2 cm e larghezza da 12 a 15 cm Porte interne Dormitorio *(par.ug.=2*2,1+1,2) Wc bambini *(par.ug.=2*2,1+,9) Wc adulti *(par.ug.=2*(2*2,1+,9)) | 5,40 5,10 10,20 | | | | 5,40 5,10 10,20 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 20,70 | 18,08 | 374,26 |
| 235 CAM23_E18 .075.040.L | Porta tagliafuoco in acciaio a due battenti con telaio d'acciaio pressopiegato REI 120 Porta tagliafuoco a due battenti, omologata e certificata REI 120, colore avorio chiaro, cost ... oespandenti e antifumo; Comprese le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120. Dimensioni 1.400 x 2.150 mm Porta su scala (Tipologia P.S.E.) Porta su scala (Tipologia P.D.E.) | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 1'458,35 | 2'916,70 |
| 236 CAM23_E18 .075.045.C | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno e maniglia esterna dotata di serratura Vedi voce n° 235 [cad 2.00] | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 318,60 | 637,20 |
| 237 CAM23_E18 .075.045.A | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... d uno o due battenti, completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'476'602,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|--------------|-------|----------------|----------------|--------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'476'602,22 |
| 238 C25054b | Maniglione interno e placca esterna Vedi voce n° 235 [cad 2.00] | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 278,72 | 557,44 |
| 239 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.08 dim. 125x232 cm Scala "B" | 1,00 | | 1,250 | 2,320 | 2,90 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2,90 | 885,08 | 2'566,73 |
| 240 C25058a | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.20 dim. 91x149 cm Dormitorio | 1,00 | | 0,910 | 1,490 | 1,36 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1,36 | 885,08 | 1'203,71 |
| 241 C25054b | Serramento scorrevole in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... ento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra scorrevole complanare (ribalta-scorri) a 2 ante Tipologia F.19 dim. 182x149 cm Attività libere | 2,00 | | 1,820 | 1,490 | 5,42 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 5,42 | 1'233,22 | 6'684,05 |
| 242 C25054c | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.21 dim. 102x100 cm Wc bambini Wc adulti | 1,00 1,00 | | 1,020 1,020 | 1,000 1,000 | 1,02 1,02 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2,04 | 885,08 | 1'805,56 |
| 243 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 2 ante, a battente Tipologia F.17 dim. 195x256 cm Scala "A" | 1,00 | | 1,950 | 2,560 | 4,99 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 4,99 | 807,01 | 4'026,98 |
| 243 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.24 dim. 73x100 cm Finestra terrazzo | 1,00 | | 0,730 | 1,000 | 0,73 | | |
| | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 0,73 | | 1'493'446,69 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|--|-------|-------|--------|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 0,73 | | 1'493'446,69 |
| | SOMMANO mq | | | | | 0,73 | 885,08 | 646,11 |
| 244 C25058a | Serramento scorrevole in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... ento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra scorrevole complanare (ribalta-scorri) a 2 ante Tipologia F.23 dim. 324x243 cm Attività libere | 3,00 | | 3,240 | 2,430 | 23,62 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 23,62 | 1'233,22 | 29'128,66 |
| 245 C25058a | Serramento scorrevole in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... ento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra scorrevole complanare (ribalta-scorri) a 2 ante Tipologia F.22 dim. 324x160 cm Attività libere | 1,00 | | 3,240 | 1,600 | 5,18 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 5,18 | 1'233,22 | 6'388,08 |
| 246 C25054b | Serramento realizzato in legno lamellare di abete con telaio 68 ÷ 78 x 70 ÷ 80 e battenti 68 ÷ 78 x 78 ÷ 88 ricavati da segati opportunamente stagionati, fornito e posto in opera, ... tazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra a 1 anta, a battente Tipologia F.25 dim. 102x100 cm Finestra terrazzo | 1,00 | | 1,020 | 1,000 | 1,02 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1,02 | 885,08 | 902,78 |
| 247 C25061b | Sovrapprezzo per laccatura di finestre e portefinestre in legno: colori RAL Vedi voce n° 238 [mq 2.90] Vedi voce n° 239 [mq 1.36] Vedi voce n° 240 [mq 5.42] Vedi voce n° 241 [mq 2.04] Vedi voce n° 242 [mq 4.99] Vedi voce n° 243 [mq 0.73] Vedi voce n° 244 [mq 23.62] Vedi voce n° 245 [mq 5.18] Vedi voce n° 246 [mq 1.02] | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 | | | | 5,80 2,72 10,84 4,08 9,98 1,46 47,24 10,36 2,04 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 94,52 | 35,00 | 3'308,20 |
| 248 CAM23_E18 .045.010.D | Controtelaio in legno abete grezzo Controtelaio in abete dello spessore di 2 cm, in opera, completo di idonee grappe per l'ancoraggio alla muratura e di tutta la ferramenta necessaria. Compresa l'assistenza muraria. Spessore 2 cm e larghezza da 12 a 15 cm Infissi esterni Scala *(par.ug.=1,25+2,32+1,25+2,32) Dormitorio *(par.ug.=0,91+1,49+0,91+1,49) Attività libere *(par.ug.=2*(1,82+1,49+1,82+1,49)) Wc bambini *(par.ug.=2*(1,02+1,00+1,02+1,00)) Scala *(par.ug.=1,95+2,56+1,95+2,56) Finestra terrazzo *(par.ug.=0,73+1,00+0,73+1,00) Attività libere *(par.ug.=3*(3,24+2,43+3,24)) Attività libere *(par.ug.=3,24+1,60+3,24) Finestra terrazzo *(par.ug.=1,02+1,00+1,02+1,00) | 7,14 4,80 13,24 8,08 9,02 3,46 26,73 8,08 4,04 | | | | 7,14 4,80 13,24 8,08 9,02 3,46 26,73 8,08 4,04 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 84,59 | 18,08 | 1'529,39 |
| 249 | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'535'349,91 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'535'349,91 |
| CAM23_E18 .075.045.C | cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno e maniglia esterna dotata di serratura Locale P2.2 Locale P2.7 Locale P2.8 | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 318,60 | 955,80 |
| 250 CAM23_E18 .075.045.D | Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push Maniglione antipanico, omologato per uscite di sicurezza, a barra orizzontale basculante in acciaio c ... fuoco ad uno o due battenti, completo di tutti gli accessori per il perfetto funzionamento. Maniglione interno tipo push Vedi voce n° 249 [cad 3.00] | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 300,28 | 900,84 |
| | Sistemi impermeabilizzanti, smaltimento acque piovane (SbCat 5) | | | | | | | |
| 251 CAM23_E07 .005.010.A (CAM) | Massetto sottile di sottofondo Massetto sottile di sottofondo in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, dello spessore di almeno 2 cm, tirata con regolo per la livellazione della superficie: Con malta fine di calce e pozzolana, su superfici orizzontali Vedi voce n° 195 [mq 250.00] | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 250,00 | 14,19 | 3'547,50 |
| 252 B25104b | Impermeabilizzazione pedonabile su superfici piane ed inclinate, mediante membrana continua liquida, monocomponente, fibrorinforzata, resistente al ristagno dell'acqua ed ai raggi ... 1 ristagno dell'acqua ed ai raggi UV diluito con acqua, in ragione di 0,300 kg/mq: finitura colore giallo, verde, bianco (colore marrone arancio RAL 8023) Vedi voce n° 195 [mq 250.00] | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 250,00 | 31,11 | 7'777,50 |
| 253 CAM23_E11 .040.015.B | Bocchettoni in gomma EPDM a flangia quadrata intaccata e cordolo di altezza 200 mm, conico nella parte inferiore e cilindrico nella parte superiore Bocchettoni in gomma EPDM a flan ... nella parte inferiore e cilindrico nella parte superiore, posto in opera su foro già predisposto. Diametro da 120÷150 mm | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 17,93 | 89,65 |
| 254 CAM23_E12 .060.010.A | Preparazione del piano di posa di manti impermeabili Preparazione del piano di posa di manti impermeabili con una mano di primer bituminoso a solvente in quantità non inferiore a 300g/m Vedi voce n° 252 [mq 250.00] | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 250,00 | 2,00 | 500,00 |
| 255 CAM23_U05 .070.030.B | Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo - superficie bugnata Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 3 ... ni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. Con finitura superficiale bugnata o scanalata 400x400 mm, spessore 35 mm Pavimentazione su terrazzo | | | | | 42,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 42,00 | | 1'549'121,20 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|-----------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 42,00 | | 1'549'121,20 |
| | SOMMANO mq | | | | | 42,00 | 39,20 | 1'646,40 |
| 256 CAM23_E12 .015.060.A | Membrana bitume-polimero antiradice elastoplastomerica Membrana bitume-polimero antiradice elastoplastomerica, flessibilità a freddo - 20 C, armata con TNT di poliestere da filo con ... attamento, se necessario, con primer bituminoso da pagarsi a parte, su superfici piane, curve e inclinate. Spessore 4 mm Per parte sottostante a prato | | | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 150,00 | 24,93 | 3'739,50 |
| 257 B25104b | Impermeabilizzazione pedonabile su superfici piane ed inclinate, mediante membrana continua liquida, monocomponente, fibrorinforzata, resistente al ristagno dell'acqua ed ai raggi ... l ristagno dell'acqua ed ai raggi UV diluito con acqua, in ragione di 0,300 kg/mq: finitura colore giallo, verde, bianco (colore marrone arancio RAL 8023) Per parte sottostante a pavimentazione in cls Compenso per ripiegature, parti curve, ecc. | | | | | 42,00 10,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 52,00 | 31,11 | 1'617,72 |
| 258 CAM23_E10 .020.040.E (CAM) | Isolamento termico di coperture con pannelli in poliuretano espanso rigido (rivestito con velo di vetro bitumato) Isolamento termico ed acustico realizzato con pannelli coibenti ri ... sotto manti impermeabili bituminosi dove è richiesta elevata resistenza alla sfiammatura durante la posa - Spessore 8 cm Vedi voce n° 256 [mq 150.00] Vedi voce n° 257 [mq 52.00] | | | | | 150,00 52,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 202,00 | 70,33 | 14'206,66 |
| 259 CAM23_E12 .060.010.A | Preparazione del piano di posa di manti impermeabili Preparazione del piano di posa di manti impermeabili con una mano di primer bituminoso a solvente in quantità non inferiore a 300g/m Vedi voce n° 258 [mq 202.00] | | | | | 202,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 202,00 | 2,00 | 404,00 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 260 CAM23_E14 .010.030.A (CAM) | Copertine con gocciolatoio Copertine con gocciolatoio e battente in lastre di pietra naturale o marmo, per davanzali e soglie dei balconi, con la superficie a vista levigata e cost ... dei giunti con malta di cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulizia finale. Bianco Carrara dello spessore di 3 cm. Integrazione e/o sostituzione di pezzi mancanti | | | | | 25,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 25,00 | 151,61 | 3'790,25 |
| | Sistemi impermeabilizzanti, smaltimento acque piovane (SbCat 5) | | | | | | | |
| 261 CAM23_V02 .050.020.A (CAM) | Formazione di tetto verde realizzato con il sistema completo per tetti verdi di tipo intensivo Formazione di tetto verde realizzato con il sistema completo per tetti verdi di tipo ... ornito in opera con esclusione di impianto d'irrigazione e trasporto in quota dei materiali. Per superfici fino a 200 mq Per quota parte sottostante pavimentazione in cls (si esclude semina di specie vegetali) *(par.ug.=42,00*0,7) Sistemazione su terrazzo | 29,40 | | | | 29,40 150,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 179,40 | | 1'574'525,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 179,40 | | 1'574'525,73 |
| | SOMMANO mq | | | | | 179,40 | 120,00 | 21'528,00 |
| 262 CAM23_V02 .050.050.A (CAM) | Impianto irriguo di nuova costruzione per singola area verde Singola area di tetto verde inferioe a 500 mq di nuova costruzione Per prato su terrazzo | | | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 150,00 | 13,00 | 1'950,00 |
| | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto (SbCat 8) | | | | | | | |
| 263 CAM23_T01 .020.010.A | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone ... o, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 194 [mq 290.00] Vedi voce n° 195 [mq 250.00] Vedi voce n° 196 [mq 415.00] Vedi voce n° 200 [ml 80.00] Vedi voce n° 201 [mq 8.61] Vedi voce n° 202 [mq 64.91] Vedi voce n° 203 [mq 230.00] Vedi voce n° 207 [mq 9.76] Vedi voce n° 208 [mq 40.25] | | | 0,080 | | 0,030 8,70 0,010 2,50 0,050 20,75 0,010 0,06 0,100 0,86 0,100 6,49 0,030 6,90 0,100 0,98 0,100 4,03 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 51,27 | 44,16 | 2'264,08 |
| | COPERTURA (Cat 5) | | | | | | | |
| 264 CAM23_R02 .090.070.B | Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate, a qualsiasi altezza, compresi, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio: manti impermeabili bituminosi a doppio strato. Guaina su copertura, incluse ripiegature su cordolo | | | | | 175,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 175,00 | 5,67 | 992,25 |
| 265 CAM23_R02 .060.022.A (CAM) | Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizi ... one. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Non armati di altezza fino a 10 cm Per quota parte massetto copertura Vedi voce n° 264 [mq 175.00] | 0,50 | | | | 87,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 87,50 | 15,34 | 1'342,25 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 266 CAM23_E07 .010.010.A (CAM) | Massetto in malta cementizia a 400 Kg di cemento di spessore non inferiore a 3 cm per la posa di pavimentazioni Massetto in malta cementizia a 400 Kg di cemento di spessore non inf ... o in opera ben pistonato e livellato a frattazzo a perfetto piano, compresi l'eventuale raccordo a guscio con le pareti. Vedi voce n° 265 [mq 87.50] | | | | | 87,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 87,50 | 17,02 | 1'489,25 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'604'091,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 1'604'091,56 |
| | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | |
| 267 CAM23_E16 .020.030.A (CAM) | Intonaco civile Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo (arricciatura), ultimo s ... nel prezzo) su pareti o soffitti piani o curvi, interno o esterno. Su pareti interne con malta comune di calce e sabbia Per parti esistenti da ripristinare | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 5,00 | 26,10 | 130,50 |
| 268 CAM23_E16 .010.030.A | Rete stampata Rete stampata in materiale sintetico per armatura intonaci fornita e posta in opera con fissaggio meccanico al supporto murario sottostante, compresi tagli, sfridi e rifiniture. Vedi voce n° 267 [mq 5.00] | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 5,00 | 5,20 | 26,00 |
| | Sistemi impermeabilizzanti, smaltimento acque piovane (SbCat 5) | | | | | | | |
| 269 CAM23_E07 .005.010.A (CAM) | Massetto sottile di sottofondo Massetto sottile di sottofondo in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, dello spessore di almeno 2 cm, tirata con regolo per la livellazione della superficie: Con malta fine di calce e pozzolana, su superfici orizzontali Vedi voce n° 264 [mq 175.00] | | | | | 175,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 175,00 | 14,19 | 2'483,25 |
| 270 B25104b | Impermeabilizzazione pedonabile su superfici piane ed inclinate, mediante membrana continua liquida, monocomponente, fibrorinforzata, resistente al ristagno dell'acqua ed ai raggi ... 1 ristagno dell'acqua ed ai raggi UV diluito con acqua, in ragione di 0,300 kg/mq: finitura colore giallo, verde, bianco (colore marrone arancio RAL 8023) Vedi voce n° 264 [mq 175.00] | | | | | 175,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 175,00 | 31,11 | 5'444,25 |
| 271 CAM23_E10 .020.040.E (CAM) | Isolamento termico di coperture con pannelli in poliuretano espanso rigido (rivestito con velo di vetro bitumato) Isolamento termico ed acustico realizzato con pannelli coibenti ri ... sotto manti impermeabili bituminosi dove è richiesta elevata resistenza alla sfiammatura durante la posa - Spessore 8 cm Vedi voce n° 270 [mq 175.00] | | | | | 175,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 175,00 | 70,33 | 12'307,75 |
| 272 CAM23_E11 .040.015.B | Bocchettoni in gomma EPDM a flangia quadrata intaccata e cordolo di altezza 200 mm, conico nella parte inferiore e cilindrico nella parte superiore Bocchettoni in gomma EPDM a flan ... nella parte inferiore e cilindrico nella parte superiore, posto in opera su foro già predisposto. Diametro da 120÷150 mm | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 17,93 | 71,72 |
| 273 CAM23_E12 .060.060.A | Abachino di ardesia di spessore 5 mm a doppio registro Abachino di ardesia di spessore 5 mm a doppio registro, in opera con malta con 400 kg di cemento per 1,00 m di sabbia compreso i cappelletti sui giunti e ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 1'624'555,03 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|----------------|------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'624'555,03 |
| | Per sostituzione di elementi danneggiati | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 4,00 | 43,96 | 175,84 |
| 274 CAM23_E12 .060.010.A | Preparazione del piano di posa di manti impermeabili Preparazione del piano di posa di manti impermeabili con una mano di primer bituminoso a solvente in quantità non inferiore a 300g/m Vedi voce n° 270 [mq 175.00] | | | | | 175,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 175,00 | 2,00 | 350,00 |
| | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto (SbCat 8) | | | | | | | |
| 275 CAM23_T01 .020.010.A | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone ... o, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 264 [mq 175.00] Vedi voce n° 265 [mq 87.50] | | | | 0,010 0,050 | 1,75 4,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 6,13 | 44,16 | 270,70 |
| | ESTERNI (Cat 6) | | | | | | | |
| 276 CAM23_R02 .060.040.A (CAM) | Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica, compreso il sottofondo, posto in opera a mezzo di malta o colla. Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica Demolizioni pavimentazione in piastrelle (da disegni) Si includono rampe | | | | | 110,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 110,00 | 8,50 | 935,00 |
| 277 CAM23_R02 .060.010.A (CAM) | Demolizione di pavimento in lastre o quadrotti di pietra naturale, gradini, soglie e simili Demolizione di pavimento in lastre o quadrotti di pietra naturale, gradini, soglie e sim ... il sottofondo dello spessore fino a 5 cm e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio. Senza recupero di materiale Pavimentazione esterna Cortile ingresso (da disegni) Cortile area giochi e parcheggio (da disegni) | | | | | 250,00 550,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 800,00 | 10,62 | 8'496,00 |
| 278 CAM23_U05 .010.048.A | Rimozione di cordoni stradali, eseguita con mezzi meccanici Rimozione di cordoni stradali, eseguita con mezzi meccanici, compresi accatastamento del materiale utile nell'ambito del cantiere. | | | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 40,00 | 2,51 | 100,40 |
| 279 CAM23_R02 .060.022.A (CAM) | Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizi ... one. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Non armati di altezza fino a 10 cm Vedi voce n° 276 [mq 110.00] Vedi voce n° 277 [mq 800.00] | | | | | 110,00 800,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 910,00 | 15,34 | 13'959,40 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'648'842,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'648'842,37 |
| 280 CAM23_R02 .020.010.A (CAM) | Demolizione di muratura di spessore superiore ad una testa eseguita totalmente a mano Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita totalmente a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. Muratura in mattoni o tufo Murature per adeguamento aperture | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 10,00 | 127,48 | 1'274,80 |
| 281 CAM23_U07 .030.040.A | Rimozione di opere in ferro Rimozione di opere in ferro, completi di pezzi speciali e collari di ancoraggio alla muratura e alle strutture, di qualsiasi dimensione e spessore e con ... accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 5 Km. Ringhiere, inferriate e simili. Rampa in ferro esistente | | | | | 650,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 650,00 | 1,34 | 871,00 |
| 282 CAM23_R02 .040.010.A (CAM) | Spicconatura di intonaco a vivo di muro Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici. Spicconatura di intonaco a vivo di muro Per spicconatura di parti esistenti da ripristinare, su balconi, prospetti, ecc. si stima | | | | | 300,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 300,00 | 5,16 | 1'548,00 |
| 283 CAM23_R02 .015.010.A | Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti. Raschiatura di vecchie tinteggiature Ove necessario, si stima | | | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 200,00 | 2,83 | 566,00 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 284 CAM23_R03 .040.090.A | Risanamento di calcestruzzo Risanamento di calcestruzzo mediante le seguenti lavorazioni: demolizioni di tutte le parti friabili, incoerenti o in fase di distacco, spazzolatura man ... e per ricostruzioni volumetriche su pareti verticali e su soffitti, posto in opera a cazzuola per spessori fino a 20 mm Per parti degradate su balconi, aggetti, pilastri, solai, ecc. Si include la copertura | | | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 200,00 | 137,58 | 27'516,00 |
| | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto (SbCat 8) | | | | | | | |
| 285 CAM23_R02 .015.070.D | Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci. Con sabbiatura Ove necessario | | | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 100,00 | 9,97 | 997,00 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 286 CAM23_E07 .010.010.A | Massetto in malta cementizia a 400 Kg di cemento di spessore non inferiore a 3 cm per la posa di pavimentazioni Massetto in malta cementizia a 400 Kg di cemento di spessore non inf ... o in opera ben | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'681'615,17 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'681'615,17 |
| (CAM) | pistonato e livellato a frattazzo a perfetto piano, compresi l'eventuale raccordo a guscio con le pareti. Vedi voce n° 276 [mq 110.00] Vedi voce n° 277 [mq 800.00] | | | | | 110,00 800,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 910,00 | 17,02 | 15'488,20 |
| 287 CAM23_E03 .040.010.B (CAM) | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in rete elettrosaldata. Rete elettrosaldata diam. 8/20x20 Vedi voce n° 286 [mq 910.00] | | | | 3,950 | 3'594,50 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 3'594,50 | 2,70 | 9'705,15 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 288 CAM23_E13 .030.020.F (CAM) | Pavimento di piastrelle di gres fine porcellato Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato, prima scelta, a colori chiari, posto in opera su sottofondo di malta cementizia d ... latazione, il lavaggio con acido, la pulitura finale. Dimensioni 40x40 cm, spessore 8 - 10 mm con superficie antiscivolo Area ingresso esterna | | | | | 130,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 130,00 | 78,42 | 10'194,60 |
| 289 CAM23_U05 .070.010.B | Pavimentazione in masselli di calcestruzzo autobloccanti Pavimentazione in masselli di calcestruzzo autobloccanti, posta in opera con sottofondo in sabbia, il tutto su sottostante ... e scarico a rifiuto, a qualsiasi distanza, del materiale inutilizzabile. Masselli standard colore grigio, spessore 8 cm Area ingresso esterna Area ingresso esterna Area esterna, area parcheggio Area esterna, area parcheggio Area esterna, rampa parcheggio | | | | | 130,00 70,00 170,00 80,00 80,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 530,00 | 39,98 | 21'189,40 |
| 290 CAM23_E23 .010.020.B | Giunto di dilatazione per pavimenti per larghezza massima del giunto 30 mm, ad altezza fissa o regolabile Giunto di dilatazione per pavimenti per larghezza massima del giunto 30 mm ... to in piano o ad angolo con fissaggi meccanici ad alte prestazioni o con fissaggi chimici; altezza profilo 35 mm (fissa) | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 100,06 | 5'003,00 |
| 291 CAM23_U05 .080.010.C | Cordoni in calcestruzzo di colore grigio Cordoni in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto di malta di cemento tipo 325, compresi rinfianco, sigillatura dei giunti, i pezzi speciali. Cordone prefabbricato da 12÷14x25x100 cm Vedi voce n° 278 [ml 40.00] | | | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 40,00 | 23,37 | 934,80 |
| | Sistemi impermeabilizzanti, smaltimento acque piovane (SbCat 5) | | | | | | | |
| 292 CAM23_U05 | Canaletta di drenaggio in calcestruzzo, per lo smaltimento delle acque meteoriche superficiali Canaletta di drenaggio in calcestruzzo, per lo | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'744'130,32 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'744'130,32 |
| .030.015.A | smaltimento delle acque meteoriche sup ... i industriali o di parcheggio pubblico con mezzi anche pesanti ma sempre gommati). Dimensioni 15x100 cm ed altezza 20 cm | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 50,00 | 59,59 | 2'979,50 |
| 293 CAM23_U04 .020.077.A | Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale Chiusini e griglie sferoidale di qualsiasi dimensione, forme e classe di carrabilità prodotti da aziende certificate ISO 9001 conformi alle norme tecniche vigenti, compresi le opere murarie . Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale | 10,00 | | | 12,000 | 120,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 120,00 | 5,17 | 620,40 |
| 294 CAM23_U02 .040.020.A (CAM) | Tubazione in PVC rigido con contenuto minimo di PVC pari all'80% di tipo SN2 Tubazione in PVC rigido con contenuto minimo di PVC pari all'80% , per condotte di scarico interrate di ... oni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 2 kN/mq DE 160 mm | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 15,60 | 780,00 |
| 295 CAM23_U02 .040.020.B (CAM) | Tubazione in PVC rigido con contenuto minimo di PVC pari all'80% di tipo SN2 Tubazione in PVC rigido con contenuto minimo di PVC pari all'80% , per condotte di scarico interrate di ... oni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 2 kN/mq DE 200 mm | | | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 21,43 | 642,90 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 296 CAM23_V01 .090.010.A | Pavimentazione antitrauma in lastre Fornitura e posa in opera di pavimentazione antitrauma in lastre di materiale ad elevata resistenza in granuli di gomma, colorate in pasta, an ... apposito collante, compreso scavo ed asporto materiale di risulta.Con getto in sottofondo in calcestruzzo spessore 10 cm Area anteriore Area posteriore | | | | | 100,00 200,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 300,00 | 250,40 | 75'120,00 |
| 297 CAM23_E15 .080.020.B (CAM) | Zoccolino battiscopa di pietra naturale o marmo Zoccolino battiscopa di pietra naturale o marmo, dello spessore 10 mm, con le superfici a vista lucidate e le coste smussate, posto ... gellatura dei giunti con malta di cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Trani chiaro, altezza 10 cm Parti per esterni, su terrazzi, rampe, ecc. | | | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 200,00 | 19,88 | 3'976,00 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 298 CAM23_E15 .040.010.E (CAM) | Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, sp. 2 cm Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, prima scelta, dello spessore 2 cm, con facc ... di cemento, i tagli, gli sfridi, l'eventuale formazione dei giunti di dilatazione, la pulitura finale. Marmo Trani scuro | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'828'249,12 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|--------|--------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'828'249,12 |
| 299 CAM23_E10 .040.050.E (CAM) | Basamento perimetro edificio | | 130,00 | | 0,800 | 104,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 104,00 | 123,50 | 12'844,00 |
| | Isolamento termico - sistema a cappotto - pannelli di poliuretano espanso Isolamento termico di pareti esterne già preparate con sistema a cappotto realizzato con lastre coibenti r ... ssore di rivestimento a finitura da pagarsi a parte - poliuretano espanso conduttività termica 0,026 W/mK- Spessore 8 cm | | | | | | | |
| | PROSPETTO EST | | | | | | | |
| | Superficie prospetto | | | | | 210,00 | | |
| | Compenso per riquadri, lesene, rientranze, ecc. | | | | | 15,00 | | |
| | a detrarre finestre | 3,00 | | 1,480 | 0,970 | -4,31 | | |
| | a detrarre finestre | 4,00 | | 1,480 | 2,200 | -13,02 | | |
| | PROSPETTO OVEST | | | | | | | |
| | Superficie prospetto | | | | | 180,00 | | |
| | Superficie torrino copertura | | | | | 22,00 | | |
| | a detrarre finestre | 3,00 | | 1,770 | 1,880 | -9,98 | | |
| | a detrarre finestre | 6,00 | | 1,770 | 2,200 | -23,36 | | |
| | Compenso per riquadri, lesene, rientranze, ecc. | | | | | 15,00 | | |
| | PROSPETTO SUD | | | | | | | |
| | Superficie prospetto (parte dritta sx) | | | 8,800 | 12,600 | 110,88 | | |
| | a detrarre finestre | 5,00 | | 1,220 | 2,200 | -13,42 | | |
| | a detrarre portoncino | | | 1,720 | 2,260 | -3,89 | | |
| | Superficie prospetto (sviluppo parte curva) | | | 10,800 | 14,850 | 160,38 | | |
| | a detrarre finestre | 3,00 | | 0,930 | 2,350 | -6,56 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | | 0,700 | 2,200 | -3,08 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | | 0,700 | 1,520 | -2,13 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | | 1,560 | 2,200 | -6,86 | | |
| | a detrarre finestre | | | 1,560 | 1,520 | -2,37 | | |
| | a detrarre portoncino | | | 1,480 | 2,260 | -3,34 | | |
| | Compenso per riquadri, lesene, rientranze, ecc. | | | | | 30,00 | | |
| | Superficie prospetto (parte dritta dx) | | | 8,800 | 14,850 | 130,68 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | | 1,000 | 1,560 | -3,12 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | | 1,050 | 1,650 | -3,47 | | |
| | a detrarre finestre | 4,00 | | 1,000 | 2,200 | -8,80 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | | 1,950 | 2,560 | -9,98 | | |
| | a detrarre finestre | 2,00 | | 1,000 | 1,510 | -3,02 | | |
| | PROSPETTO NORD | | | | | | | |
| | Superficie prospetto (parte dritta sx) | | | 9,000 | 10,000 | 90,00 | | |
| | | | | 1,850 | 10,000 | 18,50 | | |
| | Muretto in copertura | | | 9,000 | 0,800 | 7,20 | | |
| | | | | 1,850 | 0,800 | 1,48 | | |
| | a detrarre finestre | 4,00 | | 1,760 | 2,170 | -15,28 | | |
| | Superficie prospetto (parte dritta dx) | | | 9,000 | 12,000 | 108,00 | | |
| | | | | 1,850 | 10,000 | 18,50 | | |
| | Muretto in copertura | | | 9,000 | 0,800 | 7,20 | | |
| | | | | 1,850 | 0,800 | 1,48 | | |
| a detrarre finestre | 4,00 | | 1,760 | 2,170 | -15,28 | | | |
| Superficie curva in copertura | | | 22,000 | 3,000 | 66,00 | | | |
| Parte dritta in copertura | | | 9,000 | 3,000 | 27,00 | | | |
| a detrarre porte su terrazzo | 4,00 | | 3,240 | 2,430 | -31,49 | | | |
| a detrarre finestre | 2,00 | | 1,000 | 1,000 | -2,00 | | | |
| Compenso per riquadri, lesene, rientranze, ecc. | | | | | 15,00 | | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 1'234,30 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -184,76 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'049,54 | 93,85 | 98'499,33 |
| 300 CAM23_E16 .020.080.A (CAM) | Rasatura e stuccatura- leganti cementizi Rasatura e stuccatura di superfici già predisposte, con premiscelato a base di leganti cementizi, additivati, perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 3 mm su pareti verticali ed orizzontali Vedi voce n° 299 [mq 1 049.54] | | | | | 1'049,54 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1'049,54 | | 1'939'592,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|--------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1'049,54 | | 1'939'592,45 |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'049,54 | 10,52 | 11'041,16 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 301 CAM23_E14 .010.020.A (CAM) | Soglie lisce di sp. 3 cm Soglie lisce, pedate, sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, con superficie a vista levigata e coste s ... iunti con malta di cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulizia finale. Marmo bianco Carrara dello spessore di 3 cm Ove occorrenti, si stima | | | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 40,00 | 180,79 | 7'231,60 |
| 302 CAM23_E14 .010.010.E (CAM) | Soglie lisce di sp. 2 cm Soglie lisce, pedate, sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, con superficie a vista levigata e coste s ... giunti con malta di cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Marmo Trani chiaro dello spessore di 2 cm Per ripristino di alzate, pedate danneggiate | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 20,00 | 166,48 | 3'329,60 |
| | Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | |
| 303 CAM23_E19 .010.040.F (CAM) | Carpenteria metallica in profilati a caldo e pressopiegati per strutture secondarie Carpenteria metallica in profilati laminati a caldo o pressopiegati a freddo in acciaio per stru ... erranno pagati a parte Profilati in acciaio per strutture secondarie. Acciaio del tipo S235 JR classe di esecuzione EXC3 Ricostruzione rampa esistente | | | | | 1'000,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 1'000,00 | 5,10 | 5'100,00 |
| | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | |
| 304 CAM23_E16 .020.030.A (CAM) | Intonaco civile Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo (arricciatura), ultimo s ... nel prezzo) su pareti o soffitti piani o curvi, interno o esterno. Su pareti interne con malta comune di calce e sabbia Per parti esistenti da ripristinare, intradossi balconi, frontini, ecc. | | | | | 300,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 300,00 | 26,10 | 7'830,00 |
| | Pavimenti, rivestimenti (SbCat 4) | | | | | | | |
| 305 CAM23_E16 .010.030.A | Rete stampata Rete stampata in materiale sintetico per armatura intonaci fornita e posta in opera con fissaggio meccanico al supporto murario sottostante, compresi tagli, sfridi e rifiniture. Vedi voce n° 300 [mq 1 049.54] Vedi voce n° 304 [mq 300.00] | | | | | 1'049,54 300,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'349,54 | 5,20 | 7'017,61 |
| | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti (SbCat 2) | | | | | | | |
| 306 CAM23_E21 .010.005.B | Stuccatura e rasatura di intonaci Stuccatura e rasatura di intonaci con stucco compresa la successiva carteggiatura delle superfici per la preparazione alla tinteggiatura o all'applicazione di rivestimenti su | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'981'142,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|----------------------------------|-------|----------------------------------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'981'142,42 |
| (CAM) | pareti, volte e soffitti. Con stucco sintetico Ove non occorre spicconatura, si stima | | | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 200,00 | 15,06 | 3'012,00 |
| 307 CAM23_E21 .050.010.B (CAM) | Aplicazione di vernice antiruggine Applicazione di uno strato di vernice antiruggine di fondo, eseguita a pennello su superfici metalliche già trattate. All'ossido di ferro -Per verniciatura recinzione perimetrale, cancelli, ringhiere rampe, ecc. -Verniciatura ringhiere balcone Piano primo -Verniciatura ringhiera terrazzo di copertura (parte sx) *(lung.=9,50+9,50+7,00+2,00) -Verniciatura ringhiera terrazzo di copertura (parte curva) -Verniciatura ringhiera terrazzo di copertura (parte dx) *(lung.=2,00+9,50+16,50+8,00) | | 40,00 28,00 32,00 36,00 | | 1,700 1,000 1,000 1,000 | 500,00 68,00 28,00 32,00 36,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 664,00 | 6,57 | 4'362,48 |
| 308 CAM23_E21 .050.040.B (CAM) | Verniciatura con smalto oleosintetico opaco Verniciatura in colori correnti chiari, a due mani a coprire. Smalto oleosintetico brillante Vedi voce n° 307 [mq 664.00] | | | | | 664,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 664,00 | 11,69 | 7'762,16 |
| 309 CAM23_E21 .010.010.A (CAM) | Preparazione del fondo Preparazione del fondo di superfici murarie interne con una mano di fissativo, data a pennello, costituita da resine acriliche diluite con acqua al 50%, ad alta penetrazione. Fissativo a base di resine acriliche Si intende completa la superficie esterna della struttura (escluso aperture) Vedi voce n° 300 [mq 1 049.54] Vedi voce n° 304 [mq 300.00] Vedi voce n° 306 [mq 200.00] | | | | | 1'049,54 300,00 200,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'549,54 | 3,65 | 5'655,82 |
| 310 CAM23_E21 .030.030.H (CAM) | Rivestimento plastico acrilico murale Rivestimento plastico acrilico murale, composto da leganti acrilici pigmentati e caricati con sabbia quarzifera fine, media, graniglia natural ... del rivestimento plastico con idonea attrezzatura. Tipo granulato rasato con graniglia ceramizzata: spessore fino a 3 mm Assimilato al sistema di finitura cappotto termico Vedi voce n° 309 [mq 1 549.54] | | | | | 1'549,54 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'549,54 | 42,13 | 65'282,12 |
| Opere murarie (SbCat 1) | | | | | | | | |
| 311 CAM23_E08 .020.025.B (CAM) | Murature monostrato di tamponamento Muratura monostrato di tamponamento, senza funzione portante, per zona sismica, realizzata con blocchi di laterizio, classificati semipieni con ... la formazione dei giunti, riseghe, mazzette, spigoli, architravi e piattabande sui vani porta e finestre. Spessore 13 cm Muratura di compensazione per intervento strutturale in facciata | | | | | 1'200,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'200,00 | 52,33 | 62'796,00 |
| 312 CAM23_I03. 010.010.I (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... saggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 160 mm | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'130'013,00 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'130'013,00 |
| | Pluviali | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 250,00 | 28,21 | 7'052,50 |
| 313 CAM23_E14 .030.015.B | Lucidatura a piombo di pavimenti a mezzo manico Lucidatura a piombo di pavimenti con mezzo meccanico per pavimenti in marmo Per marmi esistenti da non rimuovere | | | | | 80,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 80,00 | 8,55 | 684,00 |
