



# Technoside s.r.l.

SERVIZI DI INGEGNERIA [mandataria]

**ing. IGNAZIO GARRA** [mandante]

**ing. ANDREA DE MAIO** [mandante]

**geol. SERGIO DOLFIN** [mandante]

PROGETTISTA

Titolo progetto

PNRR - Missione 4 Componente 1 Investimento 1.1  
"Piano per gli asili nido e le scuole dell'infanzia"  
**MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE CON INTERVENTI DI  
ADEGUAMENTO STRUTTURALE ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO  
DELL'ASILO NIDO ACQUAROLA - 14° CIRCOLO DIDATTICO - NAPOLI**  
CUP B68I22000220006

Titolo elaborato

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO LAVORI**

Livello progetto

**PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO**

Codice

3328

Data

novembre 2023



**ECON.R01**



File

AGGIORNAMENTI

| REV. | DATA          | CAUSALE |
|------|---------------|---------|
| 00   | maggio 2023   |         |
| 01   | novembre 2023 |         |
|      |               |         |
|      |               |         |

RUP

ing. Maurizio Barbano

REDATTO:

VERIFICATO:

APPROVATO:

Il presente documento è proprietà della Technoside s.r.l.  
E' vietata ogni riproduzione non autorizzata ai sensi di legge

|    |        |  |           |              | Pag.1   |
|----|--------|--|-----------|--------------|---------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo |
| 1  | 179    | <b>OPERE EDILI</b>   |           |              |         |
|    |        | <b>Demolizioni</b>   |           |              |         |
|    |        | CAM23_R02.025.030.A  |           |              |         |
|    |        | Rimozione di porta interna o esterna in legno Rimozione d ... sulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq |           |              |         |
|    |        | Deposito biancheria<br>(0.70*2.15) mq  | 1,51      |              |         |
|    |        | Wc deposito biancheria<br>(0.70*2.15) mq   | 1,51      |              |         |
|    |        | Deposito detersivi<br>(0.70*2.15) mq   | 1,51      |              |         |
|    |        | Wc deposito detersivi<br>(0.70*2.15) mq  | 1,51      |              |         |
|    |        | Cucina lattanti<br>(0.70*2.10) mq  | 1,47      |              |         |
|    |        | Wc sala lattanti<br>(1.14*2.10) mq   | 2,39      |              |         |
|    |        | Sala giochi<br>(0.80*2.10) mq  | 1,68      |              |         |
|    |        | (0.80*2.10) mq   | 1,68      |              |         |
|    |        | (0.90*2.10) mq   | 1,89      |              |         |
|    |        | Wc bambini<br>(0.80*2.10) mq   | 1,68      |              |         |
|    |        | (0.70*2.10) mq   | 1,47      |              |         |
|    |        | Deposito 1<br>(0.66*1.90) mq   | 1,25      |              |         |
|    |        | Deposito 2<br>(0.70*2.10) mq   | 1,47      |              |         |
|    |        | Disimpegno 2<br>(0.70*2.10) mq   | 1,47      |              |         |
|    |        | Wc dipendenti 1<br>(0.70*2.10) mq  | 1,47      |              |         |
|    |        | Sezione divezzi 1<br>(0.98*2.20) mq  | 2,16      |              |         |
|    |        | Sezione divezzi 2<br>(0.95*2.20) mq  | 2,09      |              |         |
|    |        | Sala per attività libera<br>(0.70*2.10) mq   | 1,47      |              |         |
|    |        | Dispensa<br>(1.22*2.10) mq   | 2,56      |              |         |
|    |        | Guardaroba<br>2*(0.80*2.10) mq   | 3,36      |              |         |
|    |        | Lavanderia<br>(0.70*2.10) mq   | 1,47      |              |         |
|    |        | Disimpegno 3<br>(0.80*2.10) mq   | 1,68      |              |         |
|    |        | Wc cucina<br>(0.53*2.10) mq  | 1,11      |              |         |
|    |        | Antibagno wc cucina<br>(0.70*2.10) mq  | 1,47      |              |         |
|    |        | Spogliatoio dipendenti<br>(0.80*2.10) mq   | 1,68      |              |         |
|    |        | Wc dipendenti 2<br>(0.70*2.10) mq  | 1,47      |              |         |
|    |        | Locale pluriuso personale<br>(0.80*2.10) mq  | 1,68      |              |         |
|    |        | 2*(0.70*2.10) mq   | 2,94      |              |         |
|    |        | Wc personale<br>(0.70*2.10) mq   | 1,47      |              |         |
|    |        | Ufficio referente  |           |              |         |
|    |        | A RIPORTARE  | 50,57     |              |         |

|    |        |  |           |              | Pag.2    |
|----|--------|--|-----------|--------------|----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo  |
| 2  | 176    | RIPORTO  | 50,57     | 8,50         | 467,33   |
|    |        | 2*(0.70*2.10) mq   | 2,94      |              |          |
|    |        | Wc referente   |           |              |          |
|    |        | (0.70*2.10) mq   | 1,47      |              |          |
|    |        | SOMMANO mq =   | 54,98     |              |          |
|    |        | CAM23_R02.025.060.A  |           |              |          |
|    |        | Rimozione di porte o cancelli in profilato di ferro o di ... sulta fino ad una |           |              |          |
|    |        | distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq                                       |           |              |          |
|    |        | Disimpegno 1   |           |              |          |
|    |        | (1.05*2.15) mq   | 2,26      |              |          |
| 3  | 177    | Sala riposo lattanti   |           | 10,62        | 179,90   |
|    |        | (1.04*2.30) mq   | 2,39      |              |          |
|    |        | Sala lattanti  |           |              |          |
|    |        | (1.20*2.15) mq   | 2,58      |              |          |
|    |        | Lavanderia   |           |              |          |
|    |        | (1.00*2.25) mq   | 2,25      |              |          |
|    |        | Cucina   |           |              |          |
|    |        | (1.03*2.20) mq   | 2,27      |              |          |
|    |        | (1.36*2.20) mq   | 2,99      |              |          |
|    |        | Spogliatoio dipendenti   |           |              |          |
| 4  | 178    | (1.00*2.20) mq   | 2,20      | 8,50         | 62,73    |
|    |        | SOMMANO mq =   | 16,94     |              |          |
|    |        | CAM23_R02.025.060.B  |           |              |          |
|    |        | Rimozione di porte o cancelli in profilato di ferro o di ... ta fino ad una    |           |              |          |
|    |        | distanza di 50 m. Superficie da 3,01 a 5 mq                                    |           |              |          |
|    |        | Sala riposo lattanti   |           |              |          |
|    |        | (1.20*2.95) mq   | 3,54      |              |          |
|    |        | Sala riposo 2  |           |              |          |
|    |        | (1.30*2.95) mq   | 3,84      |              |          |
|    |        | SOMMANO mq =   | 7,38      |              |          |
| 5  | 167    | CAM23_R02.025.060.C  |           | 7,08         | 701,06   |
|    |        | Rimozione di porte o cancelli in profilato di ferro o di ... ulta fino ad una  |           |              |          |
|    |        | distanza di 50 m. Superficie oltre i 5 mq                                      |           |              |          |
|    |        | Sala divezzi 1   |           |              |          |
|    |        | (3.38*3.00) mq   | 10,14     |              |          |
|    |        | Sala divezzi 2   |           |              |          |
|    |        | (2.80*3.00) mq   | 8,40      |              |          |
|    |        | Sala riposo 1  |           |              |          |
|    |        | (1.87*4.03) mq   | 7,54      |              |          |
|    |        | (1.78*4.03) mq   | 7,17      |              |          |
|    |        | Sala riposo 2  |           |              |          |
|    |        | (2.00*4.03) mq   | 8,06      |              |          |
|    |        | ((0.84+1.89)*4.03) mq  | 11,00     |              |          |
|    |        | Corridoio  |           |              |          |
|    |        | (3.18*3.00) mq   | 9,54      |              |          |
|    |        | (2.91*3.60) mq   | 10,48     |              |          |
|    |        | Atrio  |           |              |          |
|    |        | (3.76*3.00) mq   | 11,28     |              |          |
|    |        | (4.28*3.60) mq   | 15,41     |              |          |
|    |        | SOMMANO mq =   | 99,02     |              |          |
|    |        | CAM23_R02.010.100.C  |           |              |          |
|    |        | Taglio a sezione obbligata di muratura Taglio a sezione o ... pessore,         |           |              |          |
|    |        | eseguito con qualunque mezzo. Muratura di mattoni                              |           |              |          |
|    |        | DEMOLIZIONE TOMPAGNI CON RIFERIMENTO AI  |           |              |          |
|    |        | LOCALI DI PROGETTO_computato come supeficie per                                |           |              |          |
|    |        | spessore   |           |              |          |
|    |        | Ambulatorio pediatrico   |           |              |          |
|    |        | ((0.45*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale                           | 0,34      |              |          |
|    |        | Corridoio  |           |              |          |
|    |        | A RIPORE   | 0,34      |              | 1.411,02 |

|    |        |  |           |              | Pag.3    |
|----|--------|--|-----------|--------------|----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo  |
|    |        | RIPORTO  | 0,34      |              | 1.411,02 |
|    |        | ((3.60*3.77) mq *0.34 m) mc in verticale (setto)           | 4,61      |              |          |
|    |        | ((0.20*1.80) mq *0.34 m) mc in orizzontale                 | 0,12      |              |          |
|    |        | Locale tecnico   |           |              |          |
|    |        | ((0.15*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,11      |              |          |
|    |        | Deposito   |           |              |          |
|    |        | ((4.00*3.77) mq *0.34 m) mc in verticale (setto)           | 5,13      |              |          |
|    |        | ((1.20*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,90      |              |          |
|    |        | Cucinetta lattanti   |           |              |          |
|    |        | ((0.60*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,45      |              |          |
|    |        | Servizi igienici lattanti                                  |           |              |          |
|    |        | ((0.60*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,45      |              |          |
|    |        | Dormitorio lattanti  |           |              |          |
|    |        | ((5.85*4.27) mq *0.34 m) mc in verticale (setto)           | 8,49      |              |          |
|    |        | Soggiorno/pranzo lattanti                                  |           |              |          |
|    |        | ((0.50*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,37      |              |          |
|    |        | ((0.70*(2.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,76      |              |          |
|    |        | ((0.65*1.00) mq *0.34 m) mc in verticale                   | 0,22      |              |          |
|    |        | Dormitorio sezione 1                                       |           |              |          |
|    |        | ((0.65*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,49      |              |          |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 1                                 |           |              |          |
|    |        | ((0.10+0.30)*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale | 0,30      |              |          |
|    |        | ((0.40*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,30      |              |          |
|    |        | ((1.10*1.00) mq *0.34 m) mc in verticale                   | 0,37      |              |          |
|    |        | ((0.25*(2.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,27      |              |          |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 2                                 |           |              |          |
|    |        | ((2.80*4.27) mq *0.34 m) mc in verticale (setto)           | 4,07      |              |          |
|    |        | ((0.20*2.10) mq *0.34 m) mc in orizzontale                 | 0,14      |              |          |
|    |        | ((0.20*1.30) mq *0.34 m) mc in orizzontale                 | 0,09      |              |          |
|    |        | Dormitorio sezione 2                                       |           |              |          |
|    |        | ((3.35*4.27) mq *0.34 m) mc in verticale (setto)           | 4,86      |              |          |
|    |        | ((0.10*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,07      |              |          |
|    |        | Sala per attività libera                                   |           |              |          |
|    |        | ((0.55+0.45)*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale | 0,75      |              |          |
|    |        | ((0.10+0.15)*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale | 0,19      |              |          |
|    |        | ((2.10*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 1,57      |              |          |
|    |        | ((1.30*(2.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 1,41      |              |          |
|    |        | Cucina/porzionamento                                       |           |              |          |
|    |        | ((1.30*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,97      |              |          |
|    |        | ((5.50*4.27) mq *0.34 m) mc in verticale (setto)           | 7,98      |              |          |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 3                                 |           |              |          |
|    |        | ((4.60*4.27) mq *0.34 m) mc in verticale (setto)           | 6,68      |              |          |
|    |        | ((0.05*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,04      |              |          |
|    |        | ((0.25*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,19      |              |          |
|    |        | ((0.25*1.30) mq *0.34 m) mc in orizzontale                 | 0,11      |              |          |
|    |        | Dormitorio sezione 3                                       |           |              |          |
|    |        | ((3.75*4.27) mq *0.34 m) mc in verticale (setto)           | 5,44      |              |          |
|    |        | ((0.30+0.30)*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale | 0,45      |              |          |
|    |        | Accettazione   |           |              |          |
|    |        | ((3.30*3.77) mq *0.34 m) mc in verticale (setto)           | 4,23      |              |          |
|    |        | Wc/spogliatoio personale                                   |           |              |          |
|    |        | 2*((0.60*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale     | 0,90      |              |          |
|    |        | Lavanderia/guardaroba/stireria                             |           |              |          |
|    |        | ((0.30*2.25) mq *0.34 m) mc in verticale                   | 0,23      |              |          |
|    |        | ((0.05*0.75) mq *0.34 m) mc in orizzontale                 | 0,01      |              |          |
|    |        | Wc referente   |           |              |          |
|    |        | ((0.15*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,11      |              |          |
|    |        | Wc direzione   |           |              |          |
|    |        | ((0.15*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,11      |              |          |
|    |        | Accettazione/locale pluriuso personale                     |           |              |          |
|    |        | ((0.15*(1.80+0.30+0.10)) mq *0.34 m) mc in verticale       | 0,11      |              |          |
|    |        | Zona ingresso  |           |              |          |
|    |        | ((4.95*3.97) mq *0.34 m) mc in verticale (setto)           | 6,68      |              |          |
|    |        | A RIPORTARE  | 71,07     |              | 1.411,02 |

|    |        |  |           |              | Pag.4     |
|----|--------|--|-----------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo   |
|    |        | RIPORTO  | 71,07     | 379,22       | 1.411,02  |
|    |        | ((0.20*1.80) mq *0.34 m) mc in orizzontale   | 0,12      |              |           |
|    |        | SOMMANO mc =   | 71,19     |              | 26.996,67 |
| 6  | 180    | CAM23_R02.025.050.A<br>Rimozione di infissi in ferro o alluminio, Rimozione di i ... sulta fino ad una<br>distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq |           |              |           |
|    |        | Deposito biancheria<br>(1.50*1.95) mq  | 2,93      |              |           |
|    |        | Wc deposito biancheria<br>(0.70*1.95) mq   | 1,37      |              |           |
|    |        | Deposito detersivi<br>(1.35*1.95) mq   | 2,63      |              |           |
|    |        | Wc deposito detersivi<br>(0.70*1.95) mq  | 1,37      |              |           |
|    |        | Sala riposo lattanti<br>(1.25*1.95) mq   | 2,44      |              |           |
|    |        | Wc bambini<br>4*(2.5*0.6) mq   | 6,00      |              |           |
|    |        | Wc dipendenti 1<br>(1.30*1.95) mq  | 2,54      |              |           |
|    |        | Wc cucina<br>(1.08*1.95) mq  | 2,11      |              |           |
|    |        | Sala riposo 2<br>6*(1.35*1.95) mq  | 15,80     |              |           |
|    |        | (1.30*1.95) mq   | 2,54      |              |           |
|    |        | Spogliatoio dipendenti<br>2*(1.06*1.75) mq   | 3,71      |              |           |
|    |        | (0.80*1.75) mq   | 1,40      |              |           |
|    |        | (1.60*1.75) mq   | 2,80      |              |           |
|    |        | Wc dipendenti 2<br>(0.95*1.75) mq  | 1,66      |              |           |
|    |        | Wc personale<br>(0.64*1.95) mq   | 1,25      |              |           |
|    |        | Wc referente<br>(0.64*1.95) mq   | 1,25      |              |           |
|    |        | SOMMANO mq =   | 51,80     | 10,62        | 550,12    |
| 7  | 174    | CAM23_R02.025.050.B<br>Rimozione di infissi in ferro o alluminio, Rimozione di i ... ta fino ad una<br>distanza di 50 m. Superficie da 3,01 a 5 mq |           |              |           |
|    |        | Cucina lattanti<br>(2.35*1.95) mq  | 4,58      |              |           |
|    |        | Wc sala lattanti<br>(2.35*1.95) mq   | 4,58      |              |           |
|    |        | Sala lattanti<br>(2.35*1.95) mq  | 4,58      |              |           |
|    |        | (2.45*1.95) mq   | 4,78      |              |           |
|    |        | (2.52*1.95) mq   | 4,91      |              |           |
|    |        | Sala giochi<br>(2.00*1.95) mq  | 3,90      |              |           |
|    |        | Wc bambini<br>(1.74*1.95) mq   | 3,39      |              |           |
|    |        | (2.10*1.95) mq   | 4,10      |              |           |
|    |        | 2*(5.63*0.60) mq finestra a nastro corpo emergente   | 6,76      |              |           |
|    |        | Sezione divezzi 1<br>(2.25*1.95) mq  | 4,39      |              |           |
|    |        | Sezione divezzi 2<br>3*(2.35*1.95) mq  | 13,75     |              |           |
|    |        | Dispensa<br>(2.35*1.95) mq   | 4,58      |              |           |
|    |        | Guardaroba<br>(2.25*1.95) mq   | 4,39      |              |           |
|    |        | A RIPORTARE  | 68,69     |              | 28.957,81 |

|    |        |  |           |              | Pag.5     |
|----|--------|--|-----------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo   |
|    |        | RIPORTO  | 68,69     |              | 28.957,81 |
|    |        | Lavanderia<br>(2.25*1.95) mq   | 4,39      |              |           |
|    |        | Cucina<br>(1.60*1.95) mq   | 3,12      |              |           |
|    |        | Sala riposo 1<br>(1.97*1.95) mq  | 3,84      |              |           |
|    |        | (1.55*1.95) mq   | 3,02      |              |           |
|    |        | Sala riposo 2<br>2*(1.70*1.95) mq  | 6,63      |              |           |
|    |        | (1.55*1.95) mq   | 3,02      |              |           |
|    |        | Locale pluriuso personale<br>(2.25*1.95) mq  | 4,39      |              |           |
|    |        | Ufficio referente<br>(2.40*1.95) mq  | 4,68      |              |           |
|    |        | SOMMANO mq =   | 101,78    | 8,50         | 865,13    |
| 8  | 175    | CAM23_R02.025.050.C<br>Rimozione di infissi in ferro o alluminio, Rimozione di i ... ulta fino ad una<br>distanza di 50 m. Superficie oltre i 5 mq |           |              |           |
|    |        | Sala per attività libere<br>(12.08*1.00) mq infisso testa tramezzo   | 12,08     |              |           |
|    |        | -(0.50*0.30) mq ingombro trave 30x90   | -0,15     |              |           |
|    |        | Corridoio<br>2*(2.57*1.95) mq  | 10,02     |              |           |
|    |        | 3*(2.45*2.95) mq   | 21,68     |              |           |
|    |        | Atrio<br>2*(1.86*2.95) mq  | 10,97     |              |           |
|    |        | 2*(2.20*2.95) mq   | 12,98     |              |           |
|    |        | SOMMANO mq =   | 67,58     | 7,08         | 478,47    |
| 9  | 173    | CAM23_R02.025.020.A<br>Rimozione di avvolgibili in legno o pvc Rimozione di avvo ... distanza di 50<br>m. Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc |           |              |           |
|    |        | Deposito biancheria<br>(1.50*1.95) mq  | 2,93      |              |           |
|    |        | Wc deposito biancheria<br>(0.70*1.95) mq   | 1,37      |              |           |
|    |        | Deposito detersivi<br>(1.35*1.95) mq   | 2,63      |              |           |
|    |        | Wc deposito detersivi<br>(0.70*1.95) mq  | 1,37      |              |           |
|    |        | Cucina lattanti<br>(2.35*1.95) mq  | 4,58      |              |           |
|    |        | Wc sala lattanti<br>(2.35*1.95) mq   | 4,58      |              |           |
|    |        | Sala riposo lattanti<br>(1.25*1.95) mq   | 2,44      |              |           |
|    |        | Sala lattanti<br>(2.35*1.95) mq  | 4,58      |              |           |
|    |        | (2.45*1.95) mq   | 4,78      |              |           |
|    |        | (2.52*1.95) mq   | 4,91      |              |           |
|    |        | Sala giochi<br>(2.00*1.95) mq  | 3,90      |              |           |
|    |        | Wc bambini<br>(1.74*1.95) mq   | 3,39      |              |           |
|    |        | (2.10*1.95) mq   | 4,10      |              |           |
|    |        | Wc dipendenti 1<br>(1.30*1.95) mq  | 2,54      |              |           |
|    |        | Sezione divezzi 1<br>(2.25*1.95) mq  | 4,39      |              |           |
|    |        | Sezione divezzi 2<br>3*(2.35*1.95) mq  | 13,75     |              |           |
|    |        | A RIPORTARE  | 66,24     |              | 30.301,41 |

|    |        |  |           |              | Pag.6     |
|----|--------|--|-----------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo   |
|    |        | RIPORTO  | 66,24     |              | 30.301,41 |
|    |        | Dispensa<br>(2.35*1.95) mq   | 4,58      |              |           |
|    |        | Guardaroba<br>(2.25*1.95) mq   | 4,39      |              |           |
|    |        | Lavanderia<br>(2.25*1.95) mq   | 4,39      |              |           |
|    |        | Wc cucina<br>(1.08*1.95) mq  | 2,11      |              |           |
|    |        | Cucina<br>(1.60*1.95) mq   | 3,12      |              |           |
|    |        | Sala riposo 1<br>(1.97*1.95) mq  | 3,84      |              |           |
|    |        | (1.55*1.95) mq   | 3,02      |              |           |
|    |        | Sala riposo 2<br>6*(1.35*1.95) mq  | 15,80     |              |           |
|    |        | (1.30*1.95) mq   | 2,54      |              |           |
|    |        | 2*(1.70*1.95) mq   | 6,63      |              |           |
|    |        | (1.55*1.95) mq   | 3,02      |              |           |
|    |        | Corridoio<br>3*(2.45*2.95) mq  | 21,68     |              |           |
|    |        | 2*(2.57*1.95) mq   | 10,02     |              |           |
|    |        | Spogliatoio dipendenti<br>2*(1.06*1.73) mq   | 3,67      |              |           |
|    |        | (0.80*1.73) mq   | 1,38      |              |           |
|    |        | (1.60*1.73) mq   | 2,77      |              |           |
|    |        | Wc dipendenti 2<br>(0.95*1.73) mq  | 1,64      |              |           |
|    |        | Locale pluriuso personale<br>(2.25*1.95) mq  | 4,39      |              |           |
|    |        | Wc personale<br>(0.64*1.95) mq   | 1,25      |              |           |
|    |        | Ufficio referente<br>(2.40*1.95) mq  | 4,68      |              |           |
|    |        | Wc referente<br>(0.64*1.95) mq   | 1,25      |              |           |
|    |        | Atrio<br>2*(1.86*2.95) mq  | 10,97     |              |           |
|    |        | 2*(2.20*2.95) mq   | 12,98     |              |           |
|    |        | SOMMANO mq =   | 196,36    | 8,50         | 1.669,06  |
| 10 | 168    | CAM23_R02.020.030.B<br>Demolizione di tramezzatura Demolizione di tramezzatura, ... Ita fino ad una distanza di 50 m. Spessore da 10,1 a 15 cm<br>DEMOLIZIONE TRAMEZZI sp12/15cm_computato come sviluppo lineare per altezza |           |              |           |
|    |        | Deposito biancheria<br>(3.69+6.85)*3.60 mq   | 37,94     |              |           |
|    |        | Wc deposito biancheria<br>(1.45+1.14)*3.60 mq  | 9,32      |              |           |
|    |        | Deposito detersivi<br>(6.79)*3.60 mq   | 24,44     |              |           |
|    |        | Wc deposito detersivi<br>(1.24)*3.60 mq  | 4,46      |              |           |
|    |        | Disimpegno 1<br>(2.50)*3.60 mq   | 9,00      |              |           |
|    |        | Cucina lattanti<br>(1.67+5.30)*4.10 mq   | 28,58     |              |           |
|    |        | Wc sala lattanti<br>(4.95)*4.10 mq   | 20,30     |              |           |
|    |        | Sala riposo lattanti<br>(10.17)*4.10 mq  | 41,70     |              |           |
|    |        | Sala lattanti  |           |              |           |
|    |        | A RIPORTARE  | 175,74    |              | 31.970,47 |

|    |        |  |           |              | Pag.7     |
|----|--------|--|-----------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo   |
|    |        | RIPORTO  | 175,74    |              | 31.970,47 |
|    |        | (1.02+2.76)*4.10 mq  | 15,50     |              |           |
|    |        | Sala giochi  |           |              |           |
|    |        | (12.02+3.86+4.24)*4.10 mq  | 82,49     |              |           |
|    |        | Wc bambini   |           |              |           |
|    |        | (6.23+1.27)*3.73 mq  | 27,98     |              |           |
|    |        | (1.95+0.33+0.88)*3.23 mq   | 10,21     |              |           |
|    |        | (2.60+2.65)*2.05 mq  | 10,76     |              |           |
|    |        | Deposito 1   |           |              |           |
|    |        | (3.89)*2.05 mq   | 7,97      |              |           |
|    |        | Deposito 2   |           |              |           |
|    |        | (1.03)*3.73 mq   | 3,84      |              |           |
|    |        | (5.01)*4.02 mq   | 20,14     |              |           |
|    |        | Wc dipendenti 1  |           |              |           |
|    |        | (0.98)*3.73 mq   | 3,66      |              |           |
|    |        | (3.06)*4.02 mq   | 12,30     |              |           |
|    |        | Sezione divezzi 1  |           |              |           |
|    |        | (7.66+2.20)*4.02 mq  | 39,64     |              |           |
|    |        | Sezione divezzi 2  |           |              |           |
|    |        | (3.77+6.96)*4.10 mq  | 43,99     |              |           |
|    |        | Sala per attività libera   |           |              |           |
|    |        | (2.24)*4.10 mq   | 9,18      |              |           |
|    |        | (1.34)*4.02 mq   | 5,39      |              |           |
|    |        | Dispensa   |           |              |           |
|    |        | (7.01)*4.10 mq   | 28,74     |              |           |
|    |        | Guardaroba   |           |              |           |
|    |        | (3.75+4.25)*4.10 mq  | 32,80     |              |           |
|    |        | Lavanderia   |           |              |           |
|    |        | (0.98)*4.10 mq   | 4,02      |              |           |
|    |        | Disimpegno 3   |           |              |           |
|    |        | (1.61)*4.10 mq   | 6,60      |              |           |
|    |        | Wc cucina  |           |              |           |
|    |        | (3.01)*4.10 mq   | 12,34     |              |           |
|    |        | Antibagno wc cucina  |           |              |           |
|    |        | (3.37)*4.10 mq   | 13,82     |              |           |
|    |        | Cucina   |           |              |           |
|    |        | (9.95+5.47)*4.10 mq  | 63,22     |              |           |
|    |        | Sala riposo 1  |           |              |           |
|    |        | (2.72+2.74)*4.02 mq  | 21,95     |              |           |
|    |        | Sala riposo 2  |           |              |           |
|    |        | (2.73+2.88)*4.02 mq  | 22,55     |              |           |
|    |        | Spogliatoio dipendenti   |           |              |           |
|    |        | (2.49+2.97+3.66)*3.23 mq   | 29,46     |              |           |
|    |        | SOMMANO mq =   | 704,29    | 8,66         | 6.099,15  |
| 11 | 192    | CAM23_R02.060.032.A  |           |              |           |
|    |        | Demolizione di rivestimento in ceramica Demolizione di ri ... ramica, listelli |           |              |           |
|    |        | di laterizio, klinker e materiali simili.                                      |           |              |           |
|    |        | RIMOZIONE RIVESTIMENTI CERAMICI_computato come                                 |           |              |           |
|    |        | sviluppo lineare per altezza   |           |              |           |
|    |        | Wc deposito biancheria   |           |              |           |
|    |        | (1.83+1.70)*2.30 mq  | 8,12      |              |           |
|    |        | (0.70)*1.00 mq   | 0,70      |              |           |
|    |        | Wc deposito detersivi  |           |              |           |
|    |        | (1.90+1.85)*2.30 mq  | 8,63      |              |           |
|    |        | (0.70)*1.00 mq   |           |              |           |
|    |        | Disimpegno 1   |           |              |           |
|    |        | (0.40+0.63+0.31+1.23+1.16)*2.30 mq   | 8,58      |              |           |
|    |        | Cucina lattanti  |           |              |           |
|    |        | (4.55+3.45)*2.20 mq  | 17,60     |              |           |
|    |        | (2.35)*1.00 mq   | 2,35      |              |           |
|    |        | Wc sala lattanti   |           |              |           |
|    |        | (2.83+5.31)*2.20 mq  | 17,91     |              |           |
|    |        | A RIPORTARE  | 63,89     |              | 38.069,62 |



|    |        |   |           |              | Pag.8     |
|----|--------|---|-----------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo   |
|    |        | RIPORTO   | 63,89     |              | 38.069,62 |
|    |        | (2.35)*1.00 mq  | 2,35      |              |           |
|    |        | Wc bambini  |           |              |           |
|    |        | (0.45+10.25+2.60+3.65+7.23+3.07+2.20)*2.00 mq                         | 58,90     |              |           |
|    |        | (2.10+1.74)*1.00 mq   | 3,84      |              |           |
|    |        | Deposito 1  |           |              |           |
|    |        | (6.12)*2.00 mq  | 12,24     |              |           |
|    |        | Deposito 2  |           |              |           |
|    |        | (5.76)*2.00 mq  | 11,52     |              |           |
|    |        | Wc dipendenti 1   |           |              |           |
|    |        | (1.73+2.39)*2.00 mq   | 8,24      |              |           |
|    |        | (1.30)*1.00 mq  | 1,30      |              |           |
|    |        | Wc cucina   |           |              |           |
|    |        | (2.60+1.83)*2.30 mq   | 10,19     |              |           |
|    |        | (1.06)*1.00 mq  | 1,06      |              |           |
|    |        | Antibagno wc cucina   |           |              |           |
|    |        | (2.47+3.04)*2.30 mq   | 12,67     |              |           |
|    |        | Cucina  |           |              |           |
|    |        | (7.08+2.02+4.93+1.62)*2.20 mq   | 34,43     |              |           |
|    |        | (1.60)*1.00 mq  | 1,60      |              |           |
|    |        | Wc dipendenti 2   |           |              |           |
|    |        | (1.37+1.48)*2.20 mq   | 6,27      |              |           |
|    |        | (0.95)*1.00 mq  | 0,95      |              |           |
|    |        | SOMMANO mq =  | 229,45    | 6,37         | 1.461,60  |
| 12 | 188    | CAM23_R02.060.045.A   |           |              |           |
|    |        | Rimozione zoccolino battiscopa in grÃ©s o di maiolica o ma ...mozione |           |              |           |
|    |        | zoccolino battiscopa in grÃ©s o di maiolica o marmo                   |           |              |           |
|    |        | RIMOZIONE BATTISCOPA_computato come sviluppo                          |           |              |           |
|    |        | lineare   |           |              |           |
|    |        | Sala riposo lattanti  |           |              |           |
|    |        | (9.41+8.70) m   | 18,11     |              |           |
|    |        | Sala lattanti   |           |              |           |
|    |        | (4.08+3.67+7.31+18.77+7.07) m   | 40,90     |              |           |
|    |        | Sala giochi   |           |              |           |
|    |        | (10.22+8.37+5.88+3.25) m  | 27,72     |              |           |
|    |        | Disimpegno 2  |           |              |           |
|    |        | (1.23+0.34+0.69+1.25) m   | 3,51      |              |           |
|    |        | Sezione divezzi 1   |           |              |           |
|    |        | (16.79+8.96) m  | 25,75     |              |           |
|    |        | Sezione divezzi 2   |           |              |           |
|    |        | (10.22+17.87) m   | 28,09     |              |           |
|    |        | Sala per attivit  libera  |           |              |           |
|    |        | (1.74+3.28+3.83+2.10+6.21+5.93+0.29+6.38+2.14+3.59+2.0                |           |              |           |
|    |        | 6) m  | 37,55     |              |           |
|    |        | Dispensa  |           |              |           |
|    |        | (12.80) m   | 12,80     |              |           |
|    |        | Guardaroba  |           |              |           |
|    |        | (12.93+2.15) m  | 15,08     |              |           |
|    |        | Disimpegno 4  |           |              |           |
|    |        | (2.11+0.83+0.48) m  | 3,42      |              |           |
|    |        | Sala riposo 1   |           |              |           |
|    |        | (5.88+5.81+6.35+6.55) m   | 24,59     |              |           |
|    |        | Sala riposo 2   |           |              |           |
|    |        | (4.00+17.41+5.95) m   | 27,36     |              |           |
|    |        | Corridoio   |           |              |           |
|    |        | (9.70+3.44+6.31+8.61+6.26+0.67+1.32+0.77+1.06+1.38+0.8                |           |              |           |
|    |        | 7+2.04+1.10+2.86+5.26+3.05) m   | 54,70     |              |           |
|    |        | Spogliatoio dipendenti  |           |              |           |
|    |        | (8.66+4.54+6.60) m  | 19,80     |              |           |
|    |        | Locale pluriuso personale   |           |              |           |
|    |        | (8.43+4.78+0.41) m  | 13,62     |              |           |
|    |        | Ufficio referente   |           |              |           |
|    |        | A RIPORTARE   | 353,00    |              | 39.531,22 |

|    |        |   |           |              | Pag.9     |
|----|--------|---|-----------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo   |
|    |        | RIPORTO   | 353,00    |              | 39.531,22 |
|    |        | (13.77+0.41) m  | 14,18     |              |           |
|    |        | Atrio   |           |              |           |
|    |        | (0.54+0.18+1.22+0.24) m   | 2,18      |              |           |
|    |        | SOMMANO ml =  | 369,36    | 1,42         | 524,49    |
| 13 | 191    | CAM23_R02.060.055.A   |           |              |           |
|    |        | Demolizione di soglie, stipiti o ornate in marmo o pietra ... sa del trasporto<br>allo scarico. Senza recupero di materiale |           |              |           |
|    |        | RIMOZIONE SOGLIE E CORNICI IN MARMO_computato<br>come sviluppo lineare  |           |              |           |
|    |        | Deposito biancheria   |           |              |           |
|    |        | (1.50+2*1.95) m cornice   | 5,40      |              |           |
|    |        | (1.50) m soglia   | 1,50      |              |           |
|    |        | Wc deposito biancheria  |           |              |           |
|    |        | (0.70+2*1.95) m cornice   | 4,60      |              |           |
|    |        | (0.70) m soglia   | 0,70      |              |           |
|    |        | Deposito detersivi  |           |              |           |
|    |        | (1.35+2*1.95) m cornice   | 5,25      |              |           |
|    |        | (1.35) m soglia   | 1,35      |              |           |
|    |        | Wc deposito detersivi   |           |              |           |
|    |        | (0.70+2*1.95) m cornice   | 4,60      |              |           |
|    |        | (0.70) m soglia   | 0,70      |              |           |
|    |        | Cucina lattanti   |           |              |           |
|    |        | (2.35+2*1.95) m cornice   | 6,25      |              |           |
|    |        | (2.35) m soglia   | 2,35      |              |           |
|    |        | Wc sala lattanti  |           |              |           |
|    |        | (2.35+2*1.95) m cornice   | 6,25      |              |           |
|    |        | (2.35) m soglia   | 2,35      |              |           |
|    |        | Sala riposo lattanti  |           |              |           |
|    |        | (1.25) m soglia   | 1,25      |              |           |
|    |        | (1.20) m soglia   | 1,20      |              |           |
|    |        | Sala lattanti   |           |              |           |
|    |        | (2.35+2*1.95) m cornice   | 6,25      |              |           |
|    |        | (2.35) m soglia   | 2,35      |              |           |
|    |        | (2.45+2*1.95) m cornice   | 6,35      |              |           |
|    |        | (2.45) m soglia   | 2,45      |              |           |
|    |        | (2.52+2*1.95) m cornice   | 6,42      |              |           |
|    |        | (2.52) m soglia   | 2,52      |              |           |
|    |        | Sala giochi   |           |              |           |
|    |        | (2.00+2*1.95) m cornice   | 5,90      |              |           |
|    |        | (2.00) m soglia   | 2,00      |              |           |
|    |        | Wc bambini  |           |              |           |
|    |        | (1.74+2*1.95) m cornice   | 5,64      |              |           |
|    |        | (1.74) m soglia   | 1,74      |              |           |
|    |        | (2.10+2*1.95) m cornice   | 6,00      |              |           |
|    |        | (2.10) m soglia   | 2,10      |              |           |
|    |        | Wc dipendenti 1   |           |              |           |
|    |        | (1.30+2*1.95) m cornice   | 5,20      |              |           |
|    |        | (1.30) m soglia   | 1,30      |              |           |
|    |        | Sezione divezzi 1   |           |              |           |
|    |        | (2.25+2*1.95) m cornice   | 6,15      |              |           |
|    |        | (2.25) m soglia   | 2,25      |              |           |
|    |        | (3.38+2*3.00) m cornice   | 9,38      |              |           |
|    |        | (3.38) m soglia   | 3,38      |              |           |
|    |        | Sezione divezzi 2   |           |              |           |
|    |        | (2.80+2*3.00) m cornice   | 8,80      |              |           |
|    |        | (2.80) m soglia   | 2,80      |              |           |
|    |        | (2.35+2*1.95) m cornice   | 6,25      |              |           |
|    |        | (2.35) m soglia   | 2,35      |              |           |
|    |        | (2.35+2*1.95) m cornice   | 6,25      |              |           |
|    |        | (2.35) m soglia   | 2,35      |              |           |
|    |        | (2.35+2*1.95) m cornice   | 6,25      |              |           |
|    |        | A RIPORTARE   | 156,18    |              | 40.055,71 |

|    |        |                         |           |              | Pag.10    |
|----|--------|-------------------------|-----------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE             | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo   |
|    |        | RIPORTO                 | 156,18    |              | 40.055,71 |
|    |        | (2.35) m soglia         | 2,35      |              |           |
|    |        | Dispensa                |           |              |           |
|    |        | (2.35+2*1.95) m cornice | 6,25      |              |           |
|    |        | (2.35) m soglia         | 2,35      |              |           |
|    |        | Guardaroba              |           |              |           |
|    |        | (2.25+2*1.95) m cornice | 6,15      |              |           |
|    |        | (2.25) m soglia         | 2,25      |              |           |
|    |        | Lavanderia              |           |              |           |
|    |        | (2.25+2*1.95) m cornice | 6,15      |              |           |
|    |        | (2.25) m soglia         | 2,25      |              |           |
|    |        | (1.00+2*2.25) m cornice | 5,50      |              |           |
|    |        | (1.00) m soglia         | 1,00      |              |           |
|    |        | Wc cucina               |           |              |           |
|    |        | (1.06+2*1.95) m cornici | 4,96      |              |           |
|    |        | (1.06) m soglia         | 1,06      |              |           |
|    |        | Cucina                  |           |              |           |
|    |        | (1.60+2*1.95) m cornice | 5,50      |              |           |
|    |        | (1.60) m soglia         | 1,60      |              |           |
|    |        | (1.03) m soglia         | 1,03      |              |           |
|    |        | Sala riposo 1           |           |              |           |
|    |        | (1.97+2*1.95) m cornice | 5,87      |              |           |
|    |        | (1.97) m soglia         | 1,97      |              |           |
|    |        | (1.55+2*1.95) m cornice | 5,45      |              |           |
|    |        | (1.55) m soglia         | 1,55      |              |           |
|    |        | Sala riposo 2           |           |              |           |
|    |        | (1.35+2*1.95) m cornice | 5,25      |              |           |
|    |        | (1.35) m soglia         | 1,35      |              |           |
|    |        | (1.35+2*1.95) m cornice | 5,25      |              |           |
|    |        | (1.35) m soglia         | 1,35      |              |           |
|    |        | (1.35+2*1.95) m cornice | 5,25      |              |           |
|    |        | (1.35) m soglia         | 1,35      |              |           |
|    |        | (1.35+2*1.95) m cornice | 5,25      |              |           |
|    |        | (1.35) m soglia         | 1,35      |              |           |
|    |        | (1.35+2*1.95) m cornice | 5,25      |              |           |
|    |        | (1.35) m soglia         | 1,35      |              |           |
|    |        | (1.35+2*1.95) m cornice | 5,25      |              |           |
|    |        | (1.35) m soglia         | 1,35      |              |           |
|    |        | (1.30+2*1.95) m cornice | 5,20      |              |           |
|    |        | (1.30) m soglia         | 1,30      |              |           |
|    |        | (1.70+2*1.95) m cornice | 5,60      |              |           |
|    |        | (1.70) m soglia         | 1,70      |              |           |
|    |        | (1.70+2*1.95) m cornice | 5,60      |              |           |
|    |        | (1.70) m soglia         | 1,70      |              |           |
|    |        | (1.55+2*1.95) m cornice | 5,45      |              |           |
|    |        | (1.55) m soglia         | 1,55      |              |           |
|    |        | (1.30) m soglia         | 1,30      |              |           |
|    |        | Corridoio               |           |              |           |
|    |        | (2.45+2*2.95) m cornice | 8,35      |              |           |
|    |        | (2.45) m soglia         | 2,45      |              |           |
|    |        | (2.45+2*2.95) m cornice | 8,35      |              |           |
|    |        | (2.45) m soglia         | 2,45      |              |           |
|    |        | (2.45+2*2.95) m cornice | 8,35      |              |           |
|    |        | (2.45) m soglia         | 2,45      |              |           |
|    |        | (3.18+2*3.00) m cornice | 9,18      |              |           |
|    |        | (3.18) m soglia         | 3,18      |              |           |
|    |        | (2.57+2*1.95) m cornice | 6,47      |              |           |
|    |        | (2.57) m soglia         | 2,57      |              |           |
|    |        | (2.57+2*1.95) m cornice | 6,47      |              |           |
|    |        | (2.57) m soglia         | 2,57      |              |           |
|    |        | Spogliatoio dipendenti  |           |              |           |
|    |        | (1.06+2*1.75) m cornice | 4,56      |              |           |
|    |        | (1.06) m soglia         | 1,06      |              |           |
|    |        | A RIPORTARE             | 356,88    |              | 40.055,71 |

|    |        |  |           |              | Pag.11    |
|----|--------|--|-----------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo   |
|    |        | RIPORTO  | 356,88    |              | 40.055,71 |
|    |        | (1.06+2*1.75) m cornice  | 4,56      |              |           |
|    |        | (1.06) m soglia  | 1,06      |              |           |
|    |        | (0.80+2*1.75) m cornice  | 4,30      |              |           |
|    |        | (0.80) m soglia  | 0,80      |              |           |
|    |        | (1.60+2*1.75) m cornice  | 5,10      |              |           |
|    |        | (1.60) m soglia  | 1,60      |              |           |
|    |        | (1.00+2*2.21) m cornice  | 5,42      |              |           |
|    |        | (1.00) m soglia  | 1,00      |              |           |
|    |        | Wc dipendenti 2  |           |              |           |
|    |        | (0.95+2*1.73) m cornice  | 4,41      |              |           |
|    |        | (0.95) m soglia  | 0,95      |              |           |
|    |        | Locale pluriuso personale  |           |              |           |
|    |        | (2.25+2*1.95) m cornice  | 6,15      |              |           |
|    |        | (2.25) m soglia  | 2,25      |              |           |
|    |        | Wc personale   |           |              |           |
|    |        | (0.64+2*1.95) m cornice  | 4,54      |              |           |
|    |        | (0.64) m soglia  | 0,64      |              |           |
|    |        | Ufficio referente  |           |              |           |
|    |        | (2.40+2*1.95) m cornice  | 6,30      |              |           |
|    |        | (2.40) m soglia  | 2,40      |              |           |
|    |        | Wc referente   |           |              |           |
|    |        | (0.64+2*1.95) m cornice  | 4,54      |              |           |
|    |        | (0.64) m soglia  | 0,64      |              |           |
|    |        | Atrio  |           |              |           |
|    |        | (2.20+2*2.95) m cornice  | 8,10      |              |           |
|    |        | (2.20) m soglia  | 2,20      |              |           |
|    |        | (2.20+2*2.95) m cornice  | 8,10      |              |           |
|    |        | (2.20) m soglia  | 2,20      |              |           |
|    |        | (1.86+2*2.95) m cornice  | 7,76      |              |           |
|    |        | (1.86) m soglia  | 1,86      |              |           |
|    |        | SOMMANO ml =   | 443,76    | 5,67         | 2.516,12  |
| 14 | 186    | CAM23_R02.050.010.A  |           |              |           |
|    |        | Rimozione di apparecchi igienico sanitari Rimozione di ap ... di               |           |              |           |
|    |        | demolizione. Rimozione di apparecchi igienico sanitari                         |           |              |           |
|    |        | Cucina lattanti  |           |              |           |
|    |        | 1  | 1,00      |              |           |
|    |        | Wc sala lattanti   |           |              |           |
|    |        | 1+1+1  | 3,00      |              |           |
|    |        | Wc bambini   |           |              |           |
|    |        | 6+3+1+1  | 11,00     |              |           |
|    |        | Wc dipendenti 1  |           |              |           |
|    |        | 1+1  | 2,00      |              |           |
|    |        | Lavanderia   |           |              |           |
|    |        | 1  | 1,00      |              |           |
|    |        | Wc cucina  |           |              |           |
|    |        | 1  | 1,00      |              |           |
|    |        | Antibagno wc cucina  |           |              |           |
|    |        | 1  | 1,00      |              |           |
|    |        | Cucina   |           |              |           |
|    |        | 1  | 1,00      |              |           |
|    |        | Wc dipendenti 2  |           |              |           |
|    |        | 1+1  | 2,00      |              |           |
|    |        | SOMMANO cad =  | 23,00     | 7,08         | 162,84    |
| 15 | 183    | CAM23_R02.050.060.A  |           |              |           |
|    |        | Rimozione di corpi scaldanti: radiatori Rimozione di corp ... diatori in ghisa |           |              |           |
|    |        | e ferro. Fino a 6 elementi, per radiatore                                      |           |              |           |
|    |        | Deposito detersivi   |           |              |           |
|    |        | 1  | 1,00      |              |           |
|    |        | Cucina lattanti  |           |              |           |
|    |        | 1  | 1,00      |              |           |
|    |        | A RIPORTARE  | 2,00      |              | 42.734,67 |

|    |        |   |           |              | Pag.12    |
|----|--------|---|-----------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo   |
|    |        | RIPORTO   | 2,00      |              | 42.734,67 |
|    |        | Wc sala lattanti<br>1   | 1,00      |              |           |
|    |        | Wc bambini<br>1   | 1,00      |              |           |
|    |        | Disimpegno 3<br>1   | 1,00      |              |           |
|    |        | Spogliatoio dipendenti<br>2   | 2,00      |              |           |
|    |        | Wc referente<br>1   | 1,00      |              |           |
|    |        | SOMMANO cad =   | 8,00      | 7,08         | 56,64     |
| 16 | 182    | CAM23_R02.050.060.B<br>Rimozione di corpi scaldanti: radiatori Rimozione di corp ... iatori in ghisa e ferro. Da 7 a 12 elementi, per radiatore |           |              |           |
|    |        | Sala riposo lattanti<br>1   | 1,00      |              |           |
|    |        | Sala giochi<br>1  | 1,00      |              |           |
|    |        | Wc bambini<br>1   | 1,00      |              |           |
|    |        | Sezione divezzi 2<br>1  | 1,00      |              |           |
|    |        | Sala per attività libera<br>1   | 1,00      |              |           |
|    |        | Corridoio<br>2  | 2,00      |              |           |
|    |        | Spogliatoio dipendenti<br>1   | 1,00      |              |           |
|    |        | Locale pluriuso personale<br>1  | 1,00      |              |           |
|    |        | Ufficio referente<br>1  | 1,00      |              |           |
|    |        | SOMMANO cad =   | 10,00     | 8,50         | 85,00     |
| 17 | 185    | CAM23_R02.050.060.C<br>Rimozione di corpi scaldanti: radiatori Rimozione di corp ... atori in ghisa e ferro. Da 13 a 20 elementi, per radiatore |           |              |           |
|    |        | Sala lattanti<br>3  | 3,00      |              |           |
|    |        | Sala giochi<br>1  | 1,00      |              |           |
|    |        | Sezione divezzi 2<br>3  | 3,00      |              |           |
|    |        | Sala per attività libera<br>3   | 3,00      |              |           |
|    |        | Dispensa<br>1   | 1,00      |              |           |
|    |        | Guardaroba<br>1   | 1,00      |              |           |
|    |        | Lavanderia<br>1   | 1,00      |              |           |
|    |        | Cucina<br>1   | 1,00      |              |           |
|    |        | Sala riposo 1<br>2  | 2,00      |              |           |
|    |        | Sala riposo 2<br>4  | 4,00      |              |           |
|    |        | Corridoio<br>3  | 3,00      |              |           |
|    |        | SOMMANO cad =   | 23,00     | 10,62        | 244,26    |
|    |        | A RIPORTARE   |           |              | 43.120,57 |

[illegible]

|    |        |  |  |              | Pag.14    |
|----|--------|--|--|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'  | Prezzo Unit. | Importo   |
|    |        | <p>RIPORTO</p> <p>nodi 81-82 (6.48) mq</p> <p>pavimento (in corrispondenza dei pilastri da risanare). Il calcolo avviene considerando la linea d'asse dello scavo per la sua larghezza di 20 cm</p> <p>pilastri interni 30x30</p> <p>nodi 13-14-17-18-31-42-54-55-69-70-71-72-79 (6.24) mq</p> <p>pilastri interni 30x40</p> <p>nodi 15-16-23-24-40-56-73 (3.64) mq</p> <p>pilastri interni 30x50</p> <p>nodi 22-32-61-62-63-64 (3.36) mq</p> <p>pilastri interni 30x60</p> <p>nodi 45-46-57 (1.62) mq</p> <p>SOMMANO mq =</p>   | <p>172,56</p> <p>6,48</p> <p>6,24</p> <p>3,64</p> <p>3,36</p> <p>1,62</p> <p>193,90</p>  | 10,62        | 43.762,44 |
| 22 | 189    | <p>CAM23_R02.060.022.A</p> <p>Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o ... d una distanza di 50 m. Non armati di altezza fino a 10 cm</p> <p>PIANO TERRA</p> <p>Demolizione massetto in corrispondenza dei servizi spessore 5 cm</p> <p>Impronta nuovi servizi igienici lattanti/cucinetta lattanti (19.30) mq</p> <p>Impronta nuovi wc spogliatoio personale/lavanderia-guardaroba-stireria (31.05) mq</p> <p>Impronta nuovi servizi igienici sezione 1/servizi igienici sezione 2 (44.60) mq</p> <p>Impronta nuovi disimpegno/antiwc/wc personale/servizi igienici sezione 3 (34.05) mq</p> <p>SOMMANO mq =</p> | <p>19,30</p> <p>31,05</p> <p>44,60</p> <p>34,05</p> <p>129,00</p>  | 15,34        | 1.978,86  |
| 23 | 169    | <p>CAM23_R02.020.050.E</p> <p>Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di m ... emolitore meccanico. Non armato di spessore oltre i 20 cm.</p> <p>Demolizione scala per accesso edificio prospetto sud-est_computato come superficie laterale scala per sviluppo lineare (0.15*1.00) mc</p> <p>SOMMANO mc =</p>  | <p>0,15</p> <p>0,15</p>  | 288,93       | 43,34     |
| 24 | 171    | <p>CAM23_R02.020.015A (CAM)</p> <p>Demolizione di muratura di spessore superiore ad una test ... le di recupero da riutilizzare. Muratura in mattoni o tufo</p> <p>PIANO INTERRATO</p> <p>demolizione muratura intercapedine</p> <p>nodi 1-6 (4.50) mc</p> <p>nodi 4-5 (3.60) mc</p> <p>nodi 21-34 (5.31) mc</p> <p>nodi 26-27 (2.97) mc</p> <p>nodi 25-33 (3.24) mc</p> <p>nodi 47-48 (3.38) mc</p> <p>nodi 51-53 (2.52) mc</p> <p>nodi 58-67 (4.14) mc</p> <p>nodi 68-75 (3.02) mc</p> <p>nodi 81-82 (4.86) mc</p> <p>SOMMANO mc =</p>   | <p>4,50</p> <p>3,60</p> <p>5,31</p> <p>2,97</p> <p>3,24</p> <p>3,38</p> <p>2,52</p> <p>4,14</p> <p>3,02</p> <p>4,86</p> <p>37,54</p> | 65,07        | 2.442,73  |
| 25 | 170    | <p>CAM23_R02.020.030A (CAM)</p> <p>Demolizione di tramezzatura Demolizione di tramezzatura, ... isulta fino ad una distanza di 50 m. Spessore fino a 10 cm</p> <p>A RIPORTARE</p>  |  |              | 50.286,59 |

| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita'  | Prezzo Unit. | Importo   |
|----|--------|---|--|--------------|-----------|
|    |        | <p style="text-align: center;">RIPORTO</p> <p>PIANO INTERRATO<br/> demolizione tramezzatura intercapedine<br/> nodi 1-6 (18.00) mq<br/> nodi 4-5 (14.40) mq<br/> nodi 21-34 (21.24) mq<br/> nodi 26-27 (11.88) mq<br/> nodi 25-33 (12.96) mq<br/> nodi 47-48 (13.50) mq<br/> nodi 51-53 (10.08) mq<br/> nodi 58-67 (16.56) mq<br/> nodi 68-75 (12.06) mq<br/> nodi 81-82 (19.44) mq</p>   | 18,00<br>14,40<br>21,24<br>11,88<br>12,96<br>13,50<br>10,08<br>16,56<br>12,06<br>19,44                           |              | 50.286,59 |
|    |        | SOMMANO    mq =   | 150,12   | 5,12         | 768,61    |
| 26 | 195    | CAM23_R02.060.022A (CAM)<br>Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o ... d una distanza di 50 m. Non armati di altezza fino a 10 cm<br>PIANO INTERRATO<br>massetto di sottofondo primi 10 cm (in corrispondenza delle nuove pareti in c.a.)<br>nodi 1-6 (6.00) mq<br>nodi 4-5 (4.80) mq<br>nodi 21-34 (7.08) mq<br>nodi 26-27 (3.96) mq<br>nodi 25-33 (4.32) mq<br>nodi 47-48 (4.50) mq<br>nodi 51-53 (3.36) mq<br>nodi 58-67 (5.52) mq<br>nodi 68-75 (4.02) mq<br>nodi 81-82 (6.48) mq<br>massetto di sottofondo (in corrispondenza dei pilastri da risanare). Il calcolo avviene considerando la linea d'asse dello scavo per la sua larghezza di 20 cm<br>pilastri interni 30x30<br>nodi 13-14-17-18-31-42-54-55-69-70-71-72-79 (6.24) mq<br>pilastri interni 30x40<br>nodi 15-16-23-24-40-56-73 (3.64) mq<br>pilastri interni 30x50<br>nodi 22-32-61-62-63-64 (3.36) mq<br>pilastri interni 30x60<br>nodi 45-46-57 (1.62) mq | 6,00<br>4,80<br>7,08<br>3,96<br>4,32<br>4,50<br>3,36<br>5,52<br>4,02<br>6,48<br><br>6,24<br>3,64<br>3,36<br>1,62 |              |           |
|    |        | SOMMANO    mq =   | 64,90  | 15,34        | 995,57    |
| 27 | 194    | CAM23_R02.060.022B (CAM)<br>Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o ... na distanza di 50 m. Non armati di altezza da 10,1 a 20 cm<br>PIANO INTERRATO<br>massetto di sottofondo successivi 10 cm (in corrispondenza delle nuove pareti in c.a.)<br>nodi 1-6 (6.00) mq<br>nodi 4-5 (4.80) mq<br>nodi 21-34 (7.08) mq<br>nodi 26-27 (3.96) mq<br>nodi 25-33 (4.32) mq<br>nodi 47-48 (4.50) mq<br>nodi 51-53 (3.36) mq<br>nodi 58-67 (5.52) mq<br>nodi 68-75 (4.02) mq<br>nodi 81-82 (6.48) mq   | 6,00<br>4,80<br>7,08<br>3,96<br>4,32<br>4,50<br>3,36<br>5,52<br>4,02<br>6,48                                     |              |           |
|    |        | SOMMANO    mq =   | 50,04  | 21,66        | 1.083,87  |
| 28 | 193    | CAM23_R02.060.022C (CAM)<br>Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o ... na  |  |              |           |
|    |        | A RIPORTARE   |  |              | 53.134,64 |



|    |        |  |           |              | Pag.16    |
|----|--------|--|-----------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo   |
|    |        | RIPORTO  |           |              | 53.134,64 |
|    |        | distanza di 50 m. Non armati di altezza da 20,1 a 30 cm  |           |              |           |
|    |        | PIANO INTERRATO  |           |              |           |
|    |        | massetto di sottofondo successivi 10 cm (in corrispondenza delle nuove pareti in c.a.)                                   |           |              |           |
|    |        | nodi 1-6 (6.00) mq   | 6,00      |              |           |
|    |        | nodi 4-5 (4.80) mq   | 4,80      |              |           |
|    |        | nodi 21-34 (7.08) mq   | 7,08      |              |           |
|    |        | nodi 26-27 (3.96) mq   | 3,96      |              |           |
|    |        | nodi 25-33 (4.32) mq   | 4,32      |              |           |
|    |        | nodi 47-48 (4.50) mq   | 4,50      |              |           |
|    |        | nodi 51-53 (3.36) mq   | 3,36      |              |           |
|    |        | nodi 58-67 (5.52) mq   | 5,52      |              |           |
|    |        | nodi 68-75 (4.02) mq   | 4,02      |              |           |
|    |        | nodi 81-82 (6.48) mq   | 6,48      |              |           |
|    |        | SOMMANO mq =   | 50,04     | 28,71        | 1.436,65  |
| 29 | 187    | CAM23_R02.060.022G (CAM)   |           |              |           |
|    |        | Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o ... ad una distanza di 50 m. Armati di altezza da 30,1 a 40 cm |           |              |           |
|    |        | PIANO INTERRATO  |           |              |           |
|    |        | massetto di sottofondo successivi 10 cm (in corrispondenza delle nuove pareti in c.a.)                                   |           |              |           |
|    |        | nodi 1-6 (6.00) mq   | 6,00      |              |           |
|    |        | nodi 4-5 (4.80) mq   | 4,80      |              |           |
|    |        | nodi 21-34 (7.08) mq   | 7,08      |              |           |
|    |        | nodi 26-27 (3.96) mq   | 3,96      |              |           |
|    |        | nodi 25-33 (4.32) mq   | 4,32      |              |           |
|    |        | nodi 47-48 (4.50) mq   | 4,50      |              |           |
|    |        | nodi 51-53 (3.36) mq   | 3,36      |              |           |
|    |        | nodi 58-67 (5.52) mq   | 5,52      |              |           |
|    |        | nodi 68-75 (4.02) mq   | 4,02      |              |           |
|    |        | nodi 81-82 (6.48) mq   | 6,48      |              |           |
|    |        | SOMMANO mq =   | 50,04     | 60,90        | 3.047,44  |
| 30 | 172    | CAM23_R02.020.050D (CAM)   |           |              |           |
|    |        | Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di m ... molitore meccanico. Armato di spessore da 10,1 cm. a 20 cm |           |              |           |
|    |        | SBALZI PIANO TERRA   |           |              |           |
|    |        | nodi 4-5 (0.96) mc   | 0,96      |              |           |
|    |        | nodi 21-34 (1.40) mc   | 1,40      |              |           |
|    |        | nodi 51-53 (0.67) mc   | 0,67      |              |           |
|    |        | nodi 68-75 (0.80) mc   | 0,80      |              |           |
|    |        | nodi 81-82 (1.40) mc   | 1,40      |              |           |
|    |        | nodi 67-58 (1.10) mc   | 1,10      |              |           |
|    |        | nodi 48-47 (0.90) mc   | 0,90      |              |           |
|    |        | nodi 33-25 (0.86) mc   | 0,86      |              |           |
|    |        | nodi 26-27 (0.79) mc   | 0,79      |              |           |
|    |        | SOMMANO mc =   | 8,88      | 288,93       | 2.565,70  |
| 31 | 197    | CAM23_R03.010.010.D  |           |              |           |
|    |        | Perforazione di muratura con foro diametro fino a 36 mm e ...topercussione. In conglomerato cementizio, anche se armato  |           |              |           |
|    |        | SBALZI PIANO TERRA   |           |              |           |
|    |        | su travi per inserimento nuova armatura a sbalzo (4452.00) cm  | 4.452,00  |              |           |
|    |        | SOMMANO cm =   | 4.452,00  | 0,62         | 2.760,24  |
| 32 | 166    | CAM23_R02.000.010.B  |           |              |           |
|    |        | Scavi e rinterri con mezzi meccanici all'interno di edifi ... retta. In terreno con presenza di muratura o roccia tenera |           |              |           |
|    |        | scavo sotto massetto per nuova fondazione (14.84) mc   | 14,84     |              |           |
|    |        | SOMMANO mc =   | 14,84     | 47,78        | 709,06    |
|    |        | A RIPORTARE  |           |              | 63.653,73 |

|    |        |   |           |              | Pag.17    |
|----|--------|---|-----------|--------------|-----------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo   |
| 33 | 204    | <p>CAM23_T01.020.010.A</p> <p>Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizio ... oneri di<br/>discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km</p> <p>Demolizione tamponatura<br/>[vedi art. CAM23_R02.010.100.C mc 71,19] 71,19</p> <p>Porte interne con superficie fino a 3mq<br/>[vedi art. CAM23_R02.025.030.A mq 54,98]*0.05 2,75</p> <p>Porte-finestre con superficie fino a 3mq<br/>[vedi art. CAM23_R02.025.060.A mq 16,94]*0.05 0,85</p> <p>Porte-finestre con superficie compresa tra 3.01 e 5 mq<br/>[vedi art. CAM23_R02.025.060.B mq 7,38]*0.05 0,37</p> <p>Porte-finestre con superficie superiore a 5 mq<br/>[vedi art. CAM23_R02.025.060.C mq 99,02]*0.05 4,95</p> <p>Finestre con superficie fino a 3mq<br/>[vedi art. CAM23_R02.025.050.A mq 51,80]*0.05 2,59</p> <p>Finestre con superficie compresa tra 3.01 e 5 mq<br/>[vedi art. CAM23_R02.025.050.B mq 101,78] 101,78</p> <p>Finestre con superficie superiore a 5 mq<br/>[vedi art. CAM23_R02.025.050.C mq 67,58] 67,58</p> <p>Avvolgibili<br/>[vedi art. CAM23_R02.025.020.A mq 196,36]*0.02 3,93</p> <p>Tramezzi spessore medio 13.5 cm<br/>[vedi art. CAM23_R02.020.030.B mq 704,29]*0.135 95,08</p> <p>Rivestimenti parete<br/>[vedi art. CAM23_R02.060.032.A mq 229,45]*0.02 4,59</p> <p>Battiscopa<br/>[vedi art. CAM23_R02.060.045.A ml 369,36]*0.02 7,39</p> <p>Soglie in marmo<br/>[vedi art. CAM23_R02.060.055.A ml 443,76]*0.02 8,88</p> <p>Trasporto sanitari_misurati come BxHxL</p> <p>Vasi igienici bambini<br/>7*(0.40*0.30*0.40) mc 0,34</p> <p>Vasi igienici ordinari<br/>3*(0.50*0.40*0.50) mc 0,30</p> <p>Lavabi bambini<br/>4*(0.45*0.60*0.35) mc 0,38</p> <p>Lavabi ordinari<br/>9*(0.60*0.90*0.50) mc 2,43</p> <p>Trasporto termosifoni_misurati come n. elementi per volume<br/>singolo elemento</p> <p>Termosifone con 2 elementi_q.tà=1<br/>2*(0.08*1.00*0.09) mc 0,01</p> <p>Termosifoni con 4 elementi_q.tà=3<br/>3*(4*(0.08*1.00*0.09))mc 0,09</p> <p>Termosifoni con 5 elementi_q.tà=1<br/>5*(0.08*1.00*0.09) mc 0,04</p> <p>Termosifoni con 6 elementi_q.tà=3<br/>3*(6*(0.08*1.00*0.09)) mc 0,13</p> <p>Termosifoni con 7 elementi_q.tà=3<br/>3*(7*(0.08*1.00*0.09)) mc 0,15</p> <p>Termosifoni con 8 elementi_q.tà=2<br/>2*(8*(0.08*1.00*0.09)) mc 0,12</p> <p>Termosifoni con 10 elementi_q.tà=2<br/>2*(10*(0.08*1.00*0.09)) mc 0,14</p> <p>Termosifoni con 11 elementi_q.tà=2<br/>2*(11*(0.08*1.00*0.09)) mc 0,16</p> <p>Termosifoni con 12 elementi_q.tà=1<br/>12*(0.08*1.00*0.09) mc 0,09</p> <p>Termosifoni con 13 elementi_q.tà=3<br/>3*(13*(0.08*1.00*0.09)) mc 0,28</p> <p>Termosifoni con 14 elementi_q.tà=6<br/>6*(14*(0.08*1.00*0.09)) mc 0,60</p> <p>A RIPORTARE 377,19</p> |           |              | 63.653,73 |
|    |        | A RIPORTARE   | 377,19    |              | 63.653,73 |

|    |        |   |           |              | Pag.18     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO   | 377,19    |              | 63.653,73  |
|    |        | Termosifoni con 15 elementi_q.tà=4<br>4*(15*(0.08*1.00*0.09)) mc  | 0,43      |              |            |
|    |        | Termosifoni con 17 elementi_q.tà=1<br>17*(0.08*1.00*0.09) mc  | 0,12      |              |            |
|    |        | Termosifoni con 18 elementi_q.tà=1<br>18*(0.08*1.00*0.09) mc  | 0,13      |              |            |
|    |        | Termosifoni con 20 elementi_q.tà=5<br>5*(20*(0.08*1.00*0.09)) mc  | 0,72      |              |            |
|    |        | Termosifoni con 21 elementi_q.tà=3<br>3*(21*(0.08*1.00*0.09)) mc  | 0,45      |              |            |
|    |        | Pluviali<br>[vedi art. CAM23_R02.090.060.A ml 52,18]*0.05*0.05*3.14   | 0,41      |              |            |
|    |        | Canna fumaria<br>[vedi art. CAM23_R02.050.080.A ml 7,00]*0.20*0.20*3.14   | 0,88      |              |            |
|    |        | Trasporto opere in ferro_misurate come sviluppo lineare per<br>superficie   |           |              |            |
|    |        | Montanti<br>(12*2.70)*(3.14*0.03*0.03) mc   | 0,09      |              |            |
|    |        | Travi<br>((1*11.80)+(6*1.70))*(0.05*0.05) mc  | 0,06      |              |            |
|    |        | Copertura_misurata come superficie per spessore<br>(20.00*0.01) mc  | 0,20      |              |            |
|    |        | Pavimento<br>[vedi art. CAM23_R02.060.050.A mq 193,90]*0.02   | 3,88      |              |            |
|    |        | Massetto 5cm<br>[vedi art. CAM23_R02.060.022.A mq 129,00]*0.05  | 6,45      |              |            |
|    |        | Scala per accesso edificio prospetto sud-est<br>[vedi art. CAM23_R02.020.050.E mc 0,15]                                     | 0,15      |              |            |
|    |        | Demolizione muratura intercapedine<br>[vedi art. CAM23_R02.020.015A (CAM) mc 37,54]   | 37,54     |              |            |
|    |        | Demolizione tramezzatura intercapedine<br>[vedi art. CAM23_R02.020.030A (CAM) mq 150,12]*0.10                               | 15,01     |              |            |
|    |        | Demolizione massetto 10 cm<br>[vedi art. CAM23_R02.060.022A (CAM) mq 64,90]*0.10  | 6,49      |              |            |
|    |        | Demolizione massetto 20 cm<br>[vedi art. CAM23_R02.060.022B (CAM) mq 50,04]*0.20  | 10,01     |              |            |
|    |        | Demolizione massetto 30 cm<br>[vedi art. CAM23_R02.060.022C (CAM) mq 50,04]*0.30  | 15,01     |              |            |
|    |        | Demolizione massetto 40 cm<br>[vedi art. CAM23_R02.060.022G (CAM) mq 50,04]*0.40  | 20,02     |              |            |
|    |        | Asportazione cls ammalorato - sub.cap.travi<br>1.43 mc  | 1,43      |              |            |
|    |        | Parti friabili, incoerenti o in fase di distacco - sub.cap.solai<br>2.71 mc   | 2,71      |              |            |
|    |        | Asportazione cls ammalorato - sub.cap.pareti c.a.<br>2.00 mc  | 2,00      |              |            |
|    |        | Sbalzi piano terra<br>[vedi art. CAM23_R02.020.050D (CAM) mc 8,88]  | 8,88      |              |            |
|    |        | Scavi<br>[vedi art. CAM23_R02.000.010.B mc 14,84]   | 14,84     |              |            |
|    |        | Parziale  | 525,08    |              |            |
|    |        | Si considera un incremento del 40% per il tiro su cassone<br>(525.08*0.40) mc   | 210,03    |              |            |
|    |        | SOMMANO mc =  | 735,11    | 44,16        | 32.462,46  |
| 34 | 203    | CAM23_T01.020.010.B   |           |              |            |
|    |        | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizio ... ca autorizzata.<br>Per ogni cinque km in più oltre i primi 10 |           |              |            |
|    |        | [vedi art. CAM23_T01.020.010.A mc 735,11]   | 735,11    |              |            |
|    |        | SOMMANO mc/ 5km =   | 735,11    | 6,58         | 4.837,02   |
|    |        | A RIPORTARE   |           |              | 100.953,21 |

|    |        |   |   |              | Pag.19     |
|----|--------|---|---|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita'   | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO   |   |              | 100.953,21 |
|    |        | 1) Totale Demolizioni   |   |              | 100.953,21 |
|    |        | <b>Nuove costruzioni</b>  |   |              |            |
| 35 | 72     | CAM23_E21.020.030.A<br>Tinteggiatura con pittura lavabile Tinteggiatura con pitt ... stessi da<br>conteggiarsi a parte. A base di resine viniliche<br>TINTEGGIATURA PERETI INTERNE_computato come<br>sviluppo lineare per altezza<br>Deposito carrozzine<br>(13.04)*3.10 mq<br>-(0.90*2.20) mq a detrarre porta<br>Ambulatorio pediatrico<br>(15.64)*3.10 mq<br>-(0.90*2.20) mq a detrarre porta<br>-(1.20*1.80) mq a detrarre finestra<br>Corridoio<br>(24.50+35.52)*3.10 mq<br>-2*(1.20*2.20) mq a detrarre porte<br>-2*(0.80*2.20) mq a detrarre porte<br>-2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte<br>-(1.80*2.77) mq a detrarre porta-finestra<br>-(2.10*1.80) mq a detrarre finestra<br>Locale tecnico<br>(12.08)*3.10 mq<br>-(0.80*2.20) mq a detrarre porta<br>-(0.60*1.80) mq a detrarre finestra<br>Deposito<br>(17.84+1.36)*3.10 mq<br>-(0.80*2.20) mq a detrarre porta<br>-(1.20*1.80) mq a detrarre finestra<br>Cucinetta lattanti<br>(10.86)*3.10 mq<br>-(0.60*1.80) mq a detrarre finestra<br>-(0.90*2.20) mq a detrarre porta<br>Servizi igienici lattanti<br>(3.86+4.65)*3.10 mq<br>(4.90+3.93+0.82)*2.80 mq<br>(1.47)*2.20 mq<br>-2*(0.60*1.80) mq a detrarre finestre<br>Dormitorio lattanti<br>(24.54)*3.10 mq<br>-2*(1.50*1.80) mq a detrarre finestre<br>-(1.80*2.20) mq a detrarre porta<br>Soggiorno/pranzo lattanti<br>(28.06+1.76)*3.10 mq<br>-(1.80*2.20) mq a detrarre porta<br>-(2.10*1.80) mq a detrarre finestra<br>-(1.30*2.77) mq a detrarre porta-finestra<br>-2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte<br>Dormitorio sezione 1<br>(23.90+1.36)*3.10 mq<br>-(1.80*2.20) mq a detrarre porta<br>-(2.40*1.80) mq a detrarre finestra<br>Soggiorno/pranzo sezione 1<br>(42.76)*3.10 mq<br>-2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte<br>-(1.80*2.20) mq a detrarre porta | 40,42<br>-1,98<br><br>48,48<br>-1,98<br>-2,16<br><br>186,06<br>-5,28<br>-3,52<br>-3,96<br>-4,99<br>-3,78<br><br>37,45<br>-1,76<br>-1,08<br><br>59,52<br>-1,76<br>-2,16<br><br>33,67<br>-1,08<br>-1,98<br><br>26,38<br>27,02<br>3,23<br>-2,16<br><br>76,07<br>-5,40<br>-3,96<br><br>92,44<br>-3,96<br>-3,78<br>-3,60<br>-3,96<br><br>78,31<br>-3,96<br>-4,32<br><br>132,56<br>-3,96<br>-3,96 |              |            |
|    |        | A RIPORTARE   | 761,12  |              | 100.953,21 |

|    |        |   |           |              | Pag.20     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE                               | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO                                   | 761,12    |              | 100.953,21 |
|    |        | -(1.30*2.77) mq a detrarre porta-finestra | -3,60     |              |            |
|    |        | -(2.30*1.80) mq a detrarre finestra       | -4,14     |              |            |
|    |        | -(0.90*1.80) mq a detrarre finestra       | -1,62     |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 1                |           |              |            |
|    |        | (14.76+0.58)*3.10 mq                      | 47,55     |              |            |
|    |        | (5.25)*2.80 mq                            | 14,70     |              |            |
|    |        | (3.05)*2.20 mq                            | 6,71      |              |            |
|    |        | -(0.60*1.80) mq a detrarre finestra       | -1,08     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta          | -1,98     |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 2                |           |              |            |
|    |        | (7.94+11.94)*3.10 mq                      | 61,63     |              |            |
|    |        | (4.15)*2.80 mq                            | 11,62     |              |            |
|    |        | (3.47)*2.20 mq                            | 7,63      |              |            |
|    |        | -(0.60*1.80) mq a detrarre finestra       | -1,08     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta          | -1,98     |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 2                |           |              |            |
|    |        | (39.74+1.56)*3.10 mq                      | 128,03    |              |            |
|    |        | -2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte        | -3,96     |              |            |
|    |        | -2*(2.10*1.80) mq a detrarre finestre     | -7,56     |              |            |
|    |        | -(1.80*2.20) mq a detrarre porta          | -3,96     |              |            |
|    |        | -(1.30*2.77) mq a detrarre porta-finestra | -3,60     |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 2                      |           |              |            |
|    |        | (26.88)*3.10 mq                           | 83,33     |              |            |
|    |        | -2*(2.10*1.80) mq a detrarre finestre     | -7,56     |              |            |
|    |        | -(1.80*2.20) mq a detrarre porta          | -3,96     |              |            |
|    |        | Sala per attività libera                  |           |              |            |
|    |        | (59.60+2.06)*3.40 mq                      | 209,64    |              |            |
|    |        | -(3.30*1.80) mq a detrarre finestra       | -5,94     |              |            |
|    |        | -(2.40*1.80) mq a detrarre finestra       | -4,32     |              |            |
|    |        | -(2.10*1.80) mq a detrarre finestra       | -3,78     |              |            |
|    |        | -(1.30*2.77) mq a detrarre porta-finestra | -3,60     |              |            |
|    |        | -3*(0.90*2.20) mq a detrarre porte        | -5,94     |              |            |
|    |        | -(1.20*2.20) mq a detrarre porta          | -2,64     |              |            |
|    |        | Cucina/porzionamento                      |           |              |            |
|    |        | (17.14)*3.10 mq                           | 53,13     |              |            |
|    |        | -2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte        | -3,96     |              |            |
|    |        | -(1.30*1.80) mq a detrarre finestra       | -2,34     |              |            |
|    |        | Dispensa                                  |           |              |            |
|    |        | (12.90)*3.10 mq                           | 39,99     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta          | -1,98     |              |            |
|    |        | -(1.00*2.25) mq a detrarre porta-finestra | -2,25     |              |            |
|    |        | -(1.20*1.80) mq a detrarre finestra       | -2,16     |              |            |
|    |        | Disimpegno                                |           |              |            |
|    |        | (7.00)*2.80 mq                            | 19,60     |              |            |
|    |        | -3*(0.90*2.20) mq a detrarre porte        | -5,94     |              |            |
|    |        | Antiwc                                    |           |              |            |
|    |        | (5.66)*2.80 mq                            | 15,85     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta          | -1,98     |              |            |
|    |        | -(0.70*2.20) mq a detrarre porta          | -1,54     |              |            |
|    |        | Wc personale                              |           |              |            |
|    |        | (6.04)*3.10 mq                            | 18,72     |              |            |
|    |        | -(0.70*2.20) mq a detrarre porta          | -1,54     |              |            |
|    |        | -(0.60*1.80) mq a detrarre finestra       | -1,08     |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 3                |           |              |            |
|    |        | (2.88+3.54)*3.10 mq                       | 19,90     |              |            |
|    |        | (3.84+5.38)*2.20 mq                       | 20,28     |              |            |
|    |        | (6.54+7.20)*2.80 mq                       | 38,47     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta          | -1,98     |              |            |
|    |        | -2*(0.60*1.80) mq a detrarre finestre     | -2,16     |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 3                |           |              |            |
|    |        | (41.42)*3.10 mq                           | 128,40    |              |            |
|    |        | -2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte        | -3,96     |              |            |
|    |        | A RIPORTARE                               | 1.581,13  |              | 100.953,21 |