| 314 CAM23_A11 .010.014.B | Pulitura di pietre esterne Pulitura di pietre esterne • rimozione di depositi superficiali incoerenti a secco con l'uso di pennelli morbidi; • rimozione assorbimento di ossidi di f ... icazione di compresse di polpa di carta imbevute di soluzioni di sali inorganici (carbonato di ammonio). in fascia media Rivestimenti lapidei e mattoncini in facciata | | | | | 350,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 350,00 | 210,79 | 73'776,50 |
| 315 CAM23_A11 .010.015.B | Integrazione plastica e cromatica di pietre esterne Integrazione plastica e cromatica di pietre esterne • Integrazione plastica e cromatica di piccole parti mancanti, eseguita con ... er colorazione e granulometria, a base di grassello di calce, calce idraulica, sabbia e polvere di marmo in fascia media Vedi voce n° 314 [mq 350.00] | | | | | 350,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 350,00 | 158,09 | 55'331,50 |
| | Opere provvisionali (SbCat 7) | | | | | | | |
| 316 CAM23_P03 .010.035.A | Ponteggio completo Ponteggio completo, fornito e posto in opera, con mantovane, basette supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature e modulo scala, realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati. Per il 1°mese o frazione | | 150,00 | | 12,500 | 1'875,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'875,00 | 26,65 | 49'968,75 |
| 317 CAM23_P03 .010.035.B | Ponteggio completo Ponteggio completo, fornito e posto in opera, con mantovane, basette supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature e modulo scala, realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati. Per ogni mese o frazione dopo il 1°mese Vedi voce n° 316 [mq 1 875.00] | 4,00 | | | | 7'500,00 | | |
| | SOMMANO mq/30 gg | | | | | 7'500,00 | 2,10 | 15'750,00 |
| 318 CAM23_P03 .010.040.A | Ponteggio o incastellatura - tubi e giunti e/o manicotti spinottati Ponteggio o incastellatura realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati. Per il 1°mese o frazione Ove necessario, si stima | | | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 200,00 | 6,58 | 1'316,00 |
| 319 CAM23_P03 .010.040.B | Ponteggio o incastellatura - tubi e giunti e/o manicotti spinottati Ponteggio o incastellatura realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati. Per ogni mese o frazione dopo il 1° Vedi voce n° 318 [cad 200.00] | 4,00 | | | | 800,00 | | |
| | SOMMANO gnt/30gg | | | | | 800,00 | 2,86 | 2'288,00 |
| 320 | Schermatura antipolvere e antisabbia per ponteggi Schermatura | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'336'180,25 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'336'180,25 |
| CAM23_P03 .010.050.A | antipolvere e antisabbia per ponteggi, armature di sostegno e protezioni di aree di lavoro eseguita con teli in polietilene di colore bianco dal peso non inferiore a 240 g per mq. | | | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 100,00 | 12,43 | 1'243,00 |
| | Arredo esterno (SbCat 6) | | | | | | | |
| 321 CAM23_V01 .080.020.B | Altalena interamente in acciaio zincato e verniciato Altalena interamente in acciaio zincato e verniciato, costituita da pali laterali di sostegno e trave superiore di sezione tond ... ioco e di rispetto.Con due seggiolini a gabbia in acciaio, rivestiti in gomma antiurto delle dimensioni di 345x455x30 mm | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 1'988,27 | 3'976,54 |
| 322 CAM23_V01 .080.010.C | Scivolo in acciaio zincato e verniciato Scivolo con struttura e scala in acciaio zincato e verniciato. Protezione anticaduta al piano di calpestio in tubolare d'acciaio zincato, pi ... zione antitrauma per l'area gioco e di rispetto.Altezza 2400 mm, lunghezza 3300 mm, dimensioni di ingombro 3500x1750 mm. | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 1'312,68 | 2'625,36 |
| 323 CAM23_V01 .080.035.A | Altalena bilico in acciaio zincato e verniciato Altalena bilico in acciaio zincato e verniciato composta da trave oscillante di sezione 80x40 mm. Base d'appoggio per movimento cent ... mm, altezza 800 mm. Escluso trattamento suolo e pavimentazione antitrauma per l'area gioco e di rispetto.Con due sedili | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 1'560,81 | 3'121,62 |
| 324 CAM23_V01 .010.050.B | Panchina in doghe di legno con spigoli arrotondati con schienale Panchina con schienale costituita da doghe di legno di Iroko impregnato a sezione rettangolare 5,5x3,5 cm con spigoli arrotondati. Altezza 74 cm. Posa su pavimentazione o tappeto erboso. | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 1'325,76 | 5'303,04 |
| 325 CAM23_V02 .020.110.B (CAM) | Messa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente in aiuole stradali Messa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente in aiuole stradali, posti a piè d'opera dall'impres ... ura e posa di tubo dreno interrato per irrigazione, esclusa la fornitura delle piante. Per piante di circ. da 12 a 16 cm | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 86,00 | 430,00 |
| 326 CAM23_V02 .020.115.A (CAM) | Messa a dimora di alberi a portata piramidale o cespuglioso in area verde Messa a dimora di alberi a portata piramidale o cespuglioso (es. magnolia, leccio) in area verde, posti a ... ornitura e posa di tubo dreno interrato per irrigazione, esclusa la fornitura delle piante. Pianta di altezza da 3 a 4 m | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 126,48 | 632,40 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'353'512,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|--------------|----------------|----------------|--|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'353'512,21 |
| 327 CAM23_V02 .020.140.A (CAM) | Tappeto erboso in zolla, per inerbimento a pronto effetto Tappeto erboso in zolla, per inerbimento a pronto effetto, compresi i lavori preparatori, esclusa irrigazione: Per superfici fino a 500 mq | | | | | 80,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 80,00 | 11,26 | 900,80 |
| | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto (SbCat 8) | | | | | | | |
| 328 CAM23_T01 .020.010.A | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone ... o, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 276 [mq 110.00] Vedi voce n° 277 [mq 800.00] Vedi voce n° 278 [ml 40.00] Vedi voce n° 279 [mq 910.00] Vedi voce n° 280 [mc 10.00] Vedi voce n° 282 [mq 300.00] | | | 0,140 | 0,030 0,040 0,250 0,050 0,050 0,030 | 3,30 32,00 1,40 45,50 0,50 9,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 91,70 | 44,16 | 4'049,47 |
| | OPERE STRUTTURALI (SpCat 2) INTERO EDIFICIO (Cat 7) Pilastri - Ringrosso (SbCat 9) | | | | | | | |
| 329 CAM23_E01 .020.020.A | Scavo a sezione obbligato eseguito a mano Scavo a sezione obbligata, eseguito a mano, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fiL. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. (con trovanti fino a 0.3 mc) scavo fondazione a detrarre pilastro esistente | 2,20 0,50 | 2,200 0,500 | 0,600 0,600 | 2,90 -0,15 | | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 2,90 -0,15 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2,75 | 125,01 | 343,78 |
| 330 CAM23_T01 .010.010.A | Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento terra con autocarro di portata maggiore di 50 q Trasporto di materiali provenienti da lavori di movimento terra e demolizi ... ventuali oneri di discarica autorizzata. Trasporto con autocarri di portata superiore a 50 q, per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 329 [mc 2.75] | | | | | 2,75 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2,75 | 13,82 | 38,01 |
| 331 CAM23_E03 .010.020.C (CAM) | Calcestruzzi per strutture di fondazione ed interrato Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, ... e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrato Classe di esposizione XC1-XC2 Classe di resistenza C32/40 a detrarre pilastro esistente | 2,10 0,50 | 2,100 0,500 | 0,600 0,600 | 2,65 -0,15 | | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 2,65 -0,15 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2,50 | 182,16 | 455,40 |
| 332 | Demolizione di muratura di spessore superiore ad una testa eseguita | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'359'299,67 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|--------------------------------------|---|--|---|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'359'299,67 |
| CAM23_R02 .020.010.A (CAM) | totalmente a mano Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita totalmente a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. Muratura in mattoni o tufo demolizione muratura ambo i lati piano seminterrato piano rialzato piano primo | 2,00 2,00 2,00 | 0,50 0,50 0,50 | 0,500 0,500 0,500 | 3,600 3,980 4,420 | 1,80 1,99 2,21 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 6,00 | 127,48 | 764,88 |
| 333 CAM23_T01 .020.010.A | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone ... o, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 332 [mc 6.00] | | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 6,00 | 44,16 | 264,96 |
| 334 CAM23_E03 .010.030.C (CAM) | Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C32/40 piano seminterrato piano rialzato piano primo | 2,00 2,00 2,00 | 0,50 0,50 0,50 | 0,500 0,500 0,500 | 3,600 3,980 4,420 | 1,80 1,99 2,21 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 6,00 | 187,72 | 1'126,32 |
| 335 CAM23_E03 .040.010.A (CAM) | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre. armatura fondazione barre longitudinali fi16 *(par.ug.=4*8) connettori fi16 *(par.ug.=2*24) staffe fi10/20" *(par.ug.=6,8/0,2)*(lung.=,3+,3+,5+,5+,2) | 32,00 48,00 34,00 | 2,02 0,60 1,80 | | 1,578 1,578 0,617 | 102,00 45,45 37,76 | | |
| | armatura in elevazione barre longitudinali fi16 staffe fi10/20" *(lung.=12,9/0,2)*(larg.=0,3+0,3+0,4+0,4+0,1+0,1) barre di inghisaggio fi16 in elevazione (primo e secondo impalcato) *(larg.=2,5+2,5) barre di inghisaggio fi16 in fondazione e terzo impalcato *(larg.=1,5+1,5) barre di inghisaggio fi18/30" *(par.ug.=2*2)*(lung.=12,9/0,6)*(larg.=0,51+0,12) | 2,00 2,00 2,00 2,00 4,00 | 10,00 64,50 10,00 10,00 21,50 | 12,900 1,600 5,000 3,000 0,630 | 1,578 0,617 1,578 1,578 1,998 | 407,12 127,35 157,80 94,68 108,25 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 1'080,41 | 2,52 | 2'722,63 |
| 336 CAM23_R03 .010.010.D | Perforazione di muratura con foro diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m Perforazione del diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m con trapano a rotopercolazione. In conglomerato cementizio, anche se armato barre di inghisaggio fi16 primo impalcato secondo impalcato terzo impalcato barre di inghisaggio fi18/30" *(lung.=12,9/0,3) | 2,00 2,00 2,00 2,00 | 10,00 10,00 10,00 43,00 | 60,000 60,000 45,000 15,000 | | 1'200,00 1'200,00 900,00 1'290,00 | | |
| | SOMMANO cm | | | | | 4'590,00 | 0,62 | 2'845,80 |
| 337 | Inghisaggio di barre di acciaio (queste ultime compensate a parte) in | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'367'024,26 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|----------------------|--|--|--|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'367'024,26 |
| NP.STR.01 | perfori predisposti, mediante malta epossidica bicomponente a consistenza tissotropica o colabile, conforme ai ... ompresa l'accurata pulizia del foro con aria compressa, la pulitura del materiale in eccesso, ogni materiale occorrente. Vedi voce n° 336 [cm 4 590.00] | 0,01 | | | | 45,90 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 45,90 | 44,62 | 2'048,06 |
| 338 CAM23_E03 .030.010.B | Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, op ... iego; misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture in elevazione. piano seminterrato *(lung.=0,5+0,5+0,5) piano rialzato piano primo | 2,00 2,00 2,00 | 1,50 1,50 1,50 | | 3,600 3,980 4,420 | 10,80 11,94 13,26 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 36,00 | 34,97 | 1'258,92 |
| | Travi - Rinforzo con FRP (SbCat 10) | | | | | | | |
| 339 CAM23_R02 .020.008.D (CAM) | Demolizione controllata di strutture edili Demolizione controllata di strutture edili, industriali e stradali con uso di cemento spaccaroccia, comprese le perforazioni a rotopercus ... trasporto e scarico a discarica controllata: su cemento mediamente armato (peso medio ferro da 91 a 150 Kg/m³ di CLS) Demolizione fascia di solaio di 50 cm Primo impalcato Trave P35-P34 Trave P21-P9 Trave P9-P1 Trave P22-P12 Trave P12-P10 Trave P26-P13 Trave P31-P17 Trave P18-P23 Trave P36-P37 Trave P24-P20 Secondo impalcato Trave P35-P34 Trave P21-P9 Trave P22-P12 Trave P12-P10 Trave P18-P23 Trave P36-P37 Trave P24-P20 Terzo impalcato Trave P35-P34 Trave P21-P9 Trave P22-P12 Trave P12-P10 Trave P18-P23 Trave P36-P37 Trave P24-P20 | | 3,75 6,25 4,00 3,65 2,65 7,07 7,07 3,80 3,73 3,80 3,75 6,25 3,65 2,65 3,80 3,73 3,80 3,75 6,25 3,65 2,65 3,80 3,73 3,80 | 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 | 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 | 0,56 0,94 0,60 0,55 0,40 1,06 1,06 0,57 0,56 0,57 0,56 0,94 0,55 0,40 0,57 0,56 0,57 0,56 0,94 0,55 0,40 0,57 0,56 0,57 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 15,17 | 779,90 | 11'831,08 |
| 340 CAM23_T01 .020.010.A | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone ... o, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 339 [mc 15.17] | | | | | 15,17 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 15,17 | | 2'382'162,32 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|--|--|--|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 15,17 | | 2'382'162,32 |
| | SOMMANO mc | | | | | 15,17 | 44,16 | 669,91 |
| 341 NP.STR.02 | Intervento di rinforzo strutturale mediante nastri di fibre di carbonio con resine epossidiche, da incollarsi direttamente sulla struttura da rinforzare, previa preparazione delle ... ltro occorre per dare il lavoro finito. Con tessuto unidirezionale:- del peso di ca. 600 g/mq² (E>230 GPa): Primo strato Primo impalcato Trave P35-P34 (lung.=1+1)*(larg.=0,6+0,6+0,5) Trave P21-P9 (lung.=1+1)*(larg.=,7+,7+,5) Trave P9-P1 (larg.=0,6+0,3+0,3) Trave P22-P12 (lung.=+1+1)*(larg.=+0,5+0,5+0,4) Trave P12-P10 (lung.=+1+1)*(larg.=+0,5+0,5+0,4) Trave P26-P13 (lung.=1+1)*(larg.=1,4+1,4+0,25) Trave P31-P17 *(lung.=1+1)*(larg.=1,4+1,4+0,25) Trave P18-P23 (lung.=+1+1)*(larg.=+0,5+0,5+0,4) Trave P36-P37 (lung.=1+1)*(larg.=0,6+0,6+0,5) Trave P24-P20 (lung.=+1+1)*(larg.=+0,7+0,7+0,5) Secondo impalcato Trave P35-P34 (lung.=1+1)*(larg.=0,6+0,6+0,5) Trave P21-P9 (lung.=1+1)*(larg.=,7+,7+,5) Trave P9-P1 (larg.=0,6+0,3+0,3) Trave P22-P12 (lung.=+1+1)*(larg.=+0,5+0,5+0,4) Trave P12-P10 (lung.=+1+1)*(larg.=+0,5+0,5+0,4) Trave P18-P23 (lung.=+1+1)*(larg.=+0,5+0,5+0,4) Trave P36-P37 (lung.=1+1)*(larg.=0,6+0,6+0,5) Trave P24-P20 (lung.=+1+1)*(larg.=+0,7+0,7+0,5) Terzo impalcato Trave P35-P34 (lung.=1+1)*(larg.=0,6+0,6+0,5) Trave P21-P9 (lung.=1+1)*(larg.=,7+,7+,5) Trave P9-P1 (larg.=0,6+0,3+0,3) Trave P22-P12 (lung.=+1+1)*(larg.=+0,5+0,5+0,4) Trave P12-P10 (lung.=+1+1)*(larg.=+0,5+0,5+0,4) Trave P18-P23 (lung.=+1+1)*(larg.=+0,5+0,5+0,4) Trave P36-P37 (lung.=1+1)*(larg.=0,6+0,6+0,5) Trave P24-P20 (lung.=+1+1)*(larg.=+0,7+0,7+0,5) | 3,75 2,00 6,25 2,00 4,00 4,00 3,65 2,00 2,65 2,00 7,07 2,00 2,00 7,07 3,80 2,00 3,73 2,00 3,80 2,00 3,80 2,00 3,73 2,00 3,80 2,00 3,75 2,00 6,25 2,00 4,00 4,00 3,65 2,00 2,65 2,00 3,80 2,00 3,73 2,00 3,80 2,00 3,75 2,00 6,25 2,00 4,00 4,00 3,65 2,00 2,65 2,00 3,80 2,00 3,73 2,00 3,80 2,00 | 0,500 1,700 0,500 1,900 0,600 1,200 0,400 1,400 0,500 1,400 0,250 3,050 3,050 0,250 0,400 1,400 0,500 1,700 0,500 1,900 0,400 1,400 0,500 1,700 0,500 1,400 0,400 1,400 0,500 1,700 0,500 1,900 0,500 1,700 0,500 1,900 0,600 1,200 0,400 1,400 0,500 1,700 0,500 1,900 | 1,88 3,40 3,13 3,80 2,40 4,80 1,46 2,80 1,33 2,80 1,77 6,10 6,10 1,77 1,52 2,80 1,87 3,40 1,90 3,80 1,52 2,80 1,87 3,40 1,90 3,80 1,88 3,40 3,13 3,80 2,40 4,80 1,46 2,80 1,33 2,80 1,52 2,80 1,87 3,40 1,90 3,80 | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 145,01 | 366,69 | 53'173,72 |
| 342 | Intervento di rinforzo strutturale mediante nastri di fibre di carbonio | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 2'436'005,95 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 32,99 | | 2'469'078,90 |
| | Trave P36-P37 | | 3,73 | 0,500 | | 1,87 | | |
| | Trave P24-P20 | | 3,80 | 0,500 | | 1,90 | | |
| | Terzo impalcato | | | | | | | |
| | Trave P35-P34 | | 3,75 | 0,500 | | 1,88 | | |
| | Trave P21-P9 | | 6,25 | 0,500 | | 3,13 | | |
| | Trave P22-P12 | | 3,65 | 0,500 | | 1,83 | | |
| | Trave P12-P10 | | 2,65 | 0,500 | | 1,33 | | |
| | Trave P18-P23 | | 3,80 | 0,500 | | 1,90 | | |
| | Trave P36-P37 | | 3,73 | 0,500 | | 1,87 | | |
| | Trave P24-P20 | | 3,80 | 0,500 | | 1,90 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 50,60 | 109,45 | 5'538,17 |
| | Travi - Nuovi elementi in carpenteria (SbCat 11) | | | | | | | |
| 345 CAM23_R02 .020.008.D (CAM) | Demolizione controllata di strutture edili Demolizione controllata di strutture edili, industriali e stradali con uso di cemento spaccaroccia, comprese le perforazioni a rotopercus ... trasporto e scarico a discarica controllata: su cemento mediamente armato (peso medio ferro da 91 a 150 Kg/m³ di CLS) demolizione solaio | | | | | | | |
| | Primo impalcato | | 125,00 | | 0,300 | 37,50 | | |
| | Secondo impalcato | | 190,00 | | 0,300 | 57,00 | | |
| | Terzo impalcato | | 190,00 | | 0,300 | 57,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 151,50 | 779,90 | 118'154,85 |
| 346 CAM23_T01 .020.010.A | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone ... o, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 345 [mc 151.50] | | | | | 151,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 151,50 | 44,16 | 6'690,24 |
| 347 CAM23_E19 .010.010.F (CAM) | Carpenteria metallica in profilati laminati a caldo per travi e pilastri Carpenteria in acciaio per travi e pilastri, laminati a caldo della serie IPE, HEA, HEB, HEM, od ottenuti p ... he verranno pagati a parte. Profilati in acciaio per travi e pilastri. Acciai del tipo S275 JR classe di esecuzione EXC3 nuove travi in carpenteria metallica travi HEA 300 primo impalcato secondo impalcato terzo impalcato | 4,00 | 7,20 | | 88,300 | 2'543,04 | | |
| | | 6,00 | 7,20 | | 88,300 | 3'814,56 | | |
| | | 6,00 | 7,20 | | 88,300 | 3'814,56 | | |
| | travi HEA 180 primo impalcato | | 20,20 | | 35,500 | 717,10 | | |
| | | | 19,00 | | 35,500 | 674,50 | | |
| | | | 18,00 | | 35,500 | 639,00 | | |
| | | | 16,50 | | 35,500 | 585,75 | | |
| | secondo impalcato | | 30,15 | | 35,500 | 1'070,33 | | |
| | | | 28,25 | | 35,500 | 1'002,88 | | |
| | | | 26,35 | | 35,500 | 935,43 | | |
| | | | 24,50 | | 35,500 | 869,75 | | |
| | terzo impalcato | | 30,15 | | 35,500 | 1'070,33 | | |
| | | | 28,25 | | 35,500 | 1'002,88 | | |
| | | | 26,35 | | 35,500 | 935,43 | | |
| | | | 24,50 | | 35,500 | 869,75 | | |
| | Parziale kg | | | | | 20'545,29 | | |
| | collegamenti, bulloni e piastre | 0,10 | 20545,00 | | | 2'054,50 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 22'599,79 | | 2'599'462,16 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|--|--|-------|--|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 22'599,79 | | 2'599'462,16 |
| | Parziale kg | | | | | 2'054,50 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 22'599,79 | 4,80 | 108'478,99 |
| 348 CAM23_E04 .030.010.B | Solai in lamiera grecata collaborante Solai collaboranti, forniti e posti in opera su predisposta armatura portante in ferro da valutarsi a parte, compresi agganci, saldature, tagli ... lici per soletta costituiti da lamiera grecata in acciaio: costituiti da lamiera grecata in acciaio di spessore 10/10 mm Primo impalcato Secondo impalcato Terzo impalcato | | 125,00 190,00 190,00 | | | 125,00 190,00 190,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 505,00 | 83,76 | 42'298,80 |
| | Solai - Rinforzo (SbCat 12) | | | | | | | |
| 349 NP.STR.05 | Rinforzo strutturale di elementi in calcestruzzo armato e di solai mediante colatura di malta cementizia monocomponente fibrorinforzata FRC, ad elevatissima fluidità e a elevatissimi ... imi richiesti dalla UNI-EN 1504-3 per le malte strutturali di classe R4 e ai requisiti minimi richiesti dalla EN 1504-6. Rinforzo all'estradosso primo impalcato secondo impalcato terzo impalcato quarto impalcato | | | | | 270,00 370,00 280,00 150,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'070,00 | 77,74 | 83'181,80 |
| 350 NP.STR.06 | Rinforzo strutturale "armato" in abbinamento alle reti della gamma Mapegrid, mediante applicazione a cazzuola o a spruzzo di malta cementizia bicomponente, a base di leganti a reat ... i minimi richiesti dalla EN 998-1 Categoria CS IV e ai requisiti minimi richiesti dalla EN 998-2 Categoria G Classe M25. Rinforzo all'intradosso Secondo impalcato | 40,00 | 0,20 | | | 90,00 8,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 98,00 | 43,13 | 4'226,74 |
| | Setti (SbCat 13) | | | | | | | |
| 351 CAM23_E03 .030.010.B | Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, op ... iego; misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture in elevazione. Setto 1 Setto 2 Setto 3 Setto 4 Setto 5 Setto 6 | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 | 3,90 3,65 4,65 4,40 3,65 4,45 | | 12,900 12,900 12,900 12,900 12,900 12,900 | 100,62 94,17 119,97 113,52 94,17 114,81 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 637,26 | 34,97 | 22'284,98 |
| 352 CAM23_E03 .010.030.C (CAM) | Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C32/40 Setto 1 | | 3,90 | 0,450 | 12,900 | 22,64 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 22,64 | | 2'859'933,47 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 22,64 | | 2'859'933,47 |
| | Setto 2 | | 3,65 | 0,450 | 12,900 | 21,19 | | |
| | Setto 3 | | 4,65 | 0,450 | 12,900 | 26,99 | | |
| | Setto 4 | | 4,40 | 0,450 | 12,900 | 25,54 | | |
| | Setto 5 | | 3,65 | 0,450 | 12,900 | 21,19 | | |
| | Setto 6 | | 4,45 | 0,450 | 12,900 | 25,83 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 143,38 | 187,72 | 26'915,29 |
| 353 CAM23_E03 .040.010.A (CAM) | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre. | | | | | | | |
| | Setto 1 | | | | | | | |
| | Armatura longitudinale fi20 inghisaggio fondazione *(par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 1,60 | | 2,466 | 260,41 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 I impalcato *(par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 3,60 | | 2,466 | 585,92 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 passante I impalcato *(par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 2,30 | | 2,466 | 374,34 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 II impalcato *(par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 3,66 | | 2,466 | 595,69 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 passante II impalcato *(par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 2,70 | | 2,466 | 439,44 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 III impalcato *(par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 4,08 | | 2,466 | 664,04 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 inghisaggio trave *(par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 1,20 | | 2,466 | 195,31 | | |
| | Armatura longitudinale fi18 inghisaggio laterale *(par.ug.=+74+28) | 102,00 | 0,65 | | 1,998 | 132,47 | | |
| | Staffe fi16 *(par.ug.=4*56)*(lung.=,78+,35+,75+,35+,2) | 224,00 | 2,43 | | 1,578 | 858,94 | | |
| | (lung.=,63+,35+,63+,35+,2) | 56,00 | 2,16 | | 1,578 | 190,87 | | |
| | Legature fi10 *(par.ug.=20*35) | 700,00 | 0,40 | | 0,617 | 172,76 | | |
| | a detrarre vani | | | | | | | |
| | Armatura longitudinale fi20 I impalcato *(par.ug.=2*12) | 24,00 | 1,88 | | 2,466 | -111,27 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 II impalcato *(par.ug.=2*12) | 24,00 | 2,20 | | 2,466 | -130,20 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 III impalcato *(par.ug.=2*12) | 24,00 | 2,20 | | 2,466 | -130,20 | | |
| | Staffe fi16 | 33,00 | 2,43 | | 1,578 | -126,54 | | |
| | | 33,00 | 2,16 | | 1,578 | -112,48 | | |
| | Setto 2 | | | | | | | |
| | Armatura longitudinale fi20 inghisaggio fondazione *(par.ug.=2*31+2) | 64,00 | 1,60 | | 2,466 | 252,52 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 I impalcato *(par.ug.=2*31+2) | 64,00 | 3,60 | | 2,466 | 568,17 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 passante I impalcato *(par.ug.=2*31+2) | 64,00 | 2,30 | | 2,466 | 363,00 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 II impalcato *(par.ug.=2*31+2) | 64,00 | 3,76 | | 2,466 | 593,42 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 passante II impalcato *(par.ug.=2*31+2) | 64,00 | 2,60 | | 2,466 | 410,34 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 III impalcato *(par.ug.=2*31+2) | 64,00 | 4,28 | | 2,466 | 675,49 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 inghisaggio trave *(par.ug.=2*31+2) | 64,00 | 1,20 | | 2,466 | 189,39 | | |
| | Armatura longitudinale fi18 inghisaggio laterale *(par.ug.=2*(12+12+14)) | 76,00 | 0,65 | | 1,998 | 98,70 | | |
| | Staffe fi16 *(par.ug.=4*59)*(lung.=,87+,35+,87+,35+,2) | 236,00 | 2,64 | | 1,578 | 983,16 | | |
| | Legature fi10 *(par.ug.=20*33) | 660,00 | 0,40 | | 0,617 | 162,89 | | |
| | a detrarre vani | | | | | | | |
| | Armatura longitudinale fi20 I impalcato *(par.ug.=2*13) | 26,00 | 1,88 | | 2,466 | -120,54 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 II impalcato *(par.ug.=2*13) | 26,00 | 2,20 | | 2,466 | -141,06 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 III impalcato *(par.ug.=2*13) | 26,00 | 2,20 | | 2,466 | -141,06 | | |
| | Staffe fi16 *(par.ug.=2*28) | 56,00 | 2,64 | | 1,578 | -233,29 | | |
| | Setto 3 | | | | | | | |
| | Armatura longitudinale fi20 inghisaggio fondazione *(par.ug.=2*42+2) | 86,00 | 1,60 | | 2,466 | 339,32 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 I impalcato | 86,00 | 2,70 | | 2,466 | 572,61 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 passante I impalcato | 86,00 | 3,20 | | 2,466 | 678,64 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 II impalcato | 86,00 | 3,86 | | 2,466 | 818,61 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 passante II impalcato | 86,00 | 2,50 | | 2,466 | 530,19 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 III impalcato | 86,00 | 4,28 | | 2,466 | 907,69 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 inghisaggio trave | 86,00 | 1,20 | | 2,466 | 254,49 | | |
| | Armatura longitudinale fi18 inghisaggio laterale | 304,00 | 0,65 | | 1,998 | 394,80 | | |
| | Staffe fi16 *(par.ug.=2*59)*(lung.=,61+,35+,61+,35+,2) | 118,00 | 2,12 | | 1,578 | 394,75 | | |
| | (par.ug.=3*55)*(lung.=,89+,35+,89+,35+,2) | 165,00 | 2,68 | | 1,578 | 697,79 | | |
| | Legature fi10 *(par.ug.=20*50) | 1000,00 | 0,40 | | 0,617 | 246,80 | | |
| | Setto 4 | | | | | | | |
| | Armatura longitudinale fi20 inghisaggio fondazione *(par.ug.=2*33+1) | 67,00 | 1,60 | | 2,466 | 264,36 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 I impalcato | 67,00 | 3,60 | | 2,466 | 594,80 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 passante I impalcato | 67,00 | 2,30 | | 2,466 | 380,01 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 14'595,49 | | 2'886'848,76 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 14'595,49 | | 2'886'848,76 |
| | Armatura longitudinale fi20 II impalcato | 68,00 | 3,86 | | 2,466 | 647,28 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 passante II impalcato | 68,00 | 2,50 | | 2,466 | 419,22 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 III impalcato | 68,00 | 4,28 | | 2,466 | 717,70 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 inghisaggio trave | 68,00 | 1,20 | | 2,466 | 201,23 | | |
| | Armatura longitudinale fi18 inghisaggio laterale | 288,00 | 0,65 | | 1,998 | 374,03 | | |
| | Staffe fi16 *(par.ug.=3*(14+19+21))*(lung.=,8+,35+,5+,35+,2) | 162,00 | 2,20 | | 1,578 | 562,40 | | |
| | (par.ug.=2*(18+19+21))*(lung.=,61+,35+,61+,35+,2) | 116,00 | 2,12 | | 1,578 | 388,06 | | |
| | Legature fi10 *(par.ug.=20*455) | 9100,00 | 0,40 | | 0,617 | 2'245,88 | | |
| | Setto 5 | | | | | | | |
| | Armatura longitudinale fi20 inghisaggio fondazione *(par.ug.=2*31+2) | 64,00 | 1,60 | | 2,466 | 252,52 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 I impalcato | 64,00 | 3,55 | | 2,466 | 560,28 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 passante I impalcato | 64,00 | 2,35 | | 2,466 | 370,89 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 II impalcato | 64,00 | 3,76 | | 2,466 | 593,42 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 passante II impalcato | 64,00 | 2,60 | | 2,466 | 410,34 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 III impalcato | 64,00 | 4,28 | | 2,466 | 675,49 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 inghisaggio trave | 64,00 | 1,20 | | 2,466 | 189,39 | | |
| | Armatura longitudinale fi18 inghisaggio laterale | 160,00 | 0,65 | | 1,998 | 207,79 | | |
| | Staffe fi16 *(par.ug.=5*58)*(lung.=,69+,35+,69+,35+,2) | 290,00 | 2,28 | | 1,578 | 1'043,37 | | |
| | Legature fi10 *(par.ug.=20*35) | 700,00 | 0,40 | | 0,617 | 172,76 | | |
| | a detrarre vani | | | | | | | |
| | Armatura longitudinale fi20 I impalcato *(par.ug.=2*13) | 26,00 | 1,00 | | 2,466 | -64,12 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 II impalcato | 26,00 | 2,20 | | 2,466 | -141,06 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 III impalcato | 26,00 | 2,23 | | 2,466 | -142,98 | | |
| | Staffe fi16 *(par.ug.=2*28) | 56,00 | 2,28 | | 1,578 | -201,48 | | |
| | Setto 6 | | | | | | | |
| | Armatura longitudinale fi20 inghisaggio fondazione *(par.ug.=2*37+2) | 76,00 | 1,60 | | 2,466 | 299,87 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 I impalcato | 76,00 | 3,55 | | 2,466 | 665,33 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 passante I impalcato | 76,00 | 2,35 | | 2,466 | 440,43 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 II impalcato | 76,00 | 3,66 | | 2,466 | 685,94 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 passante II impalcato | 76,00 | 2,70 | | 2,466 | 506,02 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 III impalcato | 76,00 | 4,08 | | 2,466 | 764,66 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 inghisaggio trave | 76,00 | 1,20 | | 2,466 | 224,90 | | |
| | Armatura longitudinale fi18 inghisaggio laterale | 130,00 | 0,65 | | 1,998 | 168,83 | | |
| | Staffe fi16 *(par.ug.=5*56)*(lung.=,7+,35+,7+,35+,2) | 280,00 | 2,30 | | 1,578 | 1'016,23 | | |
| | Legature fi10 *(par.ug.=20*40) | 800,00 | 0,40 | | 0,617 | 197,44 | | |
| | a detrarre vani | | | | | | | |
| | Armatura longitudinale fi20 I impalcato *(par.ug.=2*12) | 24,00 | 1,00 | | 2,466 | -59,18 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 II impalcato | 24,00 | 2,20 | | 2,466 | -130,20 | | |
| | Armatura longitudinale fi20 III impalcato | 24,00 | 2,20 | | 2,466 | -130,20 | | |
| | Staffe fi16 *(par.ug.=2*29) | 58,00 | 2,30 | | 1,578 | -210,51 | | |
| | Sommano positivi kg | | | | | 30'843,83 | | |
| | Sommano negativi kg | | | | | -2'326,37 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 28'517,46 | 2,52 | 71'864,00 |
| 354 CAM23_R03 .010.010.D | Perforazione di muratura con foro diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m Perforazione del diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m con trapano a rotopercussione. In conglomerato cementizio, anche se armato | | | | | | | |
| | Setto 1 *(par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 30,00 | | | 1'980,00 | | |
| | (par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 70,00 | | | 4'620,00 | | |
| | (par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 20,00 | | | 1'320,00 | | |
| | (par.ug.=2*(12+12+13)) | 74,00 | 15,00 | | | 1'110,00 | | |
| | (par.ug.=2*14) | 28,00 | 15,00 | | | 420,00 | | |
| | Setto 2 *(par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 30,00 | | | 1'980,00 | | |
| | (par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 60,00 | | | 3'960,00 | | |
| | (par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 20,00 | | | 1'320,00 | | |
| | (par.ug.=2*2*(12+12+14)) | 152,00 | 15,00 | | | 2'280,00 | | |
| | Setto 3 *(par.ug.=2*9+2) | 20,00 | 30,00 | | | 600,00 | | |
| | (par.ug.=2*34+2) | 70,00 | 120,00 | | | 8'400,00 | | |
| | (par.ug.=2*9+2) | 20,00 | 50,00 | | | 1'000,00 | | |
| | (par.ug.=2*34+2) | 70,00 | 50,00 | | | 3'500,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 32'490,00 | | 2'958'712,76 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|--|----------------------------------|--|--------|--|---------------|---------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 32'490,00 | | 2'958'712,76 |
| | (par.ug.=2*9+2) | 20,00 | 20,00 | | | 400,00 | | |
| | (par.ug.=2*34+2) | 70,00 | 20,00 | | | 1'400,00 | | |
| | (par.ug.=4*2*(12+12+14)) | 304,00 | 15,00 | | | 4'560,00 | | |
| | Setto 4 *(par.ug.=2*23+2) | 48,00 | 120,00 | | | 5'760,00 | | |
| | (par.ug.=2*9+2) | 20,00 | 30,00 | | | 600,00 | | |
| | (par.ug.=2*24+2) | 50,00 | 50,00 | | | 2'500,00 | | |
| | (par.ug.=2*9+2) | 20,00 | 50,00 | | | 1'000,00 | | |
| | (par.ug.=2*25+2) | 52,00 | 20,00 | | | 1'040,00 | | |
| | (par.ug.=2*9+2) | 20,00 | 20,00 | | | 400,00 | | |
| | (par.ug.=4*2*36) | 288,00 | 15,00 | | | 4'320,00 | | |
| | (par.ug.=2*2*3) | 12,00 | 15,00 | | | 180,00 | | |
| | Setto 5 *(par.ug.=2*31+2) | 64,00 | 30,00 | | | 1'920,00 | | |
| | (par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 60,00 | | | 3'960,00 | | |
| | (par.ug.=2*32+2) | 66,00 | 20,00 | | | 1'320,00 | | |
| | (par.ug.=2*2*(12+13+15)) | 160,00 | 15,00 | | | 2'400,00 | | |
| | Setto 6 *(par.ug.=2*37+2) | 76,00 | 30,00 | | | 2'280,00 | | |
| | (par.ug.=2*37+2) | 76,00 | 70,00 | | | 5'320,00 | | |
| | (par.ug.=2*37+2) | 76,00 | 20,00 | | | 1'520,00 | | |
| | (par.ug.=2*65) | 130,00 | 15,00 | | | 1'950,00 | | |
| | SOMMANO cm | | | | | 75'320,00 | 0,62 | 46'698,40 |
| 355 NP.STR.01 | Inghisaggio di barre di acciaio (queste ultime compensate a parte) in perfori predisposti, mediante malta epossidica bicomponente a consistenza tissotropica o colabile, conforme ai ... ompresa l'accurata pulizia del foro con aria compressa, la pulitura del materiale in eccesso, ogni materiale occorrente. Vedi voce n° 354 [cm 75 320.00] | 0,01 | | | | 753,20 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 753,20 | 44,62 | 33'607,78 |
| | Murature (SbCat 14) | | | | | | | |
| 356 NP.STR.07 | Rinforzo strutturale "armato" in abbinamento alle reti della gamma Mapegrid, di maschi murari, archi, volte ed elementi in muratura di pietra, mattoni e tufo mediante applicazione ... i minimi richiesti dalla EN 998-1 Categoria CS IV e ai requisiti minimi richiesti dalla EN 998-2 Categoria G Classe M25. primo impalcato *(par.ug.=2*2*63) (par.ug.=2*2*22) secondo impalcato *(par.ug.=2*2*65) (par.ug.=2*2*25) tezo impalcato *(par.ug.=2*2*60) (par.ug.=2*2*24) quarto impalcato *(par.ug.=2*2*58) | 252,00 88,00 260,00 100,00 240,00 96,00 232,00 | 3,60 3,98 4,42 | 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 | | 126,00 158,40 130,00 199,00 120,00 212,16 116,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'061,56 | 116,73 | 123'915,90 |
| | Travi di fondazione (SbCat 15) | | | | | | | |
| 357 CAM23_E01 .020.020.A | Scavo a sezione obbligato eseguito a mano Scavo a sezione obbligata, eseguito a mano, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fiL. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. (con trovanti fino a 0.3 mc) scavo per travi di fondazione *(lung.=3,65+3,93+1,36+2,8+2,53+1,35+4,38+4,43) | | 24,43 | 0,600 | 0,600 | 8,79 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 8,79 | 125,01 | 1'098,84 |
| 358 | Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento terra con | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'164'033,68 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|-----------------------------------|--------------------------------|----------------|----------------------------------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'164'033,68 |
| CAM23_T01 .010.010.A | autocarro di portata maggiore di 50 q Trasporto di materiali provenienti da lavori di movimento terra e demolizi ... ventuali oneri di discarica autorizzata. Trasporto con autocarri di portata superiore a 50 q, per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 357 [mc 8.79] | | | | | 8,79 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 8,79 | 13,82 | 121,48 |
| 359 CAM23_E03 .010.020.C (CAM) | Calcestruzzi per strutture di fondazione ed interrate Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, ... e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di esposizione XC1-XC2 Classe di resistenza C32/40 travi di fondazione | | 24,43 24,43 | 0,600 0,300 | 0,350 0,250 | 5,13 1,83 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 6,96 | 182,16 | 1'267,83 |
| 360 CAM23_E03 .040.010.A (CAM) | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre. Armatura longitudinale fi20 Armatura longitudinale fi16 staffe fi10/20" *(par.ug.=25/0,2)*(lung.=0,25+0,5+0,25+0,5+0,2) (par.ug.=25/0,2)*(lung.=0,2+0,5+0,2+0,5+0,2) | 10,00 2,00 125,00 125,00 | 25,00 25,00 1,70 1,60 | | 2,466 1,578 0,617 0,617 | 616,50 78,90 131,11 123,40 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 949,91 | 2,52 | 2'393,77 |
| 361 CAM23_E03 .030.010.A | Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, op ... iego; misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione. | 2,00 2,00 | 24,43 24,43 | | 0,350 0,250 | 17,10 12,22 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 29,32 | 28,33 | 830,64 |
| | IMPIANTI (SpCat 3) PIANO SEMINTERRATO (Cat 1) Impianti elettrici e cablaggio strutturato (SbCat 16) | | | | | | | |
| 362 CAM23_L03 .100.010.B (CAM) | Corpi illuminanti a led da incasso Apparecchio illuminante per montaggio a incasso, tipo LED Panel, corpo in lamiera d'acciaio e cornice in alluminio. Lastra interna in PMMA. Diffu ... Fattore di abbagliamento UGR<19. Con reattore elettronico, dimmerabile. Dimensioni 596x596x12 mm. Potenza 33 W - 3300 lm Locale PS.9 Locale PS.6 Locale PS.5 Locale PS.4 Locale PS.3 Locale PS.14 Locale PS.15 Locale PS.16 | | | | | 6,00 3,00 6,00 3,00 3,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 24,00 | 97,69 | 2'344,56 |
| 363 CAM23_L03 .100.040.A (CAM) | Corpi illuminanti a led stagni Plafoniera stagna a LED per montaggio a soffitto o sospensione, corpo stampato ad iniezione, in policarbonato grigio, infrangibile , di elevata resis ... ricavato direttamente sul corpo. Dimensioni 1260x102x120 mm. Grado di protezione IP66. Potenza 20-23-37 W - 2600-3100 lm | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'170'991,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 3'170'991,96 |
| | Locale PS.1 Locale PS.2 Locale PS.7 Locale PS.8 Locale PS.10 Locale PS.13 Locale PS.17 SOMMANO cad | | | | | 8,00 4,00 2,00 9,00 3,00 4,00 4,00 34,00 | 98,21 | 3'339,14 |
| 364 CAM23_L03 .100.050.E (CAM) | Faretti a incasso a led Faretto incasso a LED, corpo in alluminio protezione IP54. Diametro esterno 238 mm, alimentazione 230 V, UGR<19. Potenza 30 W - 2650 lm Locale PS.11 Locale PS.12 Locale PS.18 Locale PS.20 SOMMANO cad | | | | | 3,00 6,00 12,00 4,00 25,00 | 103,19 | 2'579,75 |
| 365 CAM23_L15 .020.010.I | Apparecchio illuminazione in policarbonato, autonomia 1h, non permanente a LED, IP65 Apparecchio illuminante a plafone, parete, sospensione, incasso, corpo in policarbonato, ottica ... arbonato trasparente, per lampade a LED, alimentazione 230 V, grado di protezione IP65, con autotest: 24 W, aut. 1 h, SE Locale PS.1 Locale PS.2 Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.6 Locale PS.7 Locale PS.8 Locale PS.9 Locale PS.10 Locale PS.11 Locale PS.12 Locale PS.13 Locale PS.14 Locale PS.17 Locale PS.18 Locale PS.19 SOMMANO cad | | | | | 2,00 2,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 4,00 3,00 4,00 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00 4,00 6,00 2,00 38,00 | 438,08 | 16'647,04 |
| 366 CAM23_L15 .020.030.E | Apparecchio illuminazione in policarbonato, autonomia 1h, permanente a LED, IP65 Apparecchio illuminante a plafone, parete, sospensione, incasso, corpo in policarbonato, ottica sim ... arbonato trasparente, per lampade a LED, alimentazione 230 V, grado di protezione IP65, con autotest: 24 W, aut. 1 h, SA Locale PS.8 Locale PS.9 Locale PS.10 Locale PS.12 Locale PS.18 (bandiera) Locale PS.20 SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 6,00 | 508,16 | 3'048,96 |
| 367 CAM23_L15 .020.090.D | Accessori per apparecchi di illuminazione emergenza a LED Apparecchio illuminazione di emergenza a LED IP40/65: adesivo dx, sx, basso e uscita emergenza per lampada da 24 W Locale PS.8 Locale PS.9 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 2,00 | | 3'196'606,85 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2,00 | | 3'196'606,85 |
| 368 CAM23_L15 .020.090.A | Locale PS.10 Locale PS.12 Locale PS.18 (bandiera) Locale PS.20 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 19,35 | 116,10 |
| 368 CAM23_L15 .020.090.A | Accessori per apparecchi di illuminazione emergenza a LED Apparecchio illuminazione di emergenza a LED IP40/65: staffa per installazione in controsoffitto Lampade SE Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.6 Locale PS.9 Locale PS.10 Locale PS.11 Locale PS.12 Locale PS.14 Locale PS.18 Locale PS.19 Lampade SA Locale PS.9 Locale PS.10 Locale PS.12 Locale PS.18 (bandiera) Locale PS.20 | | | | | 1,00 1,00 2,00 1,00 3,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 6,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 26,00 | 27,92 | 725,92 |
| 369 CAM23_L02 .120.090.B | Scatola da incasso in resina Scatola da incasso in resina per pareti in muratura per apparecchi modulari con inserti di fissaggio in metallo, Scatola 3 posti 104x66x48 mm Locale PS.3 - Interruttore - Prese Locale PS.4 - Interruttore - Prese Locale PS.5 - Interruttore - Prese Locale PS.6 - Interruttore - Prese Locale PS.7 - Interruttore - Prese Locale PS.8 - Interruttore - Prese Locale PS.9 - Interruttore - Prese Locale PS.10 - Pulsante - Prese Locale PS.12 - Pulsante Locale PS.14 - Interruttore Locale PS.15 - Interruttore Locale PS.16 - Interruttore Locale PS.18 - Pulsante | | | | | 1,00 2,00 1,00 2,00 1,00 5,00 1,00 2,00 1,00 2,00 1,00 2,00 1,00 3,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 35,00 | | 3'197'448,87 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 35,00 | | 3'197'448,87 |
| | Locale PS.20 - Pulsante | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 36,00 | 3,85 | 138,60 |
| 370 015016a | Accessori per scatole: supporto in resina 1 ÷ 3 posti Vedi voce n° 369 [cad 36.00] | | | | | 36,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 36,00 | 3,76 | 135,36 |
| 371 015016e | Accessori per scatole: placca in resina 1 ÷ 3 posti Vedi voce n° 370 [cad 36.00] | | | | | 36,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 36,00 | 5,83 | 209,88 |
| 372 CAM23_L02 .120.110.C | Scatola modulare da parete complete di base e coperchio IP55 Scatola modulare da parete complete di base e coperchio IP55 protezione contro i contatti indiretti Scatola IP55 3 posti 99x82x65 mm Locale PS.1 - Interruttore - Prese Locale PS.2 - Interruttore Locale PS.13 - Interruttore | | | | | 1,00 2,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 12,91 | 64,55 |
| 373 015026h | Pulsante da 10 ÷ 16 A tensione nominale 250 V: tipo da incasso: bipolare 10 A in chiusura, serie componibile Locale PS.10 Locale PS.12 Locale PS.18 Locale PS.20 | | | | | 2,00 2,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 19,28 | 115,68 |
| 374 015018d | Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da incasso: unipolare 16 A, serie componibile Locale PS.1 Locale PS.2 Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.6 Locale PS.7 Locale PS.8 Locale PS.9 Locale PS.13 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 12,42 | 124,20 |
| 375 015016k | Accessori per scatole: copriforo in resina, con o senza foro passacavo Locale PS.1 Locale PS.2 Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.6 Locale PS.7 Locale PS.8 Locale PS.9 Locale PS.10 Locale PS.12 | | | | | 4,00 2,00 2,00 2,00 4,00 2,00 4,00 4,00 4,00 6,00 4,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 38,00 | | 3'198'237,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 38,00 | | 3'198'237,14 |
| | Locale PS.13 Locale PS.14 Locale PS.15 Locale PS.16 Locale PS.18 Locale PS.20 | | | | | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 50,00 | 5,48 | 274,00 |
| 376 015052d | Presa di corrente bipolare per tensione esercizio 250 V ad alveoli schermati: tipo da incasso: serie componibile 2P+T 10 ÷ 16 A bipasso Locale PS.1 Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.6 Locale PS.7 Locale PS.8 Locale PS.9 Locale PS.10 | | | | | 2,00 2,00 2,00 4,00 2,00 1,00 1,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 17,00 | 14,18 | 241,06 |
| 377 015052h | Presa di corrente bipolare per tensione esercizio 250 V ad alveoli schermati: tipo da incasso: serie componibile 2P+T 10 ÷ 16 A tipo UNEL Locale PS.1 Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.6 Locale PS.7 Locale PS.8 Locale PS.9 Locale PS.10 | | | | | 2,00 2,00 2,00 4,00 2,00 1,00 1,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 17,00 | 12,98 | 220,66 |
| 378 095128a | Presa modulare 8 pin tipo RJ45, in ABS: installata in contenitore modulare questo escluso: cat. 6, per cavi UTP Locale PS.1 Locale PS.5 Locale PS.7 Locale PS.8 Locale PS.9 Locale PS.10 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 20,24 | 121,44 |
| 379 CAM23_L02 .170.020.A | Presa CEE da parete con interruttore magnetotermico Presa CEE da parete con interruttore magnetotermico e blocco meccanico in contenitori isolanti in termoindurente resistenza al filo incandescente 960 °C, grado di protezione IP 65, 2P + T, 16 A-230÷250 V Locale PS.1 Locale PS.2 Locale PS.5 Locale PS.6 | | | | | 3,00 3,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 8,00 | 138,60 | 1'108,80 |
| 380 CAM23_L02 .170.020.L | Presa CEE da parete con interruttore magnetotermico Presa CEE da parete con interruttore magnetotermico e blocco meccanico in contenitori isolanti in termoindurente resistenza al filo incandescente 960 °C, grado di protezione IP 65 3p + N + T, 16 A-230÷415 V Locale PS.5 | | | | | 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1,00 | | 3'200'203,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1,00 | | 3'200'203,10 |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 176,38 | 176,38 |
| 381 CAM23_L02 .170.020.M | Presa CEE da parete con interruttore magnetotermico Presa CEE da parete con interruttore magnetotermico e blocco meccanico in contenitori isolanti in termoisolante resistenza al filo incandescente 960 °C, grado di protezione IP 65 3p + N + T, 32 A-230÷415 V Locale PS.5 Locale PS.6 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 208,29 | 416,58 |
| 382 CAM23_L01 .010.340.B | Suonerie modulari Suonerie in bronzo tipo modulari da 8 vA, corredate di accessori per l'installazione su scatola per impianto di caposcala con tensione di impianto a 12 V realizza ... mpleto, anche quello delle placche, ma escluso il costo di queste ultime e compresi, altresì, Suonerie modulari da 230 V Locale PS.10 Locale PS.18 | | | | | 1,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 266,99 | 800,97 |
| 383 CAM23_L09 .030.010.J | Cassette rack Cassetta rack 19" fianchi apribili con porta in vetro, dim. 780x600x400 mm, porta in vetro 15 U Locale PS.10 Locale PS.18 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 696,23 | 1'392,46 |
| 384 CAM23_L09 .030.260.E | Patch panel dati Patch panel estraibili 19" precaricati, 24 connettori RJ45, categoria 6, fibre supportate 24 STP, dimensioni 490x240x47 mm, norme di riferimento IEC 60297 - ISO/IEC 11801:ed. 2.2 - 2011 - NF C 20-150 Locale PS.10 Locale PS.18 | | | | | 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 554,77 | 2'219,08 |
| 385 CAM23_L09 .030.190.D | Accessori patch cord dati Pannello con spazzola 19" - 1U Locale PS.10 Locale PS.18 | | | | | 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 78,52 | 314,08 |
| 386 CAM23_L09 .030.100.S | Accessori per armadi rack Piastra tetto areata con 2 ventole Locale PS.10 Locale PS.18 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 199,28 | 398,56 |
| 387 CAM23_L09 .030.100.I | Accessori per armadi rack Ripiano 19" forato fisso profondità 600 mm Locale PS.10 Locale PS.18 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 94,66 | 189,32 |
| 388 CAM23_L09 .030.300.C | Pannelli di alimentazione per rack Pannello alimentazione rack 19" - 6 Schuko con interruttore differenziale Locale PS.10 Locale PS.18 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2,00 | | 3'206'110,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|----------------|----------------|-------|--------|----------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2,00 | | 3'206'110,53 |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 347,01 | 694,02 |
| 389 CAM23_L09 .030.160.B | Patch cord rame cat. 6 Patch cord U/UTP 4P cat.6 250 MHz LSZH 1 m Locale PS.10 *(par.ug.=2,00*24) Locale PS.18 *(par.ug.=2,00*24) | 48,00 48,00 | | | | 48,00 48,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 96,00 | 14,79 | 1'419,84 |
| 390 CAM23_L09 .030.250.I | Connettori fibra Connettore fibra ottica OS2 50/125 tipo SC preassemblato Locale PS.10 Locale PS.18 | | | | | 3,00 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 86,84 | 521,04 |
| 391 CAM23_L09 .030.240.F | Patch cord fibra ottica Patch cord duplex OM3 50/125 connettori tipo SC-LC LSZH 2 m Locale PS.10 Locale PS.18 | | | | | 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 37,49 | 149,96 |
| 392 CAM23_L09 .030.210.C | Cavi fibra ottica OM3 Cavo 6 FO est loose OM3 50/125 armatura metallica HDPE EuroClass Fca Collegamento da centro stella a rack locale PS.10 Collegamento da centro stella a rack locale PS.18 | | 30,00 30,00 | | | 30,00 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 60,00 | 12,09 | 725,40 |
| 393 CAM23_L09 .030.120.B | Cavi rame cat. 6 Cavo U/UTP 4P Cat.6 250 MHz PVC Euroclass E Collegamenti tra FD di piano e postazioni | | 200,00 | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 200,00 | 3,04 | 608,00 |
| 394 CAM23_L02 .120.070.A | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 100x100x50 mm Distribuzione | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 50,00 | 9,67 | 483,50 |
| 395 CAM23_L02 .120.070.C | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 150x110x70 mm Distribuzione | | | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 30,00 | 12,85 | 385,50 |
| 396 CAM23_L02 .120.070.E | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 240x190x90 mm Distribuzione | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 29,01 | 290,10 |
| 397 CAM23_L02 | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo rigido in poliammide privo di alogeni, piegabile a freddo, auto estinguente | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'211'387,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'211'387,89 |
| .080.090.B | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante ... o norma IEC, per impianti IP 55, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm Distribuzione | | 200,00 | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 200,00 | 5,95 | 1'190,00 |
| 398 CAM23_L02 | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo rigido in poliammide privo di alogeni, piegabile a freddo, auto estinguente | | | | | | | |
| .080.090.C | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante ... o norma IEC, per impianti IP 55, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 25 mm Distribuzione | | 150,00 | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 150,00 | 7,80 | 1'170,00 |
| 399 CAM23_L02 | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo rigido in poliammide privo di alogeni, piegabile a freddo, auto estinguente | | | | | | | |
| .080.090.D | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante ... o norma IEC, per impianti IP 55, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 32 mm Distribuzione | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 9,91 | 495,50 |
| 400 CAM23_L02 | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm Distribuzione | | 100,00 | | | 100,00 | | |
| .080.110.F | | | | | | 100,00 | 4,81 | 481,00 |
| 401 CAM23_L02 | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 25 mm Distribuzione | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| .080.110.H | | | | | | 50,00 | 5,56 | 278,00 |
| 402 CAM23_L02 | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 32 mm Distribuzione | | 30,00 | | | 30,00 | | |
| .080.110.J | | | | | | 30,00 | 7,11 | 213,30 |
| 403 CAM23_L02 | Canale in acciaio zincato Sendzimir, forato o chiuso: elemento rettilineo altezza 80 mm Canale in acciaio zincato Sendzimir avente le seguenti caratteristiche: base forata (circa 1 ... con coperchio, IP44 con accessorio. Coperchi e accessori quotati a parte: elemento rettilineo altezza 80 mm, base 300 mm Distribuzione | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| .030.020.E | | | | | | 50,00 | 44,59 | 2'229,50 |
| 404 CAM23_L02 | Canale in acciaio zincato Sendzimir: coperchio Canale in acciaio zincato Sendzimir base forata o chiusa; installazione a parete, soffitto | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'217'445,19 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'217'445,19 |
| .030.040.F | o sospesa. Coperchio base 300 mm Vedi voce n° 403 [m 50.00] | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 24,33 | 1'216,50 |
| 405 CAM23_L02 .030.020.A | Canale in acciaio zincato Sendzimir, forato o chiuso: elemento rettilineo altezza 80 mm Canale in acciaio zincato Sendzimir avente le seguenti caratteristiche: base forata (circa 1 ... con coperchio, IP44 con accessorio. Coperchi e accessori quotati a parte: elemento rettilineo altezza 80 mm, base 80 mm Vedi voce n° 403 [m 50.00] | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 22,16 | 1'108,00 |
| 406 CAM23_L02 .070.030.E | Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate, formate da mensole in acciaio zincato, Di larghezza 300 mm Distribuzione | | 25,00 | | | 25,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 25,00 | 13,60 | 340,00 |
| 407 CAM23_L02 .030.080.A | Canale in lamiera zincata a caldo deviazione a 45° o 90° Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micron, 1 ... lemento 3,0 m, a fondo cieco o forato, coperchio escluso. Deviazione a 45° o 90° Sezione 300 x 100 mm, spessore 12/10 mm Distribuzione | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 37,36 | 373,60 |
| 408 CAM23_L02 .030.090.E | Canale in lamiera zincata a caldo deviazione in salita o in discesa Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 1 ... cieco o forato, coperchio escluso. Deviazione in salita o in discesa, a 45° o 90° Sezione 300 x 75 mm, spessore 12/10 mm Distribuzione | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 26,80 | 134,00 |
| 409 CAM23_L02 .030.100.E | Canale in lamiera zincata a caldo derivazione piana a tre vie Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micr ... nto 3,0 m, a fondo cieco o forato, coperchio escluso. Derivazione piana a tre vie Sezione 300 x 75 mm, spessore 12/10 mm Distribuzione | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 37,33 | 186,65 |
| 410 CAM23_L02 .210.020.D | Carpenteria in lamiera metallica completo di portello a cristallo trasparente Carpenteria in lamiera metallica verniciata con resine epossidiche, tipo componibile in elementi prefa ... modulari, grado di protezione IP 55, completo di portello a cristallo trasparente con serratura a chiave 1000x600x200 mm Locale PS.18 (QSEM) | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 1'072,94 | 1'072,94 |
| 411 CAM23_L02 .210.020.C | Carpenteria in lamiera metallica completo di portello a cristallo trasparente Carpenteria in lamiera metallica verniciata con resine epossidiche, tipo componibile in elementi prefa ... modulari, grado di protezione IP 55, completo di portello a cristallo trasparente con serratura a chiave 800x600x200 mm Locale PS.5 (QPAS) | | | | | 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1,00 | | 3'221'876,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1,00 | | 3'221'876,88 |
| | Locale PS.1 (QLAVSTIR) Locale PS.13 (QTEC) Quadro sottocontatore DE SIMONE SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 1,00 4,00 | 922,86 | 3'691,44 |
| 412 CAM23_L02 .210.020.B | Carpenteria in lamiera metallica completo di portello a cristallo trasparente Carpenteria in lamiera metallica verniciata con resine epossidiche, tipo componibile in elementi prefa ... modulari, grado di protezione IP 55, completo di portello a cristallo trasparente con serratura a chiave 600x600x200 mm Locale PS.10 (QSEM2) Quadro sottocontatore ROCCO-JEMMA SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 2,00 | 757,97 | 1'515,94 |
| 413 CAM23_L01 .040.030.M | Portafusibili Portafusibili sezionatore per fusibili a cartuccia, tensione d'esercizio fino a 400 V c.a., in contenitore isolante serie modulare, Tripolare, fino a 32 A Quadro seminterrato ROCCO-JEMMA - PR Quadro servizi pasti ROCCO-JEMMA - PR Quadro lavanderia/stireria ROCCO-JEMMA - PR Quadro locale tecnico - PR Quadro seminterrato DE SIMONE - PR SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 5,00 | 72,30 | 361,50 |
| 414 CAM23_L01 .040.080.A | Segnalatore ottico Segnalatore ottico, in contenitore isolante serie modulare, con lampada a scarica, tensione d'esercizio 250 V c.a., Segnalatore ottico in contenitore isolante serie modulare Quadro seminterrato ROCCO-JEMMA - PR Quadro servizi pasti ROCCO-JEMMA - PR Quadro lavanderia/stireria ROCCO-JEMMA - PR Quadro locale tecnico - PR Quadro seminterrato DE SIMONE - PR SOMMANO cad | | | | | 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 15,00 | 32,57 | 488,55 |
| 415 CAM23_L02 .020.010.D | Interruttore aut. Magnetotermico con sganciatore elettronico potere di interruzione 36 kA, In= 160 A Interruttore automatico magnetotermico con sganciatore elettronico, con marchio ... o, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P"; corrente nominale "In" (Ta=40 °C) Base; 4P; In=160 A Quadro sottocontatore ROCCO-JEMMA - FM1 SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 | 879,48 | 879,48 |
| 416 CAM23_L02 .020.300.A | Mod. diff. per magnet. da 160A con sganciatore elettronico posizione "f"=di fianco,"s"=sotto In=160 A; f; a segnalazione ottica Modulo differenziale per accoppiamento a magnetoterm ... ed il successivo collaudo corrente nominale " In"; posizione "f"=di fianco,"s"=sotto In=160 A; f; a segnalazione ottica Quadro sottocontatore ROCCO-JEMMA - FM1 | | | | | 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1,00 | | 3'228'813,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 1,00 | | 3'228'813,79 |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 509,02 | 509,02 |
| 417 CAM23_L02 .020.060.C | Interruttore aut. Magnetotermico potere di interruzione da 25 kA, In=25÷100 A Interruttore automatico magnetotermico, con marchio IMQ avente le seguenti caratteristiche: Tensione ... dro, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; corrente nominale " In" (Ta=40°C) 4P; In=25÷100 A Quadro sottocontatore DE SIMONE - FM1 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 414,58 | 414,58 |
| 418 CAM23_L02 .020.290.D | Modulo differenziale per accoppiamento a magnetotermico da 0,5 a 125A I ^m x A In=63 A; 0,3-0,5A; fisso Modulo differenziale per accoppiamento a magnetotermico da 0,5 a 125 A da 2P ... aratteristica di intervento differenziale "A" o "AC";-Corrente nominale differenziale I ^m x A In=125 A; 0,3-0,5 A; fisso Quadro sottocontatore DE SIMONE - FM1 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 174,81 | 174,81 |
| 419 CAM23_L02 .040.060.A | Sganciatore a lancio corrente Sganciatore a lancio corrente, per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 125 A a 1600 A, alimentazione in c.a. o c.c., Sganciatore a lancio corrente Quadro sottocontatore ROCCO-JEMMA - FM1 Quadro sottocontatore DE SIMONE - FM1 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 104,54 | 209,08 |
| 420 CAM23_L02 .010.200.G | Cavo unipolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... one nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 1 x 95 mmq In partenza da sottocontatore ROCCO-JEMMA a QG ROCCO-JEMMA (fasi) | 3,00 | 50,00 | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 150,00 | 24,35 | 3'652,50 |
| 421 CAM23_L02 .010.200.E | Cavo unipolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... one nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 1 x 50 mmq In partenza da sottocontatore ROCCO-JEMMA a QG ROCCO-JEMMA (neutro e terra) | 2,00 | 50,00 | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 100,00 | 14,49 | 1'449,00 |
| 422 CAM23_L02 .010.200.E | Cavo unipolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... one nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 1 x 50 mmq In partenza da sottocontatore DE SIMONE a QG DE SIMONE (fasi+ neutro+terra) | 5,00 | 30,00 | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 150,00 | 14,49 | 2'173,50 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 3'237'396,28 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|--|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 3'237'396,28 |
| 423 CAM23_L16 .090.010.C | Cavi FTG10(O)M1 per le alimentazioni di potenza (pannelli ottico-acustici, elettromagneti, serrande, ecc.) Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impia ... missione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 1 x 25 mmq In partenza da sottocontatore DE SIMONE - FM2 (linea gruppo pressurizzazione resistente al fuoco) | 5,00 | 50,00 | | | 250,00 | 8,83 | 2'207,50 |
| | SOMMANO m | | | | | 250,00 | | |
| 424 CAM23_L02 .010.220.B | Cavo tripolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... ne nominale: Uo/ U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 2,5 mmq Quadro seminterrato DE SIMONE - L1 - L2 - LE - FM4 - FM5 Quadro seminterrato ROCCO-JEMMA - L1 - L2 - LE - FM5 - FM8 Quadro servizio pasti ROCCO-JEMMA - L1 - LE Quadro lavanderia/stireria ROCCO-JEMMA - L1 - LE Quadro locale tecnico - L1 - LE - FM1 | | 25,00 25,00 35,00 10,00 30,00 25,00 35,00 55,00 10,00 40,00 25,00 30,00 20,00 25,00 20,00 15,00 15,00 | | | 25,00 25,00 35,00 10,00 30,00 25,00 35,00 55,00 10,00 40,00 25,00 30,00 20,00 25,00 20,00 15,00 15,00 | 4,31 | 1'896,40 |
| | SOMMANO m | | | | | 440,00 | | |
| 425 CAM23_L02 .010.220.C | Cavo tripolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... ione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 4 mmq In partenza da sottocontatore DE SIMONE - FM3 Quadro seminterrato DE SIMONE - FM1 - FM2 - FM3 - FM7 Quadro seminterrato ROCCO-JEMMA - FM1 - FM2 - FM3 - FM4 Quadro servizio pasti ROCCO-JEMMA - FM1 - FM2 - FM3 - FM6 Quadro lavanderia/stireria ROCCO-JEMMA - FM1 - FM2 - FM3 - FM4 - FM5 | | 40,00 15,00 30,00 25,00 15,00 12,00 20,00 18,00 25,00 20,00 10,00 20,00 10,00 12,00 10,00 15,00 15,00 20,00 | | | 40,00 15,00 30,00 25,00 15,00 12,00 20,00 18,00 25,00 20,00 10,00 20,00 10,00 12,00 10,00 15,00 15,00 20,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 332,00 | | 3'241'500,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|---|-------|--------|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 332,00 | | 3'241'500,18 |
| | - FM6 - FM7 Quadro locale tecnico - FM2 - FM6 - FM7 | | 10,00 25,00 15,00 25,00 30,00 | | | 10,00 25,00 15,00 25,00 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 437,00 | 5,59 | 2'442,83 |
| 426 CAM23_L02 .010.240.C | Cavo pentapolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con ... ione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 5 G 4 mmq Quadro servizio pasti ROCCO-JEMMA - FM4 | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 8,18 | 81,80 |
| 427 CAM23_L02 .010.240.D | Cavo pentapolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con ... ione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 5 G 6 mmq Quadro servizio pasti ROCCO-JEMMA - FM5 Quadro locale tecnico - FM3 Quadro seminterrato DE SIMONE - FM6 | | 15,00 15,00 15,00 | | | 15,00 15,00 15,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 45,00 | 10,49 | 472,05 |
| 428 CAM23_L02 .010.240.E | Cavo pentapolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con ... one nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 5 G 10 mmq Quadro seminterrato ROCCO-JEMMA - FM6 Quadro locale tecnico - FM4 - FM5 | | 30,00 15,00 15,00 | | | 30,00 15,00 15,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 60,00 | 17,09 | 1'025,40 |
| 429 CAM23_L02 .010.200.B | Cavo unipolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... one nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 1 x 16 mmq Quadro seminterrato ROCCO-JEMMA - FM7 (fasi+neutro) | 4,00 | 30,00 | | | 120,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 120,00 | 6,31 | 757,20 |
| 430 CAM23_L02 .010.310.A | Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... ensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17 - 1 x 1,5 mmq Distribuzione secondaria alle apparecchiature | 3,00 | 1500,00 | | | 4'500,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 4'500,00 | 1,38 | 6'210,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'252'489,46 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 38,00 | | 3'260'373,76 |
| | - L1 - L2 - LE - FM1 - FM2 - FM3 - FM4 - FM5 - FM7 - D1 - D2 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 49,00 | 170,93 | 8'375,57 |
| 434 CAM23_L01 .030.030.J | Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le segue ... o elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=40÷63 A; 4m Quadro seminterrato ROCCO-JEMMA - IG - FM6 - FM7 Quadro servizio pasti ROCCO-JEMMA - IG Quadro lavanderia/stireria ROCCO-JEMMA - IG Quadro sottocontatore DE SIMONE - FM2 Quadro seminterrato DE SIMONE - IG | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 7,00 | 204,94 | 1'434,58 |
| 435 CAM23_L01 .030.110.C | Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguenti ... ento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; corrente nominale " In" (Ta=40°C); n. moduli "m" 4P; In=125 A; 4m Quadro locale tecnico - IG | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 554,27 | 554,27 |
| 436 CAM23_L01 .030.090.G | Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 10kA corrente nominale differenziale da 0,03 - 4P Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme C ... enti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 4P; In=32 A; 4m; A Quadro locale tecnico - FM3 Quadro servizi pasti ROCCO-JEMMA - FM5 Quadro seminterrato DE SIMONE - FM6 | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 290,62 | 871,86 |
| 437 CAM23_L01 .030.090.H | Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 10kA corrente nominale differenziale da 0,03 - 4P Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme C ... enti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 4P; In=40 A; 4m; A Quadro locale tecnico - FM4 - FM5 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 2,00 | | 3'271'610,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2,00 | | 3'271'610,04 |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 328,96 | 657,92 |
| 438 CAM23_L01 .030.090.F | Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 10kA corrente nominale differenziale da 0,03 - 4P Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme C ... i nominali; "In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 4P; In=10÷25 A; 4m; A Quadro locale tecnico - D3 Quadro seminterrato ROCCO-JEMMA - D3 Quadro servizio pasti ROCCO-JEMMA - FM4 - D3 Quadro lavanderia/stireria ROCCO-JEMMA - D3 Quadro seminterrato DE SIMONE - D3 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 269,19 | 1'615,14 |
| 439 CAM23_L02 .060.020.D | Relè passo passo Relè passo passo, 16 A, contatti: 1NA+1NC, tensione di alimentazione 12-24-230 Vac, 1 modulo Quadro seminterrato ROCCO-JEMMA - L1 - L2 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 77,46 | 154,92 |
| 440 CAM23_L01 .030.030.C | Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le segue ... elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; "In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 1P+N; In=6÷32 A; 2m Quadro sottocontatore DE SIMONE - FM3 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 68,33 | 68,33 |
| 441 0350011 | Interruttore di manovra sezionatore in scatola isolante, con maniglia blocco porta, tensione d'esercizio 400 V c.a.: corrente di breve durata per 1 sec pari a 5 kA: tetrapolare, portata 100 A Quadro sottocontatore DE SIMONE - IGC | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 119,93 | 119,93 |
| 442 NP.IE.03 | Fornitura e posa in opera di montascale a ruote con poltroncina incorporata per disabili e anziani Modello T10 Vimerc o equivalente, montascale ideale per superare scale strette fin ... fino a 55°; il tutto fornito e posto in opera a regola d'arte. Incluse le attività di regolazione e messa in esercizio. Scuola DE SIMONE | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 3'749,91 | 3'749,91 |
| | Impianti speciali (SbCat 17) | | | | | | | |
| 443 CAM23_L16 .020.040.A | Rivelatore ottico di fumo Rivelatore ottico di fumo, a diffusione della luce, sensibile al fumo visibile, per impianti analogici ad indirizzamento individuale. Compresa l'attivazione dell'impianto Completo di base di montaggio | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'277'976,19 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'277'976,19 |
| | Locale PS.1 Locale PS.2 Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.6 Locale PS.7 Locale PS.13 | | | | | 1,00 1,00 2,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 12,00 | 152,39 | 1'828,68 |
| 444 CAM23_L16 .040.020.A | Segnalatore ottico a led Segnalatore ottico a led, per singolo rivelatore. Compresa l'attivazione dell'impianto Segnalatore ottico a led, per singolo rivelatore Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.6 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 34,59 | 138,36 |
| 445 CAM23_L16 .040.010.A | Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione, completo di telaio da incasso e martelletto per rottura vetro. Compresa l'attivazione dell'impianto Per montaggio interno Locale PS.9 Locale PS.12 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 52,83 | 105,66 |
| 446 CAM23_L16 .050.010.B | Pannelli ottico-acustici di tipo autoalimentato Pannello certificato EN54-3/23 completo, Bianco opaco con FILM rosso e scritta rossa Locale PS.9 Locale PS.18 | | | | | 1,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 232,82 | 698,46 |
| 447 CAM23_L14 .030.010.C | Diffusori acustici con predisposizione impianto EVAC Proiettore bidirezionale utilizzano altoparlanti a larga banda ed hanno una struttura cilindrica, in ABS bianco, sono completi ... usori sono progettati e costruiti per l'utilizzo in sistemi d'emergenza e d'evacuazione. Certificazione secondo EN 5424. Locale PS.1 Locale PS.2 Locale PS.8 | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 328,49 | 985,47 |
| 448 CAM23_L14 .030.010.D | Diffusori acustici con predisposizione impianto EVAC Le plafoniere per controsoffitto garantiscono un'ottima riproduzione sia del parlato che della musica. Costruite in lamiera sta ... one secondo EN 5424. Potenza nominale 6 W-100 V, sensibilità 92dB (1 W-1 m), massima pressione sonora 100 dB (20 W-1 m). Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.6 Locale PS.9 Locale PS.10 Locale PS.12 Locale PS.18 Locale PS.20 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 209,60 | 2'096,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'283'828,82 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|--------------------------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'283'828,82 |
| 449 CAM23_L12 .010.040.B | Rivelatore volumetrico a doppia tecnologia Rivelatore volumetrico a doppia tecnologia, microonde/infrarosso, in contenitore plastico con staffa di supporto a parete e snodo, circui ... larne, compensazione automatica della temperatura, elevata immunità ai radiodisturbi portata 15 m Portata operativa 25 m Locale PS.1 Locale PS.2 Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.6 Locale PS.7 Locale PS.8 Locale PS.9 Locale PS.10 Locale PS.11 Locale PS.12 Locale PS.18 Locale PS.20 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 16,00 | 231,71 | 3'707,36 |
| 450 CAM23_L02 .120.070.A | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 100x100x50 mm Distribuzione rilevazione incendi Distribuzione EVAC Distribuzione Antintrusione | | | | | 15,00 20,00 25,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 60,00 | 9,67 | 580,20 |
| 451 CAM23_L02 .080.110.F | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm Distribuzione rilevazione incendi Distribuzione EVAC Distribuzione Antintrusione | | 80,00 80,00 120,00 | | | 80,00 80,00 120,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 280,00 | 4,81 | 1'346,80 |
| 452 CAM23_L12 .030.010.J | Cavo antifiamma per sistemi di allarme antintrusione con guaina in pvc Cavo per impianti antintrusione con guaina in PVC, norme di riferimento CEI UNEL 36762, EN 50575, formazione 4X0,22+2X0,50+T+S, Diametro esterno 4,70 mm Distribuzione Antintrusione | | 200,00 | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 200,00 | 1,59 | 318,00 |
| 453 CAM23_L16 .080.010.D | Cavi FG4OHM1 resistenti al fuoco, per i collegamenti di segnale (loop) Cavo antincendio schermato FG4OHM1 0,6/1 kV, isolamento in silicone ceramizzante, a bassa emissione di fumi e ... CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22 e CEI 20-37, resistenza al fuoco PH 30 secondo norma CEI EN 50200, Sezione 2 x 1,5 mmq Distribuzione rilevazione incendi Distribuzione EVAC | | 150,00 150,00 | | | 150,00 150,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 300,00 | 4,75 | 1'425,00 |
| | Impianti climatizzazione (SbCat 18) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'291'206,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|--|-----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'291'206,18 |
| 454 CAM23_E19 .010.010.A (CAM) | Carpenteria metallica in profilati laminati a caldo per travi e pilastri Carpenteria in acciaio per travi e pilastri, laminati a caldo della serie IPE, HEA, HEB, HEM, od ottenuti p ... nno pagati a parte. Profilati in acciaio per travi e pilastri. Acciaio del tipo S235 JR classe di esecuzione EXC1 o EXC2 Locale PS.13 - Sostegno macchine CDZ | | | | | 300,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 300,00 | 4,61 | 1'383,00 |
| 455 CAM23_M1 2.020.020.H | Motocondensanti esterne standard Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata ... a 45 kW, potenza assorbita 12,1 kW, potenza termica 50 kW, potenza assorbita 9,8 kW, fino a 53 unità interne collegabili Locale PS.13 Macchina esterna DE SIMONE Macchina esterna ROCCO-JEMMA 1° e 2° piano | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 13'497,41 | 26'994,82 |
| 456 CAM23_M1 2.020.020.F | Motocondensanti esterne standard Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata ... 5 kW, potenza assorbita 8,09 kW, potenza termica 37,5 kW, potenza assorbita 6,59 kW, fino a 40 unità interne collegabili Locale PS.13 Macchina esterna ROCCO-JEMMA Seminterrato e rialzato | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 9'952,84 | 9'952,84 |
| 457 CAM23_C06 .010.060.B (CAM) | Canalizzazioni preisolate in poliuretano Condotta per la termoventilazione e il condizionamento dell'aria, realizzata con pannelli sandwich costituiti da un'anima di schiuma poliur ... meabilizzante per l'assoluta tenuta all'acqua e all'aria, resistenza alle dilatazioni termiche e ai raggi ultravioletti. Locale PS.13 Realizzazione canalizzazione espulsioni macchine VRF esterne | | | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 60,00 | 78,42 | 4'705,20 |
| 458 CAM23_M1 2.040.020.A | Unità interne di condizionamento a cassetta 4 vie Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante v ... a 230 V-I-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 31/29/28 dBA Locale PS.9 Locale PS.10 Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.12 Locale PS.18 Locale PS.20 | | | | | 2,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 11,00 | 1'071,67 | 11'788,37 |
| 459 CAM23_M1 2.040.010.A | Unità interne di condizionamento a parete Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante val ... ione 230 V-I-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 1,7 kW, resa termica 1,9 kW, pressione sonora 34/29 dBA Locale PS.8 | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 761,82 | 1'523,64 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'347'554,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|----------------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'347'554,05 |
| 460 CAM23_M1 2.040.010.B | Unità interne di condizionamento a parete Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante val ... ione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 35/29 dBA Locale PS.1 Locale PS.2 | | | | | 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 781,03 | 2'343,09 |
| 461 CAM23_M1 2.040.030.A | Unità interne di condizionamento canalizzabili a bassa prevalenza Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigeran ... ne 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 1,7kW, resa termica 1,9 kW, pressione sonora 36/34/30 dBA Locale PS.11 Locale PS.14 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 875,98 | 1'751,96 |
| 462 CAM23_M1 2.030.010.C | Accessori per impianti di condizionamento Pannello di controllo locale, per l'impostazione e la visualizzazione mediante visore a cristalli liquidi (LCD) delle seguenti funzioni: On/Off, caldo/freddo, deumidificazione, ventilazione e timer con orologio Locale PS.8 Locale PS.9 Locale PS.10 Locale PS.11 Locale PS.1 Locale PS.2 Locale PS.3 Locale PS.4 Locale PS.5 Locale PS.12 Locale PS.14 Locale PS.18 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 12,00 | 196,27 | 2'355,24 |