|    |        |   |           |              | Pag.21     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO   | 1.581,13  |              | 100.953,21 |
|    |        | -(2.40*1.80) mq a detrarre finestra                           | -4,32     |              |            |
|    |        | -(1.30*2.77) mq a detrarre porta-finestra                     | -3,60     |              |            |
|    |        | -(1.20*1.80) mq a detrarre finestra                           | -2,16     |              |            |
|    |        | -(1.80*2.20) mq a detrarre porta                              | -3,96     |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 3  |           |              |            |
|    |        | (32.38)*3.10 mq   | 100,38    |              |            |
|    |        | -(1.80*2.20) mq a detrarre porta                              | -3,96     |              |            |
|    |        | -2*(2.10*1.80) mq a detrarre finestra                         | -7,56     |              |            |
|    |        | Accettazione  |           |              |            |
|    |        | (19.48+0.96)*3.10 mq  | 63,36     |              |            |
|    |        | -(2.40*1.80) mq a detrarre finestra                           | -4,32     |              |            |
|    |        | -(0.80*2.20) mq a detrarre porta                              | -1,76     |              |            |
|    |        | -3*(0.90*2.20) mq a detrarre porte                            | -5,94     |              |            |
|    |        | Wc/spogliatoio personale                                      |           |              |            |
|    |        | (20.82)*2.80 mq   | 58,30     |              |            |
|    |        | (3.70+3.70+3.70+3.70+7.60)*3.10 mq                            | 69,44     |              |            |
|    |        | -2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte                            | -3,96     |              |            |
|    |        | -4*(0.70*2.20) mq a detrarre porte                            | -6,16     |              |            |
|    |        | -6*(0.60*1.80) mq a detrarre finestre                         | -6,48     |              |            |
|    |        | Lavanderia/guardaroba/stireria                                |           |              |            |
|    |        | (14.40)*3.10 mq   | 44,64     |              |            |
|    |        | -(0.80*2.20) mq a detrarre porta                              | -1,76     |              |            |
|    |        | -(1.00*2.25) mq a detrarre porta-finestra                     | -2,25     |              |            |
|    |        | Ufficio referente   |           |              |            |
|    |        | (15.52)*3.10 mq   | 48,11     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta                              | -1,98     |              |            |
|    |        | -(0.70*2.20) mq a detrarre porta                              | -1,54     |              |            |
|    |        | -(1.50*1.80) mq a detrarre finestra                           | -2,70     |              |            |
|    |        | Wc referente  |           |              |            |
|    |        | (4.62)*2.80 mq  | 12,94     |              |            |
|    |        | (5.02)*3.10 mq  | 15,56     |              |            |
|    |        | -3*(0.70*2.20) mq a detrarre porte                            | -4,62     |              |            |
|    |        | -(0.60*1.80) mq a detrarre finestra                           | -1,08     |              |            |
|    |        | Wc direzione  |           |              |            |
|    |        | (4.64)*2.80 mq  | 12,99     |              |            |
|    |        | (5.04)*3.10 mq  | 15,62     |              |            |
|    |        | -3*(0.70*2.20) mq a detrarre porte                            | -4,62     |              |            |
|    |        | -(0.60*1.80) mq a detrarre finestra                           | -1,08     |              |            |
|    |        | Accettazione/locale pluriuso personale                        |           |              |            |
|    |        | (15.82+4.29+4.29)*3.10 mq                                     | 75,64     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta                              | -1,98     |              |            |
|    |        | -(0.70*2.20) mq a detrarre porta                              | -1,54     |              |            |
|    |        | -(1.50*1.80) mq a detrarre finestra                           | -2,70     |              |            |
|    |        | -2*(1.20*1.20) mq a detrarre finestra                         | -2,88     |              |            |
|    |        | Zona ingresso   |           |              |            |
|    |        | (15.46)*3.10 mq   | 47,93     |              |            |
|    |        | a detrarre rivestimenti parete A dedurre :(Cucinetta lattanti |           |              |            |
|    |        | (1.96+7.33)*2.20 mq   |           |              |            |
|    |        | (0.67)*1.00 m   |           |              |            |
|    |        | Servizi igienici lattanti                                     |           |              |            |
|    |        | (4.35+5.19+7.86)*2.20 mq                                      |           |              |            |
|    |        | (0.67+0.67)*1.00 mq   |           |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 1                                    |           |              |            |
|    |        | (9.12+12.94)*2.20 mq  |           |              |            |
|    |        | (0.67)*1.00 mq  |           |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 2                                    |           |              |            |
|    |        | (0.91+25.01)*2.20 mq  |           |              |            |
|    |        | (0.67)*1.00 mq  |           |              |            |
|    |        | Antiwc  |           |              |            |
|    |        | (2.36+1.70)*2.20 mq   |           |              |            |
|    |        | Wc personale  |           |              |            |
|    |        | (2.57+2.10)*2.20 mq   |           |              |            |
|    |        | A RIPORTARE   | 2.061,13  |              | 100.953,21 |

|    |        |   |   |              | Pag.22     |
|----|--------|---|---|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita'   | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO<br>(0.67)*1.00 mq<br>Servizi igienici sezione 3<br>(16.35+5.38+5.42)*2.20 mq<br>(0.67+0.67)*1.00 mq<br>Wc/spogliatoio personale<br>(3.90+2.08+0.30+1.18+1.14+1.18+1.14+6.17+0.30+0.77+1.14+1.18+1.18+1.15+2.03+3.34+2.68)*2.20 mq<br>6*(0.67)*1.00 mq<br>Wc referente<br>(5.00+2.13)*2.20 mq<br>(0.67)*1.00 mq<br>Wc direzione<br>(4.15+3.00)*2.20 mq<br>(0.67)*1.00 mq   | 2.061,13  |              | 100.953,21 |
|    |        | SOMMANO mq = <div>-353,23</div> 1.707,90  |   | 7,23         | 12.348,12  |
| 36 | 45     | CAM23_E07.010.030.A<br>Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato e liscio perfettamente. Spessore non inferiore a 4 cm<br>Collegamento voce inesistente :CAM23_R02.060.022.A  | 128,97  |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =           128,97   |   | 15,51        | 2.000,32   |
| 37 | 49     | CAM23_E07.010.030.B<br>Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato e liscio perfettamente. Per ogni cm di maggior spessore oltre i 4 cm<br>Collegamento voce inesistente :CAM23_R02.060.022.A   | 128,97  |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =           128,97   |   | 3,21         | 413,99     |
| 38 | 58     | CAM23_E13.070.010.B<br>Pavimento in linoleum a tinta unita o variegato Pavimento in linoleum a tinta unita o variegato, classe di resistenza al fuoco Bfl-s1, di qualsiasi colore, con superficie di vista liscia e rovescia in<br>NUOVA PAVIMENTAZIONE<br>Deposito carrozzine<br>6.70 mq<br>Ambulatorio pediatrico<br>14.55 mq<br>Corridoio<br>(22.50+30.85) mq<br>Locale tecnico<br>5.95 mq<br>Deposito<br>16.20 mq<br>Cucinetta lattanti<br>5.60 mq<br>Servizi igienici lattanti<br>13.60 mq<br>Dormitorio lattanti<br>30.05 mq<br>Soggiorno/pranzo lattanti<br>45.80 mq<br>Dormitorio sezione 1<br>34.65 mq<br>Soggiorno/pranzo sezione 1<br>66.45 mq<br>Servizi igienici sezione 1<br>20.25 mq<br>Servizi igienici sezione 2<br>22.20 mq<br>Soggiorno/pranzo sezione 2<br>75.40 mq<br>Dormitorio sezione 2 | 6,70<br>14,55<br>53,35<br>5,95<br>16,20<br>5,60<br>13,60<br>30,05<br>45,80<br>34,65<br>66,45<br>20,25<br>22,20<br>75,40 |              |            |
|    |        | A RIPORTARE   | 410,75  |              | 115.715,64 |

|    |        |   |           |              | Pag.23     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO   | 410,75    |              | 115.715,64 |
|    |        | 40.45 mq  | 40,45     |              |            |
|    |        | Sala per attività libera  |           |              |            |
|    |        | 128.85 mq   | 128,85    |              |            |
|    |        | Cucina/porzionamento  |           |              |            |
|    |        | 17.50 mq  | 17,50     |              |            |
|    |        | Dispensa  |           |              |            |
|    |        | 10.15 mq  | 10,15     |              |            |
|    |        | Disimpegno  |           |              |            |
|    |        | 3.05 mq   | 3,05      |              |            |
|    |        | Antiwc  |           |              |            |
|    |        | 2.15 mq   | 2,15      |              |            |
|    |        | Wc personale  |           |              |            |
|    |        | 2.35 mq   | 2,35      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 3  |           |              |            |
|    |        | 25.30 mq  | 25,30     |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 3  |           |              |            |
|    |        | 76.30 mq  | 76,30     |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 3  |           |              |            |
|    |        | 43.60 mq  | 43,60     |              |            |
|    |        | Accettazione  |           |              |            |
|    |        | 25.30 mq  | 25,30     |              |            |
|    |        | Wc/spogliatoio personale  |           |              |            |
|    |        | 20.50 mq  | 20,50     |              |            |
|    |        | Lavanderia/guardaroba/stireria  |           |              |            |
|    |        | 8.30 mq   | 8,30      |              |            |
|    |        | Ufficio referente   |           |              |            |
|    |        | 15.10 mq  | 15,10     |              |            |
|    |        | Wc referente  |           |              |            |
|    |        | 3.00 mq   | 3,00      |              |            |
|    |        | Wc direzione  |           |              |            |
|    |        | 3.00 mq   | 3,00      |              |            |
|    |        | Accettazione/locale pluriuso personale  |           |              |            |
|    |        | 28.60 mq  | 28,60     |              |            |
|    |        | Zona ingresso   |           |              |            |
|    |        | 21.15 mq  | 21,15     |              |            |
|    |        | Parziale  | 885,40    |              |            |
|    |        | Si considera una maggiorazione del 10% della superficie totale per sfridi   |           |              |            |
|    |        | (885.40*0.1) mq   | 88,54     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 973,94    | 55,20        | 53.761,49  |
| 39 | 65     | CAM23_E17.050.010.A   |           |              |            |
|    |        | Controsoffitti per isolamento acustico Controsoffitto acustico in pannelli di lana di roccia vulcanica, classe di resistenza al fuoco A2-s1,d0, ad elevate caratteristiche di assorbimento acustico |           |              |            |
|    |        | CONTROSOFFITTO_ H=3.10 m H=2.80 m H=3.40 m  |           |              |            |
|    |        | Deposito carrozzine   |           |              |            |
|    |        | 6.55 mq H=3.10 m  | 6,55      |              |            |
|    |        | Ambulatorio pediatrico  |           |              |            |
|    |        | 14.40 mq H=3.10 m   | 14,40     |              |            |
|    |        | Corridoio   |           |              |            |
|    |        | 53.35 mq H=3.10 m   | 53,35     |              |            |
|    |        | Locale tecnico  |           |              |            |
|    |        | 5.80 mq H=3.10 m  | 5,80      |              |            |
|    |        | Deposito  |           |              |            |
|    |        | 16.05 mq H=3.10 m   | 16,05     |              |            |
|    |        | Cucinetta lattanti  |           |              |            |
|    |        | 5.45 mq H=3.10 m  | 5,45      |              |            |
|    |        | Servizi igienici lattanti   |           |              |            |
|    |        | 4.46 mq H=3.10 m  | 4,46      |              |            |
|    |        | 9.02 mq H=2.80 m  | 9,02      |              |            |
|    |        | A RIPORTARE   | 115,08    |              | 169.477,13 |



|    |        |  |           |              | Pag.24     |
|----|--------|--|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO  | 115,08    |              | 169.477,13 |
|    |        | Dormitorio lattanti  |           |              |            |
|    |        | 30.05 mq H=3.10 m  | 30,05     |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo lattanti  |           |              |            |
|    |        | 45.50 mq H=3.10 m  | 45,50     |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 1   |           |              |            |
|    |        | 34.35 mq H=3.10 m  | 34,35     |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 1   |           |              |            |
|    |        | 66.30 mq H=3.10 m  | 66,30     |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 1   |           |              |            |
|    |        | 3.36 mq H=3.10 m   | 3,36      |              |            |
|    |        | 16.87 mq H=2.80 m  | 16,87     |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 2   |           |              |            |
|    |        | 2.10 mq H=3.10 m   | 2,10      |              |            |
|    |        | 20.07 mq H=2.80 m  | 20,07     |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 2   |           |              |            |
|    |        | 75.10 mq H=3.10 m  | 75,10     |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 2   |           |              |            |
|    |        | 40.15 mq H=3.10 m  | 40,15     |              |            |
|    |        | Sala per attività libera   |           |              |            |
|    |        | 128.65 mq H=3.40 m   | 128,65    |              |            |
|    |        | Cucina/porzionamento   |           |              |            |
|    |        | 17.40 mq H=3.10 m  | 17,40     |              |            |
|    |        | Dispensa   |           |              |            |
|    |        | 10.00 mq H=3.10 m  | 10,00     |              |            |
|    |        | Disimpegno   |           |              |            |
|    |        | 2.90 mq H=2.80 m   | 2,90      |              |            |
|    |        | Antiwc   |           |              |            |
|    |        | 2.00 mq H=2.80 m   | 2,00      |              |            |
|    |        | Wc personale   |           |              |            |
|    |        | 2.25 mq H=3.10 m   | 2,25      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 3   |           |              |            |
|    |        | 4.45 mq H=3.10 m   | 4,45      |              |            |
|    |        | 20.75 mq H=2.80 m  | 20,75     |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 3   |           |              |            |
|    |        | 75.85 mq H=3.10 m  | 75,85     |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 3   |           |              |            |
|    |        | 43.60 mq H=3.10 m  | 43,60     |              |            |
|    |        | Accettazione   |           |              |            |
|    |        | 24.80 mq H=3.10 m  | 24,80     |              |            |
|    |        | Wc/spogliatoio personale   |           |              |            |
|    |        | 7.00 mq H=3.10 m   | 7,00      |              |            |
|    |        | 13.00 mq H=2.80 m  | 13,00     |              |            |
|    |        | Lavanderia/guardaroba/stireria   |           |              |            |
|    |        | 8.30 mq H=3.10 m   | 8,30      |              |            |
|    |        | Ufficio referente  |           |              |            |
|    |        | 15.00 mq H=3.10 m  | 15,00     |              |            |
|    |        | Wc referente   |           |              |            |
|    |        | 1.60 mq H=3.10 m   | 1,60      |              |            |
|    |        | 1.35 mq H=2.80 m   | 1,35      |              |            |
|    |        | Wc direzione   |           |              |            |
|    |        | 1.35 mq H=2.80 m   | 1,35      |              |            |
|    |        | 1.60 mq H=3.10 m   | 1,60      |              |            |
|    |        | Accettazione/locale pluriuso personale   |           |              |            |
|    |        | 28.50 mq H=3.10 m  | 28,50     |              |            |
|    |        | Zona ingresso  |           |              |            |
|    |        | 21.15 mq H=3.10 m  | 21,15     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 880,43    | 53,68        | 47.261,48  |
| 40 | 233    | AP.ED.18   |           |              |            |
|    |        | FPO di parete divisoria (del tipo Gyproc SA 125/75 L DG.ECO o similari), dello spessore totale di 125 mm, realizzata con 2 lastre di gesso rivestito fibrato (del tipo Gyproc DuraGyp ECO 13 Activ'Air®) |           |              |            |
|    |        | A RIPORTARE  |           |              | 216.738,61 |

|    |        |  |           |              | Pag.25     |
|----|--------|--|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO  |           |              | 216.738,61 |
|    |        | Deposito carrozzine<br>(7.67)*4.10 mq  | 31,45     |              |            |
|    |        | Ambulatorio pediatrico<br>(3.81+3.73)*4.10 mq                                      | 30,91     |              |            |
|    |        | Corridoio<br>(1.80+2.58+6.27+2.95+2.02)*4.10 mq                                    | 64,04     |              |            |
|    |        | Cucinetta lattanti<br>(1.88+2.91)*4.10 mq  | 19,64     |              |            |
|    |        | Servizi igienici lattanti<br>(7.45)*4.10 mq  | 30,55     |              |            |
|    |        | (0.66)*2.20 mq   | 1,45      |              |            |
|    |        | Dormitorio lattanti<br>(8.91)*4.10 mq  | 36,53     |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo lattanti<br>(6.13)*4.10 mq  | 25,13     |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 1<br>(5.98+2.95)*4.10 mq  | 36,61     |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 1<br>(1.27)*4.10 mq                                       | 5,21      |              |            |
|    |        | (11.17+0.93)*3.60 mq   | 43,56     |              |            |
|    |        | (6.27)*6.25 mq   | 39,19     |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 1<br>(2.41+2.66+0.93)*3.70 mq                             | 22,20     |              |            |
|    |        | (1.45)*2.20 mq   | 3,19      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 2<br>(2.80+6.05+3.41)*4.02 mq                             | 49,29     |              |            |
|    |        | (1.66)*2.20 mq   | 3,65      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 2<br>(7.68)*4.02 mq                                       | 30,87     |              |            |
|    |        | (1.25+2.10)*4.10 mq  | 13,74     |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 2<br>(9.11+4.50)*4.10 mq  | 55,80     |              |            |
|    |        | Sala per attività libera<br>(2.28+4.42)*4.10 mq                                    | 27,47     |              |            |
|    |        | (4.59)*4.02 mq   | 18,45     |              |            |
|    |        | Cucina/porzionamento<br>(2.78)*4.10 mq   | 11,40     |              |            |
|    |        | Dispensa<br>(3.86)*4.10 mq   | 15,83     |              |            |
|    |        | Disimpegno<br>(2.32+1.33)*4.10 mq  | 14,97     |              |            |
|    |        | Antiwc<br>(1.65+1.33)*4.10 mq  | 12,22     |              |            |
|    |        | Wc personale<br>(1.69)*4.10 mq   | 6,93      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 3<br>(5.51)*4.10 mq                                       | 22,59     |              |            |
|    |        | (1.84+2.62)*2.20 mq  | 9,81      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 3<br>(5.49)*4.10 mq                                       | 22,51     |              |            |
|    |        | (1.83+1.12)*4.02 mq  | 11,86     |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 3<br>(3.58+12.78)*4.02 mq                                       | 65,77     |              |            |
|    |        | Wc/spogliatoio personale<br>(1.19+2.00+1.00+1.00+2.00+1.85+1.00+2.15+1.80)*3.30 mq | 46,17     |              |            |
|    |        | Locale tecnico<br>(1.35+4.99)*4.10 mq  | 25,99     |              |            |
|    |        | Deposito<br>(4.84+2.88+3.12+1.22)*4.10 mq  | 49,45     |              |            |
|    |        | Lavanderia/guardaroba/stireria<br>(5.91+1.59+0.23+3.70)*3.30 mq                    | 37,72     |              |            |
|    |        | SOMMANO m² =   | 942,15    | 90,05        | 84.840,61  |
|    |        | A RIPORTARE  |           |              | 301.579,22 |

|  |        |  |           |              | Pag.26     |
|--|--------|--|-----------|--------------|------------|
| N°                                     | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
| 41                                     | 61     | CAM23_E15.080.080.A  |           |              | 301.579,22 |
|  |        | Zoccolino battiscopa in gomma Zoccolino battiscopa in gom ... pulizia finale, il lavaggio. Altezza 6 cm, spessore 2,8 mm |           |              |            |
|  |        | Deposito carrozzine  |           |              |            |
|  |        | 12.14 m  | 12,14     |              |            |
|  |        | Ambulatorio pediatrico   |           |              |            |
|  |        | 14.74 m  | 14,74     |              |            |
|  |        | Corridoio  |           |              |            |
|  |        | (15.29+1.92+4.84+1.57+4.56+11.30+0.10+1.74+2.23+2.48+2.05) m   | 48,08     |              |            |
|  |        | Locale tecnico   |           |              |            |
|  |        | 11.28 m  | 11,28     |              |            |
|  |        | Deposito   |           |              |            |
|  |        | (17.04+1.36) m   | 18,40     |              |            |
|  |        | Dormitorio lattanti  |           |              |            |
|  |        | 22.54 m  | 22,54     |              |            |
|  |        | Soggiorno/pranzo lattanti  |           |              |            |
|  |        | (3.65+6.11+7.33+2.03+2.87+1.76) m  | 23,75     |              |            |
|  |        | Dormitorio sezione 1   |           |              |            |
|  |        | (34.48+1.36) m   | 35,84     |              |            |
|  |        | Soggiorno/pranzo sezione 1   |           |              |            |
|  |        | (5.86+8.07+6.49+17.17) m   | 37,59     |              |            |
|  |        | Soggiorno/pranzo sezione 2   |           |              |            |
|  |        | (16.42+3.95+2.75+11.45+1.56) m   | 36,13     |              |            |
|  |        | Dormitorio sezione 2   |           |              |            |
|  |        | 24.88 m  | 24,88     |              |            |
|  |        | Sala per attività libera   |           |              |            |
|  |        | (18.85+15.39+4.42+11.08+4.59+2.06) m   | 56,39     |              |            |
|  |        | Cucina/porzionamento   |           |              |            |
|  |        | (11.82+3.52) m   | 15,34     |              |            |
|  |        | Dispensa   |           |              |            |
|  |        | (9.35+1.57) m  | 10,92     |              |            |
|  |        | Disimpegno   |           |              |            |
|  |        | (0.55+1.40+2.35) m   | 4,30      |              |            |
|  |        | Soggiorno/pranzo sezione 3   |           |              |            |
| (6.20+9.84+11.52+8.68) m               | 36,24  |  |           |              |            |
| Dormitorio sezione 3                   |        |  |           |              |            |
| 30.38 m                                | 30,38  |  |           |              |            |
| Accettazione                           |        |  |           |              |            |
| (7.10+0.88+0.83+2.56+4.61+0.96) m      | 16,94  |  |           |              |            |
| Lavanderia/guardaroba/stireria         |        |  |           |              |            |
| (6.07+6.46) m                          | 12,53  |  |           |              |            |
| Ufficio referente                      |        |  |           |              |            |
| (13.66+0.26) m                         | 13,92  |  |           |              |            |
| Accettazione/locale pluriuso personale |        |  |           |              |            |
| (3.14+0.25+4.29+13.96+0.26) m          | 21,90  |  |           |              |            |
| Zona ingresso                          |        |  |           |              |            |
| (7.44+6.15) m                          | 13,59  |  |           |              |            |
| SOMMANO m =                            |        |  | 517,82    | 11,56        | 5.986,00   |
| 42                                     | 60     | CAM23_E15.020.020.A  |           |              |            |
|  |        | Rivestimenti in piastrelle di ceramica in pasta bianca Ri ... li sfridi, la pulitura finale. Dimensioni 20x20 cm, lucide |           |              |            |
|  |        | Cucinetta lattanti   |           |              |            |
|  |        | (1.96+7.33)*2.20 mq  | 20,44     |              |            |
|  |        | (0.67)*1.00 m  | 0,67      |              |            |
|  |        | Servizi igienici lattanti  |           |              |            |
|  |        | (4.35+5.19+7.86)*2.20 mq   | 38,28     |              |            |
|  |        | (0.67+0.67)*1.00 mq  | 1,34      |              |            |
|  |        | Servizi igienici sezione 1   |           |              |            |
|  |        | (9.12+12.94)*2.20 mq   | 48,53     |              |            |
|  |        | (0.67)*1.00 mq   | 0,67      |              |            |
| A RIPORTARE                            |        |  | 109,93    |              | 307.565,22 |

|    |        |  |           |              | Pag.27     |
|----|--------|--|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO  | 109,93    |              | 307.565,22 |
|    |        | Servizi igienici sezione 2   |           |              |            |
|    |        | (0.91+25.01)*2.20 mq   | 57,02     |              |            |
|    |        | (0.67)*1.00 mq   | 0,67      |              |            |
|    |        | Antiwc   |           |              |            |
|    |        | (2.36+1.70)*2.20 mq  | 8,93      |              |            |
|    |        | Wc personale   |           |              |            |
|    |        | (2.57+2.10)*2.20 mq  | 10,27     |              |            |
|    |        | (0.67)*1.00 mq   | 0,67      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 3   |           |              |            |
|    |        | (16.35+5.38+5.42)*2.20 mq  | 59,73     |              |            |
|    |        | (0.67+0.67)*1.00 mq  | 1,34      |              |            |
|    |        | Wc/spogliatoio personale   |           |              |            |
|    |        | (3.90+2.08+0.30+1.18+1.14+1.18+1.14+6.17+0.30+0.77+1.14+1.18+1.18+1.15+2.03+3.34+2.68)*2.20 mq | 67,89     |              |            |
|    |        | 6*(0.67)*1.00 mq   | 4,02      |              |            |
|    |        | Wc referente   |           |              |            |
|    |        | (5.00+2.13)*2.20 mq  | 15,69     |              |            |
|    |        | (0.67)*1.00 mq   | 0,67      |              |            |
|    |        | Wc direzione   |           |              |            |
|    |        | (4.15+3.00)*2.20 mq  | 15,73     |              |            |
|    |        | (0.67)*1.00 mq   | 0,67      |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 353,23    | 46,64        | 16.474,65  |
| 43 | 68     | CAM23_E18.070.010.C  |           |              |            |
|    |        | Infisso in alluminio per porte interne ad uno o più batte ... icazione di                      |           |              |            |
|    |        | serratura speciale .Per superfici oltre i 5 mq   |           |              |            |
|    |        | Zon ingresso/corridoio   |           |              |            |
|    |        | (2.98*3.10) mq   | 9,24      |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 9,24      | 389,39       | 3.597,96   |
| 44 | 67     | CAM23_E18.070.020.A  |           |              |            |
|    |        | Porta interna in alluminio ad uno o a più battenti Porta ... o. Con pannelli di                |           |              |            |
|    |        | alluminio e poliuretano colore naturale  |           |              |            |
|    |        | Deposito carrozzine  |           |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq   | 1,98      |              |            |
|    |        | Ambulatorio pediatrico   |           |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq   | 1,98      |              |            |
|    |        | Corridoio  |           |              |            |
|    |        | (1.20*2.20) mq   | 2,64      |              |            |
|    |        | Cucinetta lattanti   |           |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq   | 1,98      |              |            |
|    |        | Servizi igienici lattanti  |           |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq   | 1,98      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo lattanti  |           |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq   | 1,98      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 1   |           |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq   | 1,98      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 1   |           |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq   | 1,98      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 2   |           |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq   | 1,98      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 2   |           |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq   | 1,98      |              |            |
|    |        | Sala per attività libera   |           |              |            |
|    |        | (1.20*2.20) mq   | 2,64      |              |            |
|    |        | Cucina/porzionamento   |           |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq   | 1,98      |              |            |
|    |        | Dispensa   |           |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq   | 1,98      |              |            |
|    |        | Antiwc   |           |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq   | 1,98      |              |            |
|    |        | Wc personale   |           |              |            |
|    |        | A RIPORTARE  | 29,04     |              | 327.637,83 |

|    |        |   |                                  |              | Pag.28     |
|----|--------|---|----------------------------------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita'                        | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO   | 29,04                            |              | 327.637,83 |
|    |        | (0.70*2.20) mq  | 1,54                             |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 3  |                                  |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq  | 1,98                             |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 3  |                                  |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq  | 1,98                             |              |            |
|    |        | Wc/spogliatoio personale  |                                  |              |            |
|    |        | 2*(0.90*2.20) mq  | 3,96                             |              |            |
|    |        | 4*(0.70*2.20) mq  | 6,16                             |              |            |
|    |        | Ufficio referente   |                                  |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq  | 1,98                             |              |            |
|    |        | Wc referente  |                                  |              |            |
|    |        | (0.70*2.20) mq  | 1,54                             |              |            |
|    |        | Wc direzione  |                                  |              |            |
|    |        | (0.70*2.20) mq  | 1,54                             |              |            |
|    |        | Accettazione/locale pluriuso personale  |                                  |              |            |
|    |        | (0.90*2.20) mq  | 1,98                             |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 51,70                            | 379,80       | 19.635,66  |
| 45 | 225    | AP.ED.10<br>FPO di porta scorrevole con controtelaio in lamiera zincata per alloggiamento porta scorrevole in alluminio a scomparsa a due ante speculari di luce 900 + 900 x 2.000 ÷ 2.100 mm del peso massimo di   |                                  |              |            |
|    |        | Dormitorio lattanti   |                                  |              |            |
|    |        | 1   | 1,00                             |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 1  |                                  |              |            |
|    |        | 1   | 1,00                             |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 2  |                                  |              |            |
|    |        | 1   | 1,00                             |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 3  |                                  |              |            |
|    |        | 1   | 1,00                             |              |            |
|    |        | SOMMANO cad =   | 4,00                             | 993,53       | 3.974,12   |
| 46 | 226    | AP.ED.11<br>FPO di porta scorrevole con controtelaio in lamiera zincata per alloggiamento porta scorrevole in alluminio a scomparsa ad un'anta di luce 900x 2.000 ÷ 2.100 mm del peso massimo di 80 kg cadauna e  |                                  |              |            |
|    |        | Disimpegno  |                                  |              |            |
|    |        | 1   | 1,00                             |              |            |
|    |        | SOMMANO cad =   | 1,00                             | 608,14       | 608,14     |
| 47 | 69     | CAM23_E18.075.010.A<br>Porta tagliafuoco in acciaio ad un battente REI 60 Porta ... luso il maniglione antipanico. . Dimensioni 800 x 2.000 mm  |                                  |              |            |
|    |        | Locale tecnico  |                                  |              |            |
|    |        | 1   | 1,00                             |              |            |
|    |        | Deposito  |                                  |              |            |
|    |        | 1   | 1,00                             |              |            |
|    |        | Lavanderia/guardaroba/stireria  |                                  |              |            |
|    |        | 1   | 1,00                             |              |            |
|    |        | SOMMANO cad =   | 3,00                             | 667,46       | 2.002,38   |
| 48 | 52     | CAM23_E10.040.030.C<br>Isolamento termico - sistema a cappotto - pannelli di polistirene espanso estruso a celle chiuse Isolamento termico di pareti esterne già preparate con sistema a cappotto realizzato con lastre<br>CAPPOTTO ZOCCOLATURA_ H 30 cm<br>Prospetto sud-ovest<br>(8.82+2.02+8.90+5.26+5.09+5.26+10.70+4.03+1.55)*0.30 mq<br>-(4.96*0.30) mq a detrarre setto 1<br>-(3.97*0.30) mq a detrarre setto 2<br>Prospetto nord-ovest<br>(11.71+11.82+10.11+5.68+8.00+2.00+7.77)*0.30 mq | 15,49<br>-1,49<br>-1,19<br>17,13 |              |            |
|    |        | A RIPORTARE   | 29,94                            |              | 353.858,13 |

|    |        |   |           |              | Pag.29     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO   | 29,94     |              | 353.858,13 |
|    |        | -(5.83*0.30) mq a detrarre setto 3  | -1,75     |              |            |
|    |        | -(2.80*0.30) mq a detrarre setto 4  | -0,84     |              |            |
|    |        | -(3.35*0.30) mq a detrarre setto 5  | -1,01     |              |            |
|    |        | Prospetto nord-est  |           |              |            |
|    |        | (13.51+3.10+11.97)*0.30 mq  | 8,57      |              |            |
|    |        | -(5.47*0.30) mq a detrarre setto 6  | -1,64     |              |            |
|    |        | Prospetto sud-est   |           |              |            |
|    |        | (4.67+1.60+5.73+7.04+10.37+12.95+14.34+6.38+2.63+6.57+6.20)*0.30 mq   | 23,54     |              |            |
|    |        | -(4.60*0.30) mq a detrarre setto 7  | -1,38     |              |            |
|    |        | -(3.75*0.30) mq a detrarre setto 8  | -1,13     |              |            |
|    |        | -(3.60*0.30) mq a detrarre setto 9  | -1,08     |              |            |
|    |        | -(3.30*0.30) mq a detrarre setto 10   | -0,99     |              |            |
|    |        | CORPO EMERGENTE h=6.65 m  |           |              |            |
|    |        | Prospetto sud-ovest   |           |              |            |
|    |        | (7.05)*0.30 mq  | 2,12      |              |            |
|    |        | Prospetto sud-est   |           |              |            |
|    |        | (6.31)*0.30 mq  | 1,89      |              |            |
|    |        | Prospetto nord-est  |           |              |            |
|    |        | (7.05)*0.30 mq  | 2,12      |              |            |
|    |        | Prospetto nord-ovest  |           |              |            |
|    |        | (6.31)*0.30 mq  | 1,89      |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 60,25     | 65,28        | 3.933,12   |
| 49 | 51     | CAM23_E10.040.020.C   |           |              |            |
|    |        | Isolamento termico - sistema a cappotto - pannelli di lana di roccia  |           |              |            |
|    |        | Isolamento termico di pareti esterne già preparate con sistema a cappotto   |           |              |            |
|    |        | realizzato con lastre coibenti rigide, incombustibili   |           |              |            |
|    |        | CAPPOTTO PARETI E RISVOLTO CORONAMENTO  |           |              |            |
|    |        | Prospetto sud-ovest   |           |              |            |
|    |        | (8.82*3.90)+(8.82*0.43)+(2.02*3.40)+(2.45+0.43)+(8.90*3.40)+(8.90*0.43)+(5.26*3.60)+(5.69*0.43)+(5.09*3.40)+(5.09*0.43)+(5.26*3.40)+(5.69*0.43)+(10.70*3.40)+(10.70*0.43)+(4.03*3.40)+(4.46*0.43)+(1.55*3.40)+(1.98*0.43) | 205,96    |              |            |
|    |        | -(4.96*3.90) mq a detrarre setto 1  | -19,34    |              |            |
|    |        | -(3.97*3.70) mq a detrarre setto 2  | -14,69    |              |            |
|    |        | -5*(0.60*1.80) mq a detrarre infissi  | -5,40     |              |            |
|    |        | -2*(1.50*1.80) mq a detrarre infissi  | -5,40     |              |            |
|    |        | -(1.20*1.80) mq a detrarre infissi  | -2,16     |              |            |
|    |        | -(1.80*2.77) mq a detrarre infissi  | -4,99     |              |            |
|    |        | Prospetto nord-ovest  |           |              |            |
|    |        | (11.71*3.90)+(12.57*0.43)+(11.82*3.90)+(11.82*0.43)+(10.11*3.90)+(9.68*0.43)+(5.68*3.90)+(5.25*0.43)+(8.00*3.90)+(8.43*0.43)+(2.00*3.90)+(1.57*0.43)+(7.77*3.90)+(8.20*0.43)  | 247,38    |              |            |
|    |        | mq  |           |              |            |
|    |        | -(5.83*4.20) mq a detrarre setto 3  | -24,49    |              |            |
|    |        | -(2.80*4.20) mq a detrarre setto 4  | -11,76    |              |            |
|    |        | -(3.35*4.20) mq a detrarre setto 5  | -14,07    |              |            |
|    |        | -3*(0.60*1.80) mq a detrarre infissi  | -3,24     |              |            |
|    |        | -3*(2.10*1.80) mq a detrarre infissi  | -11,34    |              |            |
|    |        | -2*(1.50*1.80) mq a detrarre infissi  | -5,40     |              |            |
|    |        | -3*(1.30*2.77) mq a detrarre infissi  | -10,80    |              |            |
|    |        | -(2.40*1.80) mq a detrarre infissi  | -4,32     |              |            |
|    |        | -(2.30*1.80) mq a detrarre infissi  | -4,14     |              |            |
|    |        | -(0.90*1.80) mq a detrarre infissi  | -1,62     |              |            |
|    |        | Prospetto nord-est  |           |              |            |
|    |        | (13.51*3.90)+(13.94*0.43)+(3.10*3.90)+(2.67*0.43)+(11.97*3.90)+(12.40*0.43) mq  | 123,94    |              |            |
|    |        | -(5.47*4.20) mq a detrarre setto 6  | -22,97    |              |            |
|    |        | -3*(2.10*1.80) mq a detrarre infissi  | -11,34    |              |            |
|    |        | -(3.30*1.80) mq a detrarre infissi  | -5,94     |              |            |
|    |        | -(2.40*1.80) mq a detrarre infissi  | -4,32     |              |            |
|    |        | A RIPORTARE   | 389,55    |              | 357.791,25 |

| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'  | Prezzo Unit. | Importo    |
|----|--------|--|--|--------------|------------|
|    |        | RIPORTO  | 389,55   |              | 357.791,25 |
|    |        | -(1.30*2.77) mq a detrarre infissi   | -3,60  |              |            |
|    |        | -(1.30*1.80) mq a detrarre infissi   | -2,34  |              |            |
|    |        | Prospetto sud-est<br>(4.67*3.90)+(5.10*0.43)+(1.60*3.90)+(2.03*0.43)+(5.73*3.90)+(5.30*0.43)+(7.04*3.90)+(6.61*0.43)+(10.37*3.90)+(10.80*0.43)+(12.95*3.90)+(13.38*0.43)+(14.34*3.40)+(13.91*0.43)+(6.38*3.40)+(6.38*0.43)+(2.63*3.40)+(2.20*0.43)+(6.57*3.40)+(7.00*0.43)+(6.20*3.40)+(6.63*0.43) mq  | 322,13   |              |            |
|    |        | -(4.60*4.20) mq a detrarre setto 7   | -19,32   |              |            |
|    |        | -(3.75*4.20) mq a detrarre setto 8   | -15,75   |              |            |
|    |        | -(3.60*3.70) mq a detrarre setto 9   | -13,32   |              |            |
|    |        | -(3.30*3.70) mq a detrarre setto 10  | -12,21   |              |            |
|    |        | -2*(1.20*1.80) mq a detrarre infisso   | -4,32  |              |            |
|    |        | -2*(1.00*2.25) mq a detrarre infissi   | -4,50  |              |            |
|    |        | -9*(0.60*1.80) mq a detrarre infissi   | -9,72  |              |            |
|    |        | -2*(2.40*1.80) mq a detrarre infissi   | -8,64  |              |            |
|    |        | -3*(2.10*1.80) mq a detrarre infissi   | -11,34   |              |            |
|    |        | -(1.30*2.77) mq a detrarre infissi   | -3,60  |              |            |
|    |        | -(1.80*2.77) mq a detrarre infissi   | -4,99  |              |            |
|    |        | CORPO EMERGENTE h=6.65 m   |  |              |            |
|    |        | Prospetto sud-ovest<br>(7.05*1.52)+(7.05*0.43) mq  | 13,75  |              |            |
|    |        | Prospetto sud-est<br>(6.31*1.52)+(7.17*0.43) mq  | 12,67  |              |            |
|    |        | Prospetto nord-est<br>(7.05*1.52)+(7.05*0.43) mq   | 13,75  |              |            |
|    |        | Prospetto nord-ovest<br>(6.31*1.52)+(7.17*0.43) mq   | 12,67  |              |            |
|    |        | CAPPOTTO TERMICO IN CORRISPONDENZA DEI SETTI<br>IN C.A LATO INTERNO.   |  |              |            |
|    |        | Prospetto sud-ovest<br>(4.96*3.90) mq setto 1  | 19,34  |              |            |
|    |        | (3.97*3.70) mq setto 2   | 14,69  |              |            |
|    |        | Prospetto nord-ovest<br>(5.83*4.20) mq setto 3   | 24,49  |              |            |
|    |        | (2.80*4.20) mq setto 4   | 11,76  |              |            |
|    |        | (3.35*4.20) mq setto 5   | 14,07  |              |            |
|    |        | Prospetto nord-est<br>(5.47*4.20) mq setto 6   | 22,97  |              |            |
|    |        | Prospetto sud-est<br>(4.60*4.20) mq setto 7  | 19,32  |              |            |
|    |        | (3.75*4.20) mq setto 8   | 15,75  |              |            |
|    |        | (3.60*3.70) mq setto 9   | 13,32  |              |            |
|    |        | (3.30*3.70) mq setto 10  | 12,21  |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 818,79   | 68,94        | 56.447,38  |
| 50 | 73     | CAM23_E21.030.060.A<br>Fornitura di rivestimento traspirante Rivestimento traspi ... mano singola, spessore circa 1,2÷1,8 mm. Ad aspetto rasato<br>FINITURA DI CAPPOTTO PARETI E RISVOLTO<br>CORONAMENTO<br>Prospetto sud-ovest<br>(8.82*3.90)+(8.82*0.43)+(2.02*3.40)+(2.45+0.43)+(8.90*3.40)+(8.90*0.43)+(5.26*3.60)+(5.69*0.43)+(5.09*3.40)+(5.09*0.43)+(5.26*3.40)+(5.69*0.43)+(10.70*3.40)+(10.70*0.43)+(4.03*3.40)+(4.46*0.43)+(1.55*3.40)+(1.98*0.43)<br>-(4.96*3.90) mq a detrarre setto 1<br>-(3.97*3.70) mq a detrarre setto 2<br>-5*(0.60*1.80) mq a detrarre infissi<br>-2*(1.50*1.80) mq a detrarre infissi<br>-(1.20*1.80) mq a detrarre infissi<br>-(1.80*2.77) mq a detrarre infissi | 205,96<br>-19,34<br>-14,69<br>-5,40<br>-5,40<br>-2,16<br>-4,99 |              |            |
|    |        | A RIPORTARE  | 153,98   |              | 414.238,63 |

|    |        |  |                |              | Pag.31     |
|----|--------|--|----------------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'      | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO  | 153,98         |              | 414.238,63 |
|    |        | Prospetto nord-ovest<br>(11.71*3.90)+(12.57*0.43)+(11.82*3.90)+(11.82*0.43)+(10.11*3.90)+(9.68*0.43)+(5.68*3.90)+(5.25*0.43)+(8.00*3.90)+(8.43*0.43)+(2.00*3.90)+(1.57*0.43)+(7.77*3.90)+(8.20*0.43) mq  | 247,38         |              |            |
|    |        | - (5.83*4.20) mq a detrarre setto 3  | -24,49         |              |            |
|    |        | - (2.80*4.20) mq a detrarre setto 4  | -11,76         |              |            |
|    |        | - (3.35*4.20) mq a detrarre setto 5  | -14,07         |              |            |
|    |        | - 3*(0.60*1.80) mq a detrarre infissi  | -3,24          |              |            |
|    |        | - 3*(2.10*1.80) mq a detrarre infissi  | -11,34         |              |            |
|    |        | - 2*(1.50*1.80) mq a detrarre infissi  | -5,40          |              |            |
|    |        | - 3*(1.30*2.77) mq a detrarre infissi  | -10,80         |              |            |
|    |        | - (2.40*1.80) mq a detrarre infissi  | -4,32          |              |            |
|    |        | - (2.30*1.80) mq a detrarre infissi  | -4,14          |              |            |
|    |        | - (0.90*1.80) mq a detrarre infissi  | -1,62          |              |            |
|    |        | Prospetto nord-est<br>(13.51*3.90)+(13.94*0.43)+(3.10*3.90)+(2.67*0.43)+(11.97*3.90)+(12.40*0.43) mq   | 123,94         |              |            |
|    |        | - (5.47*4.20) mq a detrarre setto 6  | -22,97         |              |            |
|    |        | - 3*(2.10*1.80) mq a detrarre infissi  | -11,34         |              |            |
|    |        | - (3.30*1.80) mq a detrarre infissi  | -5,94          |              |            |
|    |        | - (2.40*1.80) mq a detrarre infissi  | -4,32          |              |            |
|    |        | - (1.30*2.77) mq a detrarre infissi  | -3,60          |              |            |
|    |        | - (1.30*1.80) mq a detrarre infissi  | -2,34          |              |            |
|    |        | Prospetto sud-est<br>(4.67*3.90)+(5.10*0.43)+(1.60*3.90)+(2.03*0.43)+(5.73*3.90)+(5.30*0.43)+(7.04*3.90)+(6.61*0.43)+(10.37*3.90)+(10.80*0.43)+(12.95*3.90)+(13.38*0.43)+(14.34*3.40)+(13.91*0.43)+(6.38*3.40)+(6.38*0.43)+(2.63*3.40)+(2.20*0.43)+(6.57*3.40)+(7.00*0.43)+(6.20*3.40)+(6.63*0.43) mq  | 322,13         |              |            |
|    |        | - (4.60*4.20) mq a detrarre setto 7  | -19,32         |              |            |
|    |        | - (3.75*4.20) mq a detrarre setto 8  | -15,75         |              |            |
|    |        | - (3.60*3.70) mq a detrarre setto 9  | -13,32         |              |            |
|    |        | - (3.30*3.70) mq a detrarre setto 10   | -12,21         |              |            |
|    |        | - 2*(1.20*1.80) mq a detrarre infisso  | -4,32          |              |            |
|    |        | - 2*(1.00*2.25) mq a detrarre infissi  | -4,50          |              |            |
|    |        | - 9*(0.60*1.80) mq a detrarre infissi  | -9,72          |              |            |
|    |        | - 2*(2.40*1.80) mq a detrarre infissi  | -8,64          |              |            |
|    |        | - 3*(2.10*1.80) mq a detrarre infissi  | -11,34         |              |            |
|    |        | - (1.30*2.77) mq a detrarre infissi  | -3,60          |              |            |
|    |        | - (1.80*2.77) mq a detrarre infissi  | -4,99          |              |            |
|    |        | CORPO EMERGENTE h=6.65 m   |                |              |            |
|    |        | Prospetto sud-ovest<br>(7.05*1.52)+(7.05*0.43) mq  | 13,75          |              |            |
|    |        | Prospetto sud-est<br>(6.31*1.52)+(7.17*0.43) mq  | 12,67          |              |            |
|    |        | Prospetto nord-est<br>(7.05*1.52)+(7.05*0.43) mq   | 13,75          |              |            |
|    |        | Prospetto nord-ovest<br>(6.31*1.52)+(7.17*0.43) mq   | 12,67          |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 650,87         | 16,38        | 10.661,25  |
| 51 | 234    | AP.ED.19<br>FPO di isolamento termico di pareti esterne già preparate con sistema a cappotto realizzato con lastre coibenti rigide, incombustibili, fissati al supporto mediante collanti cementizi, fissaggi con<br>CAPPOTTO TERMICO IN CORRISPONDENZA DEI SETTI<br>IN C.A. LATO ESTERNO<br>Prospetto sud-ovest<br>(4.96*3.60) mq a detrarre setto 1<br>(3.97*3.40) mq a detrarre setto 2<br>Prospetto nord-ovest | 17,86<br>13,50 |              |            |
|    |        | A RIPORTARE  | 31,36          |              | 424.899,88 |



|    |        |  |  |              | Pag.32     |
|----|--------|--|--|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'  | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO<br>(5.83*3.90) mq a detrarre setto 3<br>(2.80*3.90) mq a detrarre setto 4<br>(3.35*3.90) mq a detrarre setto 5<br>Prospetto nord-est<br>(5.47*3.90) mq a detrarre setto 6<br>Prospetto sud-est<br>(4.60*3.90) mq a detrarre setto 7<br>(3.75*3.90) mq a detrarre setto 8<br>(3.60*3.40) mq a detrarre setto 9<br>(3.30*3.40) mq a detrarre setto 10  | 31,36<br>22,74<br>10,92<br>13,07<br>21,33<br>17,94<br>14,63<br>12,24<br>11,22  |              | 424.899,88 |
|    |        | SOMMANO m² =   | 155,45   | 66,87        | 10.394,94  |
| 52 | 62     | CAM23_E15.090.030.A<br>Profilato angolare in gomma Profilato angolare in gomma i ... ura, gli sfridi,<br>la pulizia finale. Da 45 mm grigio o nero<br>PARASPIGOLI<br>Corridoio<br>2*1.70 m<br>Cucinetta lattanti<br>2*1.70 m<br>Servizi igienici lattanti<br>2*1.70 m<br>Soggiorno/pranzo lattanti<br>4*1.70 m<br>Dormitorio sezione 1<br>6*1.70 m<br>Soggiorno/pranzo sezione 1<br>7*1.70 m<br>Servizi igienici sezione 1<br>5*1.70<br>Servizi igienici sezione 2<br>4*1.70 m<br>Soggiorno/pranzo sezione 2<br>6*1.70 m<br>Sala per attività libera<br>9*1.70 m<br>Cucina/porzionamento<br>2*1.70 m<br>Servizi igienici sezione 3<br>4*1.70 m<br>Soggiorno/pranzo sezione 3<br>4*1.70 m<br>Accettazione<br>2*1.70 m<br>Wc/spogliatoio personale<br>4*1.70 m<br>Ufficio referente<br>1.70 m<br>Accettazione/locale pluriuso personale<br>2*1.70 m<br>Zona ingresso<br>1.70 m | 3,40<br>3,40<br>3,40<br>3,40<br>6,80<br>10,20<br>11,90<br>8,50<br>6,80<br>10,20<br>15,30<br>3,40<br>6,80<br>6,80<br>3,40<br>6,80<br>1,70<br>3,40<br>1,70 |              |            |
|    |        | SOMMANO m =  | 113,90   | 10,32        | 1.175,45   |
| 53 | 75     | CAM23_E22.010.010.I<br>Pareti divisorie in lastre di cartongesso Placcaggio di pareti eseguite con<br>singola lastra di cartongesso dello spessore di 12,5 mm, fissata mediante viti<br>autoperforanti a una struttura costituita da<br>CONTROPARETI IN CORRISPONDENZA DEI SETTI<br>Prospetto sud-ovest<br>(4.96*3.90) mq setto 1<br>(3.97*3.70) mq setto 2  | 19,34<br>14,69   |              |            |
|    |        | A RIPORTARE  | 34,03  |              | 436.470,27 |

|    |        |   |           |              | Pag.33     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO   | 34,03     |              | 436.470,27 |
|    |        | Prospetto nord-ovest<br>(5.83*4.20) mq setto 3  | 24,49     |              |            |
|    |        | (2.80*4.20) mq setto 4  | 11,76     |              |            |
|    |        | (3.35*4.20) mq setto 5  | 14,07     |              |            |
|    |        | Prospetto nord-est<br>(5.47*4.20) mq setto 6  | 22,97     |              |            |
|    |        | Prospetto sud-est<br>(4.60*4.20) mq setto 7   | 19,32     |              |            |
|    |        | (3.75*4.20) mq setto 8  | 15,75     |              |            |
|    |        | (3.60*3.70) mq setto 9  | 13,32     |              |            |
|    |        | (3.30*3.70) mq setto 10   | 12,21     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 167,92    | 27,98        | 4.698,40   |
| 54 | 71     | CAM23_E21.010.005.A<br>Stuccatura e rasatura di intonaci Stuccatura e rasatura d ... imenti su pareti,<br>volte e soffitti. Con stucco emulsionato<br>PREPARAZIONE ALLA TINTEGGIATURA PERETI<br>INTERNE_computato come sviluppo lineare per altezza<br>Deposito carrozzine<br>(13.04)*3.10 mq | 40,42     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta  | -1,98     |              |            |
|    |        | Ambulatorio pediatrico<br>(15.64)*3.10 mq   | 48,48     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta  | -1,98     |              |            |
|    |        | -(1.20*1.80) mq a detrarre finestra   | -2,16     |              |            |
|    |        | Corridoio<br>(24.50+35.52)*3.10 mq  | 186,06    |              |            |
|    |        | -2*(1.20*2.20) mq a detrarre porte  | -5,28     |              |            |
|    |        | -2*(0.80*2.20) mq a detrarre porte  | -3,52     |              |            |
|    |        | -2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte  | -3,96     |              |            |
|    |        | -(1.80*2.80) mq a detrarre porta-finestra   | -5,04     |              |            |
|    |        | -(2.10*1.80) mq a detrarre finestra   | -3,78     |              |            |
|    |        | Locale tecnico<br>(12.08)*3.10 mq   | 37,45     |              |            |
|    |        | -(0.80*2.20) mq a detrarre porta  | -1,76     |              |            |
|    |        | -(0.60*1.80) mq a detrarre finestra   | -1,08     |              |            |
|    |        | Deposito<br>(17.84+1.36)*3.10 mq  | 59,52     |              |            |
|    |        | -(0.80*2.20) mq a detrarre porta  | -1,76     |              |            |
|    |        | -(1.20*1.80) mq a detrarre finestra   | -2,16     |              |            |
|    |        | Cucinetta lattanti<br>(10.86)*3.10 mq   | 33,67     |              |            |
|    |        | -(0.60*1.80) mq a detrarre finestra   | -1,08     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta  | -1,98     |              |            |
|    |        | Servizi igienici lattanti<br>(3.86+4.65)*3.10 mq  | 26,38     |              |            |
|    |        | (4.90+3.93+0.82)*2.80 mq  | 27,02     |              |            |
|    |        | (1.47)*2.20 mq  | 3,23      |              |            |
|    |        | -2*(0.60*1.80) mq a detrarre finestre   | -2,16     |              |            |
|    |        | Dormitorio lattanti<br>(24.54)*3.10 mq  | 76,07     |              |            |
|    |        | -2*(1.50*1.80) mq a detrarre finestre   | -5,40     |              |            |
|    |        | -(1.80*2.20) mq a detrarre porta  | -3,96     |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo lattanti<br>(28.06+1.76)*3.10 mq   | 92,44     |              |            |
|    |        | -(1.80*2.20) mq a detrarre porta  | -3,96     |              |            |
|    |        | -(2.10*1.80) mq a detrarre finestra   | -3,78     |              |            |
|    |        | -(1.30*2.77) mq a detrarre porta-finestra   | -3,60     |              |            |
|    |        | -2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte  | -3,96     |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 1<br>(23.90+1.36)*3.10 mq  | 78,31     |              |            |
|    |        | -(1.80*2.20) mq a detrarre porta  | -3,96     |              |            |
|    |        | A RIPORTARE   | 640,75    |              | 441.168,67 |

| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE                               | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
|    |        | RIPORTO                                   | 640,75    |              | 441.168,67 |
|    |        | -(2.40*1.80) mq a detrarre finestra       | -4,32     |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 1                |           |              |            |
|    |        | (42.76)*3.10 mq                           | 132,56    |              |            |
|    |        | -2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte        | -3,96     |              |            |
|    |        | -(1.80*2.20) mq a detrarre porta          | -3,96     |              |            |
|    |        | -(1.30*2.77) mq a detrarre porta-finestra | -3,60     |              |            |
|    |        | -(2.30*1.80) mq a detrarre finestra       | -4,14     |              |            |
|    |        | -(0.90*1.80) mq a detrarre finestra       | -1,62     |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 1                |           |              |            |
|    |        | (14.76+0.58)*3.10 mq                      | 47,55     |              |            |
|    |        | (5.25)*2.80 mq                            | 14,70     |              |            |
|    |        | (3.05)*2.20 mq                            | 6,71      |              |            |
|    |        | -(0.60*1.80) mq a detrarre finestra       | -1,08     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta          | -1,98     |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 2                |           |              |            |
|    |        | (7.94+11.94)*3.10 mq                      | 61,63     |              |            |
|    |        | (4.15)*2.80 mq                            | 11,62     |              |            |
|    |        | (3.47)*2.20 mq                            | 7,63      |              |            |
|    |        | -(0.60*1.80) mq a detrarre finestra       | -1,08     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta          | -1,98     |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 2                |           |              |            |
|    |        | (39.74+1.56)*3.10 mq                      | 128,03    |              |            |
|    |        | -2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte        | -3,96     |              |            |
|    |        | -2*(2.10*1.80) mq a detrarre finestre     | -7,56     |              |            |
|    |        | -(1.80*2.20) mq a detrarre porta          | -3,96     |              |            |
|    |        | -(1.30*2.77) mq a detrarre porta-finestra | -3,60     |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 2                      |           |              |            |
|    |        | (26.88)*3.10 mq                           | 83,33     |              |            |
|    |        | -2*(2.10*1.80) mq a detrarre finestre     | -7,56     |              |            |
|    |        | -(1.80*2.20) mq a detrarre porta          | -3,96     |              |            |
|    |        | Sala per attività libera                  |           |              |            |
|    |        | (59.60+2.06)*3.40 mq                      | 209,64    |              |            |
|    |        | -(3.30*1.80) mq a detrarre finestra       | -5,94     |              |            |
|    |        | -(2.40*1.80) mq a detrarre finestra       | -4,32     |              |            |
|    |        | -(2.10*1.80) mq a detrarre finestra       | -3,78     |              |            |
|    |        | -(1.30*2.77) mq a detrarre porta-finestra | -3,60     |              |            |
|    |        | -3*(0.90*2.20) mq a detrarre porte        | -5,94     |              |            |
|    |        | -(1.20*2.20) mq a detrarre porta          | -2,64     |              |            |
|    |        | Cucina/porzionamento                      |           |              |            |
|    |        | (17.14)*3.10 mq                           | 53,13     |              |            |
|    |        | -2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte        | -3,96     |              |            |
|    |        | -(1.30*1.80) mq a detrarre finestra       | -2,34     |              |            |
|    |        | Dispensa                                  |           |              |            |
|    |        | (12.90)*3.10 mq                           | 39,99     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta          | -1,98     |              |            |
|    |        | -(1.00*2.25) mq a detrarre porta-finestra | -2,25     |              |            |
|    |        | -(1.20*1.80) mq a detrarre finestra       | -2,16     |              |            |
|    |        | Disimpegno                                |           |              |            |
|    |        | (7.00)*2.80 mq                            | 19,60     |              |            |
|    |        | -3*(0.90*2.20) mq a detrarre porte        | -5,94     |              |            |
|    |        | Antiwc                                    |           |              |            |
|    |        | (5.66)*2.80 mq                            | 15,85     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta          | -1,98     |              |            |
|    |        | -(0.70*2.20) mq a detrarre porta          | -1,54     |              |            |
|    |        | Wc personale                              |           |              |            |
|    |        | (6.04)*3.10 mq                            | 18,72     |              |            |
|    |        | -(0.70*2.20) mq a detrarre porta          | -1,54     |              |            |
|    |        | -(0.60*1.80) mq a detrarre finestra       | -1,08     |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 3                |           |              |            |
|    |        | (2.88+3.54)*3.10 mq                       | 19,90     |              |            |
|    |        | (3.84+5.38)*2.20 mq                       | 20,28     |              |            |
|    |        | (6.54+7.20)*2.80 mq                       | 38,47     |              |            |
|    |        | A RIPORTARE                               | 1.460,78  |              | 441.168,67 |

|    |        |   |           |              | Pag.35     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO   | 1.460,78  |              | 441.168,67 |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta  | -1,98     |              |            |
|    |        | -2*(0.60*1.80) mq a detrarre finestre   | -2,16     |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 3  |           |              |            |
|    |        | (41.42)*3.10 mq   | 128,40    |              |            |
|    |        | -2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte  | -3,96     |              |            |
|    |        | -(2.40*1.80) mq a detrarre finestra   | -4,32     |              |            |
|    |        | -(1.30*2.77) mq a detrarre porta-finestra   | -3,60     |              |            |
|    |        | -(1.20*1.80) mq a detrarre finestra   | -2,16     |              |            |
|    |        | -(1.80*2.20) mq a detrarre porta  | -3,96     |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 3  |           |              |            |
|    |        | (32.38)*3.10 mq   | 100,38    |              |            |
|    |        | -(1.80*2.20) mq a detrarre porta  | -3,96     |              |            |
|    |        | -2*(2.10*1.80) mq a detrarre finestra   | -7,56     |              |            |
|    |        | Accettazione  |           |              |            |
|    |        | (19.48+0.96)*3.10 mq  | 63,36     |              |            |
|    |        | -(2.40*1.80) mq a detrarre finestra   | -4,32     |              |            |
|    |        | -(0.80*2.20) mq a detrarre porta  | -1,76     |              |            |
|    |        | -3*(0.90*2.20) mq a detrarre porte  | -5,94     |              |            |
|    |        | Wc/spogliatoio personale  |           |              |            |
|    |        | (20.82)*2.80 mq   | 58,30     |              |            |
|    |        | (3.70+3.70+3.70+3.70+7.60)*3.10 mq  | 69,44     |              |            |
|    |        | -2*(0.90*2.20) mq a detrarre porte  | -3,96     |              |            |
|    |        | -4*(0.70*2.20) mq a detrarre porte  | -6,16     |              |            |
|    |        | -6*(0.60*1.80) mq a detrarre finestre   | -6,48     |              |            |
|    |        | Lavanderia/guardaroba/stireria  |           |              |            |
|    |        | (14.40)*3.10 mq   | 44,64     |              |            |
|    |        | -(0.80*2.20) mq a detrarre porta  | -1,76     |              |            |
|    |        | -(1.00*2.25) mq a detrarre porta-finestra   | -2,25     |              |            |
|    |        | Ufficio referente   |           |              |            |
|    |        | (15.52)*3.10 mq   | 48,11     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta  | -1,98     |              |            |
|    |        | -(0.70*2.20) mq a detrarre porta  | -1,54     |              |            |
|    |        | -(1.50*1.80) mq a detrarre finestra   | -2,70     |              |            |
|    |        | Wc referente  |           |              |            |
|    |        | (4.62)*2.80 mq  | 12,94     |              |            |
|    |        | (5.02)*3.10 mq  | 15,56     |              |            |
|    |        | -3*(0.70*2.20) mq a detrarre porte  | -4,62     |              |            |
|    |        | -(0.60*1.80) mq a detrarre finestra   | -1,08     |              |            |
|    |        | Wc direzione  |           |              |            |
|    |        | (4.64)*2.80 mq  | 12,99     |              |            |
|    |        | (5.04)*3.10 mq  | 15,62     |              |            |
|    |        | -3*(0.70*2.20) mq a detrarre porte  | -4,62     |              |            |
|    |        | -(0.60*1.80) mq a detrarre finestra   | -1,08     |              |            |
|    |        | Accettazione/locale pluriuso personale  |           |              |            |
|    |        | (15.82+4.29+4.29)*3.10 mq   | 75,64     |              |            |
|    |        | -(0.90*2.20) mq a detrarre porta  | -1,98     |              |            |
|    |        | -(0.70*2.20) mq a detrarre porta  | -1,54     |              |            |
|    |        | -(1.50*1.80) mq a detrarre finestra   | -2,70     |              |            |
|    |        | -2*(1.20*1.20) mq a detrarre finestra   | -2,88     |              |            |
|    |        | Zona ingresso   |           |              |            |
|    |        | (15.46)*3.10 mq   | 47,93     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 2.061,08  | 10,28        | 21.187,90  |
| 55 | 59     | CAM23_E14.010.010.A   |           |              |            |
|    |        | Soglie lisce di sp. 2 cm Soglie lisce, pedate, sottogradi ... litura finale.Marmo bianco Carrara dello spessore di 2 cm |           |              |            |
|    |        | Ambulatorio pediatrico  |           |              |            |
|    |        | (1.27*0.23) mq soglia esterna   | 0,29      |              |            |
|    |        | (1.27*0.20) mq soglia interna   | 0,25      |              |            |
|    |        | Corridoio   |           |              |            |
|    |        | (2.17*0.23) mq soglia esterna   | 0,50      |              |            |
|    |        | (1.87*0.23) mq soglia esterna   | 0,43      |              |            |
|    |        | A RIPORTARE   | 1,47      |              | 462.356,57 |

|    |        |                                 |           |              | Pag.36     |
|----|--------|---------------------------------|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE                     | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO                         | 1,47      |              | 462.356,57 |
|    |        | (2.17*0.20) mq soglia interna   | 0,43      |              |            |
|    |        | (1.87*0.20) mq soglia interna   | 0,37      |              |            |
|    |        | Locale tecnico                  |           |              |            |
|    |        | (0.67*0.23) mq soglia esterna   | 0,15      |              |            |
|    |        | (0.67*0.20) mq soglia interna   | 0,13      |              |            |
|    |        | Deposito                        |           |              |            |
|    |        | (1.27*0.23) mq soglia esterna   | 0,29      |              |            |
|    |        | (1.27*0.20) mq soglia interna   | 0,25      |              |            |
|    |        | Cucinetta lattanti              |           |              |            |
|    |        | (0.67*0.23) mq soglia esterna   | 0,15      |              |            |
|    |        | (0.67*0.20) mq soglia interna   | 0,13      |              |            |
|    |        | Servizi igienici lattanti       |           |              |            |
|    |        | 2*(0.67*0.23) mq soglia esterna | 0,31      |              |            |
|    |        | 2*(0.67*0.20) mq soglia interna | 0,27      |              |            |
|    |        | Dormitorio lattanti             |           |              |            |
|    |        | 2*(1.57*0.23) mq soglia esterna | 0,72      |              |            |
|    |        | 2*(1.57*0.20) mq soglia interna | 0,63      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo lattanti       |           |              |            |
|    |        | (2.17*0.23) mq soglia esterna   | 0,50      |              |            |
|    |        | (1.37*0.23) mq soglia esterna   | 0,32      |              |            |
|    |        | (2.17*0.20) mq soglia interna   | 0,43      |              |            |
|    |        | (1.37*0.20) mq soglia interna   | 0,27      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 1            |           |              |            |
|    |        | (2.47*0.23) mq soglia esterna   | 0,57      |              |            |
|    |        | (2.47*0.20) mq soglia interna   | 0,49      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 1      |           |              |            |
|    |        | (0.97*0.23) mq soglia esterna   | 0,22      |              |            |
|    |        | (2.37*0.23) mq soglia esterna   | 0,55      |              |            |
|    |        | (1.37*0.23) mq soglia esterna   | 0,32      |              |            |
|    |        | (2.37*0.20) mq soglia interna   | 0,47      |              |            |
|    |        | (1.37*0.20) mq soglia interna   | 0,27      |              |            |
|    |        | (0.97*0.20) mq soglia interna   | 0,19      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 1      |           |              |            |
|    |        | (0.67*0.23) mq soglia esterna   | 0,15      |              |            |
|    |        | (0.67*0.20) mq soglia interna   | 0,13      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 2      |           |              |            |
|    |        | (0.67*0.23) mq soglia esterna   | 0,15      |              |            |
|    |        | (0.67*0.20) mq soglia interna   | 0,13      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 2      |           |              |            |
|    |        | 2*(2.17*0.23) mq soglia esterna | 1,00      |              |            |
|    |        | 2*(2.17*0.20) mq soglia interna | 0,87      |              |            |
|    |        | (1.37*0.23) mq soglia esterna   | 0,32      |              |            |
|    |        | (1.37*0.20) mq soglia interna   | 0,27      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 2            |           |              |            |
|    |        | 2*(2.17*0.23) mq soglia esterna | 1,00      |              |            |
|    |        | 2*(2.17*0.20) mq soglia interna | 0,87      |              |            |
|    |        | Sala per attività libera        |           |              |            |
|    |        | (3.37*0.23) mq soglia esterna   | 0,78      |              |            |
|    |        | (2.47*0.23) mq soglia esterna   | 0,57      |              |            |
|    |        | (2.17*0.23) mq soglia esterna   | 0,50      |              |            |
|    |        | (1.37*0.23) mq soglia esterna   | 0,32      |              |            |
|    |        | (3.37*0.20) mq soglia interna   | 0,67      |              |            |
|    |        | (2.47*0.20) mq soglia interna   | 0,49      |              |            |
|    |        | (2.17*0.20) mq soglia interna   | 0,43      |              |            |
|    |        | (1.37*0.20) mq soglia interna   | 0,27      |              |            |
|    |        | Cucina/porzionamento            |           |              |            |
|    |        | (1.37*0.23) mq soglia esterna   | 0,32      |              |            |
|    |        | (1.37*0.20) mq soglia interna   | 0,27      |              |            |
|    |        | Dispensa                        |           |              |            |
|    |        | (1.27*0.23) mq soglia esterna   | 0,29      |              |            |
|    |        | (1.07*0.23) mq soglia esterna   | 0,25      |              |            |
|    |        | (1.27*0.20) mq soglia interna   | 0,25      |              |            |
|    |        | A RIPORTARE                     | 20,20     |              | 462.356,57 |

|    |        |  |           |              | Pag.37     |
|----|--------|--|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO  | 20,20     |              | 462.356,57 |
|    |        | (1.07*0.20) mq soglia interna  | 0,21      |              |            |
|    |        | Wc personale   |           |              |            |
|    |        | (0.67*0.23) mq soglia esterna  | 0,15      |              |            |
|    |        | (0.67*0.20) mq soglia interna  | 0,13      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 3   |           |              |            |
|    |        | 2*(0.67*0.23) mq soglia esterna  | 0,31      |              |            |
|    |        | 2*(0.67*0.20) mq soglia interna  | 0,27      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 3   |           |              |            |
|    |        | (2.47*0.23) mq soglia esterna  | 0,57      |              |            |
|    |        | (1.37*0.23) mq soglia esterna  | 0,32      |              |            |
|    |        | (1.27*0.23) mq soglia esterna  | 0,29      |              |            |
|    |        | (2.47*0.20) mq soglia interna  | 0,49      |              |            |
|    |        | (1.37*0.20) mq soglia interna  | 0,27      |              |            |
|    |        | (1.27*0.20) mq soglia interna  | 0,25      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 3   |           |              |            |
|    |        | 2*(2.17*0.23) mq soglia esterna  | 1,00      |              |            |
|    |        | 2*(2.17*0.20) mq soglia interna  | 0,87      |              |            |
|    |        | Accettazione   |           |              |            |
|    |        | (2.47*0.23) mq soglia esterna  | 0,57      |              |            |
|    |        | (2.47*0.20) mq soglia interna  | 0,49      |              |            |
|    |        | Wc/spogliatoio personale   |           |              |            |
|    |        | 6*(0.67*0.23) mq soglia esterna  | 0,92      |              |            |
|    |        | 6*(0.67*0.20) mq soglia interna  | 0,80      |              |            |
|    |        | Lavanderia/guardaroba/stireria   |           |              |            |
|    |        | (1.07*0.23) mq soglia esterna  | 0,25      |              |            |
|    |        | (1.07*0.20) mq soglia interna  | 0,21      |              |            |
|    |        | Ufficio referente  |           |              |            |
|    |        | (1.57*0.23) mq soglia esterna  | 0,36      |              |            |
|    |        | (1.57*0.20) mq soglia interna  | 0,31      |              |            |
|    |        | Wc referente   |           |              |            |
|    |        | (0.67*0.23) mq soglia esterna  | 0,15      |              |            |
|    |        | (0.67*0.20) mq soglia interna  | 0,13      |              |            |
|    |        | Wc direzione   |           |              |            |
|    |        | (0.67*0.23) mq soglia esterna  | 0,15      |              |            |
|    |        | (0.67*0.20) mq soglia interna  | 0,13      |              |            |
|    |        | Accettazione/locale pluriuso personale   |           |              |            |
|    |        | (1.57*0.23) mq soglia esterna  | 0,36      |              |            |
|    |        | (1.57*0.20) mq soglia interna  | 0,31      |              |            |
|    |        | Rivestimento scala per accesso edificio prospetto sud-est  |           |              |            |
|    |        | 2*(0.30*1.00) mq pedate  | 0,60      |              |            |
|    |        | 2*(0.165*1.00) mq alzate   | 0,33      |              |            |
|    |        | 2*(0.15) mq chiusura laterale  | 0,30      |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 31,70     | 163,02       | 5.167,73   |
| 56 | 42     | CAM23_E03.050.050.A  |           |              |            |
|    |        | Cordoli di sigillatura di giunti orizzontali e verticali ... are pari a 60%,<br>pressione sulle interfacce apri a 14 kg/cm |           |              |            |
|    |        | Ambulatorio pediatrico   |           |              |            |
|    |        | 1.27 m   | 1,27      |              |            |
|    |        | Corridoio  |           |              |            |
|    |        | 2.17 m   | 2,17      |              |            |
|    |        | 1.87 m   | 1,87      |              |            |
|    |        | Locale tecnico   |           |              |            |
|    |        | 0.67 m   | 0,67      |              |            |
|    |        | Deposito   |           |              |            |
|    |        | 1.27 m   | 1,27      |              |            |
|    |        | Cucinetta lattanti   |           |              |            |
|    |        | 0.67 m   | 0,67      |              |            |
|    |        | Servizi igienici lattanti  |           |              |            |
|    |        | 2*0.67 m   | 1,34      |              |            |
|    |        | Dormitorio lattanti  |           |              |            |
|    |        | 2*1.57 m   | 3,14      |              |            |
|    |        | A RIPORTARE  | 12,40     |              | 467.524,30 |

|    |        |   |           |              | Pag.38     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO   | 12,40     |              | 467.524,30 |
|    |        | Soggiorno/pranzo lattanti   |           |              |            |
|    |        | 2.17 m  | 2,17      |              |            |
|    |        | 1.37 m  | 1,37      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 1  |           |              |            |
|    |        | 2.47 m  | 2,47      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 1  |           |              |            |
|    |        | 0.97 m  | 0,97      |              |            |
|    |        | 2.37 m  | 2,37      |              |            |
|    |        | 1.37 m  | 1,37      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 1  |           |              |            |
|    |        | 0.67 m  | 0,67      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 2  |           |              |            |
|    |        | 0.67 m  | 0,67      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 2  |           |              |            |
|    |        | 2*2.17 m  | 4,34      |              |            |
|    |        | 1.37 m  | 1,37      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 2  |           |              |            |
|    |        | 2*2.17 m  | 4,34      |              |            |
|    |        | Sala per attività libera  |           |              |            |
|    |        | 3.37 m  | 3,37      |              |            |
|    |        | 2.47 m  | 2,47      |              |            |
|    |        | 2.17 m  | 2,17      |              |            |
|    |        | 1.37 m  | 1,37      |              |            |
|    |        | Cucina/porzionamento  |           |              |            |
|    |        | 1.37 m  | 1,37      |              |            |
|    |        | Dispensa  |           |              |            |
|    |        | 1.27 m  | 1,27      |              |            |
|    |        | 1.07 m  | 1,07      |              |            |
|    |        | Wc personale  |           |              |            |
|    |        | 0.67 m  | 0,67      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 3  |           |              |            |
|    |        | 2*0.67 m  | 1,34      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 3  |           |              |            |
|    |        | 2.47 m  | 2,47      |              |            |
|    |        | 1.37 m  | 1,37      |              |            |
|    |        | 1.27 m  | 1,27      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 3  |           |              |            |
|    |        | 2*2.17 m  | 4,34      |              |            |
|    |        | Accettazione  |           |              |            |
|    |        | 2.47 m  | 2,47      |              |            |
|    |        | Wc/spogliatoio personale  |           |              |            |
|    |        | 6*0.67 m  | 4,02      |              |            |
|    |        | Lavanderia/guardaroba/stireria  |           |              |            |
|    |        | 1.07 m  | 1,07      |              |            |
|    |        | Ufficio referente   |           |              |            |
|    |        | 1.57 m  | 1,57      |              |            |
|    |        | Wc referente  |           |              |            |
|    |        | 0.67 m  | 0,67      |              |            |
|    |        | Wc direzione  |           |              |            |
|    |        | 0.67 m  | 0,67      |              |            |
|    |        | Accettazione/locale pluriuso personale  |           |              |            |
|    |        | 1.57 m  | 1,57      |              |            |
|    |        | SOMMANO ml =  | 71,10     | 47,40        | 3.370,14   |
| 57 | 66     | CAM23_E18.015.010.E   |           |              |            |
|    |        | Avvolgibile con stecche a fibra diritta Avvolgibile con s ... cassato di ferro. |           |              |            |
|    |        | In pvc pesante non inferiore a kg 4,5 m²  |           |              |            |
|    |        | [vedi art. AP.ED.13 m² 19,98]   | 19,98     |              |            |
|    |        | [vedi art. AP.ED.14 m² 23,22]   | 21,78     |              |            |
|    |        | [vedi art. AP.ED.17 m² 61,38]   | 61,38     |              |            |
|    |        | [vedi art. AP.ED.15 m² 4,50]  | 4,50      |              |            |
|    |        | [vedi art. AP.ED.16 m² 27,98]   | 27,98     |              |            |
|    |        | A RIPORTARE   | 135,62    |              | 470.894,44 |