| 463 CAM23_M1 2.030.010.A | Accessori per impianti di condizionamento Giunto di derivazione per sistemi di condizionamento ad espansione diretta a volume (flusso) di refrigerante variabile, realizzato in rame ricotto, coibentato con guscio in poliuretano a cellule chiuse Locale PS.9 Locale PS.10 Locale PS.13 Locale PS.2 Locale PS.18 Locale PS.20 | | | | | 3,00 2,00 2,00 2,00 7,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 17,00 | 182,20 | 3'097,40 |
| 464 CAM23_C01 .020.065.A | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTM B68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... iusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati. .Diam. 6,4x1 mm. Impianto DE SIMONE *(lung.=2+1,5+5+5+1,5) Impianto ROCCO-JEMMA SEMINTERRATO-RIALZATO | | 15,00 32,00 | | | 15,00 32,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 47,00 | 10,18 | 478,46 |
| 465 | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'357'580,20 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------------------------|-------|--------|-------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'357'580,20 |
| CAM23_C01 .020.065.B | in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam. 9,5x1 mm Impianto DE SIMONE Impianto ROCCO-JEMMA SEMINTERRATO-RIALZATO | | 29,00 34,00 | | | 29,00 34,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 63,00 | 12,09 | 761,67 |
| 466 CAM23_C01 .020.065.C | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam.12,7x1 mm Impianto DE SIMONE Impianto ROCCO-JEMMA SEMINTERRATO-RIALZATO Impianto ROCCO-JEMMA PRIMO-SECONDO | | 28,00 45,00 15,00 | | | 28,00 45,00 15,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 88,00 | 14,86 | 1'307,68 |
| 467 CAM23_C01 .020.065.D | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... e chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilat.Diam.15,9x1 mm Impianto DE SIMONE Impianto ROCCO-JEMMA SEMINTERRATO-RIALZATO | | 14,00 18,00 | | | 14,00 18,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 32,00 | 16,38 | 524,16 |
| 468 CAM23_C01 .020.065.F | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam. 22,2x1 mm Impianto DE SIMONE | | 7,00 | | | 7,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 7,00 | 25,15 | 176,05 |
| 469 CAM23_C01 .010.070.G | Tubazione in rame in verga Tubazione in rame in vergacon lega con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici, con giunzioni saldate per linee di impianti idr ... il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diametro 28 mm, spessore 1,0 mm Impianto DE SIMONE Impianto ROCCO-JEMMA SEMINTERRATO-RIALZATO Impianto ROCCO-JEMMA PRIMO-SECONDO | | 5,00 5,00 15,00 | | | 5,00 5,00 15,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 25,00 | 16,35 | 408,75 |
| 470 CAM23_C05 .010.010.F (CAM) | Isolante per tubazioni categoria C spessore 0,3 Isolante per tubazioni, valvole ed accessori costituito da guaina flessibile o lastra in elastomero sintetico estruso a cellule chiu ... resistenza alla diffusione del vapore maggiore di 1600, categoria C spessore 0,3. Isolante elastomerico categoria C 9x28 Vedi voce n° 469 [m 25.00] | | | | | 25,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 25,00 | 4,51 | 112,75 |
| 471 CAM23_C06 .010.020.E | Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelavorata Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelavorata.Diametro = 200 mm, spessore = 0.6 mm Locale PS.11 Locale PS.14 | | | | | 6,00 5,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 11,00 | | 3'360'871,26 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|--------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 11,00 | | 3'360'871,26 |
| | SOMMANO m | | | | | 11,00 | 30,67 | 337,37 |
| 472 CAM23_C05 .010.095.A (CAM) | Isolamento per tubazioni con feltro in lana di vetro trattato con resine termoidurenti vari spessori Isolamento per tubazioni con feltro in lana di vetro trattato con resine termo ... minio; compresi le incidenze per i pezzi speciali, le suggellature, i rinforzi con filo di ferro zincato. Spessore 25 mm (voce per assimilazione isolamento canale spiroidale) Vedi voce n° 471 [m 11.00] | 0,63 | | | | 6,93 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 6,93 | 16,13 | 111,78 |
| 473 CAM23_C05 .010.090.A | Finitura con lamierino di alluminio 6/10 mm Finitura esterna , per tubazioni isolate con lamierino di alluminio compreso la bordatura di chiusura, gli incastri, chiusure assicurate da viti autofilettanti. Finitura con lamierino di alluminio 6/10 mm (voce per assimilazione isolamento canale spiroidale) Vedi voce n° 471 [m 11.00] | 0,70 | | | | 7,70 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 7,70 | 22,80 | 175,56 |
| 474 CAM23_C06 .010.050.A | Tronchetti di mandata e ripresa Tronchetti di mandata e ripresa per impianti settoriali in lamiera di acciaio zincato con innesti flangiati per una lunghezza massima di 1,20 m. Tronchetti di mandata e ripresa per impianti settoriali 30x30 Locale PS.11 Locale PS.14 | | | | | 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 113,99 | 455,96 |
| 475 CAM23_C06 .020.060.S | Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 600x200 mm Locale PS.11 Locale PS.14 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 68,00 | 136,00 |
| 476 CAM23_C06 .020.048.G | Diffusore multidirezionale a coni estraibili a quattro vie in alluminio Diffusore multidirezionale a coni estraibili a quattro vie in alluminio sistema di fissaggio viti non a vista. Dimensioni 600x600 mm Locale PS.11 Locale PS.14 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 216,03 | 432,06 |
| 477 CAM23_I03. 010.010.A (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... ssaggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 32 mm Scarichi condensa | | 40,00 | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 40,00 | 7,65 | 306,00 |
| 478 CAM23_I03. 010.010.B (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... ssaggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 40 mm Scarichi condensa | | 80,00 | | | 80,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 80,00 | | 3'362'825,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|-------------------------|-------|-------|--------|-------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 80,00 | | 3'362'825,99 |
| | SOMMANO m | | | | | 80,00 | 8,92 | 713,60 |
| 479 CAM23_I03. 010.010.C (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... ssaggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 50 mm Scarichi condensa | | 30,00 | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 10,13 | 303,90 |
| 480 CAM23_M1 3.010.010.C | Recuperatore di calore a flussi incrociati Recuperatore di calore compatto con scambiatore di calore statico a flussi incrociati, completo di filtri classe G4, ventilatori centrifu ... ne elettrica 230 V-1-50 Hz, grado di protezione IP 20, classe d'isolamento F, a 3/4 velocità:portata nominale 1.580 mc/h Recuperatore a servizio dei locali PS.1, PS.2 Recuperatore a servizio dei locali PS5, PS6 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 2'231,27 | 4'462,54 |
| 481 CAM23_C06 .010.060.A (CAM) | Canalizzazioni preisolate in poliuretano Condotta per la termoventilazione e il condizionamento dell'aria, realizzata con pannelli sandwich costituiti da un'anima di schiuma poliur ... schiuma poliuretanica 50-54 kg/mc, spessore pannello 20,5 mm, spessore alluminio interno 80 micron ed esterno 80 micron. Mandata aria e recupero aria a servizio dei locali PS.1, PS.2, PS5, PS6 - Canale 350x250 *(par.ug.=47,5*1,28) - Canale 300x200 *(par.ug.=15,5*1,08) - Canale 200x150 *(par.ug.=38,5*0,78) | 60,80 16,74 30,03 | | | | 60,80 16,74 30,03 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 107,57 | 57,59 | 6'194,96 |
| 482 CAM23_L02 .070.010.C | Sospensione leggera Sospensione leggera per sistemi di canali o passerelle zincate, formate da discendenti in barre filettate vincolate ad ancoranti in ottone e profilo mensola leggera stampata, Sospensione individuale a bandella per altezza 100 mm Sostegno canali | | | | | 80,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 80,00 | 12,56 | 1'004,80 |
| 483 CAM23_C06 .010.050.B | Tronchetti di mandata e ripresa Tronchetti di mandata e ripresa per impianti settoriali in lamiera di acciaio zincato con innesti flangiati per una lunghezza massima di 1,20 m. Tronchetti di mandata e ripresa per impianti settoriali 30x40 Mandata aria e recupero aria a servizio dei locali PS.1, PS.2, PS5, PS6 | | | | | 9,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 9,00 | 134,92 | 1'214,28 |
| 484 CAM23_C06 .020.010.I | Bocchetta di mandata in acciaio Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare di cui il primo verticale, fissaggio a clips, completa di serranda di contrasto, verniciato bianco RAL 9010. Dimensioni 300x160 mm Locale PS.1 mandata aria Locale PS.2 mandata aria | | | | | 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 42,09 | 126,27 |
| 485 CAM23_C06 .020.040.AI | Griglia di aspirazione in acciaioad alette fisse inclinate a 45°con passo di 30 mm Griglia di aspirazione in acciaio ad alette fisse inclinate a 45°con passo di 30 mm, con serranda, sistema di fissaggio con viti a | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'376'846,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|----------------|-------|--------|----------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'376'846,34 |
| | vista, verniciato bianco RAL 9010. Dimensioni 200x600 mm Locale PS.1 ripresa aria | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 89,64 | 89,64 |
| 486 CAM23_C06 .020.062.B | Serranda di regolazione rettangolare Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 300 x 210 mm Locale PS.13 | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 98,99 | 395,96 |
| 487 CAM23_C06 .020.058.A | Serranda tagliafuoco rettangolare REI 120 Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincat ... ato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione.Dimensioni 200 x 200 mm Locale PS.10 | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 227,71 | 455,42 |
| 488 CAM23_C06 .020.048.G | Diffusore multidirezionale a coni estraibili a quattro vie in alluminio Diffusore multidirezionale a coni estraibili a quattro vie in alluminio sistema di fissaggio viti non a vista. Dimensioni 600x600 mm Locale PS.5 Locale PS.1 | | | | | 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 216,03 | 648,09 |
| 489 CAM23_C06 .020.040.AN | Griglia di aspirazione in acciaioad alette fisse inclinate a 45°con passo di 30 mm Griglia di aspirazione in acciaio ad alette fisse inclinate a 45°con passo di 30 mm, con serranda, sistema di fissaggio con viti a vista, verniciato bianco RAL 9010. Dimensioni 600x600 mm Locale PS.5 Locale PS.6 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 148,15 | 296,30 |
| 490 CAM23_E17 .010.020.E (CAM) | Controsoffitto in lastre prefabbricate Controsoffitto in lastra singola prefabbricata di cartongesso con caratteristiche di idrorepellenza e basso grado di assorbimento d'acqua, fi ... nti, la sigillatura delle viti, il materiale di fissaggio. Pannello in gesso protetto o cartongesso dello spessore 12 mm Velelte per canali mandata e ripresa aria | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 50,00 | 46,23 | 2'311,50 |
| 491 CAM23_R02 .010.100.C | Taglio a sezione obbligata di muratura Taglio a sezione obbligata di muratura di qualsiasi forma e spessore, eseguito con qualunque mezzo. Muratura di mattoni Tagli per passaggio canalizzazioni impianti | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 5,00 | 379,22 | 1'896,10 |
| 492 CAM23_MT .L02.001.417 | Cavi Cavo multipolare stagno 2x1,5 mmq twistato Linea bus DE SIMONE Linea bus ROCCO-JEMMA | | 80,00 95,00 | | | 80,00 95,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 175,00 | 9,93 | 1'737,75 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'384'677,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--------------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'384'677,10 |
| | Impianti idrico-sanitari (SbCat 19) | | | | | | | |
| 493 CAM23_I01. 020.020.A | Vaso in vitreous-china con cassetta a parete Vaso a sedere in vetrochina colore biancocompleto di cassetta di scarico a patere, galleggiante silenzioso, tubo di risciacquo in polie ... porto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse. Vaso in vitreous-china con cassetta a parete Locale PS.15 Locale PS.16 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 262,07 | 524,14 |
| 494 CAM23_I01. 020.080.A | Bidet in vitreous-china Bidet a pianta ovale in vetrochina, 61x52 cmcompleto di gruppo erogatore con scarico corredato di filtro e raccordi, sifone 1 1/4", flessibili, rosette crom ... to dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse.. Bidet in vitreous-china con gruppo monocomando Locale PS.15 Locale PS.16 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 236,96 | 473,92 |
| 495 CAM23_I01. 020.060.A | Lavabo a colonna da 65x48 cm in vitreous-china Lavabo rettangolare a colonna in vetrochina colore biancocompleto di gruppo di erogazione, con scarico corredato di raccordi e filtro ... ubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse. Lavabo a colonna da 65x48 cm in vitreous-china con gruppo monocomando Locale PS.15 Locale PS.16 Locale PS.5 Locale PS.6 (assimilato al lavabo per bambini) Locale PS.11 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 292,30 | 1'753,80 |
| 496 015093f | Vaso igienico a sifone incorporato in porcellana vetrificata bianca (vetrochina) dato in opera, allettato con cemento bianco e fissato con viti e borchie, collegato alla rete di sc ... elli in gomma, collarini metallici, con esclusione delle opere murarie: per bambini, a pavimento con scarico a pavimento Locale PS.11 | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 328,43 | 985,29 |
| 497 015096a | Cassetta di risciacquamento, regolabile da 6 a 9 litri, alta posizione, isolata contro la trasudazione, allacciamento alla rete idrica da 1/2" senza tubo di risciacquamento, senza ... ecessario per darla in opera funzionante con esclusione delle opere murarie: con comando a pulsante pneumatico incassato Vedi voce n° 496 [cad 3.00] | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 212,61 | 637,83 |
| 498 CAM23_C01 .090.020.H | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 2"1/2 Distribuzione principale e montanti | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 49,97 | 2'498,50 |
| 499 | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'391'550,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'391'550,58 |
| CAM23_C01 .090.020.G | acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... gli staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 2" Distribuzione principale e montanti | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 35,29 | 705,80 |
| 500 CAM23_C01 .090.020.F | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 1"1/2 Distribuzione principale | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 26,70 | 534,00 |
| 501 CAM23_C01 .090.020.D | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... gli staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 1" Distribuzione principale | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 19,89 | 397,80 |
| 502 CAM23_C01 .090.020.C | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... i staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 3/4" Distribuzione principale | | 40,00 | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 40,00 | 16,10 | 644,00 |
| 503 CAM23_I02. 010.010.H | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 2"1/2 Distribuzione principale e montanti | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 63,01 | 630,10 |
| 504 CAM23_I02. 010.010.G | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 2" Distribuzione principale e montanti | | 6,00 | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 43,25 | 259,50 |
| 505 CAM23_I02. 010.010.F | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 1"1/2 Distribuzione | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 36,23 | 362,30 |
| 506 CAM23_I02. 010.010.D | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 1" Distribuzione | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 23,16 | 115,80 |
| 507 CAM23_I02. 010.010.C | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 3/4" Distribuzione | | | | | 10,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 10,00 | | 3'395'199,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 10,00 | | 3'395'199,88 |
| 508 015092b | Scalda acqua a pompa di calore aria-acqua per la produzione di acqua calda sanitaria, in acciaio inox, per installazione a basamento (classe A+ di efficienza energetica secondo Erp ... ato alla rete idrica con esclusione dei collegamenti elettrici: con serpentino di integrazione, della capacità di: 270 l Locale PS.13 | | | | | 10,00 | 16,25 | 162,50 |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 3'246,06 | 3'246,06 |
| 509 085019a | Sistema per l'integrazione solare alla produzione di acqua calda sanitaria con l'utilizzo di glicole antigelo per il circuito solare (compreso), composto da collettori solari piani ... trici ed idraulici, escluse opere murarie: collettori installati su tetto inclinato: bollitore da 200 l, n. 1 collettore (voce assimilata con centralina solare con prevalenza maggiore e collegamenti più lunghi ma senza bollitore) Locale PS.13 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 4'188,41 | 4'188,41 |
| 510 CAM23_C03 .010.040.G | Collettore con detentore e con innesto primario a 3/4" e innesto femmina per raccordi da 16 mm Collettore con detentore per impianti idrico sanitari composto da elementi in ottone ... ione collettore con bocchettone, le tracce e relativa eguagliatura, i fori. Collettore con detentore 8+8 da 3/4" x 16 mm Collettore 01 Collettore 02 Collettore 03 | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 274,95 | 824,85 |
| 511 CAM23_I01. 010.060.A | Impianto di acqua calda a collettori per ambienti Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 x ... compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua calda a collettori per ambienti Locale PS.5 (lavabo) Locale PS.6 (lavabo) Locale PS.11 (lavabo) Locale PS.15 (lavabo) Locale PS.15 (bidet) Locale PS.16 (lavabo) Locale PS.16 (bidet) | | | | | 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 8,00 | 72,36 | 578,88 |
| 512 CAM23_I01. 010.040.A | Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 ... compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti Locale PS.1 (lavatrice) Locale PS.5 (lavabo) Locale PS.6 (lavabo) Locale PS.11 (vaso) Locale PS.11 (lavabo) Locale PS.15 (vaso) Locale PS.15 (lavabo) Locale PS.15 (bidet) Locale PS.16 (vaso) Locale PS.16 (lavabo) Locale PS.16 (bidet) | | | | | 3,00 1,00 1,00 3,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 16,00 | | 3'404'200,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 16,00 | | 3'404'200,58 |
| | SOMMANO cad | | | | | 16,00 | 76,34 | 1'221,44 |
| 513 CAM23_U04 .020.020.E | Pozzetto di raccordo pedonale sifonato Pozzetto di raccordo pedonale, sifonato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di t ... lcestruzzo cementizio, il rinfiaccio e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 60x60x60 cm Esterno | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 93,90 | 375,60 |
| 514 NP.IM.01 | Fornitura e posa in opera di sifone firenze 0-0 con 2 tappi di ispezione, diametro 125mm. Il tutto fornito e posto in opera a regola d'arte in pozzetto di ispezione. Esterno | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 176,17 | 704,68 |
| 515 CAM23_U04 .020.040.H | Coperchio per pozzetti di tipo leggero realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato Coperchio per pozzetti di tipo leggero realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato Chiusino 60x60 cm Vedi voce n° 513 [cad 4.00] | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 25,07 | 100,28 |
| 516 CAM23_I03. 010.010.H (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... saggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 125 mm Collegamento interno con pozzetti esterni | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 20,10 | 402,00 |
| 517 CAM23_I03. 010.010.I (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... saggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 160 mm Collegamento tra pozzetti esterni | | 13,00 | | | 13,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 13,00 | 28,21 | 366,73 |
| 518 CAM23_I03. 010.010.J (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... saggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 200 mm Collegamento tra pozzetti esterni | | 5,00 | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 5,00 | 41,24 | 206,20 |
| 519 CAM23_I03. 010.020.L (CAM) | Tubazione in polietilene ad alta densità Tubazione in polietilene ad alta densità, per colonne di scarico, con staffaggi verticale o orizzontale all'interno di fabbricati, con giun ... di apertura e chiusura tracce con esclusione del rifacimento dell'intonaco e della tinteggiatura.Diametro esterno 250 mm Collegamento tra pozzetti esterni | | 8,00 | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 8,00 | 75,73 | 605,84 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'408'183,35 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 3'408'183,35 |
| 520 015194b | Sifone da pavimento in polietilene, con imbuto d'entrata regolabile in polipropilene e griglia in acciaio inossidabile: con entrata laterale Ø 40 mm, con scarico Ø 50 mm Locale PS.1 Locale PS.11 Locale PS.15 Locale PS.16 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 65,97 | 263,88 |
| 521 CAM23_101. 010.045.A | Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto a bicchiere Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto a bicchiere all'interno di bagni, wc, docce, cucine et ... si le apparecchiature igienico-sanitarie e le relative rubinetterie Impianto di scarico con tubi PVC per ambienti civili Locale PS.1 (lavatrice) Locale PS.5 (lavabo) Locale PS.6 (lavabo) Locale PS.11 (vaso) Locale PS.11 (lavabo) Locale PS.15 (vaso) Locale PS.15 (lavabo) Locale PS.15 (bidet) Locale PS.16 (vaso) Locale PS.16 (lavabo) Locale PS.16 (bidet) | | | | | 3,00 1,00 1,00 3,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 16,00 | 55,41 | 886,56 |
| | Impianti idrico-antincendio ed estintori (SbCat 20) | | | | | | | |
| 522 CAM23_C09 .010.050.B | Naspi DN25 Naspi antincendio DN 25 UNI EN 671/1 verniciati in rosso, composti da: lancia d'erogazione con valvola; tubo semi-rigido EN 694 con raccordi e bobina di avvolgimento; cassetta da incasso o da parete con portello in alluminio e vetro safe-crash: - con tubo standard da 25 m Locale PS.10 Locale PS.20 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 254,34 | 508,68 |
| 523 CAM23_C09 .010.010.B | Gruppo attacco per motopompa VV.F Gruppo attacco per motopompa con valvola di intercettazione con attacco VV.F. completo di: a) valvola di intercettazione in ottone; b) valvola di ... in ottone; d) valvola di intercettazione con attacco VV.F. . Attacco motopompa VV.F. con innesto di alimentazione da 3" Esterno | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 324,26 | 324,26 |
| 524 CAM23_P01 .040.020.D | Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2 Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo .DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 5 kg, classe 89BC Locale PS.1 Locale PS.5 Locale PS.10 Locale PS.13 Locale PS.18 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 280,88 | 1'404,40 |
| 525 | Estintore a polvere Estintore a polvere con valvola a pulsante, valvola | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 3'411'571,13 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|----------------|-------|--------|----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'411'571,13 |
| CAM23_C09 .010.080.K | di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno. Da 6 kg, classe 34A 233BC Locale PS.9 Locale PS.18 Locale PS.20 | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 66,95 | 200,85 |
| 526 CAM23_I02. 010.025.D | Giunto dielettrico per montanti gas filettato Giunto dielettrico per montanti gas filettato Sono escluse le opere murarie. Sono compresi il materiale di tenuta. Giunto dielettrico per montanti gas da 3" Collegamento tra tubazione in acciaio e tubazione in pvc | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 116,35 | 232,70 |
| 527 CAM23_C01 .090.040.D | Tubazione in acciaio nero per linee con saldature ossioacetileniche Tubazione in acciaio nero per trasporto di fluidi per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprend ... i gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Diametro 48,3 mm, spessore da 2,6 mm Locale PS.18 Locale PS.20 | | 6,00 6,00 | | | 6,00 6,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 12,00 | 16,42 | 197,04 |
| 528 CAM23_C01 .090.040.G | Tubazione in acciaio nero per linee con saldature ossioacetileniche Tubazione in acciaio nero per trasporto di fluidi per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprend ... i gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Diametro 60,3 mm, spessore da 2,9 mm Distribuzione | | 5,00 | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 5,00 | 22,11 | 110,55 |
| 529 CAM23_C01 .090.040.I | Tubazione in acciaio nero per linee con saldature ossioacetileniche Tubazione in acciaio nero per trasporto di fluidi per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprend ... i gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Diametro 76,1 mm, spessore da 2,9 mm Distribuzione interna Distribuzione e raccordi tra serbatoi e gruppo di pressurizzazione | | 20,00 30,00 | | | 20,00 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 27,16 | 1'358,00 |
| 530 CAM23_L02 .070.030.D | Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate, formate da mensole in acciaio zincato, Di larghezza 200 mm Sostegno tubazioni | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 12,83 | 256,60 |
| 531 CAM23_E03 .030.010.B | Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, op ... iego; misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture in elevazione. Basamento gruppo antincendio e riserva idrica | 2,00 | 11,00 | | | 22,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 22,00 | 34,97 | 769,34 |
| 532 CAM23_E03 | Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'414'696,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 3'414'696,21 |
| .010.030.B (CAM) | massima degli aggregati di 32 mm, in conformità ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C28/35 Basamento gruppo antincendio e riserva idrica | | 11,00 | 3,500 | 0,200 | 7,70 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 7,70 | 182,61 | 1'406,10 |
| 533 CAM23_E03 .040.010.B (CAM) | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in rete elettrosaldata. Rete elettrosaldata 10x10 f8 (peso 7.9kg/mq) | | 11,00 | 3,500 | 7,900 | 304,15 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 304,15 | 2,70 | 821,21 |
| 534 CAM23_C07 .020.030.I | Serbatoio a pressione atmosferica in lamiera di acciaio zincata Serbatoio a pressione atmosferica per liquidi alimentari e fluidi in genere, realizzato con contenitore cilindrico v ... no, l'utilizzo, lo scarico. Capacità: C (l). Dimensioni: D (diametro) x H (altezza) (m x m) C = 7500 D x H = 1,70 x 3,73 Riserva idrica | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 4'971,25 | 14'913,75 |
| 535 055096j | Gruppi di pressurizzazione antincendio UNI EN 12845 a 1 elettropompa principale più 1 elettropompa pilota, comprendenti: 1 quadro elettrico per ciascuna pompa, predisposto per segn ... (mc/h: portata gruppo a pompe tutte funzionanti - kPa: prevalenza): oltre 80 fino a 160 mc/h - oltre 400 fino a 600 kPa (si paga il 50% in più per gruppo con motopompa diesel e serbatoio) *(par.ug.=1*1,5) (si paga il 50% in più per locale contenimento REI60 con accessori) | 1,50 | | | | 1,50 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 0,50 | | |
| | | | | | | 2,00 | 12'800,63 | 25'601,26 |
| | PIANO RIALZATO (Cat 2) Impianti elettrici e cablaggio strutturato (SbCat 16) | | | | | | | |
| 536 CAM23_L03 .100.010.B (CAM) | Corpi illuminanti a led da incasso Apparecchio illuminante per montaggio a incasso, tipo LED Panel, corpo in lamiera d'acciaio e cornice in alluminio. Lastra interna in PMMA. Diffu ... Fattore di abbagliamento UGR<19. Con reattore elettronico, dimmerabile. Dimensioni 596x596x12 mm. Potenza 33 W - 3300 lm Locale PR.4 Locale PR.12 Locale PR.13 Locale PR.14 | | | | | 3,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 9,00 | 97,69 | 879,21 |
| 537 CAM23_L03 .100.010.A (CAM) | Corpi illuminanti a led da incasso Apparecchio illuminante per montaggio a incasso, corpo in lamiera d'acciaio, ottica dark light ad alveoli a doppia parabolicità, in alluminio sp ... immersione per anafresi con smalto acrilico bianco, stabilizzato ai raggi UV. Per lampade a LED. Potenza 38 W - 3700 lm Locale PR.1 Locale PR.2 Locale PR.9 Locale PR.10 Locale PR.11 Locale PR.19 Locale PR.20 Locale PR.21 Locale PR.23 | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 42,00 | | 3'458'317,74 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 42,00 | | 3'458'317,74 |
| | SOMMANO cad | | | | | 42,00 | 221,63 | 9'308,46 |
| 538 CAM23_L03 .100.040.A (CAM) | Corpi illuminanti a led stagni Plafoniera stagna a LED per montaggio a soffitto o sospensione, corpo stampato ad iniezione, in policarbonato grigio, infrangibile , di elevata resis ... ricavato direttamente sul corpo. Dimensioni 1260x102x120 mm. Grado di protezione IP66. Potenza 20-23-37 W - 2600-3100 lm Locale PR.6 Locale PR.15 Locale PR.16 Locale PR.17 | | | | | 3,00 3,00 4,00 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 13,00 | 98,21 | 1'276,73 |
| 539 CAM23_L03 .100.050.E (CAM) | Faretti a incasso a led Faretto incasso a LED, corpo in alluminio protezione IP54. Diametro esterno 238 mm, alimentazione 230 V, UGR<19. Potenza 30 W - 2650 lm Locale PR.3 Locale PR.6 Locale PR.7 Locale PR.8 Locale PR.18 Locale PR.22 | | | | | 6,00 2,00 10,00 11,00 5,00 8,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 42,00 | 103,19 | 4'333,98 |
| 540 CAM23_L15 .020.010.I | Apparecchio illuminazione in policarbonato, autonomia 1h, non permanente a LED, IP65 Apparecchio illuminante a plafone, parete, sospensione, incasso, corpo in policarbonato, ottica ... arbonato trasparente, per lampade a LED, alimentazione 230 V, grado di protezione IP65, con autotest: 24 W, aut. 1 h, SE Locale PR.1 Locale PR.2 Locale PR.3 Locale PR.4 Locale PR.6 Locale PR.7 Locale PR.8 Locale PR.9 Locale PR.10 Locale PR.11 Locale PR.12 Locale PR.13 Locale PR.14 Locale PR.15 Locale PR.16 Locale PR.17 Locale PR.18 Locale PR.19 Locale PR.20 Locale PR.22 Locale PR.23 | | | | | 1,00 1,00 2,00 1,00 3,00 4,00 2,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 3,00 4,00 3,00 2,00 2,00 2,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 42,00 | 438,08 | 18'399,36 |
| 541 CAM23_L15 .020.030.E | Apparecchio illuminazione in policarbonato, autonomia 1h, permanente a LED, IP65 Apparecchio illuminante a plafone, parete, sospensione, incasso, corpo in policarbonato, ottica sim ... arbonato trasparente, per lampade a LED, alimentazione 230 V, grado di protezione IP65, con autotest: 24 W, aut. 1 h, SA Locale PR.3 Locale PR.6 Locale PR.7 (bandiera) | | | | | 1,00 1,00 2,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 4,00 | | 3'491'636,27 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 4,00 | | 3'491'636,27 |
| | Locale PR.15 Locale PR.16 Locale PR.17 Locale PR.18 SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 <hr/> 8,00 | 508,16 | 4'065,28 |
| 542 CAM23_L15 .020.090.D | Accessori per apparecchi di illuminazione emergenza a LED Apparecchio illuminazione di emergenza a LED IP40/65: adesivo dx, sx, basso e uscita emergenza per lampada da 24 W Locale PR.3 Locale PR.6 Locale PR.7 (bandiera) Locale PR.15 Locale PR.16 Locale PR.17 Locale PR.18 SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 <hr/> 8,00 | 19,35 | 154,80 |
| 543 CAM23_L15 .020.090.A | Accessori per apparecchi di illuminazione emergenza a LED Apparecchio illuminazione di emergenza a LED IP40/65: staffa per installazione in controsoffitto Lampade SE Locale PR.1 Locale PR.2 Locale PR.3 Locale PR.4 Locale PR.7 Locale PR.8 Locale PR.9 Locale PR.10 Locale PR.11 Locale PR.12 Locale PR.13 Locale PR.14 Locale PR.18 Locale PR.19 Locale PR.20 Locale PR.22 Lampade SA Locale PR.3 Locale PR.7 (bandiera) Locale PR.18 Locale PR.23 SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 2,00 1,00 4,00 2,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 2,00 2,00 2,00 1,00 2,00 1,00 1,00 <hr/> 33,00 | 27,92 | 921,36 |
| 544 CAM23_L02 .120.090.B | Scatola da incasso in resina Scatola da incasso in resina per pareti in muratura per apparecchi modulari con inserti di fissaggio in metallo, Scatola 3 posti 104x66x48 mm Locale PR.1 - Interruttore - Prese Locale PR.2 - Interruttore - Prese Locale PR.3 - Prese Locale PR.4 - Interruttore Locale PR.5 - Interruttore Locale PR.6 - Interruttore Locale PR.9 - Interruttore | | | | | 1,00 6,00 1,00 6,00 3,00 1,00 2,00 1,00 1,00 <hr/> 1,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 22,00 | | 3'496'777,71 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 22,00 | | 3'496'777,71 |
| | - Prese Locale PR.10 | | | | | 5,00 | | |
| | - Interruttore | | | | | 1,00 | | |
| | - Prese Locale PR.11 | | | | | 4,00 | | |
| | - Interruttore | | | | | 1,00 | | |
| | - Prese Locale PR.12 | | | | | 5,00 | | |
| | - Interruttore | | | | | 2,00 | | |
| | Locale PR.13 | | | | | | | |
| | - Interruttore | | | | | 2,00 | | |
| | Locale PR.14 | | | | | | | |
| | - Interruttore | | | | | 1,00 | | |
| | - Prese Locale PR.19 | | | | | 2,00 | | |
| | - Interruttore | | | | | 1,00 | | |
| | - Prese Locale PR.20 | | | | | 5,00 | | |
| | - Interruttore | | | | | 1,00 | | |
| | - Prese Locale PR.21 | | | | | 5,00 | | |
| | - Interruttore | | | | | 1,00 | | |
| | - Prese Locale PR.23 | | | | | 3,00 | | |
| | - Interruttore | | | | | 1,00 | | |
| | - Prese | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 66,00 | 3,85 | 254,10 |
| 545 015016a | Accessori per scatole: supporto in resina 1 ÷ 3 posti Vedi voce n° 544 [cad 66.00] | | | | | 66,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 66,00 | 3,76 | 248,16 |
| 546 015016e | Accessori per scatole: placca in resina 1 ÷ 3 posti Vedi voce n° 545 [cad 66.00] | | | | | 66,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 66,00 | 5,83 | 384,78 |
| 547 015026h | Pulsante da 10 ÷ 16 A tensione nominale 250 V: tipo da incasso: bipolare 10 A in chiusura, serie componibile Locale PR.6 Locale PR.21 | | | | | 3,00 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 19,28 | 115,68 |
| 548 015018d | Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da incasso: unipolare 16 A, serie componibile Locale PR.1 Locale PR.2 Locale PR.4 Locale PR.5 Locale PR.6 Locale PR.9 Locale PR.10 Locale PR.11 Locale PR.12 Locale PR.13 Locale PR.14 Locale PR.19 Locale PR.20 Locale PR.21 Locale PR.23 | | | | | 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 18,00 | 12,42 | 223,56 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 3'498'003,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'498'003,99 |
| 549 015016k | Accessori per scatole: copriforo in resina, con o senza foro passacavo Locale PR.1 Locale PR.2 Locale PR.3 Locale PR.4 Locale PR.5 Locale PR.6 Locale PR.9 Locale PR.10 Locale PR.11 Locale PR.12 Locale PR.13 Locale PR.14 Locale PR.19 Locale PR.20 Locale PR.21 Locale PR.23 | | | | | 3,00 3,00 1,00 2,00 4,00 2,00 6,00 5,00 6,00 4,00 4,00 2,00 6,00 6,00 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 58,00 | 5,48 | 317,84 |
| 550 015052d | Presa di corrente bipolare per tensione esercizio 250 V ad alveoli schermati: tipo da incasso: serie componibile 2P+T 10 ÷ 16 A bipasso Locale PR.1 Locale PR.2 Locale PR.3 Locale PR.6 Locale PR.9 Locale PR.10 Locale PR.11 Locale PR.14 Locale PR.19 Locale PR.20 Locale PR.21 Locale PR.23 | | | | | 4,00 4,00 2,00 2,00 3,00 2,00 3,00 2,00 3,00 3,00 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 32,00 | 14,18 | 453,76 |
| 551 015052h | Presa di corrente bipolare per tensione esercizio 250 V ad alveoli schermati: tipo da incasso: serie componibile 2P+T 10 ÷ 16 A tipo UNEL Locale PR.1 Locale PR.2 Locale PR.3 Locale PR.6 Locale PR.9 Locale PR.10 Locale PR.11 Locale PR.14 Locale PR.19 Locale PR.20 Locale PR.21 Locale PR.23 | | | | | 4,00 4,00 2,00 2,00 3,00 2,00 3,00 2,00 3,00 3,00 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 32,00 | 12,98 | 415,36 |
| 552 095128a | Presa modulare 8 pin tipo RJ45, in ABS: installata in contenitore modulare questo escluso: cat. 6, per cavi UTP Locale PR.1 Locale PR.2 Locale PR.3 Locale PR.6 Locale PR.9 Locale PR.10 Locale PR.11 Locale PR.19 Locale PR.20 | | | | | 4,00 4,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 22,00 | | 3'499'190,95 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|----------------|-------|-------|--------|----------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 22,00 | | 3'499'190,95 |
| | Locale PR.21 Locale PR.23 SOMMANO cad | | | | | 2,00 4,00 28,00 | 20,24 | 566,72 |
| 553 CAM23_L01 .010.340.B | Suonerie modulari Suonerie in bronzo tipo modulari da 8 vA, corredate di accessori per l'installazione su scatola per impianto di caposcala con tensione di impianto a 12 V realizza ... mpleto, anche quello delle placche, ma escluso il costo di queste ultime e compresi, altresì, Suonerie modulari da 230 V Locale PR.3 Locale PR.7 Locale PR.18 SOMMANO cad | | | | | 1,00 2,00 1,00 4,00 | 266,99 | 1'067,96 |
| 554 CAM23_L09 .030.010.J | Cassette rack Cassetta rack 19" fianchi apribili con porta in vetro, dim. 780x600x400 mm, porta in vetro 15 U Locale PR.6 Locale PR.21 SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 2,00 | 696,23 | 1'392,46 |
| 555 CAM23_L09 .030.260.E | Patch panel dati Patch panel estraibili 19" precaricati, 24 connettori RJ45, categoria 6, fibre supportate 24 STP, dimensioni 490x240x47 mm, norme di riferimento IEC 60297 - ISO/IEC 11801:ed. 2.2 - 2011 - NF C 20-150 Locale PR.6 Locale PR.21 SOMMANO cad | | | | | 2,00 2,00 4,00 | 554,77 | 2'219,08 |
| 556 CAM23_L09 .030.190.D | Accessori patch cord dati Pannello con spazzola 19" - 1U Locale PR.6 Locale PR.21 SOMMANO cad | | | | | 2,00 2,00 4,00 | 78,52 | 314,08 |
| 557 CAM23_L09 .030.100.S | Accessori per armadi rack Piastra tetto areata con 2 ventole Locale PR.6 Locale PR.21 SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 2,00 | 199,28 | 398,56 |
| 558 CAM23_L09 .030.100.I | Accessori per armadi rack Ripiano 19" forato fisso profondità 600 mm Locale PR.6 Locale PR.21 SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 2,00 | 94,66 | 189,32 |
| 559 CAM23_L09 .030.300.C | Pannelli di alimentazione per rack Pannello alimentazione rack 19" - 6 Schuko con interruttore differenziale Locale PR.6 Locale PR.21 SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 2,00 | 347,01 | 694,02 |
| 560 CAM23_L09 .030.160.B | Patch cord rame cat. 6 Patch cord U/UTP 4P cat.6 250 MHz LSZH 1 m Locale PR.6 *(par.ug.=2,00*24) Locale PR.21 *(par.ug.=2,00*24) | 48,00 48,00 | | | | 48,00 48,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 96,00 | | 3'506'033,15 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 96,00 | | 3'506'033,15 |
| | SOMMANO cad | | | | | 96,00 | 14,79 | 1'419,84 |
| 561 CAM23_L09 .030.250.I | Connettori fibra Connettore fibra ottica OS2 50/125 tipo SC preassemblato Locale PR.6 Locale PR.21 | | | | | 3,00 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 86,84 | 521,04 |
| 562 CAM23_L09 .030.240.F | Patch cord fibra ottica Patch cord duplex OM3 50/125 connettori tipo SC-LC LSZH 2 m Locale PR.6 Locale PR.21 | | | | | 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 37,49 | 149,96 |
| 563 CAM23_L09 .030.120.B | Cavi rame cat. 6 Cavo U/UTP 4P Cat.6 250 MHz PVC Euroclass E Collegamenti tra FD di piano e postazioni | | 600,00 | | | 600,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 600,00 | 3,04 | 1'824,00 |
| 564 CAM23_L16 .040.010.B | Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione, completo di telaio da incasso e martelletto per rottura vetro. Compresa l'attivazione dell'impianto Per montaggio esterno, grado di protezione IP 65 Locale PR.6 - Sgancio emergenza alimentazione elettrica - Sgancio emergenza fotovoltaico Locale PR.17 Sgancio emergenza alimentazione elettrica Sgancio emergenza fotovoltaico | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 70,33 | 281,32 |
| 565 CAM23_L02 .120.070.A | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 100x100x50 mm Distribuzione | | | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 100,00 | 9,67 | 967,00 |
| 566 CAM23_L02 .120.070.C | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 150x110x70 mm Distribuzione | | | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 60,00 | 12,85 | 771,00 |
| 567 CAM23_L02 .120.070.E | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 240x190x90 mm Distribuzione | | | | | 25,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 25,00 | 29,01 | 725,25 |
| 568 CAM23_L02 .080.090.B | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo rigido in poliammide privo di alogeni, piegabile a freddo, auto estinguente Tubo per impianti elettrici protettivo isolante ... o norma IEC, per | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'512'692,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'512'692,56 |
| | impianti IP 55, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm Distribuzione | | 350,00 | | | 350,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 350,00 | 5,95 | 2'082,50 |
| 569 CAM23_L02 .080.090.C | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo rigido in poliammide privo di alogeni, piegabile a freddo, auto estinguente Tubo per impianti elettrici protettivo isolante ... o norma IEC, per impianti IP 55, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 25 mm Distribuzione | | 250,00 | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 250,00 | 7,80 | 1'950,00 |
| 570 CAM23_L02 .080.090.D | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo rigido in poliammide privo di alogeni, piegabile a freddo, auto estinguente Tubo per impianti elettrici protettivo isolante ... o norma IEC, per impianti IP 55, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 32 mm Distribuzione | | 100,00 | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 100,00 | 9,91 | 991,00 |
| 571 CAM23_L02 .080.110.F | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm Distribuzione | | 200,00 | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 200,00 | 4,81 | 962,00 |
| 572 CAM23_L02 .080.110.H | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 25 mm Distribuzione | | 150,00 | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 150,00 | 5,56 | 834,00 |
| 573 CAM23_L02 .080.110.J | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 32 mm Distribuzione | | 60,00 | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 60,00 | 7,11 | 426,60 |
| 574 CAM23_L02 .030.020.E | Canale in acciaio zincato Sendzimir, forato o chiuso: elemento rettilineo altezza 80 mm Canale in acciaio zincato Sendzimir avente le seguenti caratteristiche: base forata (circa 1 ... con coperchio, IP44 con accessorio. Coperchi e accessori quotati a parte: elemento rettilineo altezza 80 mm, base 300 mm Distribuzione | | 70,00 | | | 70,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 70,00 | 44,59 | 3'121,30 |
| 575 CAM23_L02 .030.040.F | Canale in acciaio zincato Sendzimir: coperchio Canale in acciaio zincato Sendzimir base forata o chiusa; installazione a parete, soffitto o sospesa. Coperchio base 300 mm | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'523'059,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'523'059,96 |
| | Vedi voce n° 574 [m 70.00] | | | | | 70,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 70,00 | 24,33 | 1'703,10 |
| 576 CAM23_L02 .030.020.A | Canale in acciaio zincato Sendzimir, forato o chiuso: elemento rettilineo altezza 80 mm Canale in acciaio zincato Sendzimir avente le seguenti caratteristiche: base forata (circa 1 ... con coperchio, IP44 con accessorio. Coperchi e accessori quotati a parte: elemento rettilineo altezza 80 mm, base 80 mm Vedi voce n° 574 [m 70.00] | | | | | 70,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 70,00 | 22,16 | 1'551,20 |
| 577 CAM23_L02 .070.030.E | Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate, formate da mensole in acciaio zincato, Di larghezza 300 mm Distribuzione | | 35,00 | | | 35,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 35,00 | 13,60 | 476,00 |
| 578 CAM23_L02 .030.080.A | Canale in lamiera zincata a caldo deviazione a 45° o 90° Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micron, l ... lemento 3,0 m, a fondo cieco o forato, coperchio escluso. Deviazione a 45° o 90° Sezione 300 x 100 mm, spessore 12/10 mm Distribuzione | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 37,36 | 373,60 |
| 579 CAM23_L02 .030.090.E | Canale in lamiera zincata a caldo deviazione in salita o in discesa Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 1 ... cieco o forato, coperchio escluso. Deviazione in salita o in discesa, a 45° o 90° Sezione 300 x 75 mm, spessore 12/10 mm Distribuzione | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 26,80 | 134,00 |
| 580 CAM23_L02 .030.100.E | Canale in lamiera zincata a caldo derivazione piana a tre vie Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micr ... nto 3,0 m, a fondo cieco o forato, coperchio escluso. Derivazione piana a tre vie Sezione 300 x 75 mm, spessore 12/10 mm Distribuzione | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 37,33 | 186,65 |
| 581 CAM23_L02 .210.020.H | Carpenteria in lamiera metallica completo di portello a cristallo trasparente Carpenteria in lamiera metallica verniciata con resine epossidiche, tipo componibile in elementi prefa ... P 55, completo di portello a cristallo trasparente con serratura a chiave 1950x600x800 mm, completo di zoccolo inferiore Locale custode (QGROC) | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 3'644,74 | 3'644,74 |
| 582 CAM23_L02 .210.020.G | Carpenteria in lamiera metallica completo di portello a cristallo trasparente Carpenteria in lamiera metallica verniciata con resine epossidiche, tipo componibile in elementi prefa ... P 55, completo di portello a cristallo trasparente con serratura a chiave 1950x600x600 mm, completo di zoccolo inferiore Locale PR.21 (QGDES) | | | | | 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1,00 | | 3'531'129,25 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|--------------------------------|--|------------|---|-------|--------|---|----------|--------------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | RIPORTO | | | | | 1,00 | | 3'531'129,25 | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 3'327,09 | 3'327,09 | |
| 583 CAM23_L02 .010.220.B | Cavo tripolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... ne nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 2,5 mmq Quadro generale ROCCO-JEMMA - L1 - L2 - L3 - L4 - L5 - L6 - LE - LE2 - FM4 - FM5 - FM6 - FM7 - FM8 Quadro generale DE SIMONE - L1 - L2 - L3 - L4 - L5 - L6 - LE - LE2 - FM10 - FM11 - FM12 - FM13 - FM14 | | 30,00 18,00 15,00 45,00 50,00 50,00 30,00 45,00 10,00 45,00 30,00 10,00 10,00 | | | 30,00 18,00 15,00 45,00 50,00 50,00 30,00 45,00 10,00 45,00 30,00 10,00 10,00 | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 843,00 | 4,31 | 3'633,33 | |
| 584 CAM23_L02 .010.220.C | Cavo tripolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... ione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 4 mmq Quadro generale ROCCO-JEMMA - FM1 - FM2 - FM3 - FM9 Quadro generale DE SIMONE - FM1 - FM2 - FM3 - FM4 - FM5 - FM6 - FM7 - FM8 - FM9 - FM15 | | 25,00 30,00 20,00 10,00 | | | 25,00 30,00 20,00 10,00 | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 325,00 | 5,59 | 1'816,75 | |
| 585 CAM23_L02 .010.240.G | Cavo pentapolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con ... one nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 5 G 25 mmq | | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | | 3'539'906,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 3'539'906,42 |
| | Quadro generale ROCCO-JEMMA - FM10 | | 30,00 | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 34,98 | 1'049,40 |
| 586 CAM23_L02 .010.200.E | Cavo unipolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... one nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 1 x 50 mmq Quadro generale ROCCO-JEMMA - FM11 (fasi + neutro) | 4,00 | 45,00 | | | 180,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 180,00 | 14,49 | 2'608,20 |
| 587 CAM23_L02 .010.310.I | Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17 - 1 x 50 mmq Quadro generale ROCCO-JEMMA - FM11 (terra) | 1,00 | 45,00 | | | 45,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 45,00 | 15,87 | 714,15 |
| 588 CAM23_L02 .010.200.B | Cavo unipolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... one nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 1 x 16 mmq Quadro generale ROCCO-JEMMA - FM12 (fasi + neutro) | 4,00 | 40,00 | | | 160,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 160,00 | 6,31 | 1'009,60 |
| 589 CAM23_L02 .010.310.F | Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17 - 1 x 16 mmq Quadro generale ROCCO-JEMMA - FM12 (terra) | 1,00 | 40,00 | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 40,00 | 6,31 | 252,40 |
| 590 CAM23_L02 .010.240.D | Cavo pentapolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con ... ione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 5 G 6 mmq Quadro generale ROCCO-JEMMA - FM13 | | 45,00 | | | 45,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 45,00 | 10,49 | 472,05 |
| 591 CAM23_L02 .010.240.F | Cavo pentapolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con ... one nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 5 G 16 mmq Quadro generale DE SIMONE - FM16 | | 30,00 | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 27,74 | 832,20 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 3'546'844,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|---------|-------|--------|------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'546'844,42 |
| 592 CAM23_L02 .010.230.E | Cavo quadripolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con ... one nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 4 x 10 mmq Quadro generale ROCCO-JEMMA - F1 | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 12,61 | 630,50 |
| 593 CAM23_L02 .010.310.A | Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... ensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17 - 1 x 1,5 mmq Distribuzione secondaria alle apparecchiature | 3,00 | 1750,00 | | | 5'250,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 5'250,00 | 1,38 | 7'245,00 |
| 594 CAM23_L02 .010.310.B | Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... ensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17 - 1 x 2,5 mmq Distribuzione secondaria alle apparecchiature | 3,00 | 1750,00 | | | 5'250,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 5'250,00 | 1,71 | 8'977,50 |
| 595 CAM23_L01 .040.030.M | Portafusibili Portafusibili sezionatore per fusibili a cartuccia, tensione d'esercizio fino a 400 V c.a., in contenitore isolante serie modulare, Tripolare, fino a 32 A Quadro generale ROCCO-JEMMA - PR - SCAR Quadro generale DE SIMONE - PR - SCAR | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 72,30 | 289,20 |
| 596 CAM23_L02 .160.060.A | Acquisitore digitale a 6 cifre Acquisitore digitale a 6 cifre, in grado di misurare tensioni, correnti, potenze attive e reattive, in contenitore isolante serie modulare grado di protezione IP20 Acquisitore digitale a 6 cifre Quadro generale ROCCO-JEMMA - PR Quadro generale DE SIMONE - PR | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 1'337,58 | 2'675,16 |
| 597 CAM23_L05 .040.010.B | Scaricatore di corrente da fulmine Scaricatore di corrente da fulmine, classe I secondo CEI 81.8, spinterometro autoestinguente incorporato, tensione di esercizio 255 V - 50/60 Hz, ... o in tecnopolimero tipo modulare per montaggio su guida DIN: tripolare, prova corrente da fulmine (10/350 microns) 60 kA Quadro generale ROCCO-JEMMA - SCAR Quadro generale DE SIMONE - SCAR | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 546,09 | 1'092,18 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'567'753,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 29,00 | | 3'569'115,46 |
| | - L3 | | | | | 1,00 | | |
| | - L4 | | | | | 1,00 | | |
| | - L5 | | | | | 1,00 | | |
| | - L6 | | | | | 1,00 | | |
| | - LE | | | | | 1,00 | | |
| | - LE2 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM1 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM2 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM3 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM4 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM5 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM6 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM7 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM8 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM9 | | | | | 1,00 | | |
| | - D1 | | | | | 1,00 | | |
| | - D2 | | | | | 1,00 | | |
| | - D3 | | | | | 1,00 | | |
| | - D4 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 48,00 | 170,93 | 8'204,64 |
| 602 CAM23_L01 .030.090.F | Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 10kA corrente nominale differenziale da 0,03 - 4P Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme C ... i nominali; "In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 4P; In=10÷25 A; 4m; A Quadro generale DE SIMONE - D5 Quadro generale ROCCO-JEMMA - D5 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 269,19 | 538,38 |
| 603 CAM23_L02 .060.020.D | Relè passo passo Relè passo passo, 16 A, contatti: 1NA+1NC, tensione di alimentazione 12-24-230 Vac, 1 modulo Quadro generale DE SIMONE - L2 - L4 - L6 Quadro generale ROCCO-JEMMA - L2 - L4 | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 77,46 | 387,30 |
| 604 CAM23_L01 .040.020.A | Interruttore orario programmabile Interruttore orario programmabile, contenitore isolante serie modulare, portata dei contatti 16 A con tensione d'esercizio 230 V c.a. Tipo elettronico digitale con programma giornaliero e settimanale Quadro generale DE SIMONE - FM11 Quadro generale ROCCO-JEMMA - L5 - L6 - FM5 | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 190,10 | 760,40 |
| 605 CAM23_L01 .030.110.C | Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguenti ... ento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; corrente nominale " In" (Ta=40°C); n. moduli "m" 4P; In=125 A; 4m Quadro generale ROCCO-JEMMA - FM11 | | | | | 1,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 1,00 | | 3'579'006,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1,00 | | 3'579'006,18 |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 554,27 | 554,27 |
| 606 CAM23_L01 .030.030.J | Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le segue ... o elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=40÷63 A; 4m Quadro generale ROCCO-JEMMA - FM10 - FM12 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 204,94 | 409,88 |
| 607 CAM23_L01 .030.030.J | Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le segue ... o elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=40÷63 A; 4m Quadro generale DE SIMONE - FM16 Quadro generale ROCCO-JEMMA - FM13 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 204,94 | 409,88 |
| | Impianti speciali (SbCat 17) | | | | | | | |
| 608 CAM23_L16 .020.040.A | Rivelatore ottico di fumo Rivelatore ottico di fumo, a diffusione della luce, sensibile al fumo visibile, per impianti analogici ad indirizzamento individuale. Compresa l'attivazione dell'impianto Completo di base di montaggio Locale PR.1 Locale PR.2 Locale custode Locale PR.14 Locale PR.21 Locale PR.23 | | | | | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 12,00 | 152,39 | 1'828,68 |
| 609 CAM23_L16 .040.020.A | Segnalatore ottico a led Segnalatore ottico a led, per singolo rivelatore. Compresa l'attivazione dell'impianto Segnalatore ottico a led, per singolo rivelatore Locale PR.1 Locale PR.2 Locale PR.5 Locale PR.14 Locale PR.21 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 34,59 | 172,95 |
| 610 CAM23_L16 .040.010.A | Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione, completo di telaio da incasso e martelletto per rottura vetro. Compresa l'attivazione dell'impianto Per montaggio interno Locale PR.3 Locale PR.7 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 52,83 | 105,66 |
| 611 CAM23_L16 | Pannelli ottico-acustici di tipo autoalimentato Pannello certificato EN54-3/23 completo, Bianco opaco con FILM rosso e scritta rossa | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'582'487,50 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'582'487,50 |
| .050.010.B | Locale PR.3 Locale PR.7 Locale PR.18 | | | | | 1,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 232,82 | 931,28 |
| 612 CAM23_L16 .020.020.A | Centrale di segnalazione automatica di incendio, per impianti ad indirizzamento individuale Centrale di segnalazione automatica di incendio, per impianti ad indirizzamento individu ... itore metallico con grado di protezione IP 43. Compresa l'attivazione dell'impianto A 2 linee più 16 ingressi e 8 uscite Locale custode Locale PR.21 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 3'037,50 | 6'075,00 |
| 613 CAM23_L12 .060.020.B | Centrale a zone, con 3 temporizzatori per la regolazione del tempo di ritardo ingresso Centrale a zone, con 3 temporizzatori per la regolazione del tempo di ritardo ingresso, uscit ... abilitato 9 - 15 V, A 7 zone programmabili singolarmente, espandibile fino a 19 zone, completa di batteria 12 V - 24 Ah Locale custode Locale PR.21 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 911,13 | 1'822,26 |
| 614 CAM23_L12 .060.030.B | Alimentatore stabilizzato per impianti di allarme Alimentatore stabilizzato per impianti di allarme, 230 V/12 V-3,5 A Locale custode Locale PR.21 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 305,40 | 610,80 |
| 615 CAM23_L12 .060.040.A | Combinatore telefonico a 2 canali e 8 numeri telefonici Combinatore telefonico a 4 canali e 16 numeri telefonici, con controllo toni, omologato Min. PP.TT., conforme CEI 79-2 I° livello, compresa l'attivazione dell'impianto Locale custode Locale PR.21 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 449,27 | 898,54 |
| 616 CAM23_L12 .090.010.B | Sirena elettronica da interno Sirena elettronica da interno, 110 db, alimentazione 12 V, In contenitore metallico, antimanomissione Locale custode Locale PR.21 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 111,56 | 223,12 |
| 617 CAM23_L12 .080.020.B | Chiave elettronica digitale a microprocessore Chiave elettronica digitale a microprocessore, A combinazione programmabile Inseritore ingresso DE SIMONE Inseritore ingresso ROCCO-JEMMA | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 229,88 | 459,76 |
| 618 CAM23_L12 .090.020.C | Sirena elettronica da esterno, autoalimentata ed autoprotetta Sirena elettronica da esterno, autoalimentata ed autoprotetta, Con batteria 12 V/2 Ah, lampeggiatore al tungsteno e coperchio in acciaio inox, protezione antischiuma DE SIMONE ROCCO-JEMMA | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2,00 | | 3'593'508,26 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--|-----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2,00 | | 3'593'508,26 |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 295,49 | 590,98 |
| 619 CAM23_L14 .020.010.B | Amplificatore con doppio sistema di alimentazione Sistema di evacuazione vocale compatto in grado di gestire 4 zone d'allarme vocale con potenza massima di 500 W complessivi ripart ... ni microfoniche broadcast, e 4 postazioni remote d'emergenza. Dimensioni: 430x620x240 mm. Certificazione EN54-16, EN54-4 Locale custode Locale PR.21 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 11'453,72 | 22'907,44 |
| 620 CAM23_L14 .010.010.E | Microfono ad alta sensibilità Le postazioni touch screen per chiamate d'emergenza permettono l'invio di messaggi in vivavoce e di messaggi di evacuazione/allerta preregistrati. L'a ... tati operativi del sistema, devono essere collegate alle centrali di evacuazione vocale. Certificazione secondo EN 5416. Locale PR.6 postazione VVFF Locale PR.17 postazione VVFF | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 4'477,92 | 8'955,84 |
| 621 CAM23_L14 .030.010.D | Diffusori acustici con predisposizione impianto EVAC Le plafoniere per controsoffitto garantiscono un'ottima riproduzione sia del parlato che della musica. Costruite in lamiera sta ... one secondo EN 5424. Potenza nominale 6 W-100 V, sensibilità 92dB (1 W-1 m), massima pressione sonora 100 dB (20 W-1 m). Locale PR.3 Locale PR.7 Locale PR.9 Locale PR.10 Locale PR.11 Locale PR.18 Locale PR.19 Locale PR.20 | | | | | 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 9,00 | 209,60 | 1'886,40 |
| 622 CAM23_L12 .010.040.B | Rivelatore volumetrico a doppia tecnologia Rivelatore volumetrico a doppia tecnologia, microonde/infrarosso, in contenitore plastico con staffa di supporto a parete e snodo, circui ... larme, compensazione automatica della temperatura, elevata immunità ai radiodisturbi portata 15 m Portata operativa 25 m Locale PR.1 Locale PR.2 Locale PR.3 Locale PR.6 Locale PR.7 Locale PR.8 Locale PR.9 Locale PR.10 Locale PR.11 Locale PR.14 Locale PR.17 Locale PR.19 Locale PR.20 Locale PR.21 | | | | | 1,00 1,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 16,00 | 231,71 | 3'707,36 |
| 623 CAM23_L02 .120.070.A | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 100x100x50 mm Distribuzione rilevazione incendi | | | | | 8,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 8,00 | | 3'631'556,28 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|--------------------------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 8,00 | | 3'631'556,28 |
| | Distribuzione EVAC Distribuzione Antintrusione | | | | | 15,00 20,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 43,00 | 9,67 | 415,81 |
| 624 CAM23_L02 .080.110.F | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm Distribuzione rilevazione incendi Distribuzione EVAC Distribuzione Antintrusione | | 60,00 60,00 110,00 | | | 60,00 60,00 110,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 230,00 | 4,81 | 1'106,30 |
| 625 CAM23_L12 .030.010.J | Cavo antifiamma per sistemi di allarme antintrusione con guaina in pvc Cavo per impianti antintrusione con guaina in PVC, norme di riferimento CEI UNEL 36762, EN 50575, formazione 4X0,22+2X0,50+T+S, Diametro esterno 4,70 mm Distribuzione Antintrusione | | 200,00 | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 200,00 | 1,59 | 318,00 |
| 626 CAM23_L16 .080.010.D | Cavi FG4OHM1 resistenti al fuoco, per i collegamenti di segnale (loop) Cavo antincendio schermato FG4OHM1 0,6/1 kV, isolamento in silicone ceramizzante, a bassa emissione di fumi e ... CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22 e CEI 20-37, resistenza al fuoco PH 30 secondo norma CEI EN 50200, Sezione 2 x 1,5 mmq Distribuzione rilevazione incendi Distribuzione EVAC | | 150,00 150,00 | | | 150,00 150,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 300,00 | 4,75 | 1'425,00 |
| | Impianti climatizzazione (SbCat 18) | | | | | | | |
| 627 CAM23_M1 2.040.020.A | Unità interne di condizionamento a cassetta 4 vie Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante v ... a 230 V-I-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 31/29/28 dBA Locale PR.1 Locale PR.2 Locale PR.7 Locale PR.8 Locale PR.9 Locale PR.10 Locale PR.11 Locale PR.14 Locale PR.18 Locale PR.19 Locale PR.20 Locale PR.22 Locale PR.23 | | | | | 1,00 1,00 3,00 1,00 2,00 1,00 2,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 18,00 | 1'071,67 | 19'290,06 |
| 628 CAM23_M1 2.040.020.C | Unità interne di condizionamento a cassetta 4 vie Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante v ... a 230 V-I-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 31/29/28 dBA Locale PR.3 | | | | | 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1,00 | | 3'654'111,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1,00 | | 3'654'111,45 |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 1'190,12 | 1'190,12 |
| 629 CAM23_M1 2.040.010.A | Unità interne di condizionamento a parete Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante val ... ione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 1,7 kW, resa termica 1,9 kW, pressione sonora 34/29 dBA Locale PR.6 Locale PR.21 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 761,82 | 1'523,64 |
| 630 CAM23_M1 2.040.030.A | Unità interne di condizionamento canalizzabili a bassa prevalenza Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigeran ... ne 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 1,7kW, resa termica 1,9 kW, pressione sonora 36/34/30 dBA Locale PR.4 Locale PR.7 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 875,98 | 1'751,96 |
| 631 CAM23_M1 2.030.010.C | Accessori per impianti di condizionamento Pannello di controllo locale, per l'impostazione e la visualizzazione mediante visore a cristalli liquidi (LCD) delle seguenti funzioni: On/Off, caldo/freddo, deumidificazione, ventilazione e timer con orologio Locale PR.1 Locale PR.2 Locale PR.3 Locale PR.4 Locale PR.6 Locale PR.7 Locale PR.8 Locale PR.9 Locale PR.10 Locale PR.11 Locale PR.13 Locale PR.14 Locale PR.18 Locale PR.19 Locale PR.20 Locale PR.21 Locale PR.22 Locale PR.23 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 18,00 | 196,27 | 3'532,86 |
| 632 CAM23_M1 2.030.010.A | Accessori per impianti di condizionamento Giunto di derivazione per sistemi di condizionamento ad espansione diretta a volume (flusso) di refrigerante variabile, realizzato in rame ricotto, coibentato con guscio in poliuretano a cellule chiuse Locale PR.1 Locale PR.3 Locale PR.4 Locale PR.6 Locale PR.7 Locale PR.8 Locale PR.9 Locale PR.11 Locale PR.18 Locale PR.19 Locale PR.22 Locale PR.23 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 12,00 | 182,20 | 2'186,40 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'664'296,43 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|----------------|-------|--------|----------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'664'296,43 |
| 633 CAM23_M1 2.030.010.D | Accessori per impianti di condizionamento Comando remoto centralizzato, per il monitoraggio e la programmazione di fino a 128 unità interne, con possibilità di impostare mediante v ... i eventuali anomalie riscontrate e memorizzazione delle anomalie avvenute, compatibilità con applicazione WEB e internet Locale PR.2 Locale PR.21 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 2'998,30 | 5'996,60 |
| 634 CAM23_C01 .020.065.A | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... iusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati. .Diam. 6,4x1 mm. Impianto DE SIMONE Impianto ROCCO-JEMMA SEMINTERRATO-RIALZATO | | 56,00 13,00 | | | 56,00 13,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 69,00 | 10,18 | 702,42 |
| 635 CAM23_C01 .020.065.B | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam. 9,5x1 mm Impianto DE SIMONE Impianto ROCCO-JEMMA SEMINTERRATO-RIALZATO | | 47,00 16,50 | | | 47,00 16,50 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 63,50 | 12,09 | 767,72 |
| 636 CAM23_C01 .020.065.C | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam.12,7x1 mm Impianto DE SIMONE Impianto ROCCO-JEMMA SEMINTERRATO-RIALZATO | | 68,00 16,00 | | | 68,00 16,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 84,00 | 14,86 | 1'248,24 |
| 637 CAM23_C01 .020.065.D | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... e chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam.15,9x1 mm Impianto DE SIMONE Impianto ROCCO-JEMMA SEMINTERRATO-RIALZATO | | 8,00 13,00 | | | 8,00 13,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 21,00 | 16,38 | 343,98 |
| 638 CAM23_C01 .020.065.E | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam. 19,1x1 mm Impianto DE SIMONE | | 7,00 | | | 7,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 7,00 | 21,46 | 150,22 |
| 639 CAM23_C01 .020.065.F | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'673'505,61 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|---------------|-------|--------|----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'673'505,61 |
| 640 CAM23_C06 .010.020.E | staffaggi in profilati.Diam. 22,2x1 mm Impianto DE SIMONE | | 7,00 | | | 7,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 7,00 | 25,15 | 176,05 |
| | Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelaborata.Diametro = 200 mm, spessore = 0.6 mm Locale PR.4 Locale PR.12 e 13 | | 5,00 20,00 | | | 5,00 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 25,00 | 30,67 | 766,75 |
| 641 CAM23_C05 .010.095.A (CAM) | Isolamento per tubazioni con feltro in lana di vetro trattato con resine termoindurenti vari spessori Isolamento per tubazioni con feltro in lana di vetro trattato con resine termo ... minio; compresi le incidenze per i pezzi speciali, le suggellature, i rinforzi con filo di ferro zincato. Spessore 25 mm (voce per assimilazione isolamento canale spiroidale) Vedi voce n° 640 [m 25.00] | 0,63 | | | | 15,75 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 15,75 | 16,13 | 254,05 |
| | Finitura con lamierino di alluminio 6/10 mm Finitura esterna , per tubazioni isolate con lamierino di alluminio compreso la bordatura di chiusura, gli incastri,chiusure assicurate da viti autofilettanti.Finitura con lamierino di alluminio 6/10 mm (voce per assimilazione isolamento canale spiroidale) Vedi voce n° 640 [m 25.00] | 0,70 | | | | 17,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 17,50 | 22,80 | 399,00 |
| 643 CAM23_C06 .010.050.A | Tronchetti di mandata e ripresa Tronchetti di mandata e ripresa per impianti settoriali in lamiera di acciaio zincato con innesti flangiati per una lunghezza massima di 1,20 m. Tronchetti di mandata e ripresa per impianti settoriali 30x30 Locale PR.4 Locale PR.7 | | | | | 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 113,99 | 455,96 |
| | Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45°con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 600x200 mm Locale PR.4 Locale PR.12 Locale PR.13 | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 68,00 | 204,00 |
| 645 CAM23_C06 .020.048.G | Diffusore multidirezionale a coni estraibili a quattro vie in alluminio Diffusore multidirezionale a coni estraibili a quattro vie in alluminio sistema di fissaggio viti non a vista. Dimensioni 600x600 mm Locale PR.4 Locale PR.12 Locale PR.13 | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 216,03 | 648,09 |
| | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... ssaggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'676'409,51 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-----------------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'676'409,51 |
| | Diametro esterno 32 mm Scarichi condensa | | 60,00 | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 60,00 | 7,65 | 459,00 |
| 647 CAM23_I03. 010.010.B (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... ssaggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 40 mm Scarichi condensa | | 120,00 | | | 120,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 120,00 | 8,92 | 1'070,40 |
| 648 CAM23_I03. 010.010.C (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... ssaggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 50 mm Scarichi condensa | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 10,13 | 506,50 |
| 649 CAM23_MT .L02.001.417 | Cavi Cavo multipolare stagno 2x1,5 mmq twistato Linea bus DE SIMONE Linea bus ROCCO-JEMMA | | 100,00 30,00 | | | 100,00 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 130,00 | 9,93 | 1'290,90 |
| | Impianti idrico-sanitari (SbCat 19) | | | | | | | |
| 650 CAM23_I01. 020.020.A | Vaso in vitreous-china con cassetta a parete Vaso a sedere in vetrochina colore biancocompleto di cassetta di scarico a patere, galleggiante silenzioso, tubo di risciacquo in polie ... porto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse. Vaso in vitreous-china con cassetta a parete Locale PR.5 Locale PR.12 Locale PR.13 | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 262,07 | 786,21 |
| 651 CAM23_I01. 020.080.A | Bidet in vitreous-china Bidet a pianta ovale in vetrochina, 61x52 cmcompleto di gruppo erogatore con scarico corredato di filtro e raccordi, sifone 1 1/4", flessibili, rosette crom ... to dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse.. Bidet in vitreous-china con gruppo monocomando Locale PR.5 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 236,96 | 236,96 |
| 652 CAM23_I01. 020.060.A | Lavabo a colonna da 65x48 cm in vitreous-china Lavabo rettangolare a colonna in vetrochina colore biancocompleto di gruppo di erogazione, con scarico corredato di raccordi e filtro ... ubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse. Lavabo a colonna da 65x48 cm in vitreous-china con gruppo monocomando Locale PR.5 Locale PR.12 Locale PR.13 Locale PR.14 (assimilato al lavabo per bambini) Locale PR.8 Locale PR.22 | | | | | 1,00 2,00 2,00 1,00 4,00 4,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 14,00 | | 3'680'759,48 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|---------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 14,00 | | 3'680'759,48 |
| | Locale PR.23 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 15,00 | 292,30 | 4'384,50 |
| 653 015093f | Vaso igienico a sifone incorporato in porcellana vetrificata bianca (vetrochina) dato in opera, allettato con cemento bianco e fissato con viti e borchie, collegato alla rete di sc ... elli in gomma, collarini metallici, con esclusione delle opere murarie: per bambini, a pavimento con scarico a pavimento Locale PR.8 Locale PR.22 | | | | | 10,00 6,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 16,00 | 328,43 | 5'254,88 |
| 654 015096a | Cassetta di risciacquamento, regolabile da 6 a 9 litri, alta posizione, isolata contro la trasudazione, allacciamento alla rete idrica da 1/2" senza tubo di risciacquamento, senza ... ecessario per darla in opera funzionante con esclusione delle opere murarie: con comando a pulsante pneumatico incassato Vedi voce n° 653 [cad 16.00] | | | | | 16,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 16,00 | 212,61 | 3'401,76 |
| 655 CAM23_C01 .090.020.H | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 2"1/2 Distribuzione principale e montanti | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 49,97 | 499,70 |
| 656 CAM23_C01 .090.020.G | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... gli staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 2" Distribuzione principale e montanti | | 5,00 | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 5,00 | 35,29 | 176,45 |
| 657 CAM23_C01 .090.020.F | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 1"1/2 Distribuzione principale | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 26,70 | 534,00 |
| 658 CAM23_C01 .090.020.D | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... gli staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 1" Distribuzione principale | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 19,89 | 198,90 |
| 659 CAM23_C01 .090.020.C | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... i staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'695'209,67 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'695'209,67 |
| | tenuta.Diametro nominale 3/4" Distribuzione principale | | 60,00 | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 60,00 | 16,10 | 966,00 |
| 660 CAM23_I02. 010.010.H | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 2"1/2 Distribuzione principale e montanti | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 63,01 | 252,04 |
| 661 CAM23_I02. 010.010.G | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 2" Distribuzione principale e montanti | | 2,00 | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 43,25 | 86,50 |
| 662 CAM23_I02. 010.010.F | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 1"1/2 Distribuzione | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 36,23 | 144,92 |
| 663 CAM23_I02. 010.010.D | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 1" Distribuzione | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 23,16 | 46,32 |
| 664 CAM23_I02. 010.010.C | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 3/4" Distribuzione | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 16,25 | 162,50 |
| 665 CAM23_C03 .010.040.G | Collettore con detentore e con innesto primario a 3/4" e innesto femmina per raccordi da 16 mm Collettore con detentore per impianti idrico sanitari composto da elementi in ottone ... ione collettore con bocchettone, le tracce e relativa eguagliatura, i fori. Collettore con detentore 8+8 da 3/4" x 16 mm Collettore 04 (si paga il 33% in più per 12+12) *(par.ug.=1,00*1,33) Collettore 06 | 1,33 | | | | 1,33 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,33 | 274,95 | 640,63 |
| 666 CAM23_C03 .010.040.I | Collettore con detentore e con innesto primario a 3/4" e innesto femmina per raccordi da 16 mm Collettore con detentore per impianti idrico sanitari composto da elementi in ottone ... ne collettore con bocchettone, le tracce e relativa eguagliatura, i fori. Collettore con detentore 10+10 da 3/4" x 16 mm Collettore 05 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 312,84 | 312,84 |