|    |        |  |   |              | Pag.39     |
|----|--------|--|---|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'   | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO  | 135,62  |              | 470.894,44 |
|    |        | SOMMANO mq =   | 135,62  | 53,41        | 7.243,46   |
|    |        |  |   |              |            |
| 58 | 70     | CAM23_E19.010.070.C<br>Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate Inferriate, ... o di vernice<br>antiruggine. Ringhiere e inferriate semplici<br>GRIGLIE ANTINTRUSIONE PER FINESTRE E<br>PORTE-FINESTRE _comutate come numero profili per<br>sviluppo lineare dei profili per il peso per unità di lunghezza<br>Finestra 60x180 cm_q.tà=17<br>17*((2*1.80)+(2*0.54) m)*(1.76 kg/m) kg Telaio costituito da<br>scatolare 30x30 mm<br>17*(4*1.74 m )*(1.387 kg/m) kg Montanti costituiti da tondini<br>ø15<br>17*(1*0.54 m)*(1.387 kg/m) kg Traversi costituiti da tondini<br>ø15<br>Finestra 90x180 cm_q.tà=1<br>1*((2*1.80)+(2*0.84) m)*(1.76 kg/m) kg Telaio costituito da<br>scatolare 30x30 mm<br>1*(7*1.74 m )*(1.387 kg/m) kg Montanti costituiti da tondini<br>ø15<br>1*(1*0.84 m)*(1.387 kg/m) kg Traversi costituiti da tondini<br>ø15<br>Finestra 120x180 cm_q.tà=4<br>4*((2*1.80)+(2*1.14) m)*(1.76 kg/m) kg Telaio costituito da<br>scatolare 30x30 mm<br>4*(10*1.74 m )*(1.387 kg/m) kg Montanti costituiti da tondini<br>ø15<br>4*(1*1.14 m)*(1.387 kg/m) kg Traversi costituiti da tondini<br>ø15<br>Finestra 130x180 cm_q.tà=1<br>1*((2*1.80)+(2*1.24) m)*(1.76 kg/m) kg Telaio costituito da<br>scatolare 30x30 mm<br>1*(11*1.74 m )*(1.387 kg/m) kg Montanti costituiti da tondini<br>ø15<br>1*(1*1.24 m)*(1.387 kg/m) kg Traversi costituiti da tondini<br>ø15<br>Finestra 150x180 cm_q.tà=4<br>4*((2*1.80)+(2*1.44) m)*(1.76 kg/m) kg Telaio costituito da<br>scatolare 30x30 mm<br>4*(13*1.74 m )*(1.387 kg/m) kg Montanti costituiti da tondini<br>ø15<br>4*(1*1.44 m)*(1.387 kg/m) kg Traversi costituiti da tondini<br>ø15<br>Finestra 210x180 cm_q.tà=9<br>9*((2*1.80)+(2*2.04) m)*(1.76 kg/m) kg Telaio costituito da<br>scatolare 30x30 mm<br>9*(19*1.74 m )*(1.387 kg/m) kg Montanti costituiti da tondini<br>ø15<br>9*(1*2.04 m)*(1.387 kg/m) kg Traversi costituiti da tondini<br>ø15<br>Finestra 230x180 cm_q.tà=1<br>1*((2*1.80)+(2*2.24) m)*(1.76 kg/m) kg Telaio costituito da<br>scatolare 30x30 mm<br>1*(21*1.74 m )*(1.387 kg/m) kg Montanti costituiti da tondini<br>ø15<br>1*(1*2.24 m)*(1.387 kg/m) kg Traversi costituiti da tondini<br>ø15<br>Finestra 240x180 cm_q.tà=4<br>4*((2*1.80)+(2*2.34) m)*(1.76 kg/m) kg Telaio costituito da<br>scatolare 30x30 mm<br>4*(22*1.74 m )*(1.387 kg/m) kg Montanti costituiti da tondini<br>ø15 | 140,03<br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br>< |              |            |



|    |        |   |   |              | Pag.40     |
|----|--------|---|---|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita'   | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO<br>4*(1*2.34 m)*(1.387 kg/m) kg Traversi costituiti da tondini ø15<br>Finestra 330x180 cm_q.tà=1<br>1*((2*1.80)+(2*3.24) m)*(1.76 kg/m) kg Telaio costituito da scatolare 30x30 mm<br>1*(31*1.74 m)*(1.387 kg/m) kg Montanti costituiti da tondini ø15<br>1*(1*3.24 m)*(1.387 kg/m) kg Traversi costituiti da tondini ø15<br>Porta-finestra 100x225 cm_q.tà=2<br>2*((2*2.25)+(2*0.94) m)*(1.76 kg/m) kg Telaio costituito da scatolare 30x30 mm<br>2*(8*2.19 m)*(1.387 kg/m) kg Montanti costituiti da tondini ø15<br>2*(1*0.94 m)*(1.387 kg/m) kg Traversi costituiti da tondini ø15<br>Porta-finestra 130x277 cm_q.tà=5<br>5*((2*2.77)+(2*1.24) m)*(1.76 kg/m) kg Telaio costituito da scatolare 30x30 mm<br>5*(11*2.71 m)*(1.387 kg/m) kg Montanti costituiti da tondini ø15<br>5*(1*1.24 m)*(1.387 kg/m) kg Traversi costituiti da tondini ø15<br>Porta-finestra 180x277 cm_q.tà=2<br>2*((2*2.77)+(2*1.74) m)*(1.76 kg/m) kg Telaio costituito da scatolare 30x30 mm<br>2*(16*2.71 m)*(1.387 kg/m) kg Montanti costituiti da tondini ø15<br>2*(1*1.74 m)*(1.387 kg/m) kg Traversi costituiti da tondini ø15<br>SOMMANO kg =   | 1.605,05<br><br>12,98<br><br>17,74<br><br>74,81<br><br>4,49<br><br>22,46<br><br>48,60<br><br>2,61<br><br>70,58<br><br>206,73<br><br>8,60<br><br>31,75<br><br>120,28<br><br>4,83<br><br>2.231,51 |              | 478.137,90 |
| 59 | 74     | CAM23_E21.050.030.A<br>Verniciatura con smalto oleosintetico Verniciatura con sm ... o a 3 cm di diametro o di equivalente sviluppo perimetrale<br>VERNICIATURA GRIGLIE ANTINTRUSIONE PER FINESTRE E PORTE-FINESTRE _compute come numero profili per sviluppo lineare dei profili<br>Finestra 60x180 cm_q.tà=17<br>17*((2*1.80)+(2*0.54)) m Telaio costituito da scatolare 30x30 mm<br>17*(4*1.74) m Montanti costituiti da tondini ø15<br>17*(1*0.54) m Traversi costituiti da tondini ø15<br>Finestra 90x180 cm_q.tà=1<br>1*((2*1.80)+(2*0.84)) m Telaio costituito da scatolare 30x30 mm<br>1*(7*1.74) m Montanti costituiti da tondini ø15<br>1*(1*0.84) m Traversi costituiti da tondini ø15<br>Finestra 120x180 cm_q.tà=4<br>4*((2*1.80)+(2*1.14)) m Telaio costituito da scatolare 30x30 mm<br>4*(10*1.74) m Montanti costituiti da tondini ø15<br>4*(1*1.14) m Traversi costituiti da tondini ø15<br>Finestra 130x180 cm_q.tà=1<br>1*((2*1.80)+(2*1.24)) m Telaio costituito da scatolare 30x30 mm<br>1*(11*1.74) m Montanti costituiti da tondini ø15<br>1*(1*1.24) m Traversi costituiti da tondini ø15<br>Finestra 150x180 cm_q.tà=4<br>4*((2*1.80)+(2*1.44)) m Telaio costituito da scatolare 30x30 mm<br>4*(13*1.74) m Montanti costituiti da tondini ø15<br>A RIPORTARE | 79,56<br>118,32<br>9,18<br><br>5,28<br>12,18<br>0,84<br><br>23,52<br>69,60<br>4,56<br><br>6,08<br>19,14<br>1,24<br><br>25,92<br>90,48<br><br>465,90   | 10,24        | 22.850,66  |
|    |        |   |   |              | 500.988,56 |

|    |        |  |           |              | Pag.41     |
|----|--------|--|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO<br>4*(1*1.44) m Traversi costituiti da tondini ø15 5,76<br>Finestra 210x180 cm_q.tà=9<br>9*((2*1.80)+(2*2.04)) m Telaio costituito da scatolare 30x30 mm 69,12<br>9*(19*1.74) m Montanti costituiti da tondini ø15 297,54<br>9*(1*2.04) m Traversi costituiti da tondini ø15 18,36<br>Finestra 230x180 cm_q.tà=1<br>1*((2*1.80)+(2*2.24)) m Telaio costituito da scatolare 30x30 mm 8,08<br>1*(21*1.74) m Montanti costituiti da tondini ø15 36,54<br>1*(1*2.24) m Traversi costituiti da tondini ø15 2,24<br>Finestra 240x180 cm_q.tà=4<br>4*((2*1.80)+(2*2.34)) m Telaio costituito da scatolare 30x30 mm 33,12<br>4*(22*1.74) m Montanti costituiti da tondini ø15 153,12<br>4*(1*2.34) m Traversi costituiti da tondini ø15 9,36<br>Finestra 330x180 cm_q.tà=1<br>1*((2*1.80)+(2*3.24)) m Telaio costituito da scatolare 30x30 mm 10,08<br>1*(31*1.74) m Montanti costituiti da tondini ø15 53,94<br>1*(1*3.24) m Traversi costituiti da tondini ø15 3,24<br>Porta-finestra 100x225 cm_q.tà=2<br>2*((2*2.25)+(2*0.94)) m Telaio costituito da scatolare 30x30 mm 12,76<br>2*(8*2.19) m Montanti costituiti da tondini ø15 35,04<br>2*(1*0.94) m Traversi costituiti da tondini ø15 1,88<br>Porta-finestra 130x277 cm_q.tà=5<br>5*((2*2.77)+(2*1.24)) m Telaio costituito da scatolare 30x30 mm 40,10<br>5*(11*2.71) m Montanti costituiti da tondini ø15 149,05<br>5*(1*1.24) m Traversi costituiti da tondini ø15 6,20<br>Porta-finestra 180x277 cm_q.tà=2<br>2*((2*2.77)+(2*1.74)) m Telaio costituito da scatolare 30x30 mm 18,04<br>2*(16*2.71) m Montanti costituiti da tondini ø15 86,72<br>2*(1*1.74) m Traversi costituiti da tondini ø15 3,48<br>SOMMANO m = 1.519,67 |           |              | 500.988,56 |
| 60 | 53     | CAM23_E11.040.020.B<br>Pluviali e canne di ventilazione in lamiera dello spessor ... caso delle lamiere.<br>In alluminio da 10/10, diametro 100 mm<br>Collegamento voce inesistente :CAM23_R02.090.060.A 52,18<br>SOMMANO m = 52,18  |           | 2,89         | 4.391,85   |
| 61 | 224    | AP.ED.09<br>FPO di travetto in c.a.p. 9x12 cm per la formazione di architravi in corrispondenza di porte e finestre, compresi gli scassi nella muratura ove occorrono per l'ancoraggio alla parete esistente di<br>Si considera l'inserimento di due travetti per vano<br>finestra/porta-finestra<br>Ambulatorio pediatrico<br>2*(1.20+0.20+0.20) m 3,20<br>Locale tecnico<br>2*(0.60+0.20+0.20) m 2,00<br>Deposito<br>2*(1.20+0.20+0.20) m 3,20<br>Cucinetta lattanti<br>2*(0.60+0.20+0.20) m 2,00<br>Servizi igienici lattanti<br>2*(2*(0.60+0.20+0.20)) m 4,00<br>Corridoio<br>2*(1.80+0.20+0.20) m 4,40<br>A RIPORTARE 18,80   |           | 23,78        | 1.240,84   |
|    |        |  |           |              | 506.621,25 |

|    |        |   |           |              | Pag.42     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO   | 18,80     |              | 506.621,25 |
|    |        | 2*(2.10+0.20+0.20) m  | 5,00      |              |            |
|    |        | Dormitorio lattanti   |           |              |            |
|    |        | 2*(2*(1.50+0.20+0.20)) m  | 7,60      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo lattanti   |           |              |            |
|    |        | 2*(2.10+0.20+0.20) m  | 5,00      |              |            |
|    |        | 2*(1.30+0.20+0.20) m  | 3,40      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 1  |           |              |            |
|    |        | 2*(2.40+0.20+0.20) m  | 5,60      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 1  |           |              |            |
|    |        | 2*(0.90+0.20+0.20) m  | 2,60      |              |            |
|    |        | 2*(2.30+0.20+0.20) m  | 5,40      |              |            |
|    |        | 2*(1.30+0.20+0.20) m  | 3,40      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 1  |           |              |            |
|    |        | 2*(0.60+0.20+0.20) m  | 2,00      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 2  |           |              |            |
|    |        | 2*(0.60+0.20+0.20) m  | 2,00      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 2  |           |              |            |
|    |        | 2*(2*(2.10+0.20+0.20)) m  | 10,00     |              |            |
|    |        | 2*(1.30+0.20+0.20) m  | 3,40      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 2  |           |              |            |
|    |        | 2*(2*(2.10+0.20+0.20)) m  | 10,00     |              |            |
|    |        | Sala per attività libera  |           |              |            |
|    |        | 2*(2.40+0.20+0.20) m  | 5,60      |              |            |
|    |        | 2*(2.10+0.20+0.20) m  | 5,00      |              |            |
|    |        | 2*(1.30+0.20+0.20) m  | 3,40      |              |            |
|    |        | 2*(3.30+0.20+0.20) m  | 7,40      |              |            |
|    |        | Cucina/porzionamento  |           |              |            |
|    |        | 2*(1.30+0.20+0.20) m  | 3,40      |              |            |
|    |        | Dispensa  |           |              |            |
|    |        | 2*(1.20+0.20+0.20) m  | 3,20      |              |            |
|    |        | 2*(1.00+0.20+0.20) m  | 2,80      |              |            |
|    |        | Wc personale  |           |              |            |
|    |        | 2*(0.60+0.20+0.20) m  | 2,00      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 3  |           |              |            |
|    |        | 2*(2*(0.60+0.20+0.20)) m  | 4,00      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 3  |           |              |            |
|    |        | 2*(1.20+0.20+0.20) m  | 3,20      |              |            |
|    |        | 2*(2.40+0.20+0.20) m  | 5,60      |              |            |
|    |        | 2*(1.30+0.20+0.20) m  | 3,40      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 3  |           |              |            |
|    |        | 2*(2*(2.10+0.20+0.20)) m  | 10,00     |              |            |
|    |        | Accettazione  |           |              |            |
|    |        | 2*(2.40+0.20+0.20) m  | 5,60      |              |            |
|    |        | Wc/spogliatoio personale  |           |              |            |
|    |        | 2*(6*(0.60+0.20+0.20)) m  | 12,00     |              |            |
|    |        | Lavanderia/guardaroba/stireria  |           |              |            |
|    |        | 2*(1.00+0.20+0.20) m  | 2,80      |              |            |
|    |        | Ufficio referente   |           |              |            |
|    |        | 2*(1.50+0.20+0.20) m  | 3,80      |              |            |
|    |        | Wc referente  |           |              |            |
|    |        | 2*(0.60+0.20+0.20) m  | 2,00      |              |            |
|    |        | Wc direzione  |           |              |            |
|    |        | 2*(0.60+0.20+0.20) m  | 2,00      |              |            |
|    |        | Accettazione/locale pluriuso personale  |           |              |            |
|    |        | 2*(1.50+0.20+0.20) m  | 3,80      |              |            |
|    |        | Zona ingresso   |           |              |            |
|    |        | 2*(1.80+0.20+0.20) m  | 4,40      |              |            |
|    |        | SOMMANO m =   | 179,60    | 149,67       | 26.880,73  |
| 62 | 227    | AP.ED.12  |           |              |            |
|    |        | FPO di scala del tipo alla marinara ancorata al muro tramite le apposite staffe in metallo standard fornite di serie (lunghezza 22,8 cm), |           |              |            |
|    |        | A RIPORTARE   |           |              | 533.501,98 |

|    |        |  |           |              | Pag.43     |
|----|--------|--|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO  |           |              | 533.501,98 |
|    |        | costituita inoltre da un sistema innovativo di anelli              |           |              |            |
|    |        | Scala di servizio per accesso unità esterne                        |           |              |            |
|    |        | 1  | 1,00      |              |            |
|    |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 2.275,63     | 2.275,63   |
| 63 | 50     | CAM23_E08.020.025.D  |           |              |            |
|    |        | Murature monostrato di tamponamento Muratura monostrato d ... vi e |           |              |            |
|    |        | piattabande sui vani porta e finestre. Spessore 30 cm              |           |              |            |
|    |        | Ambulatorio pediatrico   |           |              |            |
|    |        | (0.70*2.45) mq in verticale  | 1,72      |              |            |
|    |        | (0.80*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,20      |              |            |
|    |        | Corridoio  |           |              |            |
|    |        | ((0.70+0.70)*3.00) mq in verticale                                 | 4,20      |              |            |
|    |        | ((0.20+0.20)*3.45) mq in verticale                                 | 1,38      |              |            |
|    |        | (2.10*1.00) mq in verticale  | 2,10      |              |            |
|    |        | (2.45*3.45) mq in verticale  | 8,45      |              |            |
|    |        | Locale tecnico   |           |              |            |
|    |        | (0.20*2.45) mq in verticale  | 0,49      |              |            |
|    |        | (0.52*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,13      |              |            |
|    |        | Servizi igienici lattanti  |           |              |            |
|    |        | (2.35*2.45) mq in verticale  | 5,76      |              |            |
|    |        | ((0.90+0.85)*2.45) mq in verticale                                 | 4,29      |              |            |
|    |        | (0.60*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,15      |              |            |
|    |        | Dormitorio lattanti  |           |              |            |
|    |        | ((0.20+0.65)*2.45) mq in verticale                                 | 2,08      |              |            |
|    |        | (0.60*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,15      |              |            |
|    |        | (0.70*1.00) mq in verticale  | 0,70      |              |            |
|    |        | (0.40*2.45) mq in verticale  | 0,98      |              |            |
|    |        | (0.55*3.45) mq in verticale  | 1,90      |              |            |
|    |        | 2*(1.50*0.25) mq in orizzontale                                    | 0,75      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo lattanti  |           |              |            |
|    |        | (0.15*2.45) mq in verticale  | 0,37      |              |            |
|    |        | (1.67*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,42      |              |            |
|    |        | (0.63*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,16      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 1   |           |              |            |
|    |        | (0.75*2.45) mq in verticale  | 1,84      |              |            |
|    |        | (1.77*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,44      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 1   |           |              |            |
|    |        | (0.15*2.45) mq in verticale  | 0,37      |              |            |
|    |        | (2.00*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,50      |              |            |
|    |        | (0.53*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,13      |              |            |
|    |        | (1.07*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,27      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 1   |           |              |            |
|    |        | ((0.85+0.65)*2.45) mq in verticale                                 | 3,68      |              |            |
|    |        | (0.60*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,15      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 2   |           |              |            |
|    |        | ((0.30+0.40)*2.45) mq in verticale                                 | 1,72      |              |            |
|    |        | (0.60*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,15      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 2   |           |              |            |
|    |        | (1.30*3.00) mq in verticale  | 3,90      |              |            |
|    |        | (2.15*1.00) mq in verticale  | 2,15      |              |            |
|    |        | ((0.10+0.05)*2.45) mq in verticale                                 | 0,37      |              |            |
|    |        | ((0.15+1.40)*3.00) mq in verticale                                 | 4,65      |              |            |
|    |        | (2.10*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,53      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 2   |           |              |            |
|    |        | (0.25*2.45) mq in verticale  | 0,61      |              |            |
|    |        | (0.30*2.45) mq in verticale  | 0,74      |              |            |
|    |        | 2*(2.10*0.25) mq in orizzontale                                    | 1,05      |              |            |
|    |        | Sala per attività libera   |           |              |            |
|    |        | (2.25*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,56      |              |            |
|    |        | (2.35*0.25) mq in orizzontale                                      | 0,59      |              |            |
|    |        | Dispensa   |           |              |            |
|    |        | A RIPORTARE  | 60,78     |              | 535.777,61 |

|    |        |   |           |              | Pag.44     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO<br>((0.10+1.00)*2.45) mq in verticale 2,70<br>(1.20*0.25) mq in orizzontale 0,30<br>Wc personale<br>((0.20+0.25)*2.45) mq in verticale 1,10<br>(0.60*0.25) mq in orizzontale 0,15<br>Servizi igienici sezione 3<br>((0.40+0.05)*2.20) mq in verticale 0,99<br>((0.10+0.90)*2.45) mq in verticale 2,45<br>(0.60*0.25) mq in orizzontale 0,15<br>Soggiorno/pranzo sezione 3<br>((0.05+0.05)*2.45) mq in verticale 0,25<br>((0.10+0.45)*2.45) mq in verticale 1,35<br>(0.92*0.25) mq in orizzontale 0,23<br>(1.28*0.25) mq in orizzontale 0,32<br>(1.20*0.25) mq in orizzontale 0,30<br>Dormitorio sezione 3<br>2*(1.35*2.45) mq in verticale 6,62<br>(1.60*2.45) mq in verticale 3,92<br>(1.30*2.45) mq in verticale 3,19<br>((1.70+0.10)*0.25) mq in orizzontale 0,45<br>((1.55+0.25)*0.25) mq in orizzontale 0,45<br>Accettazione<br>((0.15+0.05)*2.45) mq in verticale 0,49<br>(2.40*0.25) mq in orizzontale 0,60<br>Wc/spogliatoio personale<br>(1.05*2.25) mq in verticale 2,36<br>((0.05+0.15)*2.25) mq in verticale 0,45<br>((0.10+0.35)*2.25) mq in verticale 1,01<br>((0.25+0.15)*2.25) mq in verticale 0,90<br>((0.65+0.35)*2.25) mq in verticale 2,25<br>4*(0.60*0.05) mq in orizzontale 0,12<br>Lavanderia/guardaroba/stireria<br>(0.25*2.20) mq in verticale 0,55<br>Ufficio referente<br>(0.90*2.45) mq in verticale 2,21<br>(1.50*0.25) mq in orizzontale 0,38<br>Wc referente<br>(0.15*2.45) mq in verticale 0,37<br>(0.50*0.25) mq in orizzontale 0,13<br>Wc direzione<br>(0.15*2.45) mq in verticale 0,37<br>(0.50*0.25) mq in orizzontale 0,13<br>Accettazione/locale pluriuso personale<br>((0.65+0.05)*2.25) mq in verticale 1,58<br>(1.50*0.25) mq in orizzontale 0,38<br>Zona ingresso<br>2*(2.20*3.45) mq in verticale 15,18<br>((1.00+1.00)*3.00) mq in verticale 6,00<br>Chiusura infissi corpo emergente h=6.65 m<br>4*(2.50*0.60) mq 6,00<br>2*(5.63*0.60) mq 6,76<br>SOMMANO mq = 133,92 |           |              | 535.777,61 |
| 64 | 228    | AP.ED.13<br>FPO di serramento monoblocco realizzato con profili estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010, sottoposti a Regolamento UE 305/11 e trattati dalla norma europea armonizzata EN 14351-1, spessore<br>Locale tecnico<br>(0.60*1.80) mq 1,08<br>Cucinetta lattanti<br>(0.60*1.80) mq 1,08<br>A RIPORTARE 2,16   |           | 79,02        | 10.582,36  |
|    |        |   |           |              | 546.359,97 |

|    |        |   |           |              | Pag.45     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO   | 2,16      |              | 546.359,97 |
|    |        | Servizi igienici lattanti<br>2*(0.60*1.80) mq   | 2,16      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 1<br>(0.90*1.80) mq  | 1,62      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 1<br>(0.60*1.80) mq  | 1,08      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 2<br>(0.60*1.80) mq  | 1,08      |              |            |
|    |        | Wc personale<br>(0.60*1.80) mq  | 1,08      |              |            |
|    |        | Servizi igienici sezione 3<br>2*(0.60*1.80) mq  | 2,16      |              |            |
|    |        | Wc/spogliatoio personale<br>6*(0.60*1.80) mq  | 6,48      |              |            |
|    |        | Wc referente<br>(0.60*1.80) mq  | 1,08      |              |            |
|    |        | Wc direzione<br>(0.60*1.80) mq  | 1,08      |              |            |
|    |        | SOMMANO m² =  | 19,98     | 853,32       | 17.049,33  |
| 65 | 229    | AP.ED.14<br>FPO di serramento monoblocco realizzato con profili estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010, sottoposti a Regolamento UE 305/11 e trattati dalla norma europea armonizzata EN 14351-1, spessore |           |              |            |
|    |        | Ambulatorio pediatrico<br>(1.20*1.80) mq  | 2,16      |              |            |
|    |        | Deposito<br>(1.20*1.80) mq  | 2,16      |              |            |
|    |        | Dormitorio lattanti<br>2*(1.50*1.80) mq   | 5,40      |              |            |
|    |        | Cucina/porzionamento<br>(1.30*1.80) mq  | 2,34      |              |            |
|    |        | Dispensa<br>(1.20*1.80) mq  | 2,16      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 3<br>(1.20*1.80) mq  | 2,16      |              |            |
|    |        | Ufficio referente<br>(1.50*1.80) mq   | 2,70      |              |            |
|    |        | Accettazione/locale pluriuso personale<br>(1.50*1.80) mq esterno  | 2,70      |              |            |
|    |        | (1.20*1.20) mq interno  | 1,44      |              |            |
|    |        | SOMMANO m² =  | 23,22     | 804,47       | 18.679,79  |
| 66 | 232    | AP.ED.17<br>FPO di serramento monoblocco realizzato con profili estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010, sottoposti a Regolamento UE 305/11 e trattati dalla norma europea armonizzata EN 14351-1, spessore |           |              |            |
|    |        | Corridoio<br>(2.10*1.80) mq   | 3,78      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo lattanti<br>(2.10*1.80) mq   | 3,78      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 1<br>(2.40*1.80) mq  | 4,32      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 1<br>(2.30*1.80) mq  | 4,14      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 2<br>2*(2.10*1.80) mq  | 7,56      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 2<br>2*(2.10*1.80) mq  | 7,56      |              |            |
|    |        | Sala per attività libera  |           |              |            |
|    |        | A RIPORTARE   | 31,14     |              | 582.089,09 |

|    |        |   |           |              | Pag.46     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO   | 31,14     |              | 582.089,09 |
|    |        | (2.10*1.80) mq  | 3,78      |              |            |
|    |        | (2.40*1.80) mq  | 4,32      |              |            |
|    |        | (3.30*1.80) mq  | 5,94      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 3  |           |              |            |
|    |        | (2.40*1.80) mq  | 4,32      |              |            |
|    |        | Dormitorio sezione 3  |           |              |            |
|    |        | 2*(2.10*1.80) mq  | 7,56      |              |            |
|    |        | Accettazione  |           |              |            |
|    |        | (2.40*1.80) mq  | 4,32      |              |            |
|    |        | SOMMANO m² =  | 61,38     | 965,98       | 59.291,85  |
| 67 | 230    | AP.ED.15  |           |              |            |
|    |        | FPO di serramento monoblocco realizzato con profili estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010, sottoposti a Regolamento UE 305/11 e trattati dalla norma europea armonizzata EN 14351-1, spessore |           |              |            |
|    |        | Dispensa  |           |              |            |
|    |        | (1.00*2.25) mq  | 2,25      |              |            |
|    |        | Lavanderia/guardaroba/stireria  |           |              |            |
|    |        | (1.00*2.25) mq  | 2,25      |              |            |
|    |        | SOMMANO m² =  | 4,50      | 694,09       | 3.123,41   |
| 68 | 231    | AP.ED.16  |           |              |            |
|    |        | FPO di serramento monoblocco realizzato con profili estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010, sottoposti a Regolamento UE 305/11 e trattati dalla norma europea armonizzata EN 14351-1, spessore |           |              |            |
|    |        | Corridoio   |           |              |            |
|    |        | (1.80*2.77) mq  | 4,99      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo lattanti   |           |              |            |
|    |        | (1.30*2.77) mq  | 3,60      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 1  |           |              |            |
|    |        | (1.30*2.77) mq  | 3,60      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 2  |           |              |            |
|    |        | (1.30*2.77) mq  | 3,60      |              |            |
|    |        | Sala per attività libera  |           |              |            |
|    |        | (1.30*2.77) mq  | 3,60      |              |            |
|    |        | Soggiorno/pranzo sezione 3  |           |              |            |
|    |        | (1.30*2.77) mq  | 3,60      |              |            |
|    |        | Zona ingresso   |           |              |            |
|    |        | (1.80*2.77) mq  | 4,99      |              |            |
|    |        | SOMMANO m² =  | 27,98     | 660,83       | 18.490,02  |
| 69 | 29     | CAM23_E03.010.030.A   |           |              |            |
|    |        | Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo dur ... lasse di esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C25/30  |           |              |            |
|    |        | Scala di accesso edificio prospetto sud-est   |           |              |            |
|    |        | [vedi art. CAM23_R02.020.050.E mc 0,15]   | 0,15      |              |            |
|    |        | SOMMANO mc =  | 0,15      | 174,75       | 26,21      |
| 70 | 37     | CAM23_E03.030.010.B   |           |              |            |
|    |        | Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qu ... e a contatto con il calcestruzzo. Strutture in elevazione.  |           |              |            |
|    |        | Cassaforma per getto in cls scala   |           |              |            |
|    |        | 2*(0.33*0.60) mq sponde   | 0,40      |              |            |
|    |        | (0.165*1.00) mq tavola  | 0,17      |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 0,57      | 34,97        | 19,93      |
| 71 | 38     | CAM23_E03.040.010.A   |           |              |            |
|    |        | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, confor ... ure, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre.  |           |              |            |
|    |        | Armatura per scala in cls_computato come numero barre per sviluppo lineare per peso per unità di lunghezza  |           |              |            |
|    |        | A RIPORTARE   |           |              | 663.040,51 |

|    |        |  |            |              | Pag.47     |
|----|--------|--|------------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'  | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | RIPORTO  |            |              | 663.040,51 |
|    |        | 8*(1.00*0.395) kg armatura longitudinale f8  | 3,16       |              |            |
|    |        | 6*(1.26*0.395) kg staffe f8/20   | 2,99       |              |            |
|    |        | 6*(0.98*0.395) kg staffe f8/20   | 2,32       |              |            |
|    |        | SOMMANO kg =   | 8,47       | 2,52         | 21,34      |
| 72 | 56     | CAM23_E12.015.010.A<br>Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana b ... Armata con<br>TNT da filo continuo stabilizzato spessore 3 mm<br>Impermeabilizzazione copertura<br>100 mq   | 100,00     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 100,00     | 19,91        | 1.991,00   |
| 73 | 54     | CAM23_E12.010.020.A<br>Membrana impermeabile a base di bitume distillato modific ... arte, su<br>superfici piane, curve e inclinate. Spessore 4 mm<br>Impermeabilizzazione copertura<br>100 mq   | 100,00     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 100,00     | 24,45        | 2.445,00   |
| 74 | 236    | AP.ED.21<br>Realizzazione di cupolino ingresso tubazioni idriche in copertura dim finite<br>55 x 55 cm, eseguito con mattoni in cemento aerato autoclavato da s=15 cm,<br>per una altezza non inferiore a 30 cm<br>Pozzetto di ingresso delle tubazione dalla copertura<br>4 | 4,00       |              |            |
|    |        | SOMMANO acorpo =   | 4,00       | 448,33       | 1.793,32   |
| 75 | 235    | AP.ED.20<br>Lavori vari di manodopera edile o impiantistica ordinati dalla D.LL.per la<br>risoluzione di aspetti di dettaglio. Squadra formata da 2 operai.  | h = 800,00 | 68,12        | 54.496,00  |
|    |        | 2) Totale Nuove costruzioni  |            |              | 622.833,96 |
|    |        | 1) Totale OPERE EDILI  |            |              | 723.787,17 |
|    |        | A RIPORTARE  |            |              | 723.787,17 |



|    |        |  |           |              | Pag.48     |
|----|--------|--|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | <b>RIPORTO</b>   |           |              | 723.787,17 |
|    |        | <b>OPERE STRUTTURALI DI RIQUALIFICAZIONE</b>   |           |              |            |
|    |        | <b>Pilastri</b>  |           |              |            |
|    |        | <b>Opere per ripristini e consolidamento statico</b>   |           |              |            |
| 76 | 198    | CAM23_R03.040.080.A<br>Consolidamento di pilastro in cemento armato Consolidamen ... malta<br>tixotropica fibrorinforzata fino a 3 cm di spessore  |           |              |            |
|    |        | pilastri interni 30x30<br>nodi 13-14-17-18-31-42-54-55-69-70-71-72-79  | 23,40     |              |            |
|    |        | pilastri interni 30x40<br>nodi 15-16-23-24-40-56-73  | 14,70     |              |            |
|    |        | pilastri interni 30x50<br>nodi 22-32-61-62-63-64   | 14,40     |              |            |
|    |        | pilastri interni 30x60<br>nodi 45-46-57  | 8,10      |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 60,60     | 213,56       | 12.941,74  |
| 77 | 245    | AP.ST.02<br>Sistema di impermeabilizzazione di superfici in calcestru ... in presenza di<br>pressioni idrostatiche negative molto alte.  |           |              |            |
|    |        | Pilastri esterni<br>1-2-3-4-5-6-8-9-10-11-12-19-20-21-25-26-27-28-29-30-33-34<br>-35-36-37-38-39-41-43-48-49-50-53-58-59-60-66-67-68-80-8<br>2-83  | 37,80     |              |            |
|    |        | Pilastri interni n°29  | 26,10     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 63,90     | 25,39        | 1.622,42   |
| 78 | 200    | CAM23_R03.040.030.A<br>Asportazione in profondità del calcestruzzo ammalorato As ... gere da falso<br>aggrappo ai successivi trattamenti e/o getti   |           |              |            |
|    |        | Pilastro 31 (piano cantinato e terra)  | 2,55      |              |            |
|    |        | Su facce interne dei pilastri perimetrali cantinato e terra, ove<br>ammolarate   | 50,40     |              |            |
|    |        | A stima per ripristini vari  | 20,00     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 72,95     | 32,01        | 2.335,13   |
| 79 | 201    | CAM23_R03.040.050.A<br>Trattamento dei ferri d'armatura con prodotto passivante ... intervallo di<br>almeno 2 ore tra la prima e la seconda mano<br>[vedi art. CAM23_L02.080.010.C m 1.600,00] | 72,95     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 72,95     | 27,58        | 2.011,96   |
| 80 | 202    | CAM23_R03.040.060.A<br>Riprofilatura con rifinitura a cazzuola e frattazzo metal ... rofilatura applicata<br>a mano con malta a ritiro controllato<br>[vedi art. CAM23_L02.080.030.C m 800,00] | 72,95     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 72,95     | 107,41       | 7.835,56   |
| 81 | 197    | CAM23_R03.010.010.D<br>Perforazione di muratura con foro diametro fino a 36 mm e ...topercussione.<br>In conglomerato cementizio, anche se armato  |           |              |            |
|    |        | Pilastro 31  |           |              |            |
|    |        | Su faccia laterale   | 640,00    |              |            |
|    |        | Foro passante  | 100,00    |              |            |
|    |        | Fondazioni e copertura   | 80,00     |              |            |
|    |        | SOMMANO cm =   | 820,00    | 0,62         | 508,40     |
| 82 | 244    | AP.ST.01<br>Iniezione di adesivo composto da una resina a base epossi ... orre per dare il<br>lavoro eseguito a perfetta regola d'arte.  |           |              |            |
|    |        | <b>A RIPORTARE</b>   |           |              | 751.042,38 |

|    |        |   |           |              | Pag.49     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | <b>RIPORTO</b>  |           |              | 751.042,38 |
|    |        | Collegamento voce inesistente :CAM23_R03.010.010.D  | 820,00    |              |            |
|    |        | SOMMANO cm =  | 820,00    | 1,52         | 1.246,40   |
| 83 | 37     | CAM23_E03.030.010.B<br>Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qu ... e a contatto con<br>il calcestruzzo. Strutture in elevazione.<br>Si considera una quantità maggiore di 10 cm per lato<br>Pilastro 31   | 5,95      |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 5,95      | 34,97        | 208,07     |
| 84 | 31     | CAM23_E03.010.030B (CAM)<br>Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo dur ... lasse di<br>esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C28/35<br>Pilastro 31  | 0,26      |              |            |
|    |        | SOMMANO mc =  | 0,26      | 182,61       | 47,48      |
| 85 | 41     | CAM23_E03.040.010A (CAM)<br>Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, confor ... ure, gli oneri<br>per i previsti controlli. Acciaio in barre.<br>Si considera una quantità pari a 290 Kg/mc<br>[vedi art. CAM23_L02.010.240.E m 285,00]   | 75,40     |              |            |
|    |        | SOMMANO kg =  | 75,40     | 2,52         | 190,01     |
| 86 | 163    | CAM23_MT.E.03.037<br>Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi Fluidificante<br>[vedi art. CAM23_L02.010.240.E m 285,00]   | 0,26      |              |            |
|    |        |   | 25,00     |              |            |
|    |        | SOMMANO kg =  | 25,26     | 1,98         | 50,01      |
|    |        | 2) Totale Opere per ripristini e consolidamento statico   |           |              | 28.997,18  |
|    |        | <b>Finiture</b>   |           |              |            |
| 87 | 64     | CAM23_E16.020.030A (CAM)<br>Intonaco civile Intonaco civile liscio a tre strati, cost ... erno. Su pareti<br>interne con malta comune di calce e sabbia<br>[vedi art. CAM23_L02.080.050.C m 60,00]<br>[vedi art. CAM23_L01.030.020.E cad 39,00]   | 63,90     |              |            |
|    |        |   | 72,95     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 136,85    | 26,10        | 3.571,79   |
| 88 | 46     | CAM23_E07.010.030A (CAM)<br>Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosa ... to e lisciato<br>perfettamente. Spessore non inferiore a 4 cm<br>[vedi art. CAM23_L01.010.310.C cad 20,00]  | 64,90     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 64,90     | 15,51        | 1.006,60   |
| 89 | 48     | CAM23_E07.010.030B (CAM)<br>Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosa ... erfettamente.<br>Per ogni cm di maggior spessore oltre i 4 cm<br>[vedi art. CAM23_L01.030.110.A cad 5,00] *14.00  | 908,60    |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 908,60    | 3,21         | 2.916,61   |
| 90 | 57     | CAM23_E13.060.030B (CAM)<br>Pavimento in piastrelle klinker ceramico non gelivo Pavim ... ti di<br>dilatazione, la pulitura finale. Dimensioni 12x12 cm<br>incremento della superficie del 20% per raccordo alla<br>pavimentazione esistente<br>[vedi art. CAM23_L01.010.310.C cad 20,00] *1.20 | 77,88     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 77,88     | 62,41        | 4.860,49   |
|    |        | <b>A RIPORTARE</b>  |           |              | 765.139,84 |