| 667 CAM23_I01. 010.060.A | Impianto di acqua calda a collettori per ambienti Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 x ... compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua calda a collettori per ambienti Locale PR.5 (lavabo) Locale PR.5 (bidet) Locale PR.8 (lavabo) | | | | | 1,00 1,00 4,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 6,00 | | 3'697'821,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 6,00 | | 3'697'821,42 |
| | Locale PR.12 (lavabo) Locale PR.13 (lavabo) Locale PR.22 (lavabo) Locale PR.23 (lavabo) SOMMANO m | | | | | 2,00 2,00 4,00 1,00 <hr/> 15,00 | 72,36 | 1'085,40 |
| 668 CAM23_I01. 010.040.A | Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 ... compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti Locale PR.5 (lavabo) Locale PR.5 (vaso) Locale PR.5 (bidet) Locale PR.8 (lavabo) Locale PR.8 (vaso) Locale PR.12 (lavabo) Locale PR.12 (vaso) Locale PR.13 (lavabo) Locale PR.13 (vaso) Locale PR.22 (lavabo) Locale PR.22 (vaso) Locale PR.23 (lavabo) SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 1,00 4,00 10,00 2,00 1,00 2,00 1,00 4,00 6,00 1,00 <hr/> 34,00 | 76,34 | 2'595,56 |
| 669 015194b | Sifone da pavimento in polietilene, con imbuto d'entrata regolabile in polipropilene e griglia in acciaio inossidabile: con entrata laterale Ø 40 mm, con scarico Ø 50 mm Locale PR.5 Locale PR.8 Locale PR.12 Locale PR.13 Locale PR.22 SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 <hr/> 5,00 | 65,97 | 329,85 |
| 670 CAM23_I01. 010.045.A | Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto a bicchiere all'interno di bagni, wc, docce, cucine et ... si le apparecchiature igienico-sanitarie e le relative rubinetterie Impianto di scarico con tubi PVC per ambienti civili Locale PR.5 (lavabo) Locale PR.5 (vaso) Locale PR.5 (bidet) Locale PR.8 (lavabo) Locale PR.8 (vaso) Locale PR.12 (lavabo) Locale PR.12 (vaso) Locale PR.13 (lavabo) Locale PR.13 (vaso) Locale PR.22 (lavabo) Locale PR.22 (vaso) Locale PR.23 (lavabo) SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 1,00 4,00 10,00 2,00 1,00 2,00 1,00 4,00 6,00 1,00 <hr/> 34,00 | 55,41 | 1'883,94 |
| | Impianti idrico-antincendio ed estintori (SbCat 20) | | | | | | | |
| 671 CAM23_C09 .010.050.B | Naspi DN25 Naspi antincendio DN 25 UNI EN 671/1 verniciati in rosso, composti da: lancia d'erogazione con valvola; tubo semi-rigido EN 694 con raccordi e bobina di avvolgimento; cassetta da incasso o da parete con portello in alluminio e vetro safe-crash: - con tubo standard da 25 m | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'703'716,17 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|--------------|-------|--------|------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'703'716,17 |
| | Locale PR.3 Locale PR.7 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 254,34 | 508,68 |
| 672 CAM23_P01 .040.020.D | Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2 Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo .DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 5 kg, classe 89BC Locale custode Locale PR.21 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 280,88 | 561,76 |
| 673 CAM23_C09 .010.080.K | Estintore a polvere Estintore a polvere con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno. Da 6 kg, classe 34A 233BC Locale PR.3 Locale PR.7 Locale PR.18 | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 66,95 | 200,85 |
| 674 CAM23_C01 .090.040.D | Tubazione in acciaio nero per linee con saldature ossioacetileniche Tubazione in acciaio nero per trasporto di fluidi per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprend ... i gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Diametro 48,3 mm, spessore da 2,6 mm Locale PR.3 Locale PR.7 | | 6,00 6,00 | | | 6,00 6,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 12,00 | 16,42 | 197,04 |
| 675 CAM23_L02 .070.030.D | Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate, formate da mensole in acciaio zincato, Di larghezza 200 mm Sostegno tubazioni | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 12,83 | 51,32 |
| PIANO PRIMO (Cat 3) Impianti elettrici e cablaggio strutturato (SbCat 16) | | | | | | | | |
| 676 CAM23_L03 .100.010.B (CAM) | Corpi illuminanti a led da incasso Apparecchio illuminante per montaggio a incasso, tipo LED Panel, corpo in lamiera d'acciaio e cornice in alluminio. Lastra interna in PMMA. Diffu ... Fattore di abbagliamento UGR<19. Con reattore elettronico, dimmerabile. Dimensioni 596x596x12 mm. Potenza 33 W - 3300 lm Locale P1.3 Locale P1.14 | | | | | 6,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 7,00 | 97,69 | 683,83 |
| 677 CAM23_L03 .100.010.A (CAM) | Corpi illuminanti a led da incasso Apparecchio illuminante per montaggio a incasso, corpo in lamiera d'acciaio, ottica dark light ad alveoli a doppia parabolicità, in alluminio sp ... immersione per anafresi con smalto acrilico bianco, stabilizzato ai raggi UV. Per lampade a LED. Potenza 38 W - 3700 lm Locale P1.4 Locale P1.5 Locale P1.6 Locale P1.7 | | | | | 9,00 6,00 6,00 6,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 27,00 | | 3'705'919,65 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 27,00 | | 3'705'919,65 |
| | Locale P1.8 | | | | | 9,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 36,00 | 221,63 | 7'978,68 |
| 678 CAM23_L03 .100.040.A (CAM) | Corpi illuminanti a led stagni Plafoniera stagna a LED per montaggio a soffitto o sospensione, corpo stampato ad iniezione, in policarbonato grigio, infrangibile , di elevata resis ... ricavato direttamente sul corpo. Dimensioni 1260x102x120 mm. Grado di protezione IP66. Potenza 20-23-37 W - 2600-3100 lm Locale P1.18 Locale P1.13 | | | | | 4,00 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 7,00 | 98,21 | 687,47 |
| 679 CAM23_L03 .100.050.E (CAM) | Faretti a incasso a led Faretto incasso a LED, corpo in alluminio protezione IP54. Diametro esterno 238 mm, alimentazione 230 V, UGR<19. Potenza 30 W - 2650 lm Locale P1.1 Locale P1.2 Locale P1.3 Locale P1.9 Locale P1.11 Locale P1.12 Locale P1.15 Locale P1.16 Locale P1.17 | | | | | 2,00 2,00 4,00 4,00 5,00 16,00 8,00 9,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 54,00 | 103,19 | 5'572,26 |
| 680 CAM23_L15 .020.010.I | Apparecchio illuminazione in policarbonato, autonomia 1h, non permanente a LED, IP65 Apparecchio illuminante a plafone, parete, sospensione, incasso, corpo in policarbonato, ottica ... arbonato trasparente, per lampade a LED, alimentazione 230 V, grado di protezione IP65, con autotest: 24 W, aut. 1 h, SE Locale P1.1 Locale P1.2 Locale P1.3 Locale P1.4 Locale P1.5 Locale P1.6 Locale P1.7 Locale P1.8 Locale P1.9 Locale P1.10 Locale P1.11 Locale P1.12 Locale P1.13 Locale P1.14 Locale P1.15 Locale P1.16 Locale P1.17 Locale P1.18 | | | | | 1,00 1,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 5,00 3,00 1,00 1,00 2,00 1,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 34,00 | 438,08 | 14'894,72 |
| 681 CAM23_L15 .020.030.E | Apparecchio illuminazione in policarbonato, autonomia 1h, permanente a LED, IP65 Apparecchio illuminante a plafone, parete, sospensione, incasso, corpo in policarbonato, ottica sim ... arbonato trasparente, per lampade a LED, alimentazione 230 V, grado di protezione IP65, con autotest: 24 W, aut. 1 h, SA Locale P1.11 Locale P1.12 Locale P1.12 (bandiera) | | | | | 1,00 2,00 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 4,00 | | 3'735'052,78 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-----------------------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 4,00 | | 3'735'052,78 |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 508,16 | 2'032,64 |
| 682 045081f | Striscia modulare led, fascio luminoso 120°, alimentazione 24 V, posta in opera in idoneo alloggiamento da computarsi a parte, escluso alimentatore: potenza 14,4 W, temperatura di colore 6000 K, 960 lm Locale P1.9 Locale P1.10 Locale P1.17 | | 13,00 9,00 6,50 | | | 13,00 9,00 6,50 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 28,50 | 7,83 | 223,16 |
| 683 045210b | Binario elettrificato a bassa tensione 48 V, predisposto per alloggiamento degli elementi luminosi provvisti di adattatore: installato a soffitto, a parete e a sospensione, esclusi accessori da pagare a parte, dimensioni 21 x 20 mm: lunghezza 1.000 mm Vedi voce n° 682 [m 28.50] | | | | | 28,50 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 28,50 | 61,08 | 1'740,78 |
| 684 045083b | Alimentatore elettronico a tensione costante 24 V c.c. per striscia modulare led, tensione di ingresso 198-264 V c.a., dimmerabile tramite interfaccia 1-10 V, involucro in materiale metallico, grado di protezione IP67, potenza resa: 120 W Locale P1.9 Locale P1.10 Locale P1.17 | | 2,00 2,00 1,00 | | | 2,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 189,63 | 948,15 |
| 685 CAM23 L15 .020.090.D | Accessori per apparecchi di illuminazione emergenza a LED Apparecchio illuminazione di emergenza a LED IP40/65: adesivo dx, sx, basso e uscita emergenza per lampada da 24 W Locale P1.11 Locale P1.12 Locale P1.12 (bandiera) | | | | | 1,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 19,35 | 77,40 |
| 686 CAM23 L15 .020.090.A | Accessori per apparecchi di illuminazione emergenza a LED Apparecchio illuminazione di emergenza a LED IP40/65: staffa per installazione in controsoffitto Lampade SE Locale P1.1 Locale P1.2 Locale P1.3 Locale P1.4 Locale P1.5 Locale P1.6 Locale P1.7 Locale P1.8 Locale P1.9 Locale P1.10 Locale P1.11 Locale P1.12 Locale P1.14 Locale P1.15 Locale P1.16 Locale P1.17 Lampade SA Locale P1.11 Locale P1.12 Locale P1.12 (bandiera) | | | | | 1,00 1,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 5,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 31,00 | 27,92 | 865,52 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 3'740'940,43 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 3'740'940,43 |
| 687 CAM23_L02 .120.090.B | Scatola da incasso in resina Scatola da incasso in resina per pareti in muratura per apparecchi modulari con inserti di fissaggio in metallo, Scatola 3 posti 104x66x48 mm Locale P1.1 - Interruttore - Prese Locale P1.2 - Interruttore Locale P1.3 - Interruttore - Prese Locale P1.4 - Pulsante - Prese Locale P1.5 - Interruttore - Prese Locale P1.6 - Interruttore - Prese Locale P1.7 - Interruttore - Prese Locale P1.8 - Interruttore - Prese Locale P1.9 - Interruttore e pulsante Locale P1.10 - Interruttore e pulsante Locale P1.12 - Pulsante Locale P1.14 - Interruttore - Pulsante - Prese Locale P1.16 - Interruttore - Prese Locale P1.17 - Interruttore e pulsante | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 3,00 2,00 4,00 1,00 3,00 1,00 3,00 1,00 3,00 1,00 3,00 1,00 3,00 1,00 1,00 2,00 3,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 41,00 | 3,85 | 157,85 |
| 688 015016a | Accessori per scatole: supporto in resina 1 ÷ 3 posti Vedi voce n° 687 [cad 41.00] | | | | | 41,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 41,00 | 3,76 | 154,16 |
| 689 015016e | Accessori per scatole: placca in resina 1 ÷ 3 posti Vedi voce n° 688 [cad 41.00] | | | | | 41,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 41,00 | 5,83 | 239,03 |
| 690 015026h | Pulsante da 10 ÷ 16 A tensione nominale 250 V: tipo da incasso: bipolare 10 A in chiusura, serie componibile Locale P1.4 Locale P1.9 Locale P1.10 Locale P1.12 Locale P1.14 Locale P1.17 | | | | | 2,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 8,00 | 19,28 | 154,24 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 3'741'645,71 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 3'741'645,71 |
| 691 015018d | Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da incasso: unipolare 16 A, serie componibile | | | | | | | |
| | Locale P1.1 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.2 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.3 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.5 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.6 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.7 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.8 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.9 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.10 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.14 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.16 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.17 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 12,00 | 12,42 | 149,04 |
| 692 015016k | Accessori per scatole: copriforo in resina, con o senza foro passacavo | | | | | | | |
| | Locale P1.1 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.2 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.3 | | | | | 4,00 | | |
| | Locale P1.4 | | | | | 6,00 | | |
| | Locale P1.5 | | | | | 4,00 | | |
| | Locale P1.6 | | | | | 4,00 | | |
| | Locale P1.7 | | | | | 4,00 | | |
| | Locale P1.8 | | | | | 4,00 | | |
| | Locale P1.9 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.10 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.12 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.14 | | | | | 4,00 | | |
| | Locale P1.16 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.17 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 41,00 | 5,48 | 224,68 |
| 693 015052d | Presa di corrente bipolare per tensione esercizio 250 V ad alveoli schermati: tipo da incasso: serie componibile 2P+T 10 ÷ 16 A bipasso | | | | | | | |
| | Locale P1.1 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.3 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.4 | | | | | 3,00 | | |
| | Locale P1.5 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.6 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.7 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.8 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.14 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.16 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 17,00 | 14,18 | 241,06 |
| 694 015052h | Presa di corrente bipolare per tensione esercizio 250 V ad alveoli schermati: tipo da incasso: serie componibile 2P+T 10 ÷ 16 A tipo UNEL | | | | | | | |
| | Locale P1.1 | | | | | 1,00 | | |
| | Locale P1.3 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.4 | | | | | 3,00 | | |
| | Locale P1.5 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.6 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.7 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.8 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.14 | | | | | 2,00 | | |
| | Locale P1.16 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 17,00 | 12,98 | 220,66 |
| 695 095128a | Presa modulare 8 pin tipo RJ45, in ABS: installata in contenitore modulare questo escluso: cat. 6, per cavi UTP | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 3'742'481,15 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'742'481,15 |
| | Locale P1.3 Locale P1.4 Locale P1.5 Locale P1.6 Locale P1.7 Locale P1.8 Locale P1.14 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 8,00 | 20,24 | 161,92 |
| 696 CAM23_L01 .010.340.B | Suonerie modulari Suonerie in bronzo tipo modulari da 8 vA, corredate di accessori per l'installazione su scatola per impianto di caposcala con tensione di impianto a 12 V realizza ... mpleto, anche quello delle placche, ma escluso il costo di queste ultime e compresi, altresì, Suonerie modulari da 230 V Locale P1.12 | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 266,99 | 800,97 |
| 697 CAM23_L09 .030.010.J | Cassette rack Cassetta rack 19" fianchi apribili con porta in vetro, dim. 780x600x400 mm, porta in vetro 15 U Locale P1.14 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 696,23 | 696,23 |
| 698 CAM23_L09 .030.260.E | Patch panel dati Patch panel estraibili 19" precaricati, 24 connettori RJ45, categoria 6, fibre supportate 24 STP, dimensioni 490x240x47 mm, norme di riferimento IEC 60297 - ISO/IEC 11801:ed. 2.2 - 2011 - NF C 20-150 Locale P1.14 | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 554,77 | 1'109,54 |
| 699 CAM23_L09 .030.190.D | Accessori patch cord dati Pannello con spazzola 19" - 1U Locale P1.14 | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 78,52 | 157,04 |
| 700 CAM23_L09 .030.100.S | Accessori per armadi rack Piastra tetto areata con 2 ventole Locale P1.14 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 199,28 | 199,28 |
| 701 CAM23_L09 .030.100.I | Accessori per armadi rack Ripiano 19" forato fisso profondità 600 mm Locale P1.14 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 94,66 | 94,66 |
| 702 CAM23_L09 .030.300.C | Pannelli di alimentazione per rack Pannello alimentazione rack 19" - 6 Schuko con interruttore differenziale Locale P1.14 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 347,01 | 347,01 |
| 703 CAM23_L09 .030.160.B | Patch cord rame cat. 6 Patch cord U/UTP 4P cat.6 250 MHz LSZH 1 m Locale P1.14 *(par.ug.=2,00*24) | 48,00 | | | | 48,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 48,00 | 14,79 | 709,92 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'746'757,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 3'746'757,72 |
| 704 CAM23_L09 .030.250.I | Connettori fibra Connettore fibra ottica OS2 50/125 tipo SC preassemblato Locale P1.14 | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 86,84 | 260,52 |
| 705 CAM23_L09 .030.240.F | Patch cord fibra ottica Patch cord duplex OM3 50/125 connettori tipo SC-LC LSZH 2 m Locale P1.14 | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 37,49 | 74,98 |
| 706 CAM23_L09 .030.120.B | Cavi rame cat. 6 Cavo U/UTP 4P Cat.6 250 MHz PVC Euroclass E Collegamenti tra FD di piano e postazioni | | 400,00 | | | 400,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 400,00 | 3,04 | 1'216,00 |
| 707 CAM23_L02 .120.070.A | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 100x100x50 mm Distribuzione | | | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 100,00 | 9,67 | 967,00 |
| 708 CAM23_L02 .120.070.C | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 150x110x70 mm Distribuzione | | | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 60,00 | 12,85 | 771,00 |
| 709 CAM23_L02 .120.070.E | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 240x190x90 mm Distribuzione | | | | | 25,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 25,00 | 29,01 | 725,25 |
| 710 CAM23_L02 .080.090.B | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo rigido in poliammide privo di alogeni, piegabile a freddo, auto estinguente Tubo per impianti elettrici protettivo isolante ... o norma IEC, per impianti IP 55, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm Distribuzione | | 350,00 | | | 350,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 350,00 | 5,95 | 2'082,50 |
| 711 CAM23_L02 .080.090.C | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo rigido in poliammide privo di alogeni, piegabile a freddo, auto estinguente Tubo per impianti elettrici protettivo isolante ... o norma IEC, per impianti IP 55, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 25 mm Distribuzione | | 250,00 | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 250,00 | 7,80 | 1'950,00 |
| 712 CAM23_L02 .080.090.D | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo rigido in poliammide privo di alogeni, piegabile a freddo, auto estinguente Tubo per impianti elettrici protettivo isolante ... o norma IEC, per | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 3'754'804,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'754'804,97 |
| | impianti IP 55, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 32 mm Distribuzione | | 100,00 | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 100,00 | 9,91 | 991,00 |
| 713 CAM23_L02 .080.110.F | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm Distribuzione | | 200,00 | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 200,00 | 4,81 | 962,00 |
| 714 CAM23_L02 .080.110.H | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 25 mm Distribuzione | | 150,00 | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 150,00 | 5,56 | 834,00 |
| 715 CAM23_L02 .080.110.J | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 32 mm Distribuzione | | 60,00 | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 60,00 | 7,11 | 426,60 |
| 716 CAM23_L02 .030.020.E | Canale in acciaio zincato Sendzimir, forato o chiuso: elemento rettilineo altezza 80 mm Canale in acciaio zincato Sendzimir avente le seguenti caratteristiche: base forata (circa 1 ... con coperchio, IP44 con accessorio. Coperchi e accessori quotati a parte: elemento rettilineo altezza 80 mm, base 300 mm Distribuzione | | 70,00 | | | 70,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 70,00 | 44,59 | 3'121,30 |
| 717 CAM23_L02 .030.040.F | Canale in acciaio zincato Sendzimir: coperchio Canale in acciaio zincato Sendzimir base forata o chiusa; installazione a parete, soffitto o sospesa. Coperchio base 300 mm Vedi voce n° 716 [m 70.00] | | | | | 70,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 70,00 | 24,33 | 1'703,10 |
| 718 CAM23_L02 .030.020.A | Canale in acciaio zincato Sendzimir, forato o chiuso: elemento rettilineo altezza 80 mm Canale in acciaio zincato Sendzimir avente le seguenti caratteristiche: base forata (circa 1 ... con coperchio, IP44 con accessorio. Coperchi e accessori quotati a parte: elemento rettilineo altezza 80 mm, base 80 mm Vedi voce n° 716 [m 70.00] | | | | | 70,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 70,00 | 22,16 | 1'551,20 |
| 719 CAM23_L02 .070.030.E | Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate, formate da mensola in acciaio zincato, Di larghezza 300 mm Distribuzione | | 35,00 | | | 35,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 35,00 | | 3'764'394,17 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|---|-------|--------|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 35,00 | | 3'764'394,17 |
| 720 CAM23_L02 .030.080.A | Canale in lamiera zincata a caldo deviazione a 45° o 90° Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micron, l... lemento 3,0 m, a fondo cieco o forato, coperchio escluso. Deviazione a 45° o 90° Sezione 300 x 100 mm, spessore 12/10 mm Distribuzione | | | | | 35,00 | 13,60 | 476,00 |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 37,36 | 373,60 |
| 721 CAM23_L02 .030.090.E | Canale in lamiera zincata a caldo deviazione in salita o in discesa Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 1 ... cieco o forato, coperchio escluso. Deviazione in salita o in discesa, a 45° o 90° Sezione 300 x 75 mm, spessore 12/10 mm Distribuzione | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 26,80 | 134,00 |
| 722 CAM23_L02 .030.100.E | Canale in lamiera zincata a caldo derivazione piana a tre vie Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micr ... nto 3,0 m, a fondo cieco o forato, coperchio escluso. Derivazione piana a tre vie Sezione 300 x 75 mm, spessore 12/10 mm Distribuzione | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 37,33 | 186,65 |
| 723 CAM23_L02 .210.020.E | Carpenteria in lamiera metallica completo di portello a cristallo trasparente Carpenteria in lamiera metallica verniciata con resine epossidiche, tipo componibile in elementi prefa ... modulari, grado di protezione IP 55, completo di portello a cristallo trasparente con serratura a chiave 1200x600x200 mm Locale P1.14 (QZ1) | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 1'232,04 | 1'232,04 |
| 724 CAM23_L02 .010.220.B | Cavo tripolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... ne nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 2,5 mmq Quadro primo piano ROCCO-JEMMA - L1 - L2 - L3 - L4 - L5 - L6 - L7 - LE - FM9 | | 45,00 30,00 10,00 35,00 25,00 45,00 35,00 65,00 10,00 | | | 45,00 30,00 10,00 35,00 25,00 45,00 35,00 65,00 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 300,00 | 4,31 | 1'293,00 |
| 725 CAM23_L02 .010.220.C | Cavo tripolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... ione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 4 mmq Quadro primo piano ROCCO-JEMMA - FM1 - FM2 | | 30,00 35,00 | | | 30,00 35,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 65,00 | | 3'768'089,46 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|---------|-------|--------|------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 65,00 | | 3'768'089,46 |
| | - FM3 | | 30,00 | | | 30,00 | | |
| | - FM4 | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | - FM5 | | 25,00 | | | 25,00 | | |
| | - FM6 | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | - FM7 | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | - FM8 | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | - FM10 | | 60,00 | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 260,00 | 5,59 | 1'453,40 |
| 726 CAM23_L02 .010.310.A | Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... ensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17 - 1 x 1,5 mmq Distribuzione secondaria alle apparecchiature | 3,00 | 2000,00 | | | 6'000,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 6'000,00 | 1,38 | 8'280,00 |
| 727 CAM23_L02 .010.310.B | Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... ensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17 - 1 x 2,5 mmq Distribuzione secondaria alle apparecchiature | 3,00 | 2000,00 | | | 6'000,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 6'000,00 | 1,71 | 10'260,00 |
| 728 CAM23_L01 .040.030.M | Portafusibili Portafusibili sezionatore per fusibili a cartuccia, tensione d'esercizio fino a 400 V c.a., in contenitore isolante serie modulare, Tripolare, fino a 32 A Quadro primo piano ROCCO-JEMMA - PR | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 72,30 | 72,30 |
| 729 CAM23_L01 .040.080.A | Segnalatore ottico Segnalatore ottico, in contenitore isolante serie modulare, con lampada a scarica, tensione d'esercizio 250 V c.a., Segnalatore ottico in contenitore isolante serie modulare Quadro primo piano ROCCO-JEMMA - PR | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 32,57 | 97,71 |
| 730 CAM23_L01 .030.030.J | Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le segue ... o elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=40÷63 A; 4m Quadro primo piano ROCCO-JEMMA - IG | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 204,94 | 204,94 |
| 731 CAM23_L01 .030.080.B | Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 10kA corrente nominale differenziale da 0,03 a 0,3 A - 1P+N o 2P Interruttore automatico magnetotermico differenziale, confor ... nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 1P+N; In=6÷32 A; 2m; AC Quadro primo piano ROCCO-JEMMA - L1 - L2 - L3 - L4 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 4,00 | | 3'788'457,81 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 4,00 | | 3'788'457,81 |
| | - L5 | | | | | 1,00 | | |
| | - L6 | | | | | 1,00 | | |
| | - L7 | | | | | 1,00 | | |
| | - LE | | | | | 1,00 | | |
| | - FM1 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM2 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM3 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM4 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM5 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM6 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM7 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM8 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM9 | | | | | 1,00 | | |
| | - FM10 | | | | | 1,00 | | |
| | - D1 | | | | | 1,00 | | |
| | - D2 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 170,93 | 3'418,60 |
| 732 CAM23_L01 .030.090.F | Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 10kA corrente nominale differenziale da 0,03 - 4P Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme C ... i nominali; "In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 4P; In=10÷25 A; 4m; A Quadro primo piano ROCCO-JEMMA - D3 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 269,19 | 269,19 |
| 733 CAM23_L02 .060.020.D | Relè passo passo Relè passo passo, 16 A, contatti: 1NA+1NC, tensione di alimentazione 12-24-230 Vac, 1 modulo Quadro primo piano ROCCO-JEMMA - L3 - L6 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 77,46 | 154,92 |
| Impianti speciali (SbCat 17) | | | | | | | | |
| 734 CAM23_L16 .020.040.A | Rivelatore ottico di fumo Rivelatore ottico di fumo, a diffusione della luce, sensibile al fumo visibile, per impianti analogici ad indirizzamento individuale. Compresa l'attivazione dell'impianto Completo di base di montaggio Locale P1.9 Locale P1.10 Locale P1.14 Locale P1.17 | | | | | 2,00 2,00 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 8,00 | 152,39 | 1'219,12 |
| 735 CAM23_L16 .040.020.A | Segnalatore ottico a led Segnalatore ottico a led, per singolo rivelatore. Compresa l'attivazione dell'impianto Segnalatore ottico a led, per singolo rivelatore Locale P1.9 Locale P1.10 Locale P1.14 Locale P1.17 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 34,59 | 138,36 |
| 736 CAM23_L16 .040.010.A | Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione, completo di telaio da incasso e martelletto per rottura vetro. Compresa l'attivazione dell'impianto Per montaggio interno | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 3'793'658,00 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------------------------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'793'658,00 |
| | Locale P1.12 | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 52,83 | 105,66 |
| 737 CAM23_L16 .050.010.B | Pannelli ottico-acustici di tipo autoalimentato Pannello certificato EN54-3/23 completo, Bianco opaco con FILM rosso e scritta rossa Locale P1.12 | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 232,82 | 698,46 |
| 738 CAM23_L14 .030.010.D | Diffusori acustici con predisposizione impianto EVAC Le plafoniere per controsoffitto garantiscono un'ottima riproduzione sia del parlato che della musica. Costruite in lamiera sta ... one secondo EN 5424. Potenza nominale 6 W-100 V, sensibilità 92dB (1 W-1 m), massima pressione sonora 100 dB (20 W-1 m). Locale P1.3 Locale P1.4 Locale P1.5 Locale P1.6 Locale P1.7 Locale P1.8 Locale P1.9 Locale P1.10 Locale P1.12 Locale P1.16 Locale P1.17 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 13,00 | 209,60 | 2'724,80 |
| 739 CAM23_L12 .010.040.B | Rivelatore volumetrico a doppia tecnologia Rivelatore volumetrico a doppia tecnologia, microonde/infrarosso, in contenitore plastico con staffa di supporto a parete e snodo, circui ... larme, compensazione automatica della temperatura, elevata immunità ai radiodisturbi portata 15 m Portata operativa 25 m Locale P1.12 | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 231,71 | 926,84 |
| 740 CAM23_L02 .120.070.A | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 100x100x50 mm Distribuzione rilevazione incendi Distribuzione EVAC Distribuzione Antintrusione | | | | | 12,00 20,00 7,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 39,00 | 9,67 | 377,13 |
| 741 CAM23_L02 .080.110.F | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm Distribuzione rilevazione incendi Distribuzione EVAC Distribuzione Antintrusione | | 50,00 80,00 80,00 | | | 50,00 80,00 80,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 210,00 | 4,81 | 1'010,10 |
| 742 CAM23_L12 .030.010.J | Cavo antifiamma per sistemi di allarme antintrusione con guaina in pvc Cavo per impianti antintrusione con guaina in PVC, norme di riferimento CEI UNEL 36762, EN 50575, formazione 4X0,22+2X0,50+T+S, Diametro esterno 4,70 mm Distribuzione Antintrusione | | 150,00 | | | 150,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 150,00 | | 3'799'500,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|----------------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 150,00 | | 3'799'500,99 |
| | SOMMANO m | | | | | 150,00 | 1,59 | 238,50 |
| 743 CAM23_L16 .080.010.D | Cavi FG4OHM1 resistenti al fuoco, per i collegamenti di segnale (loop) Cavo antincendio schermato FG4OHM1 0,6/1 kV, isolamento in silicone ceramizzante, a bassa emissione di fumi e ... CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22 e CEI 20-37, resistenza al fuoco PH 30 secondo norma CEI EN 50200, Sezione 2 x 1,5 mmq Distribuzione rilevazione incendi Distribuzione EVAC | | 80,00 80,00 | | | 80,00 80,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 160,00 | 4,75 | 760,00 |
| | Impianti climatizzazione (SbCat 18) | | | | | | | |
| 744 CAM23_M1 2.040.020.A | Unità interne di condizionamento a cassetta 4 vie Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante v ... a 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 31/29/28 dBA Locale P1.1 Locale P1.2 Locale P1.3 Locale P1.4 Locale P1.5 Locale P1.6 Locale P1.8 Locale P1.9 Locale P1.10 Locale P1.11 Locale P1.12 Locale P1.15 Locale P1.16 Locale P1.17 | | | | | 1,00 1,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 21,00 | 1'071,67 | 22'505,07 |
| 745 CAM23_M1 2.040.020.B | Unità interne di condizionamento a cassetta 4 vie Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante v ... a 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 31/29/28 dBA Locale P1.7 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 1'137,01 | 1'137,01 |
| 746 CAM23_M1 2.040.010.A | Unità interne di condizionamento a parete Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante val ... ione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 1,7 kW, resa termica 1,9 kW, pressione sonora 34/29 dBA Locale P1.14 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 761,82 | 761,82 |
| 747 CAM23_M1 2.030.010.C | Accessori per impianti di condizionamento Pannello di controllo locale, per l'impostazione e la visualizzazione mediante visore a cristalli liquidi (LCD) delle seguenti funzioni: On/Off, caldo/freddo, deumidificazione, ventilazione e timer con orologio Locale P1.1 Locale P1.2 Locale P1.3 Locale P1.4 Locale P1.5 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 5,00 | | 3'824'903,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 5,00 | | 3'824'903,39 |
| | Locale P1.6 Locale P1.7 Locale P1.8 Locale P1.9 Locale P1.10 Locale P1.12 Locale P1.14 Locale P1.15 Locale P1.16 Locale P1.17 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 15,00 | 196,27 | 2'944,05 |
| 748 CAM23_M1 2.030.010.A | Accessori per impianti di condizionamento Giunto di derivazione per sistemi di condizionamento ad espansione diretta a volume (flusso) di refrigerante variabile, realizzato in rame ricotto, coibentato con guscio in poliuretano a cellule chiuse Locale P1.3 Locale P1.4 Locale P1.5 Locale P1.6 Locale P1.8 Locale P1.11 Locale P1.12 Locale P1.16 | | | | | 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 3,00 11,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 23,00 | 182,20 | 4'190,60 |
| 749 CAM23_C01 .020.065.A | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... iusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati. .Diam. 6,4x1 mm. Impianto ROCCO-JEMMA PRIMO+SECONDO | | 85,00 | | | 85,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 85,00 | 10,18 | 865,30 |
| 750 CAM23_C01 .020.065.B | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam. 9,5x1 mm Impianto ROCCO-JEMMA PRIMO+SECONDO | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 12,09 | 604,50 |
| 751 CAM23_C01 .020.065.C | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam.12,7x1 mm Impianto ROCCO-JEMMA PRIMO+SECONDO | | 115,00 | | | 115,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 115,00 | 14,86 | 1'708,90 |
| 752 CAM23_C01 .020.065.D | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... e chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam.15,9x1 mm Impianto ROCCO-JEMMA PRIMO+SECONDO | | 15,00 | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 15,00 | 16,38 | 245,70 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'835'462,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'835'462,44 |
| 753 CAM23_C01 .020.065.E | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam. 19,1x1 mm Impianto ROCCO-JEMMA PRIMO+SECONDO | | 8,00 | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 8,00 | 21,46 | 171,68 |
| 754 CAM23_C01 .020.065.F | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam. 22,2x1 mm Impianto ROCCO-JEMMA PRIMO+SECONDO | | 8,00 | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 8,00 | 25,15 | 201,20 |
| 755 CAM23_C01 .010.070.G | Tubazione in rame in verga Tubazione in rame in verga con lega con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici, con giunzioni saldate per linee di impianti idr ... il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diametro 28 mm, spessore 1,0 mm Impianto ROCCO-JEMMA PRIMO+SECONDO | | 28,00 | | | 28,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 28,00 | 16,35 | 457,80 |
| 756 CAM23_C05 .010.010.F (CAM) | Isolante per tubazioni categoria C spessore 0,3 Isolante per tubazioni, valvole ed accessori costituito da guaina flessibile o lastra in elastomero sintetico estruso a cellule chiu ... resistenza alla diffusione del vapore maggiore di 1600, categoria C spessore 0,3. Isolante elastomerico categoria C 9x28 Vedi voce n° 755 [m 28.00] | | | | | 28,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 28,00 | 4,51 | 126,28 |
| 757 CAM23_I03. 010.010.A (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... ssaggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 32 mm Scarichi condensa | | 60,00 | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 60,00 | 7,65 | 459,00 |
| 758 CAM23_I03. 010.010.B (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... ssaggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 40 mm Scarichi condensa | | 120,00 | | | 120,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 120,00 | 8,92 | 1'070,40 |
| 759 CAM23_I03. 010.010.C (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... ssaggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 50 mm Scarichi condensa | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 10,13 | 506,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'838'455,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'838'455,30 |
| 760 CAM23_MT .L02.001.417 | Cavi Cavo multipolare stagno 2x1,5 mmq twistato Linea bus ROCCO-JEMMA PRIMO+SECONDO SOMMANO m | | 190,00 | | | 190,00 190,00 | 9,93 | 1'886,70 |
| | Impianti idrico-sanitari (SbCat 19) | | | | | | | |
| 761 CAM23_I01. 020.020.A | Vaso in vitreous-china con cassetta a parete Vaso a sedere in vetrochina colore biancocompleto di cassetta di scarico a patere, galleggiante silenzioso, tubo di risciacquo in polie ... porto dei medesimi alle pubbliche scariche, il corrispettivo alle stesse. Vaso in vitreous-china con cassetta a parete Locale P1.2 SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 | 262,07 | 262,07 |
| 762 CAM23_I01. 020.080.A | Bidet in vitreous-china Bidet a pianta ovale in vetrochina, 61x52 cmcompleto di gruppo erogatore con scarico corredato di filtro e raccordi, sifone 1 1/4", flessibili, rosette crom ... to dei medesimi alle pubbliche scariche, il corrispettivo alle stesse.. Bidet in vitreous-china con gruppo monocomando Locale P1.2 SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 | 236,96 | 236,96 |