|    |        |   |           |              | Pag.50     |
|----|--------|---|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | <b>RIPORTO</b>  |           |              | 765.139,84 |
|    |        | 4) Totale Finiture  |           |              | 12.355,49  |
|    |        | 1) Totale Pilastri  |           |              | 41.352,67  |
|    |        | <b>Travi</b>  |           |              |            |
|    |        | <b>Opere per ripristini e consolidamento statico</b>  |           |              |            |
| 91 | 200    | CAM23_R03.040.030.A<br>Asportazione in profondità del calcestruzzo ammalorato As ... gere da falso<br>aggrappo ai successivi trattamenti e/o getti  |           |              |            |
|    |        | trave nodi 3-II   | 3,42      |              |            |
|    |        | trave nodi 2-7  | 4,50      |              |            |
|    |        | trave nodi 1-6  | 4,50      |              |            |
|    |        | trave nodi 5-6  | 5,22      |              |            |
|    |        | per ripristini parti di travi (a stima piano terra e primo)   | 30,00     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 47,64     | 32,01        | 1.524,96   |
| 92 | 201    | CAM23_R03.040.050.A<br>Trattamento dei ferri d'armatura con prodotto passivante ... intervallo di<br>almeno 2 ore tra la prima e la seconda mano<br>[vedi art. CAM23_L08.010.010.B m 280,00]        | 47,64     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 47,64     | 27,58        | 1.313,91   |
| 93 | 202    | CAM23_R03.040.060.A<br>Riprofilatura con rifinitura a cazzuola e frattazzo metal ... rofilatura applicata<br>a mano con malta a ritiro controllato<br>[vedi art. CAM23_L08.010.010.B m 280,00]      | 47,64     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 47,64     | 107,41       | 5.117,01   |
|    |        | 1) Totale Opere per ripristini e consolidamento statico   |           |              | 7.955,88   |
|    |        | <b>Finiture</b>   |           |              |            |
| 94 | 64     | CAM23_E16.020.030A (CAM)<br>Intonaco civile Intonaco civile liscio a tre strati, cost ... erno. Su pareti<br>interne con malta comune di calce e sabbia<br>[vedi art. CAM23_L08.010.010.B m 280,00] | 47,64     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =  | 47,64     | 26,10        | 1.243,40   |
|    |        | 3) Totale Finiture  |           |              | 1.243,40   |
|    |        | 2) Totale Travi   |           |              | 9.199,28   |
|    |        | <b>Solai</b>  |           |              |            |
|    |        | <b>Opere per ripristini e consolidamento statico</b>  |           |              |            |
| 95 | 199    | CAM23_R03.040.090.A<br>Risanamento di calcestruzzo Risanamento di calcestruzzo m ... ffiti,<br>A RIPORTARE  |           |              | 774.339,12 |

|    |        |  |           |              | Pag.51     |
|----|--------|--|-----------|--------------|------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo    |
|    |        | <b>RIPORTO</b>   |           |              | 774.339,12 |
|    |        | posto in opera a cazzuola per spessori fino a 2 cm   |           |              |            |
|    |        | solaio tra i nodi 1-2-6-7  | 21,50     |              |            |
|    |        | solaio tra i nodi 8-9-18-19  | 18,75     |              |            |
|    |        | per ripristini parti di solaio (a stima piano terra e primo)   | 50,00     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 90,25     | 137,58       | 12.416,60  |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        | 1) Totale Opere per ripristini e consolidamento statico  |           |              | 12.416,60  |
|    |        | <b>Finiture</b>  |           |              |            |
| 96 | 64     | CAM23_E16.020.030A (CAM)   |           |              |            |
|    |        | Intonaco civile Intonaco civile liscio a tre strati, cost ... erno. Su pareti interne con malta comune di calce e sabbia |           |              |            |
|    |        | [vedi art. CAM23_L02.120.030.E cad 40,00]  | 90,25     |              |            |
|    |        | Si considera un quantità forfettaria aggiuntiva  | 50,00     |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 140,25    | 26,10        | 3.660,53   |
|    |        |  |           |              |            |
| 97 | 63     | CAM23_E16.020.030.E  |           |              |            |
|    |        | Intonaco civile Intonaco civile liscio a tre strati, cost ... no. Compenso aggiuntivo per esecuzione su soffitti e volte |           |              |            |
|    |        | [vedi art. CAM23_L15.040.010.J cad 5,00]   | 140,25    |              |            |
|    |        | SOMMANO mq =   | 140,25    | 4,25         | 596,06     |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        | 3) Totale Finiture   |           |              | 4.256,59   |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        | 3) Totale Solai  |           |              | 16.673,19  |
|    |        | 2) Totale OPERE STRUTTURALI DI RIQUALIFICAZIONE  |           |              | 67.225,14  |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |
|    |        |  |           |              |            |

|     |        |  |                                |              | Pag.52     |
|-----|--------|--|--------------------------------|--------------|------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'                      | Prezzo Unit. | Importo    |
|     |        | <b>RIPORTO</b>   |                                |              | 791.012,31 |
|     |        | <b>OPERE STRUTTURALI DI NUOVA COSTRUZIONE (NUOVI SETTI)</b>  |                                |              |            |
|     |        | <b>Fondazioni</b>  |                                |              |            |
|     |        | <b>Calcestruzzi - Casseformi - Acciaio</b>   |                                |              |            |
| 98  | 33     | CAM23_E03.010.020B (CAM)<br>Calcestruzzi per strutture di fondazione ed interrate Cal ... Classe di esposizione XC1-XC2 Classe di resistenza C28/35<br>Ringrosso su trave di fondazione 25-33 (30x80)  | 3,06                           | 177,05       | 541,77     |
|     |        | SOMMANO mc =   | 3,06                           |              |            |
| 99  | 33     | CAM23_E03.010.020B (CAM)<br>Calcestruzzi per strutture di fondazione ed interrate Cal ... Classe di esposizione XC1-XC2 Classe di resistenza C28/35<br>Ringrosso su travi di fondazione<br>1-6/4-5/21-34/26-27/47-48/51-53/58-67/68-75/81-82 (78x80)   | 24,77                          | 177,05       | 4.385,53   |
|     |        | SOMMANO mc =   | 24,77                          |              |            |
| 100 | 33     | CAM23_E03.010.020B (CAM)<br>Calcestruzzi per strutture di fondazione ed interrate Cal ... Classe di esposizione XC1-XC2 Classe di resistenza C28/35<br>Riempimento fino a muro di sostegno su travi di fondazione<br>25-33/1-6/4-5/21-34/26-27/47-48/51-53/58-67/68-75/81-82 (78x80)   | 20,85                          | 177,05       | 3.691,49   |
|     |        | SOMMANO mc =   | 20,85                          |              |            |
| 101 | 41     | CAM23_E03.040.010A (CAM)<br>Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre.<br>Si considera una quantità al mc<br>[vedi art. CAM23_L20.030.030.C cad 1,00] *150.00<br>Collegamento voce inesistente :CAM23_E03.010.020B (CAM)<br>[vedi art. CAM23_L20.040.010.A cad 1,00] *100.00 | 459,00<br>4.706,30<br>2.085,00 | 2,52         | 18.270,76  |
|     |        | SOMMANO kg =   | 7.250,30                       |              |            |
| 102 | 34     | CAM23_E03.030.010.A<br>Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qu ... e a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione.<br>Casseforme su travi di fondazione<br>1-6/4-5/21-34/26-27/47-48/51-53/58-67/68-75/81-82 (78x80)<br>Lateral<br>Casseforme su trave di fondazione 25-33 (30x80)<br>Lateral                           | 30,48<br>20,70<br>2,88<br>2,70 | 28,33        | 1.608,01   |
|     |        | SOMMANO mq =   | 56,76                          |              |            |
|     |        | 1) Totale Calcestruzzi - Casseformi - Acciaio  |                                |              | 28.497,56  |
|     |        | 1) Totale Fondazioni   |                                |              | 28.497,56  |
|     |        | <b>Pareti in c.a.</b>  |                                |              |            |
|     |        | <b>Opere per ripristini e consolidamento statico</b>   |                                |              |            |
|     |        | <b>A RIPORTARE</b>   |                                |              | 819.509,87 |

|   |        |   |   |              | Pag.53                 |
|---|--------|---|---|--------------|------------------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita'                                 | Prezzo Unit. | Importo                |
| 103   | 200    | CAM23_R03.040.030.A<br>Asportazione in profondità del calcestruzzo ammalorato As ... gere da falso<br>aggrappo ai successivi trattamenti e/o getti<br>Trave di primo e secondo solaio Pareti 4.00 m<br>(1-6/4-5/25-33/26-27)<br>Trave di primo e secondo solaio Pareti 4.50 m<br>(21-34/47-48/51-53/58-67/68-75/81-82)<br>Pilastri 4.00 m<br>Pilastri 4.50 m<br>SOMMANO mq =  | 17,49<br>28,38<br>6,40<br>14,40<br>66,67  | 32,01        | 819.509,87<br>2.134,11 |
| 104   | 201    | CAM23_R03.040.050.A<br>Trattamento dei ferri d'armatura con prodotto passivante ... intervallo di<br>almeno 2 ore tra la prima e la seconda mano<br>[vedi art. CAM23_L02.210.010.F cad 1,00]<br>SOMMANO mq =  | 66,67<br>66,67                            | 27,58        | 1.838,76               |
| 1) Totale Opere per ripristini e consolidamento statico |        |   |   |              | 3.972,87               |
| <b>Calcestruzzi - Casseformi - Acciaio</b>              |        |   |   |              |                        |
| 105   | 31     | CAM23_E03.010.030B (CAM)<br>Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo dur ... lasse di<br>esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C28/35<br>Zona confinata (80 cm in aderenza al pilastro esistente) pareti<br>4.00 m (1-6/4-5/25-33/26-27)<br>Zona confinata (80cm in aderenza al pilastro esistente) pareti<br>4.50 m (21-34/47-48/51-53/58-67/68-75/81-82)<br>SOMMANO mc =  | 11,14<br>17,66<br>28,80                   | 182,61       | 5.259,17               |
| 106   | 31     | CAM23_E03.010.030B (CAM)<br>Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo dur ... lasse di<br>esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C28/35<br>Zona anima Pareti 4.00 m (1-6/4-5/25-33/26-27)<br>Zona anima Pareti 4.50 m<br>(21-34/47-48/51-53/58-67/68-75/81-82)<br>Si considera a stima per precedente asportazione cls pilastri e<br>travi esistenti<br>a detrarre zona confinata<br>[vedi art. AP.EL_02_STRUTTURA FV cad 74,000]<br>SOMMANO mc = | 27,67<br>47,47<br>40,00<br>28,80<br>86,34 | 182,61       | 15.766,55              |
| 107   | 163    | CAM23_MT.E.03.037<br>Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi Fluidificante<br>[vedi art. AP.EL_02_STRUTTURA FV cad 74,000] *25.00<br>[vedi art. CAM23_L01.030.030.J cad 4,00] *25.00<br>SOMMANO kg =   | 720,00<br>2.158,50<br>2.878,50            | 1,98         | 5.699,43               |
| 108   | 37     | CAM23_E03.030.010.B<br>Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qu ... e a contatto con<br>il calcestruzzo. Strutture in elevazione.<br>Zona anima Pareti 4.00 m (1-6/4-5/25-33/26-27)<br>Zona anima Pareti 4.50 m<br>(21-34/47-48/51-53/58-67/68-75/81-82)<br>fasce laterali<br>SOMMANO mq =   | 276,66<br>474,72<br>18,40<br>769,78       | 34,97        | 26.919,21              |
| 109   | 41     | CAM23_E03.040.010A (CAM)<br>Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, confor ... ure, gli<br>A RIPORTARE   |   |              | 877.127,10             |

|     |        |   |                  |              | Pag.54            |
|-----|--------|---|------------------|--------------|-------------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita'        | Prezzo Unit. | Importo           |
| 110 | 64     | <b>RIPORTO</b>  |                  |              | 877.127,10        |
|     |        | oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre.   |                  |              |                   |
|     |        | Si considera una quantità al mc di calcestruzzo   |                  |              |                   |
|     |        | [vedi art. AP.EL_02_STRUTTURA FV cad 74,000] *250.00  | 7.200,00         |              |                   |
|     |        | [vedi art. CAM23_L01.030.030.J cad 4,00] *100.00  | 8.634,00         |              |                   |
|     |        | <b>SOMMANO kg =</b>   | <b>15.834,00</b> | 2,52         | 39.901,68         |
|     |        |   |                  |              |                   |
|     |        | 3) Totale Calcestruzzi - Casseformi - Acciaio   |                  |              | 93.546,04         |
|     |        | <b>Finiture</b>   |                  |              |                   |
|     |        | <b>CAM23_E16.020.030A (CAM)</b>   |                  |              |                   |
| 111 | 197    | Intonaco civile liscio a tre strati, cost ... erno. Su pareti interne con malta comune di calce e sabbia          |                  |              |                   |
|     |        | Zona anima Pareti 4.00 m (1-6/4-5/25-33/26-27)  | 76,32            |              |                   |
|     |        | Zona anima Pareti 4.50 m (21-34/47-48/51-53/58-67/68-75/81-82)  | 139,32           |              |                   |
|     |        | <b>SOMMANO mq =</b>   | <b>215,64</b>    | 26,10        | 5.628,20          |
|     |        |   |                  |              |                   |
|     |        | 4) Totale Finiture  |                  |              | 5.628,20          |
|     |        |   |                  |              |                   |
|     |        | 2) Totale Pareti in c.a.  |                  |              | 103.147,11        |
|     |        | <b>Inghisaggi</b>   |                  |              |                   |
|     |        | <b>Opere per ripristini e consolidamento statico</b>  |                  |              |                   |
| 111 | 197    | <b>CAM23_R03.010.010.D</b>  |                  |              |                   |
|     |        | Perforazione di muratura con foro diametro fino a 36 mm e ...topercussione.                                       |                  |              |                   |
|     |        | In conglomerato cementizio, anche se armato   |                  |              |                   |
|     |        | si considerano 4 fori da 20 cm ogni 30 cm (2 fori verticali + 2 fori obliqui) sulla trave di fondazione esistente |                  |              |                   |
|     |        | nodi 1-6  | 1.280,00         |              |                   |
|     |        | nodi 4-5  | 1.040,00         |              |                   |
|     |        | nodi 21-34  | 1.600,00         |              |                   |
|     |        | nodi 26-27  | 960,00           |              |                   |
|     |        | nodi 47-48  | 1.200,00         |              |                   |
|     |        | nodi 51-53  | 880,00           |              |                   |
|     |        | nodi 58-67  | 1.200,00         |              |                   |
|     |        | nodi 68-75  | 880,00           |              |                   |
|     |        | nodi 81-82  | 1.440,00         |              |                   |
|     |        | si considerano 3 fori da 20 cm ogni 40 cm sul muro di sostegno in c.a.  |                  |              |                   |
|     |        | nodi 1-6  | 720,00           |              |                   |
|     |        | nodi 4-5  | 600,00           |              |                   |
|     |        | nodi 21-34  | 900,00           |              |                   |
|     |        | nodi 26-27  | 540,00           |              |                   |
|     |        | nodi 47-48  | 660,00           |              |                   |
|     |        | nodi 51-53  | 420,00           |              |                   |
|     |        | nodi 58-67  | 660,00           |              |                   |
|     |        | nodi 68-75  | 600,00           |              |                   |
|     |        | nodi 81-82  | 840,00           |              |                   |
|     |        | si considerano 1 foro passante da 50 cm ogni 30 cm sulla trave di piano 1°  |                  |              |                   |
|     |        | nodi 1-6  | 800,00           |              |                   |
|     |        | <b>A RIPORTARE</b>  | <b>17.220,00</b> |              | <b>922.656,98</b> |

|     |        |  |           |              | Pag.55       |
|-----|--------|--|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | RIPORTO  | 17.220,00 |              | 922.656,98   |
|     |        | nodi 4-5   | 650,00    |              |              |
|     |        | nodi 21-34   | 1.000,00  |              |              |
|     |        | nodi 26-27   | 600,00    |              |              |
|     |        | nodi 47-48   | 750,00    |              |              |
|     |        | nodi 51-53   | 550,00    |              |              |
|     |        | nodi 58-67   | 750,00    |              |              |
|     |        | nodi 68-75   | 550,00    |              |              |
|     |        | nodi 81-82   | 900,00    |              |              |
|     |        | si considerano 2 fori da 20 cm ogni 30 cm sulla trave di piano<br>2° (1 foro verticale + 1 foro orizzontale)   |           |              |              |
|     |        | nodi 1-6   | 640,00    |              |              |
|     |        | nodi 4-5   | 520,00    |              |              |
|     |        | nodi 21-34   | 800,00    |              |              |
|     |        | nodi 26-27   | 480,00    |              |              |
|     |        | nodi 47-48   | 600,00    |              |              |
|     |        | nodi 51-53   | 440,00    |              |              |
|     |        | nodi 58-67   | 600,00    |              |              |
|     |        | nodi 68-75   | 440,00    |              |              |
|     |        | nodi 81-82   | 720,00    |              |              |
|     |        | si considerano 3 fori da 20 cm ogni 20 cm (1 foro verticale + 2<br>fori obliqui) sulla trave di fondazione esistente   |           |              |              |
|     |        | nodi 25-33   | 1.080,00  |              |              |
|     |        | si considerano 3 fori da 20 cm ogni 40 cm sul muro di sostegno<br>in c.a.  |           |              |              |
|     |        | nodi 25-33   | 540,00    |              |              |
|     |        | si considerano 1 foro passante da 50 cm ogni 30 cm sulla trave<br>di piano 1°  |           |              |              |
|     |        | nodi 25-33   | 900,00    |              |              |
|     |        | si considerano 2 fori da 20 cm ogni 30 cm sulla trave di piano<br>2° (1 foro verticale + 1 foro orizzontale)   |           |              |              |
|     |        | nodi 25-33   | 720,00    |              |              |
|     |        | Si considerano 2 fori da 20 cm ogni 30 cm sulla trave di<br>interpiano   | 5.560,00  |              |              |
|     |        | Si considerano 1 fori da 20 cm ogni 15 cm sulla trave di<br>copertura  | 5.560,00  |              |              |
|     |        | SOMMANO cm =   | 42.570,00 | 0,62         | 26.393,40    |
| 112 | 244    | AP.ST.01<br>Iniezione di adesivo composto da una resina a base epossi ... orre per dare il<br>lavoro eseguito a perfetta regola d'arte.<br>[vedi art. CAM23_L15.020.030.E cad 8,00]    | 42.570,00 |              |              |
|     |        | SOMMANO cm =   | 42.570,00 | 1,52         | 64.706,40    |
|     |        | 1) Totale Opere per ripristini e consolidamento statico  |           |              | 91.099,80    |
|     |        | 3) Totale Inghisaggi   |           |              | 91.099,80    |
|     |        | <b>Sbalzi di piano terra</b>   |           |              |              |
| 113 | 246    | AP.ST.03<br>Iniezione di adesivo composto da una resina a base epossi ... orre per dare il<br>lavoro eseguito a perfetta regola d'arte.<br>[vedi art. CAM23_R03.010.010.D cm 4.452,00] | 4.452,00  |              |              |
|     |        | SOMMANO cm =   | 4.452,00  | 1,52         | 6.767,04     |
|     |        | A RIPORTARE  |           |              | 1.020.523,82 |



|     |        |   |           |              | Pag.56       |
|-----|--------|---|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
| 114 | 37     | CAM23_E03.030.010.B<br>Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qu ... e a contatto con<br>il calcestruzzo. Strutture in elevazione.<br>superficie carpenteria  |           |              | 1.020.523,82 |
|     |        |   | 51,94     |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =  | 51,94     | 34,97        | 1.816,34     |
| 115 | 31     | CAM23_E03.010.030B (CAM)<br>Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo dur ... lasse di<br>esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C28/35<br>[vedi art. CAM23_R02.020.050D (CAM) mc 8,88]   | 8,88      |              |              |
|     |        | SOMMANO mc =  | 8,88      | 182,61       | 1.621,58     |
| 116 | 41     | CAM23_E03.040.010A (CAM)<br>Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, confor ... ure, gli oneri<br>per i previsti controlli. Acciaio in barre.<br>si considera una quantità pari a 100 kg/mc [vedi art.<br>CAM23_E03.010.030B (CAM) mc 8,88]*100 | 888,00    |              |              |
|     |        | SOMMANO kg =  | 888,00    | 2,52         | 2.237,76     |
| 117 | 55     | CAM23_E12.010.010.B<br>Membrana impermeabile a base di bitume distillato modific ... stesa su<br>superfici piane, curve e inclinate. Spessore 4 mm<br>[vedi art. CAM23_E03.030.010.B mq 51,94]  | 51,94     |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =  | 51,94     | 21,96        | 1.140,60     |
| 118 | 207    | CAM23_U05.030.010.A<br>Asfalto colato spessore 20 mm Asfalto colato spessore 20 ... iglia e la<br>rullatura della pavimentazione dei marciapiedi.<br>[vedi art. CAM23_E12.010.010.B mq 51,94]   | 51,94     |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =  | 51,94     | 5,96         | 309,56       |
|     |        | 1) Totale   |           |              | 13.892,88    |
|     |        | 4) Totale Sbalzi di piano terra   |           |              | 13.892,88    |
|     |        | 3) Totale OPERE STRUTTURALI DI NUOVA COSTRUZIONE<br>(NUOVI SETTI)   |           |              | 236.637,35   |
|     |        | A RIPORTARE   |           |              | 1.027.649,66 |

| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'  | Prezzo Unit. | Importo      |
|-----|--------|--|--|--------------|--------------|
|     |        | <b>RIPORTO</b>   |  |              | 1.027.649,66 |
|     |        | <b>IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI</b>   |  |              |              |
| 119 | 86     | CAM23_L01.010.010.F<br>Punto luce ad interruttore 10 A per ambienti fino a 16 mq ... e 10 A Punto<br>luce in traccia per ambienti controsoffittati<br>deposito carrozzine 1<br>Ambulatori pediatrico 1<br>locale tecnico 1<br>cucinetta lattanti 1<br>Lavanderia 1   | 1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 5,00   | 44,35        | 221,75       |
| 120 | 87     | CAM23_L01.010.040.F<br>Punto luce a interruttore 16 A per ambienti oltre a 16 mq ... e 16 A Punto<br>luce in traccia per ambienti controsoffittati<br>Deposito 1<br>ufficio referente 1<br>Servizi igienici lattanti 1<br>Servizi igienici sez.1 1<br>Locale Pluriuso 2<br>Servizi igienici sez 2 2<br>cucina porzionamento 1<br>servizi igienici sezione 3 1  | 1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>2,00<br>2,00<br>1,00<br>1,00                                 |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 10,00  | 48,56        | 485,60       |
| 121 | 85     | CAM23_L01.010.260.A<br>Punto pulsante Impianto elettrico per edificio civile com ... i. Punto luce a<br>interruttore 10 A. Pulsante sotto traccia.<br>zona ingresso 2<br>Corridoio1 3<br>Soggiorno Pranzo sez 2 4<br>dormitorio 2<br>soggiorno lattanti 2<br>Dormitorio sez 1 2<br>soggiorno pranzo sez 1 2<br>Sala per attivita libera 3<br>Soggiorno pranzo sez 2 4<br>Dormitorio sez 2 2<br>Soggiorno Sez 3 2<br>dormitorio Sez 4 2 | 2,00<br>3,00<br>4,00<br>2,00<br>2,00<br>2,00<br>2,00<br>3,00<br>4,00<br>2,00<br>2,00<br>2,00 |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 30,00  | 43,37        | 1.301,10     |
| 122 | 84     | CAM23_L01.010.260.E<br>Punto pulsante Impianto elettrico per edificio civile com ... uce a interruttore<br>10 A. Pulsante a tirante sotto traccia.<br>bagno disabili 1   | 1,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00   | 51,23        | 51,23        |
| 123 | 83     | CAM23_L01.010.330.A<br>Suonerie da parete Impianto elettrico per edificio civile ... ezzi.Suoneria da<br>parete Suonerie da parete da 12 V, 15 VA<br>bagno disabili 1  | 1,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00   | 73,11        | 73,11        |
| 124 | 80     | CAM23_L01.010.310.C<br>Punto presa telefonica/EDP punto rete Impianto elettrico ... unto presa<br>telefonica/EDP. Punto presa RJ45 sotto traccia.<br>Locale Pluriuso 2<br>Ufficio Referente 2<br>Soggiorno pranzo lattanti 4<br>Soggiorno pranzo sez. 1 2<br>Soggiorno pranzo sez 2 4  | 2,00<br>2,00<br>4,00<br>2,00<br>4,00   |              |              |
|     |        | <b>A RIPORTARE</b>   | 14,00  |              | 1.029.782,45 |

| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|-----|--------|--|-----------|--------------|--------------|
|     |        | RIPORTO  | 14,00     |              | 1.029.782,45 |
|     |        | Sala per attività libera 4   | 4,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 3 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 20,00     | 25,78        | 515,60       |
| 125 | 79     | CAM23_L01.010.300.B  |           |              |              |
|     |        | Punto presa telefonica Impianto elettrico per edificio ci ... dei pezzi.Punto presa telefonica. Con corrugato pesante.   |           |              |              |
|     |        | locale referente 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 27,77        | 27,77        |
| 126 | 78     | CAM23_L01.010.270.B  |           |              |              |
|     |        | Punto presa Tv con impianto derivato Impianto elettrico p ... nto presa TV con impianto derivato. Con corrugato pesante. |           |              |              |
|     |        | soggiorno pranzo lattanti 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 1 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 2 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Sala per attività libera 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sezione 3 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 5,00      | 39,46        | 197,30       |
| 127 | 77     | CAM23_L01.010.190.B  |           |              |              |
|     |        | Doppio punto presa UNEL da 10 A e 16 A con alimentazione ... 0 A e 16 A con alimentazione unica. Con corrugato pesante.  |           |              |              |
|     |        | ingresso 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | deposito 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | corridoio1 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | locale pluriuso 3  | 3,00      |              |              |
|     |        | ufficio referente 4  | 4,00      |              |              |
|     |        | WC spogliatoio personale 4   | 4,00      |              |              |
|     |        | Servizi igienici lattanti 2  | 2,00      |              |              |
|     |        | dormitorio lattanti 4  | 4,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo lattanti 6  | 6,00      |              |              |
|     |        | Dormitorio sezione 1 4   | 4,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 1 7   | 7,00      |              |              |
|     |        | Servizi igienici sez 1 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | Corridoio 2 3  | 3,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo 2 7   | 7,00      |              |              |
|     |        | servizi igienici sez 2 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | Dormitorio sez 2 4   | 4,00      |              |              |
|     |        | Sala attività libera 8   | 8,00      |              |              |
|     |        | Cucina porzionamento 5   | 5,00      |              |              |
|     |        | Servizi igienici sez 3 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 3 6   | 6,00      |              |              |
|     |        | Dormitorio sez 4 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | Ambulatorio pediatrico 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 86,00     | 47,45        | 4.080,70     |
| 128 | 81     | CAM23_L01.010.170.B  |           |              |              |
|     |        | Punto presa UNEL 10/16 A Impianto elettrico per edificio ... dei pezzi.  |           |              |              |
|     |        | Punto presa UNEL 10/16 A. Con corrugato pesante  |           |              |              |
|     |        | deposito carrozzone 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | locale tecnico 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | cucinetta lattanti 5   | 5,00      |              |              |
|     |        | WC referente 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Lavanderia 4   | 4,00      |              |              |
|     |        | WC direzione 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Dispensa 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | Anti WC personale 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 16,00     | 46,80        | 748,80       |
| 129 | 114    | CAM23_L02.060.020.E  |           |              |              |
|     |        | Relè passo passo Relè passo passo, 16 A, contatti: 2NA, tensione di  |           |              |              |
|     |        | A RIPORTARE  |           |              | 1.035.352,62 |

|     |        |  |           |              | Pag.59       |
|-----|--------|--|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | RIPORTO  |           |              | 1.035.352,62 |
|     |        | alimentazione 12-24-230 Vac, 1 modulo  |           |              |              |
|     |        | Zona ingresso 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Corridoio 1 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Corridoio 2 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 2 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | DORMITORIO 1,2,3 6   | 6,00      |              |              |
|     |        | SALE GIOCHI 1,2,3 6  | 6,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 16,00     | 77,46        | 1.239,36     |
| 130 | 143    | CAM23_L12.010.020.C  |           |              |              |
|     |        | Rivelatore infrarosso passivo in materiale plastico Rivel ... vello Portata 25 |           |              |              |
|     |        | m, con lente per copertura a lungo raggio                                      |           |              |              |
|     |        | deposito 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | WC spogliatoio personale 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | deposito carrozine 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | locale tecnico 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | wc referente 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | WC direzione 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | lavanderia 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | dispensa 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | WC personale 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 13,00     | 151,01       | 1.963,13     |
| 131 | 144    | CAM23_L15.020.030.E  |           |              |              |
|     |        | Apparecchio illuminazione in polycarbonato, autonomia 1h, ... grado di         |           |              |              |
|     |        | protezione IP65, con autotest: 24 W, aut. 1 h, SA                              |           |              |              |
|     |        | Zona ingresso 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Corridoio 1 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo lattanti 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 1 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Corridoio 2 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo Sez 2 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Sala per attività libera 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo Sez. 3 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 8,00      | 508,16       | 4.065,28     |
| 132 | 146    | CAM23_L15.020.010.I  |           |              |              |
|     |        | Apparecchio illuminazione in polycarbonato, autonomia 1h, ... grado di         |           |              |              |
|     |        | protezione IP65, con autotest: 24 W, aut. 1 h, SE                              |           |              |              |
|     |        | zona ingresso 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Corridoio1 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | locale pluriuso 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | ufficio referente 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Dormitorio lattanti 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo lattanti 2  | 2,00      |              |              |
|     |        | Dormitorio Sez 2 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 1 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | Corridoio 1 2  | 2,00      |              |              |
|     |        | Dormitorio Sez 2 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Sala per attività libera 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | Cucina porzionamento 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sezione 3 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | Dormitorio Sez 4 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | Ambulatorio pediatrico 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 25,00     | 438,08       | 10.952,00    |
| 133 | 145    | CAM23_L15.020.010.G  |           |              |              |
|     |        | Apparecchio illuminazione in polycarbonato, autonomia 1h, ... grado di         |           |              |              |
|     |        | protezione IP65, con autotest: 11 W, aut. 1 h, SE                              |           |              |              |
|     |        | Deposito 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | WC spogliatoio personale 6   | 6,00      |              |              |
|     |        | Servizi igienici lattanti 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | A RIPORTARE  | 8,00      |              | 1.053.572,39 |

|     |        |  |           |              | Pag.60       |
|-----|--------|--|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | RIPORTO  | 8,00      |              | 1.053.572,39 |
|     |        | Servizi igienici Sez 1 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | Servizi igienici Sez 3 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Deposito Carrozine 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Locale Tecnico 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | WC referente 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | Cucinetta lattanti 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | WC direzione 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | Lavanderia 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Dispensa 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | WC personale 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 23,00     | 301,12       | 6.925,76     |
| 134 | 123    | CAM23_L03.100.010.C<br>Corpi illuminanti a led da incasso Apparecchio illuminant ...immerabile.<br>Dimensioni 596x596x12 mm Potenza 47 W -4250 lm  |           |              |              |
|     |        | Zona ingresso 4  | 4,00      |              |              |
|     |        | Deposito 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Corridoio1 6   | 6,00      |              |              |
|     |        | Locale Pluriuso 4  | 4,00      |              |              |
|     |        | WC spogliatoio personale 8   | 8,00      |              |              |
|     |        | Servizi igienici lattanti 3  | 3,00      |              |              |
|     |        | Dormitorio lattanti 6  | 6,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo lattanti 8  | 8,00      |              |              |
|     |        | Dormitorio Sez 1 6   | 6,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno Pranzo sez 1 15  | 15,00     |              |              |
|     |        | Servizi igienici sez 1 4   | 4,00      |              |              |
|     |        | Corridoio 2 4  | 4,00      |              |              |
|     |        | servizi igienici sez 2 5   | 5,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 2 13  | 13,00     |              |              |
|     |        | Dormitorio sez 2 6   | 6,00      |              |              |
|     |        | Sala attività libera 20  | 20,00     |              |              |
|     |        | Cucina porzionamento 4   | 4,00      |              |              |
|     |        | Servizi igienici sez 3 4   | 4,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 3 12  | 12,00     |              |              |
|     |        | Dormitorio Sez 4 4   | 4,00      |              |              |
|     |        | Deposito carrozzine 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Ambulatorio Pediatrico 4   | 4,00      |              |              |
|     |        | Locale Tecnico 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | Cucinetta lattanti 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | WC referente 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | WC direzione 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | Lavanderia 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | Dispensa 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | WC personale 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | Ufficio referente 4  | 4,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 161,00    | 108,63       | 17.489,43    |
| 135 | 119    | CAM23_L02.120.020.E<br>Cassetta modulare da parete stagna a pareti cieche Casset ... ncendio Cassetta<br>IP65 da 185x125x75 mm con coperchio 50 mm |           |              |              |
|     |        | ASILO NIDO 40  | 40,00     |              |              |
|     |        | TETTO PIANO 10   | 10,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 50,00     | 56,48        | 2.824,00     |
| 136 | 120    | CAM23_L02.120.030.E<br>Cassetta di derivazione e connessione da incasso Cassetta ... a CEI, protetta<br>contro i contatti diretti Da 196x152x70 mm |           |              |              |
|     |        | 40   | 40,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 40,00     | 9,30         | 372,00       |
| 137 | 110    | CAM23_L02.030.250.C<br>Passerella portacavi a filo, elettrozincata h 50 mm Passe ... spensione,  |           |              |              |
|     |        | A RIPORTARE  |           |              | 1.081.183,58 |

|     |        |  |  |              | Pag.61       |
|-----|--------|--|--|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'  | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | RIPORTO  |  |              | 1.081.183,58 |
|     |        | per impianti elettrici. Altezza 50 mm Da 150 mm<br>canale dati 95  | 95,00  |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 95,00  | 9,45         | 897,75       |
| 138 | 109    | CAM23_L02.030.250.E<br>Passerella portacavi a filo, elettrozincata h 50 mm Passe ... spensione, per<br>impianti elettrici. Altezza 50 mm Da 300 mm<br>Canale forza motrice 95  | 95,00  |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 95,00  | 12,17        | 1.156,15     |
| 139 | 133    | CAM23_L08.010.010.B<br>Cavo per impianti TV Cavo per impianti TV Coassiale 75 Ohm +2x0,25<br>mmq<br>presa TV 56mX5 280   | 280,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 280,00   | 1,73         | 484,40       |
| 140 | 134    | CAM23_L08.020.010.G<br>Antenna TV-VHF Antenna TV-VHF, attacco per palo monocal ... z o 191-<br>198 MHz o 200-207 MHz o 209-216 MHz o 216-223 MHz<br>Antenna 1  | 1,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00   | 74,39        | 74,39        |
| 141 | 135    | CAM23_L08.030.010.B<br>Palo autoportante in acciaio zincato Palo autoportante in acciaio zincato<br>Diametro 25 mm, spessore 1 mm, altezza 2,5 m<br>1  | 1,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00   | 35,79        | 35,79        |
| 142 | 139    | CAM23_L08.040.020.D<br>Miscelatore di segnale Miscelatore di segnale a bassa att ... VHF, R.O.S. <<br>1,5, attenuazione pari a 0,5 db in UHF e VHF<br>1  | 1,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00   | 30,69        | 30,69        |
| 143 | 138    | CAM23_L08.040.040.A<br>Cassetta di derivazione Cassetta di derivazione induttiva ... uscite derivate<br>Cassetta di derivazione induttiva a 75 Ohm<br>5  | 5,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 5,00   | 44,41        | 222,05       |
| 144 | 136    | CAM23_L08.040.060.A<br>Amplificatore a larga banda Amplificatore a larga banda c ... catore a larga<br>banda con amplificazione VHF e UHF separata<br>1  | 1,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00   | 69,41        | 69,41        |
| 145 | 137    | CAM23_L08.040.070.A<br>Alimentatore stabilizzato Alimentatore stabilizzato, alim ... nto, conforme<br>CEI 12-13 Max 40 mA, tensione di uscita 12 V<br>1  | 1,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00   | 21,67        | 21,67        |
| 146 | 140    | CAM23_L09.030.130.B<br>Cavi rame cat. 6a Cavo F/UTP 4P Cat.6A 550 MHz LSZH Euroclass<br>Cca-s2,d2,a1<br>prese sala per attività 4x65 m 260<br>soggiorno pranzo 4x65 m sez 2 260<br>soggiorno pranzo sez 3 4 x65 m 260<br>soggiorno pranzo sez 1 2x50m 100<br>soggiorno lattanti 4 x50 m 200<br>locale pluriuso 2x30 m 75<br>ufficio referente 2x10m 75 | 260,00<br>260,00<br>260,00<br>100,00<br>200,00<br>75,00<br>75,00 |              |              |
|     |        | A RIPORTARE  | 1.230,00   |              | 1.084.175,88 |

|     |        |  |   |              | Pag.62       |  |
|-----|--------|--|---|--------------|--------------|--|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'                                 | Prezzo Unit. | Importo      |  |
|     |        | RIPORTO  | 1.230,00                                  |              | 1.084.175,88 |  |
|     |        | SOMMANO m =  | 1.230,00                                  | 3,89         | 4.784,70     |  |
| 147 | 158    | CAM23_L20.020.010.B<br>FG21M21 (cavi solari) Conduttore unipolare o multipolare ... chio IMQ,<br>sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 4 mmq<br>stringa 1 75<br>stringa 2 75<br>stringa 3 75<br>stringa 4 65<br>stringa 5 65          | 75,00<br>75,00<br>75,00<br>65,00<br>65,00 |              |              |  |
|     |        | SOMMANO m =  | 355,00                                    | 19,04        | 6.759,20     |  |
| 148 | 159    | CAM23_L20.030.030.A<br>Inverter trifase bidirezionali Inverter trifase bidirezio ... 00 V, potenza<br>nominale 10 kVA, fattore di potenza pari a 1<br>1  | 1,00                                      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00                                      | 15.349,25    | 15.349,25    |  |
| 149 | 160    | CAM23_L20.030.030.C<br>Inverter trifase bidirezionali Inverter trifase bidirezio ... 00 V, potenza<br>nominale 20 kVA, fattore di potenza pari a 1<br>1  | 1,00                                      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00                                      | 35.439,05    | 35.439,05    |  |
| 150 | 162    | CAM23_L20.040.010.A<br>Rele' e sezionatori Relè di monitoraggio per sistemi trif ... u guida DIN35,<br>conforme CEI 11-20 e direttive Enel DK5940:<br>1  | 1,00                                      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00                                      | 1.266,21     | 1.266,21     |  |
| 151 | 161    | CAM23_L20.040.010.B<br>Rele' e sezionatori Sezionatore di campo in contenitore p ... A, completo di<br>diodi di blocco: bipolare, per una stringa<br>impianto fotovotaico stringhe 5   | 5,00                                      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 5,00                                      | 308,94       | 1.544,70     |  |
| 152 | 96     | CAM23_L01.060.070.F<br>Centralini da parete in resina, versione IP 54/65 Central ... 35 e morsettiera,<br>Centralino per 36 moduli 266x516x132 mm<br>IMPIANTO FOTOVOLTAICO LIVELLO TETTO 3<br>IMPIANTO FOTOVOLTAICO LIVELLO PIAZZALE 2     | 3,00<br>2,00                              |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 5,00                                      | 178,84       | 894,20       |  |
| 153 | 237    | AP.EL_01_MODFOTOVOLTAICO<br>Fornitura e posa in opera di modulo fotovoltaico in silicio<br>monocristallino ad alta efficienza con celle solari con tecnologia<br>PERC e/o di tipo bifacciale, struttura in allum inio anodizzato<br>resist |   |              |              |  |
|     |        | cad =  | 74,000                                    | 525,97       | 38.921,78    |  |
| 154 | 238    | AP.EL_02_STRUTTURA FV<br>Fornitura e posa in opera di sistema di fissaggio per moduli<br>fotovoltaici su superfici piane o inclinate, completo di puntello<br>triangolare regolabile fino a 30°, profilo trasversale,<br>angolare di gi    |   |              |              |  |
|     |        | cad =  | 74,000                                    | 71,29        | 5.275,46     |  |
| 155 | 90     | CAM23_L01.030.110.A<br>Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione ... te nominale "<br>In" (Ta=40°C); n. moduli "m" 4P; In=63 A; 4m<br>impianto fotovoltaico livello tetto 1  | 1,00                                      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00                                      | 174,38       | 174,38       |  |
|     |        | A RIPORTARE  |   |              | 1.194.584,81 |  |