| 763 CAM23_I01. 020.060.A | Lavabo a colonna da 65x48 cm in vitreous-china Lavabo rettangolare a colonna in vetrochina colore biancocompleto di gruppo di erogazione, con scarico corredato di raccordi e filtro ... ubbliche scariche, il corrispettivo alle stesse. Lavabo a colonna da 65x48 cm in vitreous-china con gruppo monocomando Locale P1.2 Locale P1.14 SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 2,00 | 292,30 | 584,60 |
| 764 015093f | Vaso igienico a sifone incorporato in porcellana vetrificata bianca (vetrochina) dato in opera, allettato con cemento bianco e fissato con viti e borchie, collegato alla rete di sc ... elli in gomma, collarini metallici, con esclusione delle opere murarie: per bambini, a pavimento con scarico a pavimento Locale P1.15 SOMMANO cad | | | | | 9,00 9,00 | 328,43 | 2'955,87 |
| 765 015096a | Cassetta di risciacquamento, regolabile da 6 a 9 litri, alta posizione, isolata contro la trasudazione, allacciamento alla rete idrica da 1/2" senza tubo di risciacquamento, senza ... ecessario per darla in opera funzionante con esclusione delle opere murarie: con comando a pulsante pneumatico incassato Vedi voce n° 764 [cad 9.00] SOMMANO cad | | | | | 9,00 9,00 | 212,61 | 1'913,49 |
| 766 CAM23_I01. 020.090.B | Vasca in acciaio smaltato Vasca in acciaio smaltato di dimensioni 170x70 cm completa di gruppo erogatore e di tutta la raccorderia di scarico e di alimentazione ; compresi l'uso de ... o dei medesimi alle pubbliche scariche, il corrispettivo alle stesse. Vasca in acciaio smaltato con gruppo monocomando (assimilata alla vasca per lavaggio bambini) Locale P1.1 Locale P1.16 SOMMANO cad | | | | | 1,00 3,00 4,00 | 388,88 | 1'555,52 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'847'850,51 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'847'850,51 |
| 767 CAM23_C01 .090.020.G | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... gli staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 2" Distribuzione principale e montanti | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 35,29 | 352,90 |
| 768 CAM23_C01 .090.020.F | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 1"1/2 Distribuzione principale | | 5,00 | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 5,00 | 26,70 | 133,50 |
| 769 CAM23_C01 .090.020.D | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... gli staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 1" Distribuzione principale | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 19,89 | 198,90 |
| 770 CAM23_C01 .090.020.C | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... i staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 3/4" Distribuzione principale | | 30,00 | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 16,10 | 483,00 |
| 771 CAM23_I02. 010.010.G | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 2" Distribuzione principale e montanti | | 4,00 | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 43,25 | 173,00 |
| 772 CAM23_I02. 010.010.F | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 1"1/2 Distribuzione | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 36,23 | 72,46 |
| 773 CAM23_I02. 010.010.D | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 1" Distribuzione | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 23,16 | 46,32 |
| 774 CAM23_I02. 010.010.C | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 3/4" Distribuzione | | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 16,25 | 97,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'849'408,09 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'849'408,09 |
| 775 CAM23_C03 .010.040.G | Collettore con detentore e con innesto primario a 3/4" e innesto femmina per raccordi da 16 mm Collettore con detentore per impianti idrico sanitari composto da elementi in ottone ... ione collettore con bocchettone, le tracce e relativa eguagliatura, i fori. Collettore con detentore 8+8 da 3/4" x 16 mm Collettore 07 Collettore 08 Collettore 09 | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 274,95 | 824,85 |
| 776 CAM23_I01. 010.060.A | Impianto di acqua calda a collettori per ambienti Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 x ... compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua calda a collettori per ambienti Locale P1.1 (vasca) Locale P1.2 (lavabo) Locale P1.2 (bidet) Locale P1.14 (lavabo) Locale P1.16 (vasca) | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 3,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 7,00 | 72,36 | 506,52 |
| 777 CAM23_I01. 010.040.A | Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 ... compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti Locale P1.1 (vasca) Locale P1.2 (lavabo) Locale P1.2 (vaso) Locale P1.2 (bidet) Locale P1.14 (lavabo) Locale P1.15 (vaso) Locale P1.16 (vasca) | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 9,00 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 17,00 | 76,34 | 1'297,78 |
| 778 015194b | Sifone da pavimento in polietilene, con imbuto d'entrata regolabile in polipropilene e griglia in acciaio inossidabile: con entrata laterale Ø 40 mm, con scarico Ø 50 mm Locale P1.2 Locale P1.15 Locale P1.16 | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 65,97 | 197,91 |
| 779 CAM23_I01. 010.045.A | Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto a bicchiere Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto a bicchiere all'interno di bagni, wc, docce, cucine et ... si le apparecchiature igienico-sanitarie e le relative rubinetterie Impianto di scarico con tubi PVC per ambienti civili Locale P1.1 (vasca) Locale P1.2 (lavabo) Locale P1.2 (vaso) Locale P1.2 (bidet) Locale P1.14 (lavabo) Locale P1.15 (vaso) Locale P1.16 (vasca) | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 9,00 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 17,00 | 55,41 | 941,97 |
| | Impianti idrico-antincendio ed estintori (SbCat 20) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'853'177,12 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|-------|-------|--------|--------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'853'177,12 |
| 780 CAM23_C09 .010.050.B | Naspi DN25 Naspi antincendio DN 25 UNI EN 671/1 verniciati in rosso, composti da: lancia d'erogazione con valvola; tubo semi-rigido EN 694 con raccordi e bobina di avvolgimento; cassetta da incasso o da parete con portello in alluminio e vetro safe-crash: - con tubo standard da 25 m Locale P1.12 Locale P1.18 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 254,34 | 508,68 |
| 781 CAM23_P01 .040.020.D | Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2 Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo .DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 5 kg, classe 89BC Locale P1.14 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 280,88 | 280,88 |
| 782 CAM23_C09 .010.080.K | Estintore a polvere Estintore a polvere con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno. Da 6 kg, classe 34A 233BC Locale P1.12 | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 66,95 | 200,85 |
| 783 CAM23_C01 .090.040.D | Tubazione in acciaio nero per linee con saldature ossioacetileniche Tubazione in acciaio nero per trasporto di fluidi per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprend ... i gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Diametro 48,3 mm, spessore da 2,6 mm Locale P1.12 | 2,00 | 6,00 | | | 12,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 12,00 | 16,42 | 197,04 |
| 784 CAM23_L02 .070.030.D | Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate, formate da mensole in acciaio zincato, Di larghezza 200 mm Sostegno tubazioni | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 12,83 | 51,32 |
| PIANO SECONDO (Cat 4) Impianti elettrici e cablaggio strutturato (SbCat 16) | | | | | | | | |
| 785 CAM23_L03 .100.010.B (CAM) | Corpi illuminanti a led da incasso Apparecchio illuminante per montaggio a incasso, tipo LED Panel, corpo in lamiera d'acciaio e cornice in alluminio. Lastra interna in PMMA. Diffu ... Fattore di abbagliamento UGR<19. Con reattore elettronico, dimmerabile. Dimensioni 596x596x12 mm. Potenza 33 W - 3300 lm Locale P2.3 Locale P2.4 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 97,69 | 195,38 |
| 786 CAM23_L03 .100.010.A (CAM) | Corpi illuminanti a led da incasso Apparecchio illuminante per montaggio a incasso, corpo in lamiera d'acciaio, ottica dark light ad alveoli a doppia parabolicità, in alluminio sp ... immersione per anafresi con smalto acrilico bianco, stabilizzato ai raggi UV. Per lampade a LED. Potenza 38 W - 3700 lm Locale P2.6 | | | | | 9,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 9,00 | | 3'854'611,27 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 9,00 | | 3'854'611,27 |
| | SOMMANO cad | | | | | 9,00 | 221,63 | 1'994,67 |
| 787 CAM23_L03 .100.040.A (CAM) | Corpi illuminanti a led stagni Plafoniera stagna a LED per montaggio a soffitto o sospensione, corpo stampato ad iniezione, in polycarbonato grigio, infrangibile , di elevata resis ... ricavato direttamente sul corpo. Dimensioni 1260x102x120 mm. Grado di protezione IP66. Potenza 20-23-37 W - 2600-3100 lm Locale P2.1 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 98,21 | 98,21 |
| 788 CAM23_L03 .100.050.E (CAM) | Faretti a incasso a led Faretti a incasso a LED, corpo in alluminio protezione IP54. Diametro esterno 238 mm, alimentazione 230 V, UGR<19. Potenza 30 W - 2650 lm Locale P2.2 Locale P2.5 Locale P2.7 Locale P2.8 Locale P2.9 | | | | | 2,00 3,00 3,00 3,00 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 14,00 | 103,19 | 1'444,66 |
| 789 CAM23_L15 .020.010.I | Apparecchio illuminazione in polycarbonato, autonomia 1h, non permanente a LED, IP65 Apparecchio illuminante a plafone, parete, sospensione, incasso, corpo in polycarbonato, ottica ... arbonato trasparente, per lampade a LED, alimentazione 230 V, grado di protezione IP65, con autotest: 24 W, aut. 1 h, SE Locale P2.1 Locale P2.2 Locale P2.3 Locale P2.5 Locale P2.6 Locale P2.7 Locale P2.8 Locale P2.9 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 9,00 | 438,08 | 3'942,72 |
| 790 CAM23_L15 .020.030.E | Apparecchio illuminazione in polycarbonato, autonomia 1h, permanente a LED, IP65 Apparecchio illuminante a plafone, parete, sospensione, incasso, corpo in polycarbonato, ottica sim ... arbonato trasparente, per lampade a LED, alimentazione 230 V, grado di protezione IP65, con autotest: 24 W, aut. 1 h, SA Locale P2.2 Locale P2.8 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 508,16 | 1'016,32 |
| 791 045081f | Striscia modulare led, fascio luminoso 120°, alimentazione 24 V, posta in opera in idoneo alloggiamento da computarsi a parte, escluso alimentatore: potenza 14,4 W, temperatura di colore 6000 K, 960 lm Locale P2.7 | | 9,00 | | | 9,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 9,00 | 7,83 | 70,47 |
| 792 045210b | Binario elettrificato a bassa tensione 48 V, predisposto per alloggiamento degli elementi luminosi provvisti di adattatore: installato a soffitto, a parete e a sospensione, esclusi accessori da pagare a parte, dimensioni 21 x 20 mm: lunghezza 1.000 mm Vedi voce n° 791 [m 9.00] | | | | | 9,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 9,00 | 61,08 | 549,72 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'863'728,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'863'728,04 |
| 793 045083b | Alimentatore elettronico a tensione costante 24 V c.c. per striscia modulare led, tensione di ingresso 198-264 V c.a., dimmerabile tramite interfaccia 1-10 V, involucro in materiale metallico, grado di protezione IP67, potenza resa: 120 W Locale P2.7 | | 2,00 | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 189,63 | 379,26 |
| 794 CAM23_L15 .020.090.D | Accessori per apparecchi di illuminazione emergenza a LED Apparecchio illuminazione di emergenza a LED IP40/65: adesivo dx, sx, basso e uscita emergenza per lampada da 24 W Locale P2.2 Locale P2.8 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 19,35 | 38,70 |
| 795 CAM23_L15 .020.090.A | Accessori per apparecchi di illuminazione emergenza a LED Apparecchio illuminazione di emergenza a LED IP40/65: staffa per installazione in controsoffitto Lampade SE Locale P2.2 Locale P2.3 Locale P2.5 Locale P2.6 Locale P2.7 Locale P2.8 Locale P2.9 Lampade SA Locale P2.2 Locale P2.8 | | | | | 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 27,92 | 279,20 |
| 796 CAM23_L02 .120.090.B | Scatola da incasso in resina Scatola da incasso in resina per pareti in muratura per apparecchi modulari con inserti di fissaggio in metallo, Scatola 3 posti 104x66x48 mm Locale P2.2 - Pulsante Locale P2.3 - Interruttore Locale P2.4 - Interruttore Locale P2.5 - Interruttore Locale P2.6 - Pulsante - Prese Locale P2.7 - Interruttore e pulsante Locale P2.8 - Pulsante | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 5,00 1,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 13,00 | 3,85 | 50,05 |
| 797 015016a | Accessori per scatole: supporto in resina 1 ÷ 3 posti Vedi voce n° 796 [cad 13.00] | | | | | 13,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 13,00 | 3,76 | 48,88 |
| 798 015016e | Accessori per scatole: placca in resina 1 ÷ 3 posti Vedi voce n° 797 [cad 13.00] | | | | | 13,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 13,00 | 5,83 | 75,79 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'864'599,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 3'864'599,92 |
| 799 015026h | Pulsante da 10 ÷ 16 A tensione nominale 250 V: tipo da incasso: bipolare 10 A in chiusura, serie componibile Locale P2.2 Locale P2.6 Locale P2.7 Locale P2.8 | | | | | 1,00 1,00 1,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 19,28 | 96,40 |
| 800 015018d | Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da incasso: unipolare 16 A, serie componibile Locale P2.3 Locale P2.4 Locale P2.5 Locale P2.7 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 12,42 | 49,68 |
| 801 015016k | Accessori per scatole: copriforo in resina, con o senza foro passacavo Locale P2.2 Locale P2.3 Locale P2.4 Locale P2.5 Locale P2.6 Locale P2.7 Locale P2.8 | | | | | 2,00 2,00 2,00 2,00 4,00 1,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 17,00 | 5,48 | 93,16 |
| 802 015052d | Presa di corrente bipolare per tensione esercizio 250 V ad alveoli schermati: tipo da incasso: serie componibile 2P+T 10 ÷ 16 A bipasso Locale P2.6 | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 14,18 | 56,72 |
| 803 015052h | Presa di corrente bipolare per tensione esercizio 250 V ad alveoli schermati: tipo da incasso: serie componibile 2P+T 10 ÷ 16 A tipo UNEL Locale P2.6 | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 12,98 | 51,92 |
| 804 095128a | Presa modulare 8 pin tipo RJ45, in ABS: installata in contenitore modulare questo escluso: cat. 6, per cavi UTP Locale P2.6 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 20,24 | 20,24 |
| 805 CAM23_L01 .010.340.B | Suonerie modulari Suonerie in bronzo tipo modulari da 8 vA, corredate di accessori per l'installazione su scatola per impianto di caposcala con tensione di impianto a 12 V realizza ... mpleto, anche quello delle placche, ma escluso il costo di queste ultime e compresi, altresi, Suonerie modulari da 230 V Locale P2.6 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 266,99 | 266,99 |
| 806 CAM23_L09 .030.120.B | Cavi rame cat. 6 Cavo U/UTP 4P Cat.6 250 MHz PVC Euroclass E Collegamenti tra FD primo piano e postazioni | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 3,04 | 152,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 3'865'387,03 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'865'387,03 |
| 807 CAM23_L02 .120.070.A | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 100x100x50 mm Distribuzione | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 9,67 | 193,40 |
| 808 CAM23_L02 .120.070.C | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 150x110x70 mm Distribuzione | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 12,85 | 64,25 |
| 809 CAM23_L02 .120.070.E | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 240x190x90 mm Distribuzione | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 29,01 | 87,03 |
| 810 CAM23_L02 .080.090.B | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo rigido in poliammide privo di alogeni, piegabile a freddo, auto estinguente Tubo per impianti elettrici protettivo isolante ... o norma IEC, per impianti IP 55, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm Distribuzione | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 5,95 | 297,50 |
| 811 CAM23_L02 .080.090.C | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo rigido in poliammide privo di alogeni, piegabile a freddo, auto estinguente Tubo per impianti elettrici protettivo isolante ... o norma IEC, per impianti IP 55, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 25 mm Distribuzione | | 25,00 | | | 25,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 25,00 | 7,80 | 195,00 |
| 812 CAM23_L02 .080.090.D | Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo rigido in poliammide privo di alogeni, piegabile a freddo, auto estinguente Tubo per impianti elettrici protettivo isolante ... o norma IEC, per impianti IP 55, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 32 mm Distribuzione | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 9,91 | 198,20 |
| 813 CAM23_L02 .080.110.F | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm Distribuzione | | 30,00 | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 4,81 | 144,30 |
| 814 | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'866'566,71 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'866'566,71 |
| CAM23_L02 .080.110.H | all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 25 mm Distribuzione | | 15,00 | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 15,00 | 5,56 | 83,40 |
| 815 CAM23_L02 .080.110.J | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 32 mm Distribuzione | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 7,11 | 71,10 |
| 816 CAM23_L02 .030.020.E | Canale in acciaio zincato Sendzimir, forato o chiuso: elemento rettilineo altezza 80 mm Canale in acciaio zincato Sendzimir avente le seguenti caratteristiche: base forata (circa 1 ... con coperchio, IP44 con accessorio. Coperchi e accessori quotati a parte: elemento rettilineo altezza 80 mm, base 300 mm Distribuzione | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 44,59 | 891,80 |
| 817 CAM23_L02 .030.040.F | Canale in acciaio zincato Sendzimir: coperchio Canale in acciaio zincato Sendzimir base forata o chiusa; installazione a parete, soffitto o sospesa. Coperchio base 300 mm Vedi voce n° 816 [m 20.00] | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 24,33 | 486,60 |
| 818 CAM23_L02 .030.020.A | Canale in acciaio zincato Sendzimir, forato o chiuso: elemento rettilineo altezza 80 mm Canale in acciaio zincato Sendzimir avente le seguenti caratteristiche: base forata (circa 1 ... con coperchio, IP44 con accessorio. Coperchi e accessori quotati a parte: elemento rettilineo altezza 80 mm, base 80 mm Vedi voce n° 816 [m 20.00] | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 22,16 | 443,20 |
| 819 CAM23_L02 .070.030.E | Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate, formate da mensole in acciaio zincato, Di larghezza 300 mm Distribuzione | | 12,00 | | | 12,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 12,00 | 13,60 | 163,20 |
| 820 CAM23_L02 .030.080.A | Canale in lamiera zincata a caldo deviazione a 45° o 90° Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micron, l ... lemento 3,0 m, a fondo cieco o forato, coperchio escluso. Deviazione a 45° o 90° Sezione 300 x 100 mm, spessore 12/10 mm Distribuzione | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 37,36 | 74,72 |
| 821 CAM23_L02 .030.090.E | Canale in lamiera zincata a caldo deviazione in salita o in discesa Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 1 ... cieco o forato, coperchio escluso. Deviazione in salita o in discesa, a 45° o 90° Sezione 300 x 75 mm, spessore 12/10 mm | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'868'780,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------------------------|-------|--------|-------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'868'780,73 |
| | Distribuzione | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 26,80 | 26,80 |
| 822 CAM23_L02 .030.100.E | Canale in lamiera zincata a caldo derivazione piana a tre vie Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micr ... nto 3,0 m, a fondo cieco o forato, coperchio escluso. Derivazione piana a tre vie Sezione 300 x 75 mm, spessore 12/10 mm Distribuzione | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 37,33 | 37,33 |
| 823 CAM23_L01 .060.080.D | Quadri modulare da parete con chiusura del portello mediante serratura a chiave Quadri modulare da parete in lamiera verniciata con resine epossidiche, equipaggiato con guida DIN 3 ... del portello mediante serratura a chiave, conforme alle norme CEI, Quadro modulare a parete da 54 moduli 470x680x120 mm Locale P2.2 (QZ2) | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 315,85 | 315,85 |
| 824 CAM23_L02 .010.220.B | Cavo tripolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... ne nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 2,5 mmq Quadro secondo piano ROCCO-JEMMA - L1 - L2 - LE | | 25,00 35,00 35,00 | | | 25,00 35,00 35,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 95,00 | 4,31 | 409,45 |
| 825 CAM23_L02 .010.220.C | Cavo tripolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con pa ... ione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 4 mmq Quadro secondo piano ROCCO-JEMMA - FM1 - FM2 - FM3 | | 15,00 30,00 25,00 | | | 15,00 30,00 25,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 70,00 | 5,59 | 391,30 |
| 826 CAM23_L02 .010.310.A | Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... ensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17 - 1 x 1,5 mmq Distribuzione secondaria alle apparecchiature | 3,00 | 150,00 | | | 450,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 450,00 | 1,38 | 621,00 |
| 827 CAM23_L02 .010.310.B | Cavo unipolare FG17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento ... ensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG17 - 1 x 2,5 mmq Distribuzione secondaria alle apparecchiature | 3,00 | 150,00 | | | 450,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 450,00 | 1,71 | 769,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'871'351,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 3'871'351,96 |
| 828 CAM23_L01 .040.030.M | Portafusibili Portafusibili sezionatore per fusibili a cartuccia, tensione d'esercizio fino a 400 V c.a., in contenitore isolante serie modulare, Tripolare, fino a 32 A Quadro secondo piano ROCCO-JEMMA - PR | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 72,30 | 72,30 |
| 829 CAM23_L01 .040.080.A | Segnalatore ottico Segnalatore ottico, in contenitore isolante serie modulare, con lampada a scarica, tensione d'esercizio 250 V c.a., Segnalatore ottico in contenitore isolante serie modulare Quadro secondo piano ROCCO-JEMMA - PR | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 32,57 | 97,71 |
| 830 CAM23_L01 .030.030.I | Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le segue ... to elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=6÷32 A; 4m Quadro secondo piano ROCCO-JEMMA - IG | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 150,51 | 150,51 |
| 831 CAM23_L01 .030.080.B | Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 10kA corrente nominale differenziale da 0,03 a 0,3 A - 1P+N o 2P Interruttore automatico magnetotermico differenziale, confor ... nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 1P+N; In=6÷32 A; 2m; AC Quadro secondo piano ROCCO-JEMMA - L1 - L2 - LE - FM1 - FM2 - FM3 - D1 - D2 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 8,00 | 170,93 | 1'367,44 |
| 832 CAM23_L01 .030.090.F | Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 10kA corrente nominale differenziale da 0,03 - 4P Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme C ... i nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 4P; In=10÷25 A; 4m; A Quadro secondo piano ROCCO-JEMMA - D3 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 269,19 | 269,19 |
| 833 CAM23_L02 .060.020.D | Relè passo passo Relè passo passo, 16 A, contatti: 1NA+1NC, tensione di alimentazione 12-24-230 Vac, 1 modulo Quadro secondo piano ROCCO-JEMMA - L1 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 77,46 | 77,46 |
| | Impianti speciali (SbCat 17) | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 3'873'386,57 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'873'386,57 |
| 834 CAM23_L16 .020.040.A | Rivelatore ottico di fumo Rivelatore ottico di fumo, a diffusione della luce, sensibile al fumo visibile, per impianti analogici ad indirizzamento individuale. Compresa l'attivazione dell'impianto Completo di base di montaggio Locale P2.7 | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 152,39 | 304,78 |
| 835 CAM23_L16 .040.020.A | Segnalatore ottico a led Segnalatore ottico a led, per singolo rivelatore. Compresa l'attivazione dell'impianto Segnalatore ottico a led, per singolo rivelatore Locale P2.17 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 34,59 | 34,59 |
| 836 CAM23_L16 .040.010.A | Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione, completo di telaio da incasso e martelletto per rottura vetro. Compresa l'attivazione dell'impianto Per montaggio interno Locale P2.2 Locale P2.8 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 52,83 | 105,66 |
| 837 CAM23_L16 .050.010.B | Pannelli ottico-acustici di tipo autoalimentato Pannello certificato EN54-3/23 completo, Bianco opaco con FILM rosso e scritta rossa Locale P2.6 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 232,82 | 232,82 |
| 838 CAM23_L14 .030.010.D | Diffusori acustici con predisposizione impianto EVAC Le plafoniere per controsoffitto garantiscono un'ottima riproduzione sia del parlato che della musica. Costruite in lamiera sta ... one secondo EN 5424. Potenza nominale 6 W-100 V, sensibilità 92dB (1 W-1 m), massima pressione sonora 100 dB (20 W-1 m). Locale P2.6 Locale P2.7 | | | | | 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 209,60 | 628,80 |
| 839 CAM23_L12 .010.040.B | Rivelatore volumetrico a doppia tecnologia Rivelatore volumetrico a doppia tecnologia, microonde/infrarosso, in contenitore plastico con staffa di supporto a parete e snodo, circui ... larme, compensazione automatica della temperatura, elevata immunità ai radiodisturbi portata 15 m Portata operativa 25 m Locale P2.1 Locale P2.2 Locale P2.8 Locale P2.9 | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 231,71 | 926,84 |
| 840 CAM23_L02 .120.070.A | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 100x100x50 mm Distribuzione rilevazione incendi Distribuzione EVAC Distribuzione Antintrusione | | | | | 2,00 5,00 6,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 13,00 | 9,67 | 125,71 |
| 841 | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'875'745,77 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|-------------------------|-------|--------|-------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'875'745,77 |
| CAM23_L02 .080.110.F | all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm Distribuzione rilevazione incendi Distribuzione EVAC Distribuzione Antintrusione | | 30,00 30,00 30,00 | | | 30,00 30,00 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 90,00 | 4,81 | 432,90 |
| 842 CAM23_L12 .030.010.J | Cavo antifiamma per sistemi di allarme antintrusione con guaina in pvc Cavo per impianti antintrusione con guaina in PVC, norme di riferimento CEI UNEL 36762, EN 50575, formazione 4X0,22+2X0,50+T+S, Diametro esterno 4,70 mm Distribuzione Antintrusione | | 60,00 | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 60,00 | 1,59 | 95,40 |
| 843 CAM23_L16 .080.010.D | Cavi FG4OHM1 resistenti al fuoco, per i collegamenti di segnale (loop) Cavo antincendio schermato FG4OHM1 0,6/1 kV, isolamento in silicone ceramizzante, a bassa emissione di fumi e ... CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22 e CEI 20-37, resistenza al fuoco PH 30 secondo norma CEI EN 50200, Sezione 2 x 1,5 mmq Distribuzione rilevazione incendi Distribuzione EVAC | | 60,00 60,00 | | | 60,00 60,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 120,00 | 4,75 | 570,00 |
| Impianti climatizzazione (SbCat 18) | | | | | | | | |
| 844 CAM23_M1 2.040.020.A | Unità interne di condizionamento a cassetta 4 vie Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante v ... a 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 31/29/28 dBA Locale P2.7 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 1'071,67 | 1'071,67 |
| 845 CAM23_M1 2.040.020.B | Unità interne di condizionamento a cassetta 4 vie Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante v ... a 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 31/29/28 dBA Locale P2.6 | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 1'137,01 | 2'274,02 |
| 846 CAM23_M1 2.040.030.A | Unità interne di condizionamento canalizzabili a bassa prevalenza Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigeran ... ne 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 1,7kW, resa termica 1,9 kW, pressione sonora 36/34/30 dBA Locale P2.2 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 875,98 | 875,98 |
| 847 CAM23_M1 2.030.010.C | Accessori per impianti di condizionamento Pannello di controllo locale, per l'impostazione e la visualizzazione mediante visore a cristalli liquidi (LCD) delle seguenti funzioni: On/Off, caldo/freddo, deumidificazione, ventilazione e timer con orologio Locale P2.5 Locale P2.6 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2,00 | | 3'881'065,74 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2,00 | | 3'881'065,74 |
| | Locale P2.7 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 196,27 | 588,81 |
| 848 CAM23_M1 2.030.010.A | Accessori per impianti di condizionamento Giunto di derivazione per sistemi di condizionamento ad espansione diretta a volume (flusso) di refrigerante variabile, realizzato in rame ricotto, coibentato con guscio in poliuretano a cellule chiuse Locale P2.6 | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 182,20 | 546,60 |
| 849 CAM23_C01 .020.065.A | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... iusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati. .Diam. 6,4x1 mm. Impianto ROCCO-JEMMA PRIMO-SECONDO | | 16,00 | | | 16,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 16,00 | 10,18 | 162,88 |
| 850 CAM23_C01 .020.065.B | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam. 9,5x1 mm Impianto ROCCO-JEMMA PRIMO-SECONDO | | | | | 13,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 13,00 | 12,09 | 157,17 |
| 851 CAM23_C01 .020.065.C | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam.12,7x1 mm Impianto ROCCO-JEMMA PRIMO-SECONDO | | | | | 19,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 19,00 | 14,86 | 282,34 |
| 852 CAM23_C01 .020.065.D | Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTMB68/m), preisolato con polietilene espanso a cellul ... e chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati.Diam.15,9x1 mm Impianto ROCCO-JEMMA PRIMO-SECONDO | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 16,38 | 163,80 |
| 853 CAM23_C06 .010.020.E | Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelavorata Canale spiroidale in lamiera di acciaio prelavorata.Diametro = 200 mm, spessore = 0.6 mm Locale P2.3, P2.4 e P2.5 | | | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 15,00 | 30,67 | 460,05 |
| 854 CAM23_C05 .010.095.A (CAM) | Isolamento per tubazioni con feltro in lana di vetro trattato con resine termoindurenti vari spessori Isolamento per tubazioni con feltro in lana di vetro trattato con resine termo ... minio; compresi le incidenze per i pezzi speciali, le suggellature, i rinforzi con filo di ferro zincato. Spessore 25 mm (voce per assimilazione isolamento canale spiroidale) Vedi voce n° 853 [m 15.00] | 0,63 | | | | 9,45 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 9,45 | | 3'883'427,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|--------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 9,45 | | 3'883'427,39 |
| | SOMMANO mq | | | | | 9,45 | 16,13 | 152,43 |
| 855 CAM23_C05 .010.090.A | Finitura con lamierino di alluminio 6/10 mm Finitura esterna , per tubazioni isolate con lamierino di alluminio compreso la bordatura di chiusura, gli incastri, chiusure assicurate da viti autofilettanti.Finitura con lamierino di alluminio 6/10 mm (voce per assimilazione isolamento canale spiroidale) Vedi voce n° 853 [m 15.00] | 0,70 | | | | 10,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 10,50 | 22,80 | 239,40 |
| 856 CAM23_C06 .010.050.A | Tronchetti di mandata e ripresa Tronchetti di mandata e ripresa per impianti settoriali in lamiera di acciaio zincato con innesti flangiati per una lunghezza massima di 1,20 m. Tronchetti di mandata e ripresa per impianti settoriali 30x30 Locale P2.2 | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 113,99 | 227,98 |
| 857 CAM23_C06 .020.060.S | Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45°con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 600x200 mm Locale P2.3 Locale P2.5 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 68,00 | 136,00 |
| 858 CAM23_C06 .020.048.G | Diffusore multidirezionale a coni estraibili a quattro vie in alluminio Diffusore multidirezionale a coni estraibili a quattro vie in alluminio sistema di fissaggio viti non a vista. Dimensioni 600x600 mm Locale P2.4 Locale P2.5 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 216,03 | 432,06 |
| 859 CAM23_I03. 010.010.A (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... ssaggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 32 mm Scarichi condensa | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 7,65 | 153,00 |
| 860 CAM23_I03. 010.010.B (CAM) | Tubazione in PVC rigido Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massi ... ssaggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature. Diametro esterno 40 mm Scarichi condensa | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 8,92 | 89,20 |
| 861 CAM23_MT .L02.001.417 | Cavi Cavo multipolare stagno 2x1,5 mmq twistato Linea bus ROCCO-JEMMA PRIMO e SECONDO PIANO | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 9,93 | 496,50 |
| | Impianti idrico-sanitari (SbCat 19) | | | | | | | |
| 862 | Vaso in vitreous-china con cassetta a parete Vaso a sedere in | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'885'353,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'885'353,96 |
| CAM23_I01. 020.020.A | vetrochina colore biancocompleto di cassetta di scarico a patere, galleggiante silenzioso, tubo di risciacquo in polie ... porto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse. Vaso in vitreous-china con cassetta a parete Locale P2.4 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 262,07 | 262,07 |
| 863 CAM23_I01. 020.080.A | Bidet in vitreous-china Bidet a pianta ovale in vetrochina, 61x52 cmcompleto di gruppo erogatore con scarico corredato di filtro e raccordi, sifone 1 1/4", flessibili, rosette crom ... to dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse.. Bidet in vitreous-china con gruppo monocomando Locale P2.4 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 236,96 | 236,96 |
| 864 CAM23_I01. 020.060.A | Lavabo a colonna da 65x48 cm in vitreous-china Lavabo rettangolare a colonna in vetrochina colore biancocompleto di gruppo di erogazione, con scarico corredato di raccordi e filtro ... ubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse. Lavabo a colonna da 65x48 cm in vitreous-china con gruppo monocomando Locale P2.3 (assimilato al lavabo per bambini) Locale P2.5 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 292,30 | 1'461,50 |
| 865 015093f | Vaso igienico a sifone incorporato in porcellana vetrificata bianca (vetrochina) dato in opera, allettato con cemento bianco e fissato con viti e borchie, collegato alla rete di sc ... elli in gomma, collarini metallici, con esclusione delle opere murarie: per bambini, a pavimento con scarico a pavimento Locale P2.5 | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 328,43 | 1'313,72 |
| 866 015096a | Cassetta di risciacquamento, regolabile da 6 a 9 litri, alta posizione, isolata contro la trasudazione, allacciamento alla rete idrica da 1/2" senza tubo di risciacquamento, senza ... ecessario per darla in opera funzionante con esclusione delle opere murarie: con comando a pulsante pneumatico incassato Vedi voce n° 865 [cad 4.00] | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 212,61 | 850,44 |
| 867 CAM23_C01 .090.020.F | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 1"1/2 Distribuzione principale | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 26,70 | 267,00 |
| 868 CAM23_C01 .090.020.D | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... gli staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 1" Distribuzione principale | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 19,89 | 198,90 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'889'944,55 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--------------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'889'944,55 |
| 869 CAM23_C01 .090.020.C | Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee Tubazione in acciaio zincato senza saldatura per linee, escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Sono esclusi le ... i staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zincati, il materiale di tenuta.Diametro nominale 3/4" Distribuzione principale | | 8,00 | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 8,00 | 16,10 | 128,80 |
| 870 CAM23_I02. 010.010.F | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 1"1/2 Distribuzione | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 36,23 | 72,46 |
| 871 CAM23_I02. 010.010.D | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 1" Distribuzione | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 23,16 | 46,32 |
| 872 CAM23_I02. 010.010.C | Valvola di ritegno a clapet Valvola di ritegno a clapet in bronzo, con innesti filettati di diametro 3/4" Distribuzione | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 16,25 | 32,50 |
| 873 CAM23_C03 .010.040.I | Collettore con detentore e con innesto primario a 3/4" e innesto femmina per raccordi da 16 mm Collettore con detentore per impianti idrico sanitari composto da elementi in ottone ... ne collettore con bocchettone, le tracce e relativa eguagliatura, i fori. Collettore con detentore 10+10 da 3/4" x 16 mm Collettore 10 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 312,84 | 312,84 |
| 874 CAM23_I01. 010.060.A | Impianto di acqua calda a collettori per ambienti Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 x ... compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua calda a collettori per ambienti Locale P2.3 (lavabo) Locale P2.4 (bidet) Locale P2.5 (lavabi) | | | | | 1,00 1,00 4,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 6,00 | 72,36 | 434,16 |
| 875 CAM23_I01. 010.040.A | Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 ... compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti Locale P2.3 (lavabo) Locale P2.4 (vaso) Locale P2.4 (bidet) Locale P2.5 (vaso) Locale P2.5 (lavabi) | | | | | 1,00 1,00 1,00 4,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 11,00 | 76,34 | 839,74 |
| 876 015194b | Sifone da pavimento in polietilene, con imbuto d'entrata regolabile in polipropilene e griglia in acciaio inossidabile: con entrata laterale Ø | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'891'811,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|--------------|-------|--------|--------------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'891'811,37 |
| | 40 mm, con scarico Ø 50 mm Locale P2.4 Locale P2.5 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 65,97 | 131,94 |
| 877 CAM23_101. 010.045.A | Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto a bicchiere Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto a bicchiere all'interno di bagni, wc, docce, cucine et ... si le apparecchiature igienico-sanitarie e le relative rubinetterie Impianto di scarico con tubi PVC per ambienti civili Locale P2.3 (lavabo) Locale P2.4 (vaso) Locale P2.4 (bidet) Locale P2.5 (vaso) Locale P2.5 (lavabi) | | | | | 1,00 1,00 1,00 4,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 11,00 | 55,41 | 609,51 |
| | Impianti idrico-antincendio ed estintori (SbCat 20) | | | | | | | |
| 878 CAM23_C09 .010.050.B | Naspi DN25 Naspi antincendio DN 25 UNI EN 671/1 verniciati in rosso, composti da: lancia d'erogazione con valvola; tubo semi-rigido EN 694 con raccordi e bobina di avvolgimento; cassetta da incasso o da parete con portello in alluminio e vetro safe-crash: - con tubo standard da 25 m Locale P2.2 Locale P2.8 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 254,34 | 508,68 |
| 879 CAM23_P01 .040.020.D | Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2 Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo .DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 5 kg, classe 89BC Locale P2.2 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 280,88 | 280,88 |
| 880 CAM23_C09 .010.080.K | Estintore a polvere Estintore a polvere con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno. Da 6 kg, classe 34A 233BC Locale P2.6 | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 66,95 | 133,90 |
| 881 CAM23_C01 .090.040.D | Tubazione in acciaio nero per linee con saldature ossioacetileniche Tubazione in acciaio nero per trasporto di fluidi per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprend ... i gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Diametro 48,3 mm, spessore da 2,6 mm Locale P2.2 Locale P2.8 | | 3,00 3,00 | | | 3,00 3,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 6,00 | 16,42 | 98,52 |
| 882 CAM23_L02 .070.030.D | Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate Mensole per sistemi di canali o passerelle zincate, formate da mensola in acciaio zincato, Di larghezza 200 mm Sostegno tubazioni | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 12,83 | 25,66 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'893'600,46 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|--------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'893'600,46 |
| | Impianto fotovoltaico (SbCat 21) | | | | | | | |
| 883 105001c | Modulo fotovoltaico a struttura rigida con celle al silicio monocristallino, tensione massima di sistema 1.000 V, completo di cavi con connettori MC4 e scatola di giunzione IP 67 c ... azione variabile, misurato per Watt di picco di potenza: potenza di picco maggiore di 350 W, efficienza del modulo > 20% Impianto | 30,00 | 500,00 | | | 15'000,00 | | |
| | SOMMANO W | | | | | 15'000,00 | 1,93 | 28'950,00 |
| 884 105009j | Inverter trifase conforme alla norma CEI 0-21 per impianti connessi in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, senza trasformatore, vari ... teriale metallico con grado di protezione IP 65, compresa l'attivazione dell'impianto, potenza nominale in c.a.: 15,0 kW Impianto | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 3'518,09 | 3'518,09 |
| 885 105023c | Sistema di accumulo energia con tecnologia ioni Litio, in involucro da parete grado di protezione IP65, protezione contro sovratensioni, interfaccia di connessione con l'inverter M ... e 48V, compresa l'attivazione dell'impianto, energia totale accumulabile: 9,8 kWh, capacità 189 Ah, potenza massima 5 kW Impianto fotovoltaico | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 6'358,28 | 19'074,84 |
| 886 CAM23_L01 .060.070.E | Centralini da parete in resina, versione IP 54/65 Centralini da parete in resina, versione IP 54/65 equipaggiati con guida DIN 35 e morsetteria, Centralino per 24 moduli 266x371x132 mm Quadri di campo Quadro fotovoltaico | | | | | 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 123,71 | 371,13 |
| 887 CAM23_L01 .030.030.E | Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le segue ... to elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 2P; In=6÷32 A; 2m Quadri di campo | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 75,46 | 301,84 |
| 888 CAM23_L01 .030.030.F | Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le segue ... o elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 2P; In=40÷63 A; 2m Quadro di campo | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 99,28 | 99,28 |
| 889 CAM23_L01 .030.030.J | Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le segue ... o elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=40÷63 A; 4m Quadro fotovoltaico | | | | | 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1,00 | | 3'945'915,64 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1,00 | | 3'945'915,64 |
| 890 CAM23_L01 .030.030.I | Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le segue ... to elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=6÷32 A; 4m Quadro fotovoltaico | | | | | 1,00 | 204,94 | 204,94 |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | | |
| 891 105028 | Sistema di protezione di interfaccia conforme CEI 0-21, per impianti connessi in rete trifase con o senza neutro in B.T., protezione di massima/minima tensione e frequenza a doppi ... me CEI 0-21, incluse le verifiche e le prove certificate delle soglie e i tempi di intervento di cui alle norme CEI 0-21 In locale quadro generale | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 1'502,82 | 1'502,82 |
| 892 CAM23_L05 .040.030.A | Scaricatore unipolare di corrente da fulmine con livello di protezione 3,5 kV Scaricatore unipolare di corrente da fulmine, classe I secondo CEI 81.8, doppio spinterometro autoesti ... ione 3,5 kV, involucro in tecnopolimero tipo modulare per montaggio su guida DIN: tensione di esercizio 255 V - 50/60 Hz Quadri di campo | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 219,86 | 1'099,30 |
| 893 CAM23_L05 .040.010.B | Scaricatore di corrente da fulmine Scaricatore di corrente da fulmine, classe I secondo CEI 81.8, spinterometro autoestinguente incorporato, tensione di esercizio 255 V - 50/60 Hz, ... o in tecnopolimero tipo modulare per montaggio su guida DIN: tripolare, prova corrente da fulmine (10/350 microns) 60 kA Quadro fotovoltaico Quadro generale | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 546,09 | 1'092,18 |
| 894 CAM23_L02 .120.070.A | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 100x100x50 mm Distribuzione | | | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 30,00 | 9,67 | 290,10 |
| 895 CAM23_L02 .080.110.F | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm Distribuzione | 30,00 | 2,00 | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 60,00 | 4,81 | 288,60 |
| 896 CAM23_L02 .030.020.B | Canale in acciaio zincato Sendzimir, forato o chiuso: elemento rettilineo altezza 80 mm Canale in acciaio zincato Sendzimir avente le seguenti caratteristiche: base forata (circa 1 ... con coperchio, IP44 con accessorio. Coperchi e accessori quotati a parte: elemento rettilineo altezza 80 mm, base 100 mm Distribuzione | | 45,00 | | | 45,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 45,00 | | 3'950'544,09 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 45,00 | | 3'950'544,09 |
| | SOMMANO m | | | | | 45,00 | 24,74 | 1'113,30 |
| 897 CAM23_L02 .030.040.C | Canale in acciaio zincato Sendzimir: coperchio Canale in acciaio zincato Sendzimir base forata o chiusa; installazione a parete, soffitto o sospesa. Coperchio base 100 mm Vedi voce n° 896 [m 45.00] | | | | | 45,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 45,00 | 12,32 | 554,40 |
| 898 CAM23_L02 .030.090.B | Canale in lamiera zincata a caldo deviazione in salita o in discesa Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 1 ... cieco o forato, coperchio escluso. Deviazione in salita o in discesa, a 45° o 90° Sezione 100 x 75 mm, spessore 8/10 mm Distribuzione (assimilata alla curva 90°) Distribuzione | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 7,00 | 15,82 | 110,74 |
| 899 CAM23_L02 .030.100.B | Canale in lamiera zincata a caldo derivazione piana a tre vie Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micr ... ento 3,0 m, a fondo cieco o forato, coperchio escluso. Derivazione piana a tre vie Sezione 100 x 75 mm, spessore 8/10 mm Distribuzione | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 24,44 | 73,32 |
| 900 CAM23_L20 .020.010.A | FG21M21 (cavi solari) Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mesco ... 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 2,5 mmq Distribuzione *(par.ug.=30,00*2) | 60,00 | 2,50 | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 150,00 | 18,18 | 2'727,00 |
| 901 CAM23_L20 .020.010.B | FG21M21 (cavi solari) Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mesco ... EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 4 mmq Distribuzione | 2,00 | 200,00 | | | 400,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 400,00 | 19,04 | 7'616,00 |
| 902 CAM23_L02 .010.240.D | Cavo pentapolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità M16, con ... ione nominale: Uo/ U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 5 G 6 mmq Collegamento inverter/quadro fotovoltaico e quadro generale | | 100,00 | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 100,00 | 10,49 | 1'049,00 |
| | ESTERNI (Cat 6) Impianti idrico-antincendio ed estintori (SbCat 20) | | | | | | | |
| 903 CAM23_R02 .010.050.A | Taglio di superfici in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per giunti, tagli, canalette, cavidotti Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezz ... zione di giunti, tagli, | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'963'787,85 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'963'787,85 |
| | canalette, cavidotti su superfici in conglomerato bituminoso. Profondità di taglio da 0 a 100 mm Collegamento tra gruppo di pressurizzazione ed anello interno | 2,00 | 30,00 | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 60,00 | 4,04 | 242,40 |
| 904 CAM23_U05 .010.020.A | Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto ... ici, compreso l'allontanamento del materiale non utilizzato entro 5 km di distanza; con misurazione del volume in opera. Collegamento tra gruppo di pressurizzazione ed anello interno | | 30,00 | 0,800 | 0,200 | 4,80 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 4,80 | 17,96 | 86,21 |
| 905 CAM23_E01 .015.010.A | Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compre ... el cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) Collegamento tra gruppo di pressurizzazione ed anello interno | | 30,00 | 0,800 | 1,000 | 24,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 24,00 | 5,19 | 124,56 |
| 906 CAM23_C01 .070.050.H (CAM) | Tubazione in polietilene PE 100 per linee di impianti PFA 16 Tubazione in polietilene PE 100 per linee di impianti con valore minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa des ... atura e l'esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 16 Diametro esterno 90 mm, spessore 8,2 mm Collegamento tra gruppo di pressurizzazione ed anello interno | | 30,00 | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 15,17 | 455,10 |
| 907 CAM23_L02 .080.130.A | Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia ... oli, in scavo o in cavedi (pagati a parte), compresi giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 40 mm Tubazione in partenza da Sottocontatore DE SIMONE per alimentazione quadretto servizi antincendio | | 30,00 | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 3,43 | 102,90 |
| 908 CAM23_L02 .080.130.C | Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia ... oli, in scavo o in cavedi (pagati a parte), compresi giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 63 mm Tubazione in partenza da Sottocontatore DE SIMONE per alimentazione gruppo antincendio | | 30,00 | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 4,37 | 131,10 |
| 909 CAM23_U04 .010.010.B | Rinfianco di tubazioni e pozzetti Rinfianco con sabbia o sabbietta, nell'adeguata granulometria esente da pietre e radici, di tubazioni, pozzi o pozzetti compreso gli oneri necessa ... vibranti e eventuali apporti di materiali. Misurato per il volume reso Rinfianco di tubazioni e pozzetti eseguito a mano Collegamento tra gruppo di pressurizzazione ed anello interno | | 30,00 | 0,800 | 0,300 | 7,20 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 7,20 | 74,54 | 536,69 |
| 910 | Reinterro o riempimento eseguito a mano Rinterro o riempimento di | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'965'466,81 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'965'466,81 |
| CAM23_E01 .040.020.A | cavi eseguito a mano con materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli ... Ionatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali. Con materiale proveniente dagli scavi Collegamento tra gruppo di pressurizzazione ed anello interno | | 30,00 | 0,800 | 0,700 | 16,80 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 16,80 | 12,92 | 217,06 |
| 911 CAM23_U05 .020.080.A | Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura ... prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, misurato in opera dopo costipamento. Collegamento tra gruppo di pressurizzazione ed anello interno | | 30,00 | 0,800 | 0,100 | 2,40 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2,40 | 28,05 | 67,32 |
| 912 CAM23_U05 .020.020.A | Compattazione del piano di posa Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea fino a raggiungere in ogni punto una densità non minore del 95% dell'AASHO modificato, compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari Collegamento tra gruppo di pressurizzazione ed anello interno | | 30,00 | 0,800 | | 24,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 24,00 | 2,04 | 48,96 |
| 913 CAM23_U05 .020.095.A | Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli. Collegamento tra gruppo di pressurizzazione ed anello interno | | 30,00 | 0,800 | 4,000 | 96,00 | | |
| | SOMMANO mq/cm | | | | | 96,00 | 2,59 | 248,64 |
| 914 CAM23_U05 .020.096.A | Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e graniglie aventi per di 0,7 kg/m² di emulsione bituminosa al 55%; steso in opera con vibrofinitrice meccanica e costipato con appositi rulli. Collegamento tra gruppo di pressurizzazione ed anello interno | | 30,00 | 0,800 | 5,000 | 120,00 | | |
| | SOMMANO mq/cm | | | | | 120,00 | 2,84 | 340,80 |
| 915 CAM23_T01 .030.020.A | Scariolatura di materiali sciolti Scariolatura di materiali sciolti di qualsiasi natura e consistenza, provenienti da demolizioni e rimozioni, entro l'ambito dell'area di cantiere, per percorsi entro 50 m. Collegamento tra gruppo di pressurizzazione ed anello interno | | 30,00 | 0,800 | 0,400 | 9,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 9,60 | 45,21 | 434,02 |
| 916 CAM23_T01 .020.010.A | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone ... o, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 915 [mc 9.60] | | | | | 9,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 9,60 | 44,16 | 423,94 |
| | Impianti elettrici e cablaggio strutturato (SbCat 16) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'967'247,55 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------|---|------------|------------------|-------|--------|------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'967'247,55 |
| 917 CAM23_R02 .010.050.A | Taglio di superfici in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per giunti, tagli, canalette, cavidotti Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura di giunti, tagli, canalette, cavidotti su superfici in conglomerato bituminoso. Profondità di taglio da 0 a 100 mm Illuminazione esterna | 2,00 | 80,00 | | | 160,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 160,00 | 4,04 | 646,40 |
| 918 CAM23_U05 .010.020.A | Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto ... ici, compreso l'allontanamento del materiale non utilizzato entro 5 km di distanza; con misurazione del volume in opera. Illuminazione esterna | | 80,00 | 0,600 | 0,200 | 9,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 9,60 | 17,96 | 172,42 |
| 919 CAM23_E01 .015.010.A | Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, comprende ... el cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) Illuminazione esterna | | 120,00 | 0,600 | 1,000 | 72,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 72,00 | 5,19 | 373,68 |
| 920 CAM23_L02 .080.130.C | Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia ... oli, in scavo o in cavedi (pagati a parte), compresi giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 63 mm Illuminazione esterna Predisposizione TVcc | | 150,00 150,00 | | | 150,00 150,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 300,00 | 4,37 | 1'311,00 |
| 921 CAM23_U04 .020.010.C | Pozzetto di raccordo pedonale non diaframmato Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l' ... lcestruzzo cementizio, il rinfilanco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 40x40x40 cm Illuminazione esterna | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 56,24 | 1'124,80 |
| 922 CAM23_U04 .020.040.B | Coperchio per pozzetti di tipo leggero realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato Coperchio per pozzetti di tipo leggero realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato Dimensioni 40x40 cm Vedi voce n° 921 [cad 20.00] | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 14,63 | 292,60 |
| 923 CAM23_MT .U08.030.008 | Pali in acciaio d2=88,9;l=5000;h=4500; d=60;kg=31;s=3,2 Illuminazione esterna | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 353,45 | 3'534,50 |
| 924 055058b | Morsettiera da incasso palo, per feritoia 38 x 132 mm, per cavi di sezione fino a 6 mmq, contenitore e morsettiera in resina autoestinguente, isolamento in classe II secondo CEI EN ... lare, sezione fino a 6 mmq, con 2 portafusibili sezionabili, per fusibile | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'974'702,95 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------|---|------------|---------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'974'702,95 |
| | cilindrico 5 x 20, tensione 250 V portata 10 A Vedi voce n° 923 [cad 10.00] | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 34,10 | 341,00 |
| 925 055060a | Portello da palo per illuminazione, in lega di alluminio pressofusa con guarnizione in gomma EPDM, completo di linguette in ottone e viti in acciaio inox per serraggio su palo, gra ... ne IP 54 secondo norma CEI EN 60529: in lega di alluminio pressofusa, per feritoia 38 x 132 mm, per palo Ø fino a 114 mm Vedi voce n° 924 [cad 10.00] | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 15,67 | 156,70 |
| 926 CAM23_MT .L04.070.011 | Corpi illuminanti a LED Corpo illuminante a LED con corpo e bracci in alluminio pressofuso, attacco palo in alluminio pressofuso Ø 60 mm; 64 W Illuminazione esterna | | | | | 14,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 14,00 | 785,86 | 11'002,04 |
| 927 CAM23_P03 .010.020.A | Trabatello mobile in tubolare Trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione. A due ripiani, altezza utile di lavoro 5,4 m - Per il 1° mese o frazione Installazione proiettori | | 40,00 | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 40,00 | 17,39 | 695,60 |
| 928 CAM23_U04 .010.010.B | Rinfianco di tubazioni e pozzetti Rinfianco con sabbia o sabbietta, nell'adeguata granulometria esente da pietre e radici, di tubazioni, pozzi o pozzetti compreso gli oneri necessa ... vibranti e eventuali apporti di materiali. Misurato per il volume reso Rinfianco di tubazioni e pozzetti eseguito a mano Illuminazione esterna | | 120,00 | 0,600 | 0,200 | 14,40 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 14,40 | 74,54 | 1'073,38 |
| 929 CAM23_E01 .040.020.A | Reinterro o riempimento eseguito a mano Rinterro o riempimento di cavi eseguito a mano con materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli ... lonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali. Con materiale proveniente dagli scavi Illuminazione esterna | | 1210,00 | 0,800 | 0,700 | 677,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 677,60 | 12,92 | 8'754,59 |
| 930 CAM23_U05 .020.080.A | Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura ... prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, misurato in opera dopo costipamento. Illuminazione esterna | | 120,00 | 0,600 | 0,100 | 7,20 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 7,20 | 28,05 | 201,96 |
| 931 CAM23_U05 .020.020.A | Compattazione del piano di posa Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea fino a raggiungere in ogni punto una densità non minore del 95% dell'AASHO modificato, compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari Illuminazione esterna | | 120,00 | 0,600 | | 72,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 72,00 | 2,04 | 146,88 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'997'075,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'997'075,10 |
| 932 CAM23_U05 .020.095.A | Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli. Illuminazione esterna | | 120,00 | 0,600 | 4,000 | 288,00 | | |
| | SOMMANO mq/cm | | | | | 288,00 | 2,59 | 745,92 |
| 933 CAM23_U05 .020.096.A | Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e graniglie aventi per di 0,7 kg/m² di emulsione bituminosa al 55%; steso in opera con vibrofinitrice meccanica e costipato con appositi rulli. Illuminazione esterna | | 120,00 | 0,600 | 5,000 | 360,00 | | |
| | SOMMANO mq/cm | | | | | 360,00 | 2,84 | 1'022,40 |
| 934 CAM23_T01 .030.020.A | Scarriolatura di materiali sciolti Scarriolatura di materiali sciolti di qualsiasi natura e consistenza, provenienti da demolizioni e rimozioni, entro l'ambito dell'area di cantiere, per percorsi entro 50 m. Illuminazione esterna | | 120,00 | 0,600 | 0,400 | 28,80 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 28,80 | 45,21 | 1'302,05 |
| 935 CAM23_T01 .020.010.A | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone ... o, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 934 [mc 28.80] | | | | | 28,80 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 28,80 | 44,16 | 1'271,81 |
| Impianto videocitofonico (SbCat 22) | | | | | | | | |
| 936 095003e | Scatola da parete con tettuccio parapiooggia, in acciaio inossidabile per posti esterni citofonici o videocitofonici componibili, per l'alloggio di: 6 moduli Ingressi | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 426,66 | 1'279,98 |
| 937 095006e | Cornice in alluminio pressofuso verniciato, per scatole da parete per posti esterni citofonici o videocitofonici componibili, per scatola con: 6 moduli Ingressi | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 86,95 | 260,85 |
| 938 095011 | Telecamera a colori modulare da incasso per sistemi BUS, ottica fissa da 3,7 mm, CCD 1/3 ", risoluzione 380 linee orizzontali, completa di microfono, incluse configurazione e attivazione del sistema Ingressi | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 276,58 | 829,74 |
| 939 095013a | Pulsantiera digitale con display LCD e tastiera a 16 pulsanti, programmabile da PC, con rubrica elettronica fino a 400 nomi utente, installata in posto esterno componibile, programmazione esclusa, in | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 4'003'787,85 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 4'003'787,85 |
| | contenitore modulare da: 1 modulo Ingressi | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 788,02 | 2'364,06 |
| 940 095014 | Programmazione utenti per pulsantiera digitale, per ciascun utente 2 per ingresso *(par.ug.=2*3) | 6,00 | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 5,11 | 30,66 |
| 941 095015 | Modulo di segnalazione retroilluminato a led installato in posto esterno componibile, in contenitore plastico modulare da 1 modulo Ingressi *(par.ug.=2*3) | 6,00 | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 169,69 | 1'018,14 |
| 942 095016 | Modulo legenda portanomi retroilluminato a led installato in posto esterno componibile, per 12 nomi utente, in contenitore plastico modulare da 1 modulo Ingressi | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 171,69 | 515,07 |
| 943 095017b | Elettroserratura bivalente destra-sinistra, tensione nominale 12 V: per cancelli, dotata di apertura con chiave da ambo i lati Ingressi | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 225,02 | 675,06 |
| 944 095018 | Attuatore relè serratura 2/8 fili, per sistemi digitali, per comando dai posti interni, in contenitore modulare termoplastico, in opera su barra DIN questa esclusa Ingressi | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 156,48 | 469,44 |
| 945 095024e | Videocitofono interno per sistemi BUS, tastiera per attivazione posto esterno/ciclamento, apri-porta, comando luci scale, connessione vivavoce e 4 tasti configurabili (intercomunic ... fonia e suoneria, colore, luminosità e contrasto del display, installato: a parete, display LCD da 4,3" (16:9) a colori Scuole (2 posti per scuola) *(par.ug.=2*2) | 4,00 | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 488,42 | 1'953,68 |
| 946 095028b | Miscelatore-alimentatore per impianti videocitofonici, basati su sistema BUS, ingresso 230 V c.a., miscelazione segnale BUS con il segnale video, connessione fino a 100 tra monitor ... itofoni su 4 uscite, in contenitore termoplastico modulare in opera su barra DIN35, questa esclusa: per segnale a colori Impianto | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 521,27 | 521,27 |
| 947 095041 | Cavo per applicazioni videocitofoniche a due fili, 2 conduttori twistati, interrabile in tubazioni, conforme normativa CEI 20-13 e CEI 20-14, isolante e guaina LSZH, classe di reazione al fuoco Cca, formazione 2 x 1 mmq Distribuzione | | 300,00 | | | 300,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 300,00 | 3,09 | 927,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 4'012'262,23 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|--------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 4'012'262,23 |
| | Impianto TVcc (SbCat 23) | | | | | | | |
| 948 CAM23_L10 .010.020.F | Telecamera CCD a colori Telecamera IP BULLET, sensore 1/3" CMOS Sony, risoluzione 2592x1520 (4MP), obiettivo telecamera 2,8-12 mm, grado di protezione IP66, assorbimento 6 W, alimentazione 12 V, alimentazione POE Standard IEEE 802,3 Af Su pali esterni | | | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 15,00 | 569,01 | 8'535,15 |
| 949 CAM23_L10 .010.070.G | Monitor da tavolo, alimentazione 220 V-50 Hz TV Qled 4K 55", Cartteristiche principali: PQI: 3800- HDR: Quantum HDR 1500 - Contrast: Direct Full Array 8x: Potenza audio: 40 W - Sma ... - classe di efficienza energetica: B .- dimensioni senza base: 1230,6x708,1x61,9 mm. Alimentazione AC230-240 V 50/60 Hz Scuola "DE SIMONE" Scuola "ROCCO-JEMMA" | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 4'223,19 | 8'446,38 |
| | INTERO EDIFICIO (Cat 7) | | | | | | | |
| 950 NP.IE.02 | Fornitura e posa in opera di videoregistratore di rete (NVR) stand-alone per 16 ingressi IP 8MP (8 POE), compatibile ONVIF, compressione video 264 H-265, dual streaming, completo d ... tutto fornito e posto in opera a regola d'arte. Incluse le attività di programmazione, regolazione e messa in esercizio. Custode ROCCO-JEMMA | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 2'505,09 | 2'505,09 |
| | ESTERNI (Cat 6) | | | | | | | |
| 951 CAM23_L02 .080.110.H | Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante, in opera all'interno di controsoffitti o intercapedini Guaina spiralata in PVC auto estinguente, serie pesante con classifi ... ioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 25 mm Passaggio nei pali | 10,00 | 5,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 5,56 | 278,00 |
| 952 CAM23_L02 .120.070.E | Cassetta di derivazionecon grado di protezione IP 55, Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 240x190x90 mm Distribuzione | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 29,01 | 580,20 |
| 953 CAM23_L09 .030.120.B | Cavi rame cat. 6 Cavo U/UTP 4P Cat.6 250 MHz PVC Euroclass E Distribuzione | | 400,00 | | | 400,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 400,00 | 3,04 | 1'216,00 |
| | INTERO EDIFICIO (Cat 7) Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto (SbCat 8) | | | | | | | |
| 954 NP.IE.01 | Rimozione di tutti gli impianti elettrici e speciali esistenti comprensivi di serie civile, tubazioni, cavi, vie cavi, plafoniere, cablaggio | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 4'033'823,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | D I M E N S I O N I | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|---------------------|-------|-------|--------|----------|---------------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 4'033'823,05 |
| 955 NP.IM.02 | strutturato, rack, armadi, quadri elettrici, ecc.... Impianti esistenti | | | | | 1,00 | 28'769,72 | 28'769,72 |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | | | |
| | Rimozione di tutti gli impianti meccanici esistenti compresi tubazioni e terminali dell'impianto di riscaldamento, caldaia ed apparecchiature in centrale termica. | | | | | 1,00 | 8'630,92 | 8'630,92 |
| | Impianti esistenti | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | | | |
| | Parziale LAVORI A CORPO euro | | | | | | | 4'071'223,69 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 4'071'223,69 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|--------------------------|---|---|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| 001 002 003 004 | <div><div>ARCHITETTONICO OPERE STRUTTURALI IMPIANTI ONERI DI DISCARICA</div><div><div>Riepilogo SUPER CATEGORIE</div><div>Totale SUPER CATEGORIE euro</div></div></div> | <div>2'358'462,48 810'184,92 902'576,29 60'000,00</div> <div>4'131'223,69</div> |
| | A RIPORTARE | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI | incid. % |
|---------------------|--|--------------|------------------|
| | | TOTALE | |
| | RIPORTO | | |
| | <u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u> | | |
| M | LAVORI A MISURA euro | 60'000,00 | 1,452-(100,000) |
| M:004 | ONERI DI DISCARICA euro | 60'000,00 | 1,452-(100,000) |
| M:004.007 | INTERO EDIFICIO euro | 60'000,00 | 1,452-(100,000) |
| M:004.007.024 | Oneri di discarica euro | 60'000,00 | 1,452-(100,000) |
| C | LAVORI A CORPO euro | 4'071'223,69 | 98,548-(100,000) |
| C:001 | ARCHITETTONICO euro | 2'358'462,48 | 57,089-(57,930) |
| C:001.001 | PIANO SEMINTERRATO euro | 361'560,37 | 8,752-(8,881) |
| C:001.001.001 | Opere murarie euro | 61'040,40 | 1,478-(1,499) |
| C:001.001.002 | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti euro | 76'130,62 | 1,843-(1,870) |
| C:001.001.003 | Infissi, vetri euro | 95'568,62 | 2,313-(2,347) |
| C:001.001.004 | Pavimenti, rivestimenti euro | 80'858,71 | 1,957-(1,986) |
| C:001.001.008 | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto euro | 47'962,02 | 1,161-(1,178) |
| C:001.002 | PIANO RIALZATO euro | 563'947,95 | 13,651-(13,852) |
| C:001.002.001 | Opere murarie euro | 153'076,42 | 3,705-(3,760) |
| C:001.002.002 | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti euro | 81'294,96 | 1,968-(1,997) |
| C:001.002.003 | Infissi, vetri euro | 217'562,04 | 5,266-(5,344) |
| C:001.002.004 | Pavimenti, rivestimenti euro | 75'017,23 | 1,816-(1,843) |
| C:001.002.008 | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto euro | 36'997,30 | 0,896-(0,909) |
| C:001.003 | PIANO PRIMO euro | 468'889,48 | 11,350-(11,517) |
| C:001.003.001 | Opere murarie euro | 112'596,08 | 2,725-(2,766) |
| C:001.003.002 | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti euro | 76'420,44 | 1,850-(1,877) |
| C:001.003.003 | Infissi, vetri euro | 157'549,97 | 3,814-(3,870) |
| C:001.003.004 | Pavimenti, rivestimenti euro | 86'358,81 | 2,090-(2,121) |
| C:001.003.008 | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto euro | 35'964,18 | 0,871-(0,883) |
| C:001.004 | PIANO SECONDO euro | 205'870,01 | 4,983-(5,057) |
| C:001.004.001 | Opere murarie euro | 20'845,90 | 0,505-(0,512) |
| C:001.004.002 | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti euro | 23'950,76 | 0,580-(0,588) |
| C:001.004.003 | Infissi, vetri euro | 68'901,16 | 1,668-(1,692) |
| C:001.004.004 | Pavimenti, rivestimenti euro | 17'795,22 | 0,431-(0,437) |
| C:001.004.005 | Sistemi impermeabilizzanti, smaltimento acque piovane euro | 57'006,93 | 1,380-(1,400) |
| C:001.004.008 | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto euro | 17'370,04 | 0,420-(0,427) |
| C:001.005 | COPERTURA euro | 25'083,76 | 0,607-(0,616) |
| C:001.005.001 | Opere murarie euro | 1'489,25 | 0,036-(0,037) |
| C:001.005.002 | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti euro | 156,50 | 0,004-(0,004) |
| C:001.005.005 | Sistemi impermeabilizzanti, smaltimento acque piovane euro | 20'832,81 | 0,504-(0,512) |
| C:001.005.008 | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto euro | 2'605,20 | 0,063-(0,064) |
| C:001.006 | ESTERNI euro | 733'110,91 | 17,746-(18,007) |
| C:001.006.001 | Opere murarie euro | 379'834,34 | 9,194-(9,330) |
| C:001.006.002 | Intonaci, pitturazioni, controsoffitti euro | 93'904,58 | 2,273-(2,307) |
| C:001.006.004 | Pavimenti, rivestimenti euro | 133'996,61 | 3,244-(3,291) |
| C:001.006.005 | Sistemi impermeabilizzanti, smaltimento acque piovane euro | 5'022,80 | 0,122-(0,123) |
| C:001.006.006 | Arredo esterno euro | 16'989,76 | 0,411-(0,417) |
| C:001.006.007 | Opere provvisionali euro | 70'565,75 | 1,708-(1,733) |
| C:001.006.008 | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto euro | 32'797,07 | 0,794-(0,806) |
| C:002 | OPERE STRUTTURALI euro | 810'184,92 | 19,611-(19,900) |
| C:002.007 | INTERO EDIFICIO euro | 810'184,92 | 19,611-(19,900) |
| | A RIPORTARE | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI | incid. % |
|---------------------|---|---------------------|-----------------|
| | | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | |
| C:002.007.009 | Pilastri - Ringrosso euro | 11'868,76 | 0,287-(0,292) |
| C:002.007.010 | Travi - Rinforzo con FRP euro | 104'285,83 | 2,524-(2,562) |
| C:002.007.011 | Travi - Nuovi elementi in carpenteria euro | 275'622,88 | 6,672-(6,770) |
| C:002.007.012 | Solai - Rinforzo euro | 87'408,54 | 2,116-(2,147) |
| C:002.007.013 | Setti euro | 201'370,45 | 4,874-(4,946) |
| C:002.007.014 | Murature euro | 123'915,90 | 2,999-(3,044) |
| C:002.007.015 | Travi di fondazione euro | 5'712,56 | 0,138-(0,140) |
| C:003 | IMPIANTI euro | 902'576,29 | 21,848-(22,170) |
| C:003.001 | PIANO SEMINTERRATO euro | 288'791,13 | 6,990-(7,093) |
| C:003.001.016 | Impianti elettrici e cablaggio strutturato euro | 109'328,79 | 2,646-(2,685) |
| C:003.001.017 | Impianti speciali euro | 13'229,99 | 0,320-(0,325) |
| C:003.001.018 | Impianti climatizzazione euro | 93'470,92 | 2,263-(2,296) |
| C:003.001.019 | Impianti idrico-sanitari euro | 24'656,69 | 0,597-(0,606) |
| C:003.001.020 | Impianti idrico-antincendio ed estintori euro | 48'104,74 | 1,164-(1,182) |
| C:003.002 | PIANO RIALZATO euro | 247'797,29 | 5,998-(6,087) |
| C:003.002.016 | Impianti elettrici e cablaggio strutturato euro | 122'941,68 | 2,976-(3,020) |
| C:003.002.017 | Impianti speciali euro | 54'441,18 | 1,318-(1,337) |
| C:003.002.018 | Impianti climatizzazione euro | 44'914,92 | 1,087-(1,103) |
| C:003.002.019 | Impianti idrico-sanitari euro | 23'979,86 | 0,580-(0,589) |
| C:003.002.020 | Impianti idrico-antincendio ed estintori euro | 1'519,65 | 0,037-(0,037) |
| C:003.003 | PIANO PRIMO euro | 149'180,07 | 3,611-(3,664) |
| C:003.003.016 | Impianti elettrici e cablaggio strutturato euro | 87'064,70 | 2,107-(2,139) |
| C:003.003.017 | Impianti speciali euro | 8'198,97 | 0,198-(0,201) |
| C:003.003.018 | Impianti climatizzazione euro | 39'842,51 | 0,964-(0,979) |
| C:003.003.019 | Impianti idrico-sanitari euro | 12'835,12 | 0,311-(0,315) |
| C:003.003.020 | Impianti idrico-antincendio ed estintori euro | 1'238,77 | 0,030-(0,030) |
| C:003.004 | PIANO SECONDO euro | 109'371,96 | 2,647-(2,686) |
| C:003.004.016 | Impianti elettrici e cablaggio strutturato euro | 18'970,68 | 0,459-(0,466) |
| C:003.004.017 | Impianti speciali euro | 3'457,50 | 0,084-(0,085) |
| C:003.004.018 | Impianti climatizzazione euro | 8'509,89 | 0,206-(0,209) |
| C:003.004.019 | Impianti idrico-sanitari euro | 7'198,86 | 0,174-(0,177) |
| C:003.004.020 | Impianti idrico-antincendio ed estintori euro | 1'047,64 | 0,025-(0,026) |
| C:003.004.021 | Impianto fotovoltaico euro | 70'187,39 | 1,699-(1,724) |
| C:003.006 | ESTERNI euro | 67'530,11 | 1,635-(1,659) |
| C:003.006.016 | Impianti elettrici e cablaggio strutturato euro | 34'169,73 | 0,827-(0,839) |
| C:003.006.020 | Impianti idrico-antincendio ed estintori euro | 3'459,70 | 0,084-(0,085) |
| C:003.006.022 | Impianto videocitofonico euro | 10'844,95 | 0,263-(0,266) |
| C:003.006.023 | Impianto TVcc euro | 19'055,73 | 0,461-(0,468) |
| C:003.007 | INTERO EDIFICIO euro | 39'905,73 | 0,966-(0,980) |
| C:003.007.008 | Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporto a rifiuto euro | 37'400,64 | 0,905-(0,919) |
| C:003.007.023 | Impianto TVcc euro | 2'505,09 | 0,061-(0,062) |
| | TOTALE euro | 4'131'223,69 | 100,000 |
| | Napoli, 30/06/2023 | | |
| | Il Tecnico | | |
| | ----- | | |
| | ----- | | |
| | ----- | | |
| | ----- | | |
| | ----- | | |
| | ----- | | |
| | A R I P O R T A R E | | |