|             |        |   |                              |              | Pag.63       |
|-------------|--------|---|------------------------------|--------------|--------------|
| N°          | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita'                    | Prezzo Unit. | Importo      |
| 156         | 88     | CAM23_L01.030.030.I<br>Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione ...nominali; " In"<br>(Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=6÷32 A; 4m<br>IMPIANTO FOTOVOLTAICO LIVELLO TETTO 1<br>SOMMANO cad =   | 1,00<br>1,00                 | 150,51       | 150,51       |
| 157         | 91     | CAM23_L01.030.030.J<br>Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione ... ominali; " In"<br>(Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=40÷63 A; 4m<br>IMPIANTO FOTOVOLTAICO 4<br>SOMMANO cad =  | 4,00<br>4,00                 | 204,94       | 819,76       |
| 158         | 106    | CAM23_L02.020.290.D<br>Modulo differenziale per accoppiamento a magnetotermico d ...nominale<br>differenziale I^m x A In=125 A; 0,3-0,5 A; fisso<br>IMPIANTO FOTOVOLTAICO 3<br>SOMMANO cad =  | 3,00<br>3,00                 | 174,81       | 524,43       |
| 159         | 239    | AP.EL_03_CONTATTORE<br>Fornitura e posa di contattore, conforme alle norme CEI, con marchio IMQ, ,<br>avente le<br>seguenti caratteristiche: Tensione nominale di isolamento400 V a.c.;<br>Tensione nominale circuito di potenza400 V<br>IMPIANTO FOTOVOLTAICO 1<br>SOMMANO cad = | 1,000<br>1,000               | 200,08       | 200,08       |
| 160         | 111    | CAM23_L02.030.010.C<br>Canale in acciaio zincato Sendzimir, forato o chiuso: ele ... ti a<br>parte:elemento rettilineo altezza 50 mm, base 150 mm<br>IMPIANTI IN COPERTURA 70<br>SOMMANO m =  | 70,00<br>70,00               | 27,12        | 1.898,40     |
| 161         | 112    | CAM23_L02.030.010.A<br>Canale in acciaio zincato Sendzimir, forato o chiuso: ele ... ati a<br>parte:elemento rettilineo altezza 50 mm, base 50 mm<br>IMPIANTI IN COPERTURA FOTOVOLTAICO 25<br>SOMMANO m =   | 25,00<br>25,00               | 18,39        | 459,75       |
| 162         | 113    | CAM23_L02.030.040.D<br>Canale in acciaio zincato Sendzimir: coperchio Canale in ... azione a parete,<br>soffitto o sospesa. Coperchio base 150 mm<br>IMPIANTI IN COPERTURA 70 M<br>SOMMANO m =  | 70,00<br>70,00               | 15,86        | 1.110,20     |
| 163         | 108    | CAM23_L02.030.040.C<br>Canale in acciaio zincato Sendzimir: coperchio Canale in ... azione a parete,<br>soffitto o sospesa. Coperchio base 100 mm<br>IMPIANTO FOTOVOLTAICO 25<br>SOMMANO m =  | 25,00<br>25,00               | 12,32        | 308,00       |
| 164         | 116    | CAM23_L02.080.050.C<br>Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo ... i controsoffitti o<br>intercapedini o in vista Diametro 25 mm<br>LIVELLO TETTO PER SOLARE TERMICO 60<br>SOMMANO m =   | 60,00<br>60,00               | 4,22         | 253,20       |
| 165         | 117    | CAM23_L02.080.010.C<br>Tubo per impianti elettrici protettivi isolanti del tipo ... i controsoffitti o<br>intercapedini o in vista Diametro 25 mm<br>ALIMENTAZIONI ASILO NIDO 700<br>ALIMENTAZIONI PUNTI LUCE A TETTO 900<br>SOMMANO m =  | 700,00<br>900,00<br>1.600,00 | 3,32         | 5.312,00     |
| A RIPORTARE |        |   |                              |              | 1.205.621,14 |



|     |        |  |  |              | Pag.64       |
|-----|--------|--|--|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'  | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | RIPORTO  |  |              | 1.205.621,14 |
| 166 | 115    | CAM23_L02.080.030.C<br>Tubo per impianti elettrici protettivi isolanti del tipo ... i controsoffitti o<br>intercapedini o in vista Diametro 25 mm<br>ALIMETAZIONE ASILO NIDO 800   | 800,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 800,00   | 3,81         | 3.048,00     |
| 167 | 92     | CAM23_L01.030.020.E<br>Magnetotermico con potere di interruzione 6 kA, tensione ... inali; " In"<br>(Ta=30°C); n. moduli "m" 1P+N; In=10÷32 A; 2m<br>QCDZ 10 A 230V 10<br>QCDZ 32A 230V 1<br>SQE1 10 A 230 V 6<br>SQE1 16 A 230 V 6<br>QEG 10 A 230V 8<br>QEG 16 A 230 V 8   | 10,00<br>1,00<br>6,00<br>6,00<br>8,00<br>8,00  |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 39,00  | 57,94        | 2.259,66     |
| 168 | 88     | CAM23_L01.030.030.I<br>Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione ...nominali; " In"<br>(Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=6÷32 A; 4m<br>QCDZ 32A 400V 4   | 4,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 4,00   | 150,51       | 602,04       |
| 169 | 96     | CAM23_L01.060.070.F<br>Centralini da parete in resina, versione IP 54/65 Central ... 35 e morsettiera,<br>Centralino per 36 moduli 266x516x132 mm<br>QCDZ IP65 1   | 1,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00   | 178,84       | 178,84       |
| 170 | 99     | CAM23_L02.010.240.E<br>Cavo pentapolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multip<br>...a-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 5 G 10 mmq<br>QCDZ CDZ1 40<br>QCDZ CDZ2 40<br>QCDZ CDZ3 20<br>QCDZ CDZ4 20<br>QEG CDZ1 30<br>QEG CDZ2 30<br>QEG CDZ3 30<br>QEG CDZ4 30<br>QEG A SQE1 45   | 40,00<br>40,00<br>20,00<br>20,00<br>30,00<br>30,00<br>30,00<br>30,00<br>45,00  |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 285,00   | 17,09        | 4.870,65     |
| 171 | 101    | CAM23_L02.010.220.B<br>Cavo tripolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipol ...-s1b,d1,a1.<br>Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 2,5 mmq<br>QCDZ CIRCOLATORE 1 16<br>QCDZ RESISTENZA 1 16<br>QCDZ CIRCOLATORE 2 25<br>QCDZ RESISTENZA 2 25<br>QCDZ CIRCOLATORE 3 25<br>QCDZ RESISTENZA 3 25<br>QCDZ CIRCOLATORE 4 50<br>QCDZ RESISTENZA 4 50<br>SQE1 CIRC. 8 20<br>SQE1 CIRC. 11 20<br>SQE1 CIRC. 14 30<br>SQE1 CIRC.16 20<br>SQE1 CIRC. 20 30<br>SQE1 CIRC. 27 25<br>SQE1 CIRC. 28 30<br>SQE1 CIRC.29 30 | 16,00<br>16,00<br>25,00<br>25,00<br>25,00<br>25,00<br>50,00<br>50,00<br>20,00<br>20,00<br>30,00<br>20,00<br>30,00<br>25,00<br>30,00<br>30,00 |              |              |
|     |        | A RIPORTARE  | 437,00   |              | 1.216.580,33 |

|     |        |  |           |              | Pag.65       |
|-----|--------|--|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | RIPORTO  | 437,00    |              | 1.216.580,33 |
|     |        | SQE1 CIRC. 30 30   | 30,00     |              |              |
|     |        | QEG EMERGENZA 1 40   | 40,00     |              |              |
|     |        | QEG EMERGENZA 2 40   | 40,00     |              |              |
|     |        | QEG EMERGENZA 3 40   | 40,00     |              |              |
|     |        | QEG CIRC.3 25  | 25,00     |              |              |
|     |        | QEG CIRC. 10 35  | 35,00     |              |              |
|     |        | QEG CIRC. 16 15  | 15,00     |              |              |
|     |        | QEG CIRC. 10 PRESE 20  | 20,00     |              |              |
|     |        | QEG LOCALE TECNICO 10  | 10,00     |              |              |
|     |        | QEG INGRESSO LUCE 20   | 20,00     |              |              |
|     |        | QEG INGRESSO PRESE 20  | 20,00     |              |              |
|     |        | QEG CORRIDOIO PRESE 40   | 40,00     |              |              |
|     |        | QEG LOCALE POLIUSO PRESE 30  | 30,00     |              |              |
|     |        | QEG UFFICIO REFERENTE 35   | 35,00     |              |              |
|     |        | QEG WC SPOGLIATOIO 40  | 40,00     |              |              |
|     |        | QEG FAN COIL 1 40  | 40,00     |              |              |
|     |        | QEG FAN COIL 2 40  | 40,00     |              |              |
|     |        | QEG VENTILAZIONE 25  | 25,00     |              |              |
|     |        | illuminazione esterna 2x45 90  | 90,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 1.072,00  | 4,31         | 4.620,32     |
| 172 | 93     | CAM23_L01.030.070.B<br>Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 6 ... ntervento<br>differenziale "A" o "AC" 1P+N; In=10÷32 A; 2m; A |           |              |              |
|     |        | SQE1 10 A 230 V tipo A 12  | 12,00     |              |              |
|     |        | SQE1 16 A 230 V tipo A 10  | 10,00     |              |              |
|     |        | QEG 10 A 230 V tipo A 24   | 24,00     |              |              |
|     |        | QEG 16 A 230 V tipo A 15   | 15,00     |              |              |
|     |        | QEG 32 A 230 V tipo A 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 62,00     | 217,79       | 13.502,98    |
| 173 | 91     | CAM23_L01.030.030.J<br>Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione ... ominali; " In"<br>(Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=40÷63 A; 4m |           |              |              |
|     |        | SQE1 63 A 400V 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 204,94       | 204,94       |
| 174 | 100    | CAM23_L02.010.220.A<br>Cavo tripolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipol ...-slb,d1,a1.<br>Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 1,5 mmq  |           |              |              |
|     |        | SQE1 CIRC.7 35   | 35,00     |              |              |
|     |        | SQE1 CIRC. 10 25   | 25,00     |              |              |
|     |        | SQE1 CIRC. 23 30   | 30,00     |              |              |
|     |        | SQE1 CIRC. 26 25   | 25,00     |              |              |
|     |        | SQE1 CIRC. 25  | 25,00     |              |              |
|     |        | QEC PULSANTE EMERGENZA 70  | 70,00     |              |              |
|     |        | QEG CIRC.8 35  | 35,00     |              |              |
|     |        | QEG CIRC.13 35   | 35,00     |              |              |
|     |        | QEG CIRC.56 25   | 25,00     |              |              |
|     |        | QEG LUCE AMBULATORIO PEDIATRICO 15   | 15,00     |              |              |
|     |        | QEG RIVELATORI DI PRESENZA LUCE 50   | 50,00     |              |              |
|     |        | SQE1 RIVELATORI DI PRESENZA LUCE 35  | 35,00     |              |              |
|     |        | QEG EMERGENZA SA 40  | 40,00     |              |              |
|     |        | SQE1 EMERGENZA SA 40   | 40,00     |              |              |
|     |        | QEG CENTRALE RIVELAZIONE 10  | 10,00     |              |              |
|     |        | QEG EVAC 10  | 10,00     |              |              |
|     |        | QEG LOCALE POLIUSO LUCE 30   | 30,00     |              |              |
|     |        | QEG UFFICIO REGERENTE LUCE 35  | 35,00     |              |              |
|     |        | QEG WC SPOGLIATOIO 40  | 40,00     |              |              |
|     |        | QEG EMERGENZA 1 30   | 30,00     |              |              |
|     |        | QEG EMERGENZA 2 30   | 30,00     |              |              |
|     |        | QEG EMERGENZA 3 30   | 30,00     |              |              |
|     |        | A RIPORTARE  | 700,00    |              | 1.234.908,57 |

| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|-----|--------|--|-----------|--------------|--------------|
|     |        | RIPORTO  | 700,00    |              | 1.234.908,57 |
|     |        | SQE1 EMERGENZA 1 30  | 30,00     |              |              |
|     |        | fan coil dormitorio sez 2 3x10 m 30  | 30,00     |              |              |
|     |        | fan coil soggiorno sez 2 4x10 m 40   | 40,00     |              |              |
|     |        | fan coil sala attivita libera 4x10m 40                                       | 40,00     |              |              |
|     |        | porzionamento1 x10m 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | servizi igienici 3 1x10 m 10   | 10,00     |              |              |
|     |        | soggiorno sez 3 4x10m 40   | 40,00     |              |              |
|     |        | dormitorio sez 4 3x10m 30  | 30,00     |              |              |
|     |        | servizi iginici sez 2 1x10 m 10  | 10,00     |              |              |
|     |        | servizi igienici sez 1 1x10m 10  | 10,00     |              |              |
|     |        | dormitorio sez 1 3x10 30   | 30,00     |              |              |
|     |        | soggiorno pranzo lattanti 3x10m 30   | 30,00     |              |              |
|     |        | dormitorio lattanti 3x10 m 30  | 30,00     |              |              |
|     |        | servizi igienici lattanti 10   | 10,00     |              |              |
|     |        | cucinetta 10   | 10,00     |              |              |
|     |        | doposito 10  | 10,00     |              |              |
|     |        | ambulatorio 10   | 10,00     |              |              |
|     |        | Ingresso 2x 10m 20   | 20,00     |              |              |
|     |        | locale pluriuso 10   | 10,00     |              |              |
|     |        | ufficio referente 10   | 10,00     |              |              |
|     |        | wc spogliatoio 10  | 10,00     |              |              |
|     |        | corridoio 1 3x10m 30   | 30,00     |              |              |
|     |        | alimetatore videocitofono 35   | 35,00     |              |              |
|     |        | illuinazione esterna 10x10m 100  | 100,00    |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 1.286,00  | 3,39         | 4.359,54     |
| 175 | 103    | CAM23_L02.010.220.C  |           |              |              |
|     |        | Cavo tripolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipol                    |           |              |              |
|     |        | ...ca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 4 mmq                |           |              |              |
|     |        | SQE1 CIRC.5 35   | 35,00     |              |              |
|     |        | SQE1 CIRC.18 20  | 20,00     |              |              |
|     |        | QEG PRESE LAVANDERIA 35  | 35,00     |              |              |
|     |        | QEG PRESE CUCINA 25  | 25,00     |              |              |
|     |        | QEC AUTOCLAVE 1 50   | 50,00     |              |              |
|     |        | QEC AUTOCLAVE 2 50   | 50,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 215,00    | 5,59         | 1.201,85     |
| 176 | 121    | CAM23_L02.210.010.B  |           |              |              |
|     |        | Carpenteria in lamiera metallica completo di portello cie ... to di portello |           |              |              |
|     |        | cieco con serratura a chiave 600x600x200 mm                                  |           |              |              |
|     |        | SQE1 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 639,91       | 639,91       |
| 177 | 105    | CAM23_L02.020.290.A  |           |              |              |
|     |        | Modulo differenziale per accoppiamento a magnetotermico d ... e nominale     |           |              |              |
|     |        | differenziale I^m x A In=63 A; 0,3-0,5 A; fisso                              |           |              |              |
|     |        | QEG 32 A 400 V 0,3 A TIPO A 4  | 4,00      |              |              |
|     |        | QEG 63 A 400 V 0,3 A TIPO A 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 5,00      | 162,12       | 810,60       |
| 178 | 90     | CAM23_L01.030.110.A  |           |              |              |
|     |        | Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione ... te nominale "  |           |              |              |
|     |        | In" (Ta=40°C); n. moduli "m" 4P; In=63 A; 4m                                 |           |              |              |
|     |        | QEG 32 A 400V 4  | 4,00      |              |              |
|     |        | QEG 63 A 400V 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 5,00      | 174,38       | 871,90       |
| 179 | 104    | CAM23_L02.020.060.D  |           |              |              |
|     |        | Interruttore aut. Magnetotermico potere di interruzione d ... poli "P" ;     |           |              |              |
|     |        | corrente nominale " In" (Ta=40°C) 4P; In=160 A                               |           |              |              |
|     |        | QEG 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | QEC 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | A RIPORTARE  | 2,00      |              | 1.242.792,37 |

|     |        |  |           |              | Pag.67       |  |
|-----|--------|--|-----------|--------------|--------------|--|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |  |
|     |        | RIPORTO  | 2,00      |              | 1.242.792,37 |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 2,00      | 609,91       | 1.219,82     |  |
| 180 | 164    | CAM23_MT.L01.002.147<br>Apparecchi Voltmetro di portata 600 V a.c.<br>QEG 1  | 1,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 148,19       | 148,19       |  |
| 181 | 122    | CAM23_L02.210.010.F<br>Carpenteria in lamiera metallica completo di portello cie ... o di portello<br>cieco con serratura a chiave 1800x600x400 mm<br>QEG 1  | 1,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 2.595,00     | 2.595,00     |  |
| 182 | 107    | CAM23_L02.020.300.A<br>Mod. diff. per magnet. da 160A con sganciatore elettronico ... "f"=di<br>fianco,"s"=sotto In=160 A; f; a segnalazione ottica<br>QEC 1   | 1,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 509,02       | 509,02       |  |
| 183 | 165    | CAM23_MT.L02.095.004<br>Armadi da parete preformato Armadio da parete in poliestere con portello<br>cieco, IP 55, 650x400x200 mm<br>QEC 1<br>ARMADIO CONTATORE MISURA FOTOVOLTAICO 1                   | 1,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 2,00      | 199,47       | 398,94       |  |
| 184 | 126    | CAM23_L05.020.010.C<br>Dispersore a croce Dispersore a croce in profilato di acc ... le plastico delle<br>dimensioni di 400x400 mm Lunghezza 2,5 m<br>1  | 1,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 144,80       | 144,80       |  |
| 185 | 125    | CAM23_L05.010.010.D<br>Corda in rame nudo Corda in rame nudo, , completa di mors ... a, tubazione<br>protettiva o cunicolo Sezione nominale 35 mmq<br>20   | 20,00     |              |              |  |
|     |        | SOMMANO m =  | 20,00     | 6,21         | 124,20       |  |
| 186 | 95     | CAM23_L01.040.070.D<br>Accessori elettrici per interruttori automatici Accessori ... uttore aperto,<br>alimentazione 24-48 V c.c. o 110-415 V c.a.<br>QEC 1<br>inverter 2                              | 1,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 3,00      | 60,74        | 182,22       |  |
| 187 | 154    | CAM23_L16.040.010.B<br>Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione Pu ... 'impianto Per<br>montaggio esterno, grado di protezione IP 65<br>QEC 1  | 1,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 70,33        | 70,33        |  |
| 188 | 102    | CAM23_L02.010.200.G<br>Cavo unipolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipol ...a-s1b,d1,a1.<br>Sigla di designazione FG16(O)M16 - 1 x 95 mmq<br>QEC A QEG 4X75 m 300                              | 300,00    |              |              |  |
|     |        | SOMMANO m =  | 300,00    | 24,35        | 7.305,00     |  |
| 189 | 142    | CAM23_L11.110.100.A<br>Sensori di luminosità Kit di regolazione con multisensore ... per il controllo<br>di reattori DALI. Area copertura max 7 m<br>Soggiorno pranzo 3<br>soggiorno pranzo lattanti 2 | 3,00      |              |              |  |
|     |        |  | 2,00      |              |              |  |
|     |        | A RIPORTARE  | 5,00      |              | 1.255.489,89 |  |

|     |        |   |           |              | Pag.68       |
|-----|--------|---|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | RIPORTO   | 5,00      |              | 1.255.489,89 |
|     |        | dormitorio lattanti 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | dormitorio sez 1 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Corridoio 1 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | corridoio 2 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | sala per attività libera 4  | 4,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 2 2  | 2,00      |              |              |
|     |        | dormitorio sez 2 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 3 2  | 2,00      |              |              |
|     |        | dormitorio sez 3 2  | 2,00      |              |              |
|     |        | locale pluriuso 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | sala referente 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 25,00     | 258,72       | 6.468,00     |
| 190 | 147    | CAM23_L15.040.010.J   |           |              |              |
|     |        | Centrali e accessori di comando e controllo remoto Scheda ...ensione, spegnimento e dimmerazione di gruppi di lampade.                            |           |              |              |
|     |        | 5   | 5,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 5,00      | 415,79       | 2.078,95     |
| 191 | 98     | CAM23_L02.010.220.D   |           |              |              |
|     |        | Cavo tripolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multipol   |           |              |              |
|     |        | ...ca-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 3 x 6 mmq   |           |              |              |
|     |        | QEG SOLARE TERMICO 30   | 30,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO m =   | 30,00     | 7,43         | 222,90       |
| 192 | 97     | CAM23_L02.010.240.F   |           |              |              |
|     |        | Cavo pentapolare FG16(O)M16 Conduttore unipolare o multip   |           |              |              |
|     |        | ...a-s1b,d1,a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 - 5 G 16 mmq   |           |              |              |
|     |        | QEG FOTOVOLTAICO 55   | 55,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO m =   | 55,00     | 27,74        | 1.525,70     |
| 193 | 240    | AP.EL_04_CENTRALE DALI  |           |              |              |
|     |        | Centrali e accessori di comando e controllo remoto Centrale di diagnosi e controllo remoto dell'illuminazione avente le seguenti caratteristiche: |           |              |              |
|     |        | - Sistema modulare per guida DIN;   |           |              |              |
|     |        | - Apparecchi fun  |           |              |              |
|     |        | CENTRALE DALI ILLUMINAZIONE 1   | 1,000     |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 1,000     | 1.414,00     | 1.414,00     |
| 194 | 141    | CAM23_L09.030.120.B   |           |              |              |
|     |        | Cavi rame cat. 6 Cavo U/UTP 4P Cat.6 250 MHz PVC Euroclass E  |           |              |              |
|     |        | cavo centrale dali illuminazione 1200   | 1.200,00  |              |              |
|     |        | SOMMANO m =   | 1.200,00  | 3,04         | 3.648,00     |
| 195 | 82     | CAM23_L01.010.240.F   |           |              |              |
|     |        | Punto luce aggiuntivo al punto luce a interruttore 10 A p ... A. Punto luce aggiuntivo in traccia per controsoffittati.                           |           |              |              |
|     |        | ingresso 7  | 7,00      |              |              |
|     |        | Dormitorio lattanti 7   | 7,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno lattanti 11   | 11,00     |              |              |
|     |        | sevizi lattanti 4   | 4,00      |              |              |
|     |        | cucinetta 4   | 4,00      |              |              |
|     |        | dormitorio sez 1 7  | 7,00      |              |              |
|     |        | soggiorno sez 1 18  | 18,00     |              |              |
|     |        | corridoio 1 10  | 10,00     |              |              |
|     |        | deposito 4  | 4,00      |              |              |
|     |        | locale tecnico 3  | 3,00      |              |              |
|     |        | ambulatorio 5   | 5,00      |              |              |
|     |        | deposito carrozzine 2   | 2,00      |              |              |
|     |        | locale pluriuso 5   | 5,00      |              |              |
|     |        | wc direzione 4  | 4,00      |              |              |
|     |        | A RIPORTARE   | 91,00     |              | 1.270.847,44 |

| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|-----|--------|--|-----------|--------------|--------------|
|     |        | RIPORTO  | 91,00     |              | 1.270.847,44 |
|     |        | wc referenre 4   | 4,00      |              |              |
|     |        | ufficio referente 5  | 5,00      |              |              |
|     |        | Lavanderia 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | wc personale 14  | 14,00     |              |              |
|     |        | corridoio 2 6  | 6,00      |              |              |
|     |        | Servizi igienici sez 1 6   | 6,00      |              |              |
|     |        | servizi igienici sez 2 7   | 7,00      |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 2 15  | 15,00     |              |              |
|     |        | Dormitorio sez 2 7   | 7,00      |              |              |
|     |        | sala attività libera 22  | 22,00     |              |              |
|     |        | porzionamento 5  | 5,00      |              |              |
|     |        | dispensa 3   | 3,00      |              |              |
|     |        | WC peesonale 6   | 6,00      |              |              |
|     |        | serzizi wc sez 3 6   | 6,00      |              |              |
|     |        | soggiorno sez 3 14   | 14,00     |              |              |
|     |        | dormitorio sez 4 6   | 6,00      |              |              |
|     |        | illuminazione esterna 9  | 9,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 229,00    | 15,95        | 3.652,55     |
| 196 | 243    | AP.EL_07_FG17 2,5  |           |              |              |
|     |        | 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 Prodotti da Costruzi |           |              |              |
|     |        | punto presa UNEL 102   | 102,000   |              |              |
|     |        | Interruttore 16 A illuminazione 10   | 10,000    |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 112,000   | 4,13         | 462,56       |
| 197 | 241    | AP.EL_05_FG17 1,5  |           |              |              |
|     |        | 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 Prodotti da Costruzi |           |              |              |
|     |        | interruttore unipolare illuminazione 5   | 5,000     |              |              |
|     |        | pulsante unipolare illuminazione 32  | 32,000    |              |              |
|     |        | punto luce a soffitto o parete 200   | 200,000   |              |              |
|     |        | illuminazione esterna 9  | 9,000     |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 246,000   | 0,68         | 167,28       |
| 198 | 242    | AP.EL_06_DALI  |           |              |              |
|     |        | Sovraprezzo di cui alla voce CAM_23.L03.100.010.C - DIMMER DALI.   |           |              |              |
|     |        | Corpi illuminanti a led da incasso Apparecchio illuminante per montaggio a incasso, tipo LED Panel, corpo in lamiera d'acciaio e cornic  |           |              |              |
|     |        | zona ingresso 4  | 4,000     |              |              |
|     |        | corridoio 1 6  | 6,000     |              |              |
|     |        | locale pluriuso 4  | 4,000     |              |              |
|     |        | dormitorio lattanti 6  | 6,000     |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo lattanti 8  | 8,000     |              |              |
|     |        | dormitorio sez 1 6   | 6,000     |              |              |
|     |        | Soggiorno pranzo sez 1 15  | 15,000    |              |              |
|     |        | Corridoio 2 4  | 4,000     |              |              |
|     |        | Soggiorno sez 2 6  | 6,000     |              |              |
|     |        | Sala attività libera 20  | 20,000    |              |              |
|     |        | Soggiorno sez 3 12   | 12,000    |              |              |
|     |        | Dormitorio Sez. 4 4  | 4,000     |              |              |
|     |        | Ambulatorio 4  | 4,000     |              |              |
|     |        | Ufficio referente 4  | 4,000     |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 103,000   | 150,00       | 15.450,00    |
| 199 | 128    | CAM23_L07.040.010.B  |           |              |              |
|     |        | Posto di ripresa TVCC Gruppo audiovideo per sistema Simpl ... erno,  |           |              |              |
|     |        | 1modulo colore antracite. Dimensioni 125x125x37,5 mm   |           |              |              |
|     |        | citofono posto esterno 1   | 1,00      |              |              |
|     |        | A RIPORTARE  | 1,00      |              | 1.290.579,83 |

|     |        |   |           |              | Pag.70       |  |
|-----|--------|---|-----------|--------------|--------------|--|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |  |
|     |        | RIPORTO   | 1,00      |              | 1.290.579,83 |  |
|     |        | SOMMANO cad =   | 1,00      | 1.610,48     | 1.610,48     |  |
| 200 | 129    | CAM23_L07.040.020.A<br>Posto di chiamata e ripresa esterno da incasso Posto di chiamata e ripresa<br>esterno da incasso a 3 pulsanti<br>1   | 1,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =   | 1,00      | 1.086,65     | 1.086,65     |  |
| 201 | 132    | CAM23_L07.090.010.A<br>Videocitofoni ip/bus Videocitofono vivavoce da parete per ... onda,<br>alimentazione PoE. Dimensioni 800x480 mm, 16M colori<br>locale pluriuso 1<br>locale referente 1 | 1,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =   | 2,00      | 882,05       | 1.764,10     |  |
| 202 | 127    | CAM23_L07.030.010.B<br>Alimentatore per impianti citofonici Alimentatore per imp ... itofonici Da<br>rete 230 V per impianti di portiere elettrico<br>1                                       | 1,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =   | 1,00      | 143,69       | 143,69       |  |
| 203 | 131    | CAM23_L07.080.010.B<br>Circuito Circuito, in edificio residenziale, misurato fin ... nere e materiale,<br>per ogni utente Circuito videocitofonico<br>1                                       | 1,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =   | 1,00      | 255,36       | 255,36       |  |
| 204 | 130    | CAM23_L07.080.020.F<br>Cavo antifiamma Cavo antifiamma, per impianti citofonici ... entro<br>apposita conduttura Telefonico schermato a 4 coppie<br>locale pluriuso 25<br>locale referente 35 | 25,00     |              |              |  |
|     |        | SOMMANO m =   | 60,00     | 1,53         | 91,80        |  |
| 205 | 94     | CAM23_L01.040.040.A<br>Interruttore crepuscolare elettronico Interruttore crepus ... erruttore e la sonda<br>Interruttore crepuscolare elettronico<br>illuminazione esterna 1                 | 1,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =   | 1,00      | 138,11       | 138,11       |  |
| 206 | 124    | CAM23_L03.100.040.A<br>Corpi illuminanti a led stagni Plafoniera stagna a LED pe ... rado di<br>protezione IP66. Potenza 20-23-37 W - 2600-3100 lm<br>illuminazione perimetrale a parete 9    | 9,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =   | 9,00      | 98,21        | 883,89       |  |
| 207 | 118    | CAM23_L02.080.130.C<br>Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia pare ... , curve,<br>manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 63 mm<br>cavidotto da QEC a QEG 4X75 300         | 300,00    |              |              |  |
|     |        | SOMMANO m =   | 300,00    | 4,37         | 1.311,00     |  |
| 208 | 89     | CAM23_L01.030.080.H<br>Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 10 ... i intervento<br>differenziale "A" o "AC" 2P; In=6÷32 A; 2m; A<br>QEC AUTOCLAVE 2                        | 2,00      |              |              |  |
|     |        | SOMMANO cad =   | 2,00      | 221,65       | 443,30       |  |
|     |        | 4) Totale IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI   |           |              | 270.658,55   |  |
|     |        | A RIPORTARE   |           |              | 1.298.308,21 |  |

|     |        |  |           |              | Pag.71       |
|-----|--------|--|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | <b>RIPORTO</b>   |           |              | 1.298.308,21 |
|     |        | <b>IMPIANTI IDRICI</b>   |           |              |              |
|     |        | <b>Impianto igienico-sanitario</b>   |           |              |              |
| 209 | 76     | CAM23_I01.010.045.A  |           |              |              |
|     |        | Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto ... terie Impianto di |           |              |              |
|     |        | scarico con tubi PVC per ambienti civili                                       |           |              |              |
|     |        | Ambulatorio pediatrico   |           |              |              |
|     |        | 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Cucinetta lattanti   |           |              |              |
|     |        | 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Servizi igienici lattanti  |           |              |              |
|     |        | 9  | 9,00      |              |              |
|     |        | Servizi igienici sezione 1   |           |              |              |
|     |        | 9  | 9,00      |              |              |
|     |        | Servizi igienici sezione 2   |           |              |              |
|     |        | 10   | 10,00     |              |              |
|     |        | Cucina/porzionamento   |           |              |              |
|     |        | 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Antiwc   |           |              |              |
|     |        | 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Wc personale   |           |              |              |
|     |        | 2  | 2,00      |              |              |
|     |        | Servizi igienici sezione 3   |           |              |              |
|     |        | 12   | 12,00     |              |              |
|     |        | Wc/spogliatoio personale   |           |              |              |
|     |        | 10   | 10,00     |              |              |
|     |        | Lavanderia/guardaroba/stireria   |           |              |              |
|     |        | 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Wc referente   |           |              |              |
|     |        | 3  | 3,00      |              |              |
|     |        | Wc direzione   |           |              |              |
|     |        | 3  | 3,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 63,00     | 55,41        | 3.490,83     |
| 210 | 216    | AP.ED.01   |           |              |              |
|     |        | Vaso a sedere in vetrochina colore bianco completo di cassetta a doppio        |           |              |              |
|     |        | scarico aventi scarico completo di massimo 6 litri e scarico ridotto di        |           |              |              |
|     |        | massimo 3 litri, ad incasso in polietilene alta densità                        |           |              |              |
|     |        | Wc personale   |           |              |              |
|     |        | 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Wc/spogliatoio personale   |           |              |              |
|     |        | 4  | 4,00      |              |              |
|     |        | Wc referente   |           |              |              |
|     |        | 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Wc direzione   |           |              |              |
|     |        | 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 7,00      | 285,54       | 1.998,78     |
| 211 | 217    | AP.ED.02   |           |              |              |
|     |        | Lavabo rettangolare a colonna 65x48 cm in vetrochina colore bianco             |           |              |              |
|     |        | completo di gruppo di erogazione temporizzato a basso consumo d'acqua (6       |           |              |              |
|     |        | l/min), con scarico corredato di raccordi e filtro, pilone                     |           |              |              |
|     |        | Antiwc   |           |              |              |
|     |        | 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Wc/spogliatoio personale   |           |              |              |
|     |        | 4  | 4,00      |              |              |
|     |        | Wc referente   |           |              |              |
|     |        | 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | Wc direzione   |           |              |              |
|     |        | 1  | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 7,00      | 292,30       | 2.046,10     |
|     |        | <b>A RIPORTARE</b>   |           |              | 1.305.843,92 |



|     |        |   |  |              | Pag.72       |
|-----|--------|---|--|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita'  | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | RIPORTO   |  |              | 1.305.843,92 |
| 212 | 218    | AP.ED.03<br>Bidet a pianta ovale in vetrochina, 61x52 cm completo di gruppo erogatore temporizzato a basso consumo d'acqua (6 l/min), con scarico corredato di filtro e raccordi, sifone 1 1/4", flessibili<br>Wc personale<br>1<br>Wc referente<br>1<br>Wc direzione<br>1  | 1,00<br><br>1,00<br><br>1,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 3,00   | 236,98       | 710,94       |
| 213 | 219    | AP.ED.04<br>Lavatoio in ceramica 76x52,5 cm a pasta di colore bianco extra clay completo di accessori e di gruppo erogatore temporizzato a basso consumo d'acqua (6 l/min), con raccordo da 1/2", di piletta<br>Ambulatorio pediatrico<br>1<br>Cucinetta lattanti<br>1<br>Servizi igienici lattanti<br>1<br>Servizi igienici sezione 1<br>1<br>Servizi igienici sezione 2<br>2<br>Cucina/porzionamento<br>1<br>Servizi igienici sezione 3<br>2<br>Lavanderia guardaroba/stireria<br>1 | 1,00<br><br>1,00<br><br>1,00<br><br>1,00<br><br>2,00<br><br>1,00<br><br>2,00<br><br>1,00 |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 10,00  | 455,69       | 4.556,90     |
| 214 | 220    | AP.ED.05<br>Vaso igienico - bidet con catino allungato ed apertura anteriore per persone disabili, dimensioni 400x800x500 mm realizzato in porcellana vetrificata (vitreus - china) in colore bianco o tinta tenue<br>Wc/spogliatoio personale<br>1   | 1,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 1,00   | 1.070,85     | 1.070,85     |
| 215 | 221    | AP.ED.06<br>Lavabo a mensola, dimensioni 700x750 mm, per persone disabili in porcellana vetrificata (vitreus - china) in colore bianco o tinta tenue con fronte concavo, bordi arrotondati, appoggi per gomiti<br>Wc/spogliatoio personale<br>1   | 1,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 1,00   | 585,32       | 585,32       |
| 216 | 222    | AP.ED.07<br>Fornitura e posa in opera di vaso in vetrochina bianca, con scarico a suolo o a parete per bambini, dimensioni circa Profondità cm 42, Larghezza cm 30, Altezza 31 cm inclusi sedile colorato, completo<br>Servizi igienici lattanti<br>6<br>Servizi igienici sezione 1<br>5<br>Servizi igienici sezione 2<br>5<br>Servizi igienici sezione 3<br>7  | 6,00<br><br>5,00<br><br>5,00<br><br>7,00   |              |              |
|     |        | A RIPORTARE   | 23,00  |              | 1.312.767,93 |

|             |        |  |  |              | Pag.73       |
|-------------|--------|--|--|--------------|--------------|
| N°          | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'  | Prezzo Unit. | Importo      |
|             |        | RIPORTO  | 23,00  | 370,11       | 1.312.767,93 |
|             |        | SOMMANO cad =  | 23,00  |              | 8.512,53     |
| 217         | 223    | AP.ED.08<br>Lavabo rettangolare a incasso in vetrochina colore bianco da 50x40 cm completo di gruppo di erogazione temporizzato a basso consumo d'acqua (6 l/min), con scarico corredato di raccordi e filtro<br>Servizi igienici lattanti<br>2<br>Servizi igienici sezione 1<br>3<br>Servizi igienici sezione 2<br>3<br>Servizi igienici sezione 3<br>3   | 2,00<br><br>3,00<br><br>3,00<br><br>3,00   | 336,64       | 3.703,04     |
|             |        | SOMMANO cad =  | 11,00  |              |              |
| 218         | 7      | CAM23_C01.070.050.G<br>Tubazione in polietilene PE 100 per linee di impianti PFA 16 Tubazione in polietilene PE 100 per lin...nto dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idra<br>linea adduzione acqua lato ovest  | 64,00  | 12,16        | 778,24       |
|             |        | SOMMANO m =  | 64,00  |              |              |
| 219         | 9      | CAM23_C01.070.050.E<br>Tubazione in polietilene PE 100 per linee di impianti PFA 16 Tubazione in polietilene PE 100 per lin...nto dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idra<br>linea adduzione acqua lato ovest<br>linea adduzione acqua lato est  | 107,00<br>107,00   | 8,24         | 881,68       |
|             |        | SOMMANO m =  | 107,00   |              |              |
| 220         | 10     | CAM23_C01.070.050.C<br>Tubazione in polietilene PE 100 per linee di impianti PFA 16 Tubazione in polietilene PE 100 per lin...nto dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idra<br>4 allacci ai collettori gruppi wc<br>6,000  | 20,00<br>20,00   | 6,54         | 130,80       |
|             |        | SOMMANO m =  | 20,00  |              |              |
| 221         | 5      | CAM23_C01.070.080.A<br>Tubazione multistrato preisolato per impianti con isolante da 10 mm Tubo in multistrato preisolato ,...ra e chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi<br>wc lattanti acqua calda e fredda<br><br>(Np=2+3+4+5+2+3)<br>wc sez 1 e 2<br>(Np=2*3+2*6+2*7+2*8+2*2+2*3+2*4+2*7+2*8)<br>(Np=2+3+4+5+6+2+3+4+5+6)<br>wc sez 3 e fasciatoio<br>(Np=2*6+2*5+2*4+2*5+2*2+2*4+2)<br>(Np=01+2+3+4+5+1+2+4+5+6)<br>wc spogliatoi e lav (Np=2*2+2*3+2*4+2*3+2*4+2*4)<br>(Np=1+2+3+5+6) | 375,00<br>375,00<br>375,00<br>375,00<br>375,00<br>375,00<br>375,00<br>375,00<br>375,00<br>375,00<br>375,00<br>375,00 | 10,14        | 3.802,50     |
|             |        | SOMMANO m =  | 375,00   |              |              |
| 222         | 19     | CAM23_C03.010.070.D<br>Collettore complanare con innesto primario a 1" e innesto maschio per raccordi da 16 mm Collettore c...ntercettazione collettore e raccordi di collegamento alle tubazioni, le tracce e relativa eguagli  |  |              |              |
| A RIPORTARE |        |  |  |              | 1.330.576,72 |

|     |        |   |           |              | Pag.74       |
|-----|--------|---|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | RIPORTO   |           |              | 1.330.576,72 |
|     |        | doppi fredda e calda  | 4,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 4,00      | 235,56       | 942,24       |
| 223 | 17     | CAM23_C03.010.070.E<br>Collettore complanare con innesto primario a 1" e innesto maschio per<br>raccordi da 16 mm Collettore c...ercettazione collettore e raccordi di<br>collegamento alle tubazioni, le tracce e relativa eguagliat<br>2,000                        | 2,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 2,00      | 265,74       | 531,48       |
| 224 | 205    | CAM23_U04.020.026.A<br>Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi<br>prefabbricati in cemento vibrat...ioni, incluso il letto con calcestruzzo<br>cementizio, il rinfiando e il rinterro con la sola esclus<br>tubazione esterna            | 12,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 12,00     | 204,24       | 2.450,88     |
| 225 | 206    | CAM23_U04.020.052.A<br>Coperchio per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile Coperchio per<br>pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile realizzato con elementi<br>prefabbricati in cemento vibrato Dimensioni 100x10<br>12,000                         | 12,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 12,00     | 119,93       | 1.439,16     |
| 226 | 247    | AP.IDR.01<br>FPO di valvola a sfera PN 16 per tubazione pead attacco DN32-50 in opera<br>entro pozzetto e quant'altro necessario per consegnare l'opera finita e<br>funzionante<br>5,000  | 5,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 5,00      | 57,71        | 288,55       |
| 227 | 248    | AP.IDR.02<br>FPO di valvola a sfera PN 16 per tubazione pead attacco DN63/75 in opera<br>entro pozzetto e quant'altro necessario per consegnare l'opera finita e<br>funzionante<br>1,000  | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 1,00      | 106,33       | 106,33       |
| 228 | 25     | CAM23_E01.015.010.A<br>Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici Scavo a sezione<br>obbligata, eseguito con mezzi...ndicati dal D.L. nell'ambito del cantiere.<br>Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotto<br>tubazione idrica (Lu=0,6*,8) | 84,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO mc =  | 84,00     | 5,19         | 435,96       |
| 229 | 27     | CAM23_E01.040.030.A<br>Rinfiando Rinfiando con terreno incoerente, privo di particelle grosse, di<br>tubazioni, pozzi o pozzetti, costipato con attrezzi leggeri e per strati non<br>superiori a 30 cm. Rinfiando di tubazioni e pozz<br>rinterro scavi               | 80,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO mc =  | 80,00     | 47,89        | 3.831,20     |
|     |        | 1) Totale Impianto igienico-sanitario   |           |              | 42.294,31    |
|     |        | 5) Totale IMPIANTI IDRICI   |           |              | 42.294,31    |
|     |        | A RIPORTARE   |           |              | 1.340.602,52 |

|     |        |  |                |              | Pag.75       |
|-----|--------|--|----------------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'      | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | <b>RIPORTO</b>   |                |              | 1.340.602,52 |
|     |        | <b>IMPIANTI ANTINCENDIO</b>  |                |              |              |
|     |        | <b>Impianto idrico antincendio</b>   |                |              |              |
| 230 | 249    | AP.IDR.03<br>FPO di valvola di ritegno PN 16 per tubazione pead attacco DN63/75 in opera entro pozzetto e quant'altro necessario per consegnare l'opera finita e funzionante<br>2,000  | 2,00           |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 2,00           | 149,54       | 299,08       |
| 231 | 15     | CAM23_C01.090.010.F<br>Tubazione in acciaio zincato per linee Tubazione in acciaio zincato per linee, escluse quelle all'in...sclusi le opere murarie e gli staffaggi. Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali zin<br>attacco uni 45<br>chiusura anello | 20,00<br>20,00 |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 20,00          | 23,98        | 479,60       |
| 232 | 12     | CAM23_C01.090.010.G<br>Tubazione in acciaio zincato per linee Tubazione in acciaio zincato per linee, escluse quelle all'in...o esclusi le opere murarie e gli staffaggi.Sono compresi le viti, i manicotti, i pezzi speciali<br>32,000                              | 32,00          |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 32,00          | 31,79        | 1.017,28     |
| 233 | 21     | CAM23_C09.010.010.D<br>Gruppo attacco per motopompa VV.F Gruppo attacco per motopompa con valvola di intercettazione con at...ttone; c) valvola di sicurezza in ottone; d) valvola di intercettazione con attacco VV.F. . Attac<br>1,000                             | 1,00           |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00           | 139,74       | 139,74       |
| 234 | 23     | CAM23_C09.010.020.B<br>Cassetta da esterno per idranti Cassetta da esterno per idranti, in lamiera verniciata di colore ros...di in ottone e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone; c) lancia in ottone<br>2,000                              | 2,00           |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 2,00           | 187,86       | 375,72       |
| 235 | 271    | AP.ED.22<br>FPO di Idrante soprasuolo monotubo in ghisa preverniciato con smalto sintetico di colore rosso, completo di dispositivo automatico per l'arresto dell'acqua in caso di rottura accidentale, compreso<br>acopo =  | 1,000          | 1.575,14     | 1.575,14     |
|     |        | 1) Totale Impianto idrico antincendio  |                |              | 3.886,56     |
|     |        | <b>Impianto rilevazione incendi</b>  |                |              |              |
| 236 | 150    | CAM23_L16.030.010.A<br>Centrale di segnalazione automatica di incendio Centrale ... l'impianto Centrale di segnalazione automatica di incendio<br>1  | 1,00           |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00           | 4.144,53     | 4.144,53     |
| 237 | 149    | CAM23_L16.020.040.A<br>Rivelatore ottico di fumo Rivelatore ottico di fumo, a di ...   |                |              |              |
|     |        | <b>A RIPORTARE</b>   |                |              | 1.348.633,61 |

|             |        |  |           |              | Pag.76       |
|-------------|--------|--|-----------|--------------|--------------|
| N°          | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|             |        | RIPORTO  |           |              | 1.348.633,61 |
|             |        | l'attivazione dell'impianto Completo di base di montaggio  |           |              |              |
|             |        | Rivelatori esterni al controsoffitto   |           |              |              |
|             |        | 46   | 46,00     |              |              |
|             |        | Rivelatori interni al controsoffitto   |           |              |              |
|             |        | 46   | 46,00     |              |              |
|             |        | SOMMANO cad =  | 92,00     | 152,39       | 14.019,88    |
| 238         | 148    | CAM23_L16.020.040.B  |           |              |              |
|             |        | Rivelatore ottico di fumo Rivelatore ottico di fumo, a di ... e di aspirazione, completo di tubo di aspirazione da 30 cm |           |              |              |
|             |        | Condotta di mandata  |           |              |              |
|             |        | 1  | 1,00      |              |              |
|             |        | Condotta di ritorno  |           |              |              |
|             |        | 1  | 1,00      |              |              |
|             |        | SOMMANO cad =  | 2,00      | 188,84       | 377,68       |
| 239         | 152    | CAM23_L16.040.020.A  |           |              |              |
|             |        | Segnalatore ottico a led Segnalatore ottico a led, per si ... 'impianto  |           |              |              |
|             |        | Segnalatore ottico a led, per singolo rivelatore   |           |              |              |
|             |        | per rivelatori interni al controsoffitto   |           |              |              |
|             |        | 46   | 46,00     |              |              |
|             |        | SOMMANO cad =  | 46,00     | 34,59        | 1.591,14     |
| 240         | 153    | CAM23_L16.040.010.A  |           |              |              |
|             |        | Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione Pu ... Compresa   |           |              |              |
|             |        | l'attivazione dell'impianto Per montaggio interno  |           |              |              |
|             |        | Pulsante d'emergenza   |           |              |              |
|             |        | 7  | 7,00      |              |              |
|             |        | SOMMANO cad =  | 7,00      | 52,83        | 369,81       |
| 241         | 151    | CAM23_L16.040.030.C  |           |              |              |
|             |        | Segnalatore di allarme incendio Segnalatore di allarme in ... nalatore   |           |              |              |
|             |        | ottico/acustico, flash incorporato, sirena 110 db  |           |              |              |
|             |        | Sirena   |           |              |              |
|             |        | 1  | 1,00      |              |              |
|             |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 251,60       | 251,60       |
| 242         | 155    | CAM23_L16.050.010.B  |           |              |              |
|             |        | Pannelli ottico-acustici di tipo autoalimentato Pannello ... 3/23 completo,  |           |              |              |
|             |        | Bianco opaco con FILM rosso e scritta rossa  |           |              |              |
|             |        | targhe ottiche   |           |              |              |
|             |        | 7  | 7,00      |              |              |
|             |        | SOMMANO cad =  | 7,00      | 232,82       | 1.629,74     |
| 243         | 156    | CAM23_L16.060.010.C  |           |              |              |
|             |        | Alimentatori a bassissima tensione a norma EN54-4 Alimenta ... are   |           |              |              |
|             |        | indicazioni di stato a LED, alimentazione 24 V - 4,5 A   |           |              |              |
|             |        | Alimentatore_valutato come 1 per le targhe ottiche   |           |              |              |
|             |        | 1  | 1,00      |              |              |
|             |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 471,87       | 471,87       |
| 244         | 157    | CAM23_L16.080.010.C  |           |              |              |
|             |        | Cavi FG4OHM1 resistenti al fuoco, per i collegamenti di s ... fuoco PH 30  |           |              |              |
|             |        | secondo norma CEI EN 50200, Sezione 2 x 1 mmq  |           |              |              |
|             |        | Cavi   |           |              |              |
|             |        | 219.45 m   | 219,45    |              |              |
|             |        | si considera una maggiorazione del 10%   |           |              |              |
|             |        | (219.45*0.10) m  | 21,95     |              |              |
|             |        | SOMMANO m =  | 241,40    | 4,02         | 970,43       |
| A RIPORTARE |        |  |           |              | 1.368.315,76 |

|             |        |  |           |              | Pag.77       |
|-------------|--------|--|-----------|--------------|--------------|
| N°          | N.E.P. | DESCRIZIONE                            | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|             |        | RIPORTO                                |           |              | 1.368.315,76 |
|             |        | 2) Totale Impianto rilevazione incendi |           |              | 23.826,68    |
|             |        | 6) Totale IMPIANTI ANTINCENDIO         |           |              | 27.713,24    |
| A RIPORTARE |        |  |           |              | 1.368.315,76 |

|     |        |   |           |              | Pag.78       |
|-----|--------|---|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | <b>RIPORTO</b>  |           |              | 1.368.315,76 |
|     |        | <b>IMPIANTO MECCANICO</b>   |           |              |              |
|     |        | <b>Climatizzazione</b>  |           |              |              |
| 245 | 250    | AP.MEC.01<br>Fornitura e posa in opera di Unità esterna compatta a Volume di Refrigerante Variabile a Pompa di Calore con tecnologia a Temperatura Variabile del Refrigeratore, ad espansione diretta con inverter<br>3,000                                 | 3,00      | 12.591,64    | 37.774,92    |
|     |        | SOMMANO cad =   | 3,00      |              |              |
| 246 | 251    | AP.MEC.02<br>Fornitura e posa in opera di Unità esterna compatta a Volume di Refrigerante Variabile a Pompa di Calore con tecnologia a Temperatura Variabile del Refrigeratore, ad espansione diretta con inverter<br>1,000                                 | 1,00      | 13.438,63    | 13.438,63    |
|     |        | SOMMANO cad =   | 1,00      |              |              |
| 247 | 252    | AP.MEC.03<br>Fornitura e posa in opera di Cassetta termoventilante da installare a controsoffitto del tipo Round Flow con mandata dell'aria a 360° con livelli di efficienza e comfort ottimali- Pannello per la sala attività libere                       | 2,00      | 2.326,19     | 4.652,38     |
|     |        | SOMMANO cad =   | 2,00      |              |              |
| 248 | 253    | AP.MEC.04<br>Fornitura e posa in opera di Cassetta termoventilante da installare a controsoffitto- Pannello ultrapiatto decorativo a discrezione DL- Due sensori di comort- Deflettori con oscillazione che permetta  | cad =     | 1.545,21     | 21.632,94    |
|     |        |   | 14,00     |              |              |
| 249 | 254    | AP.MEC.05<br>Fornitura e posa in opera di Cassetta termoventilante da installare a controsoffitto- Pannello ultrapiatto decorativo a discrezione DL- Due sensori di comort- Deflettori con oscillazione che permetta ambienti asilo                         | 12,00     | 1.620,07     | 19.440,84    |
|     |        | SOMMANO cad =   | 12,00     |              |              |
| 250 | 255    | AP.MEC.06<br>Fornitura e posa in opera di Cassetta termoventilante da installare a controsoffitto- Pannello ultrapiatto decorativo a discrezione DL- Due sensori di comort- Deflettori con oscillazione che permetta ambienti asilo                         | 10,00     | 1.693,54     | 16.935,40    |
|     |        | SOMMANO cad =   | 10,00     |              |              |
| 251 | 256    | AP.MEC.07<br>Fornitura e posa in opera di Giunto di derivazione per gruppi a indice di potenza x inferiore a 200. L'installazione inclusa di saldobrasatura e ogni altro onere per dare l'opera finita collegamenti tra unità esterna ed unità interne      | 23,00     | 172,46       | 3.966,58     |
|     |        | SOMMANO cad =   | 23,00     |              |              |
| 252 | 257    | AP.MEC.08<br>Fornitura e posa in opera di Giunto di derivazione per gruppi a indice di potenza compreso tra 200 e 290. L'installazione inclusa di saldobrasatura e ogni altro onere per dare l'opera finita collegamenti tra unità esterna ed unità interne | 11,00     | 179,39       | 1.973,29     |
|     |        | SOMMANO cad =   | 11,00     |              |              |
| 253 | 258    | AP.MEC.09<br>Fornitura e posa in opera di Centralina touch screen di controllo  |           |              | 1.488.130,74 |
|     |        | <b>A RIPORTARE</b>  |           |              |              |

|     |        |  |           |              | Pag.79       |
|-----|--------|--|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | <b>RIPORTO</b>   |           |              | 1.488.130,74 |
|     |        | efficiente dell' edificio costituito da un'interfaccia centralizzata BMS.L'interfaccia di semplice utilizzo in grado di controllare centralizzatore  | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 3.588,62     | 3.588,62     |
| 254 | 259    | AP.MEC.10<br>Fornitura e posa in opera di comando a filo con display da collocare a parete inclusi allacciamenti elettrici e ogni altro onere per dare lopera perfettamente funzionante.<br>ambienti interni                     | 22,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 22,00     | 274,75       | 6.044,50     |
| 255 | 260    | AP.MEC.11<br>Fornitura e posa in opera di pannellatura di finitura decorativa a controsoffitto dell'unita interna termoventilante 214mm x 840mm x 840mm.<br>unità interne a controsoffitto 840x840                               | 2,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 2,00      | 466,67       | 933,34       |
| 256 | 261    | AP.MEC.12<br>Fornitura e posa in opera di pannellatura di finitura decorativa a controsoffitto dell'unita interna termoventilante 260mm x 575mm x 575mm.<br>unità interne a controsoffitto 575x575                               | 36,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 36,00     | 480,53       | 17.299,08    |
| 257 | 262    | AP.MEC.13<br>Oneri a corpo di collaudo e avvimento delle unità a pompa di calore esterne<br>unità esterne a corpo  | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO acorpo =   | 1,00      | 538,10       | 538,10       |
| 258 | 267    | AP.MEC.18<br>Fornitura e installazione di contatore MID trifase 4 fili corrente massima 65 A, inserzione diretta - certificato UTF, autoalimentato.posto in QE clima, compreso quant'altro necessario per<br>1,000               | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 865,39       | 865,39       |
| 259 | 270    | AP.MEC.21<br>Fornitura e posa di mattoncini antifluoco, costituiti da materiale spugnoso a base poliuretanica, 150 x 150 x50 mm, per la protezione EI 60 di attraversamenti di impianti meccanici, elettrici e misti<br>cad =    | 10,00     | 56,06        | 560,60       |
|     |        | 1) Totale Climatizzazione  |           |              | 149.644,61   |
|     |        | <b>Purificatore d'aria</b>   |           |              |              |
| 260 | 266    | AP.MEC.17<br>Fornitura e installazione di purificatore d'aria e umidità con tecnologia streamer (decomposizione ...statico HEPA, umidificatore; pannello operativo con indicatori, telecomando, Il tutto per dare<br>aree comuni | 6,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 6,00      | 1.056,89     | 6.341,34     |
|     |        | <b>A RIPORTARE</b>   |           |              | 1.524.301,71 |



|     |        |  |              |              | Pag.80       |
|-----|--------|--|--------------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'    | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | <b>RIPORTO</b>   |              |              | 1.524.301,71 |
|     |        | 1) Totale  |              |              | 6.341,34     |
|     |        | 2) Totale Purificatore d'aria  |              |              | 6.341,34     |
|     |        | <b>Ricambio aria con recupero di calore</b>  |              |              |              |
| 261 | 263    | AP.MEC.14<br>Fornitura e installazione di Unità di recupero calore puntuale a flusso reversibile completa di scambiatore con rendimenti sino oltre 70%.Frontale canalizzato basculante per evitare rientri d'aria<br>sez. 01<br>sez. 02              | 2,00<br>2,00 |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 4,00         | 3.046,91     | 12.187,64    |
| 262 | 264    | AP.MEC.15<br>Fornitura e installazione di Unità di recupero calore puntuale a flusso reversibile completa di scambiatore con rendimenti sino oltre 70%.Frontale canalizzato basculante per evitare rientri d'aria<br>sez. 02<br>sez. 03              | 1,00<br>1,00 |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 2,00         | 3.412,72     | 6.825,44     |
| 263 | 265    | AP.MEC.16<br>Fornitura e installazione di Unità di recupero calore puntuale di tipo coassiale con rendimenti sino oltre 50%. del tipo ceramico, da applicare a parete. Altamente silenzioso. Non necessita di<br>Ambulatorio, uffucui, loc. pluriuso | 3,00         |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 3,00         | 1.138,33     | 3.414,99     |
|     |        | 1) Totale  |              |              | 22.428,07    |
|     |        | 3) Totale Ricambio aria con recupero di calore   |              |              | 22.428,07    |
|     |        | <b>Solare termico ACS</b>  |              |              |              |
| 264 | 268    | AP.MEC.19<br>Fornitura e posa in opera di sistema solare per la produzione di acqua calda sanitaria con supporto di resistenza elettrica da 1200 W il circuito solare (compreso), composto da collettori solari<br>4,000                             | 4,00         |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 4,00         | 5.601,21     | 22.404,84    |
| 265 | 269    | AP.MEC.20<br>Fornitura e collocazione di componenti e accessori per collegare la mandata di acqua calda sanitaria dal sistema solare termico all'impianto esistente (collettori, dorsali). Incluse tubazioni in<br>4,000                             | 4,00         |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 4,00         | 926,95       | 3.707,80     |
|     |        | <b>A RIPORTARE</b>   |              |              | 1.572.842,42 |

|    |        |                              |           |              | Pag.81       |
|----|--------|------------------------------|-----------|--------------|--------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE                  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|    |        | RIPORTO                      |           |              | 1.572.842,42 |
|    |        | 1) Totale                    |           |              | 26.112,64    |
|    |        | 4) Totale Solare termico ACS |           |              | 26.112,64    |
|    |        | 7) Totale IMPIANTO MECCANICO |           |              | 204.526,66   |
|    |        | A RIPORTARE                  |           |              | 1.572.842,42 |

|     |        |  |  |              | Pag.82       |
|-----|--------|--|--|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'  | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | <b>RIPORTO</b>   |  |              | 1.572.842,42 |
|     |        | <b>ESTERNI</b>   |  |              |              |
| 266 | 208    | CAM23_R02.60.22B (CAM)<br>Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o ... na distanza di<br>50 m. Non armati di altezza da 10,1 a 20 cm<br>800,00  | 800,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 800,00   | 21,66        | 17.328,00    |
| 267 | 1      | CAM23_U05.010.020.A<br>Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, ... tro 5 km di<br>distanza; con misurazione del volume in opera.<br>1050*0.10  | 105,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO mc =   | 105,00   | 17,96        | 1.885,80     |
| 268 | 2      | CAM23_A02.040.410.A<br>Spicconatura accurata d'intonaci Spicconatura accurata d' ... carico sui<br>mezzi di trasporto fino alla distanza di mt 50<br>(62+34+70)*2.30<br>2.00*62.00*1.50<br>(2*2)*3.00*1.50   | 381,80<br>186,00<br>-18,00                             |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 549,80   | 28,25        | 15.531,85    |
| 269 | 209    | CAM23_R02.60.50.A<br>Demolizione di pavimento in mattoni, marmette, ecc. Demol ... ondo, anche<br>con eventuale recupero parziale del materiale.<br>800,00   | 800,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 800,00   | 10,62        | 8.496,00     |
| 270 | 3      | CAM23_E01.010.010.A<br>Scavo a sezione aperta eseguito con mezzi meccanici Scavo ... sotterranee. In<br>rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc)<br>1850.00*0.30   | 555,00   |              |              |
|     |        | SOMMANO mc =   | 555,00   | 4,47         | 2.480,85     |
| 271 | 25     | CAM23_E01.015.010.A<br>Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici Scavo a sezione<br>obbligata, eseguito con mezzi...ndicati dal D.L. nell'ambito del cantiere.<br>Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotto<br>300.00*0.50*0.50<br>8*1.50*1.50*1.20<br>8*0.70*0.70*1.00<br>200.00*0.60*1.00<br>12*1.00*1.00*1.00   | 75,00<br>21,60<br>3,92<br>120,00<br>12,00              |              |              |
|     |        | SOMMANO mc =   | 232,52   | 5,19         | 1.206,78     |
| 272 | 210    | CAM23_T01.20.10.A<br>Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizio ... oneri di<br>discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km<br>[vedi art. CAM23_L01.010.260.A cad 30,00]<br>[vedi art. CAM23_L01.010.260.E cad 1,00]<br>[vedi art. CAM23_L01.010.330.A cad 1,00]<br>[vedi art. CAM23_L01.010.310.C cad 20,00]<br>[vedi art. CAM23_L01.010.300.B cad 1,00]<br>[vedi art. CAM23_L01.010.270.B cad 5,00] | 120,00<br>105,00<br>16,49<br>56,00<br>555,00<br>232,52 |              |              |
|     |        | SOMMANO mc =   | 1.085,01   | 44,16        | 47.914,04    |
| 273 | 4      | CAM23_A06.020.190.A<br>Consolidamento giunti Consolidamento giunti: rimozione ac ... on malta di<br>calce idraulica sabbia e pozzolana e stirlatura<br>[vedi art. CAM23_L01.010.330.A cad 1,00]  | 549,80   |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 549,80   | 15,42        | 8.477,92     |
|     |        | <b>A RIPORTARE</b>   |  |              | 1.676.163,66 |

|     |        |  |                |              | Pag.83       |
|-----|--------|--|----------------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita'      | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | RIPORTO  |                |              | 1.676.163,66 |
| 274 | 211    | CAM23_E16.20.30A (CAM)<br>Intonaco civile Intonaco civile liscio a tre strati, cost ... erno. Su pareti<br>interne con malta comune di calce e sabbia<br>[vedi art. CAM23_L01.010.330.A cad 1,00]  | 549,80         |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 549,80         | 26,10        | 14.349,78    |
| 275 | 6      | CAM23_E21.010.010A (CAM)<br>Preparazione del fondo Preparazione del fondo di superfic ... d alta<br>penetrazionme. Fissativo a base di resine acriliche<br>[vedi art. CAM23_L02.060.020.E cad 16,00]   | 549,80         |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 549,80         | 3,65         | 2.006,77     |
| 276 | 8      | CAM23_E21.020.055F (CAM)<br>Tinteggiature ecobiocompatibili Tinteggiatura per interni ... ivo trattamento<br>delle superfici con idoneo fondo isolante.<br>[vedi art. CAM23_L12.010.020.C cad 13,00]   | 549,80         |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 549,80         | 22,19        | 12.200,06    |
| 277 | 11     | CAM23_E21.050.005.D<br>Operazioni preliminari alla tinteggiatura su metallo Bros ... rimozione di<br>scaglie di laminazione facilmente asportabili<br>2*62.00*1.50<br>2*3.00*1.50  | 186,00<br>9,00 |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 195,00         | 5,20         | 1.014,00     |
| 278 | 13     | CAM23_E21.050.010A (CAM)<br>Appllicazione di vernice antiruggine Applicazione di uno s ... o su superfici<br>metalliche già trattate. Al minio di piombo<br>Collegamento voce inesistente :CAM23_E21.050.005.D                                 | 195,00         |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 195,00         | 7,60         | 1.482,00     |
| 279 | 14     | CAM23_E21.050.040A (CAM)<br>Verniciatura con smalto oleosintetico opaco Verniciatura ... i chiari, a due<br>mani a coprire. Smalto oleosintetico opaco<br>[vedi art. CAM23_L15.020.010.I cad 25,00]  | 195,00         |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 195,00         | 12,09        | 2.357,55     |
| 280 | 16     | CAM23_U04.020.010.D<br>Pozzetto di raccordo pedonale non diaframmato Pozzetto di ...esclusione<br>degli oneri per lo scavo Dimensioni 50x50x50 cm<br>8,00  | 8,00           |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 8,00           | 65,63        | 525,04       |
| 281 | 205    | CAM23_U04.020.026.A<br>Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi<br>prefabbricati in cemento vibrat...ioni, incluso il letto con calcestruzzo<br>cementizio, il rinfiango e il rinterro con la sola esclus<br>12,00 | 12,00          |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 12,00          | 204,24       | 2.450,88     |
| 282 | 18     | CAM23_U01.030.065L (CAM)<br>Tubazione in polietilene PE 100 PFA 10 Tubazione in polie ...idraulici. PFA<br>10 Diametro esterno 250 mm spessore 14,8 mm<br>200,00   | 200,00         |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 200,00         | 51,36        | 10.272,00    |
| 283 | 20     | CAM23_L02.080.140.G<br>Cavidotto di doppia tubazione flessibile corrugata a dopp ... curve,<br>manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 125 mm  | 300,00         |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 300,00         | 23,24        | 6.972,00     |
|     |        | A RIPORTARE  |                |              | 1.729.793,74 |

|     |        |  |           |              | Pag.84       |
|-----|--------|--|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | RIPORTO  |           |              | 1.729.793,74 |
| 284 | 22     | CAM23_U04.010.010.A<br>Rinfianco di tubazioni e pozzetti Rinfianco con sabbia o ... reso Rinfianco<br>di tubazioni e pozzetti eseguito a macchina<br>230.00*0.20                             | 46,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO mc =   | 46,00     | 49,45        | 2.274,70     |
| 285 | 24     | CAM23_U05.020.040.A<br>Strato drenante o di separazione di strati a diversa gran ... 300 N;<br>permeabilità verticale non inferiore a 80 l/m²/sec.<br>1.850,00                               | 1.850,00  |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 1.850,00  | 4,30         | 7.955,00     |
| 286 | 26     | CAM23_U05.020.080.A<br>Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con ... con idonee<br>macchine, misurato in opera dopo costipamento.<br>[vedi art. CAM23_L08.010.010.B m 280,00] | 555,00    |              |              |
|     |        | SOMMANO mc =   | 555,00    | 28,06        | 15.573,30    |
| 287 | 28     | CAM23_U05.080.010.B<br>Cordoni in calcestruzzo di colore grigio Cordoni in calce ... i pezzi speciali.<br>Cordone prefabbricato da 10÷12x25x100 cm<br>200,00                                 | 200,00    |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 200,00    | 20,23        | 4.046,00     |
| 288 | 212    | CAM23_L02.10.290.F<br>Cavo quadripolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multi ...ca-s3,d1,a3.<br>Sigla di designazione FG16(O)R16 - 4 x 16 mmq   | 300,00    |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 300,00    | 18,03        | 5.409,00     |
| 289 | 213    | CAM23_L02.10.260.F<br>Cavo unipolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multipol ...ca-s3,d1,a3.<br>Sigla di designazione FG16(O)R16 - 1 x 16 mmq   | 300,00    |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 300,00    | 5,96         | 1.788,00     |
| 290 | 214    | CAM23_L02.10.270.A<br>Cavo bipolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multipola ...a-s3,d1,a3.<br>Sigla di designazione FG16(O)R16 - 2 x 1,5 mmq<br>8*8.00                                   | 64,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO m =  | 64,00     | 1,86         | 119,04       |
| 291 | 215    | CAM23_L05.10.50.A<br>Piastra equipotenziale Piastra equipotenziale per bandell ... ondi per<br>interconnessori tra diversi sistemi, A 6 attacchi<br>1,00                                     | 1,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 1,00      | 56,41        | 56,41        |
| 292 | 272    | Z-PN-01<br>Fornitura e posa in opera di plinto monoblocco di sostegn ...ovimentazione,<br>posa in opera ed esercizio della struttura.<br>8,00  | 8,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 8,00      | 337,23       | 2.697,84     |
| 293 | 30     | CAM23_U06.030.050.F<br>Palo conico da lamiera a sezione circolare zincato diritt ... amiera zincata:<br>d2=148; d1= 60; l= 8800; h=8000; kg=66 S=3<br>8,00                                   | 8,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 8,00      | 526,45       | 4.211,60     |
| 294 | 273    | Z-PN-02<br>Apparecchio costituito da una struttura in pressofusione ... tica da  |           |              |              |
|     |        | A RIPORTARE  |           |              | 1.773.924,63 |

|     |        |  |           |              | Pag.85       |
|-----|--------|--|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE  | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | RIPORTO  |           |              | 1.773.924,63 |
|     |        | eventuali urti ed impatti accidentali. Grado IK09.                               |           |              |              |
|     |        | 8,00   | 8,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad. =   | 8,00      | 560,63       | 4.485,04     |
| 295 | 274    | Z-PN-03  |           |              |              |
|     |        | Esecuzione di punto alimentazione di apparecchio di illum ... razione di         |           |              |              |
|     |        | Conformità dell'impianto alla regola dell'arte.                                  |           |              |              |
|     |        | 8,00   | 8,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cadauno =  | 8,00      | 83,91        | 671,28       |
| 296 | 32     | CAM23_U04.020.077.A  |           |              |              |
|     |        | Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale Chiusini ... murarie .Chiusini, |           |              |              |
|     |        | caditoie e griglie in ghisa sferoidale   |           |              |              |
|     |        | 8*50.00  | 400,00    |              |              |
|     |        | 12*80.00   | 960,00    |              |              |
|     |        | SOMMANO kg =   | 1.360,00  | 5,17         | 7.031,20     |
| 297 | 35     | CAM23_L05.020.010.A  |           |              |              |
|     |        | Dispersore a croce Dispersore a croce in profilato di acc ... le plastico delle  |           |              |              |
|     |        | dimensioni di 400x400 mm Lunghezza 1,5 m   |           |              |              |
|     |        | 8,00   | 8,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =  | 8,00      | 92,91        | 743,28       |
| 298 | 36     | CAM23_E13.090.020.A  |           |              |              |
|     |        | Foglio di polietilene Foglio di polietilene, con peso di ...vrapposizione dei    |           |              |              |
|     |        | bordi pari a 20 cm Foglio di polietilene   |           |              |              |
|     |        | 1.850,00   | 1.850,00  |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 1.850,00  | 1,95         | 3.607,50     |
| 299 | 39     | CAM23_E03.010.010C (CAM)   |           |              |              |
|     |        | Calcestruzzi non strutturali Calcestruzzo non strutturale ... i. Sono escluse le |           |              |              |
|     |        | casseforme. Classe di resistenza C20/25  |           |              |              |
|     |        | 1850*0.20  | 370,00    |              |              |
|     |        | SOMMANO mc =   | 370,00    | 155,93       | 57.694,10    |
| 300 | 40     | CAM23_E03.040.010B (CAM)   |           |              |              |
|     |        | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, confor ... per i previsti     |           |              |              |
|     |        | controlli. Acciaio in rete elettrosaldata.                                       |           |              |              |
|     |        | 1850*5.40  | 9.990,00  |              |              |
|     |        | SOMMANO kg =   | 9.990,00  | 2,71         | 27.072,90    |
| 301 | 43     | CAM23_U05.070.065.D  |           |              |              |
|     |        | Pavimentazione in masselli di calcestruzzo con proprietà ... razione             |           |              |              |
|     |        | superficiale standard grigio/bruno: spessore 10 cm                               |           |              |              |
|     |        | 1.700,00   | 1.700,00  |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 1.700,00  | 61,72        | 104.924,00   |
| 302 | 44     | CAM23_U05.020.095.A  |           |              |              |
|     |        | Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... opera con          |           |              |              |
|     |        | vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli .                                 |           |              |              |
|     |        | 200*8.00   | 1.600,00  |              |              |
|     |        | SOMMANO mq/cm =  | 1.600,00  | 2,70         | 4.320,00     |
| 303 | 47     | CAM23_V01.090.015D (CAM)   |           |              |              |
|     |        | Pavimentazione antitrauma in gomma riciclata Fornitura e ... ta, stesa a         |           |              |              |
|     |        | spianamento, colori a scelta.Spessore mm 60+20                                   |           |              |              |
|     |        | 200,00   | 200,00    |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =   | 200,00    | 274,08       | 54.816,00    |
|     |        | A RIPORTARE  |           |              | 2.039.289,93 |

|    |        |                   |           |              | Pag.86       |
|----|--------|-------------------|-----------|--------------|--------------|
| N° | N.E.P. | DESCRIZIONE       | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|    |        | RIPORTO           |           |              | 2.039.289,93 |
|    |        | 8) Totale ESTERNI |           |              | 466.447,51   |
|    |        | A RIPORTARE       |           |              | 2.039.289,93 |

|     |        |   |           |              | Pag.87       |
|-----|--------|---|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | <b>RIPORTO</b>  |           |              | 2.039.289,93 |
|     |        | <b>SICUREZZA</b>  |           |              |              |
|     |        | <b>Costi della sicurezza</b>  |           |              |              |
| 304 | 275    | CAM23_P03.010.035.A<br>Ponteggio completo Ponteggio completo, fornito e posto in ... giunti e/o manicotti spinottati. Per il 1° mese o frazione<br>ponteggio retro 174,00<br>ponteggio retro area giochi 342,00<br>ponteggio ingresso 180,00<br>ponteggio area giochi 600,00<br>locale bagno 96,00<br>SOMMANO mq = 1.392,00 |           | 26,65        | 37.096,80    |
| 305 | 276    | CAM23_P03.010.035.B<br>Ponteggio completo Ponteggio completo, fornito e posto in ... icotti spinottati. Per ogni mese o frazione dopo il 1° mese<br>[vedi art. CAM23_L01.010.260.A cad 30,00] *11.00 15.312,00<br>SOMMANO mq/30 gg = 15.312,00  |           | 2,10         | 32.155,20    |
| 306 | 277    | CAM23_P03.010.055.A<br>Schermatura con teli di juta rinforzata Schermatura di co ... teggi e castelletti, eseguita con teli di juta rinforzata.<br>[vedi art. CAM23_L01.010.260.A cad 30,00] 1.392,00<br>SOMMANO mq = 1.392,00  |           | 5,00         | 6.960,00     |
| 307 | 287    | CAM23_P01.030.010.E<br>Parapetto laterale di protezione anticaduta - mensole con ... petto Con barriera rialzata nolo per il 1° mese o frazione<br>29+57+30+100+32 248,00<br>SOMMANO m = 248,00   |           | 15,07        | 3.737,36     |
| 308 | 288    | CAM23_P01.030.010.F<br>Parapetto laterale di protezione anticaduta - mensole con ... apetto Con barriera rialzata nolo per ogni mese dopo il 1°<br>[vedi art. CAM23_L01.010.310.C cad 20,00] *11.00 2.728,00<br>SOMMANO m/30gg = 2.728,00   |           | 2,77         | 7.556,56     |
| 309 | 278    | CAM23_P01.050.010.A<br>Monoblocco prefabbricato per bagni - Montaggio e nolo per ...edisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese da cm 120 x 120<br>1,00 1,00<br>SOMMANO cad = 1,00   |           | 78,38        | 78,38        |
| 310 | 279    | CAM23_P01.050.020.A<br>Monoblocco prefabbricato per bagni - Nolo per i mesi succ ... neri di manutenzione e tenuta in esercizio da cm 120 x 120<br>11,00 11,00<br>SOMMANO cad/30gg = 11,00  |           | 28,65        | 315,15       |
| 311 | 280    | CAM23_P01.050.090.A<br>Monoblocco prefabbricato - Montaggio e nolo per il 1° mes ... l 1° mese dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm<br>1,00 1,00<br>SOMMANO cad = 1,00  |           | 523,37       | 523,37       |
| 312 | 281    | CAM23_P01.050.100.A<br>Monoblocco prefabbricato - Nolo per i mesi successivi al ... esercizio dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm<br>11,00 11,00<br>SOMMANO cad/30gg = 11,00   |           | 382,58       | 4.208,38     |
|     |        | <b>A RIPORTARE</b>  |           |              | 2.131.921,13 |



|     |        |   |           |              | Pag.88       |
|-----|--------|---|-----------|--------------|--------------|
| N°  | N.E.P. | DESCRIZIONE   | Quantita' | Prezzo Unit. | Importo      |
|     |        | <b>RIPORTO</b>  |           |              | 2.131.921,13 |
| 313 | 282    | CAM23_P01.060.010.A<br>Cartello di forma triangolare Cartello di forma triangola ... el segnale per un<br>mese Di lato 60 cm, rifrangenza classe I<br>10,00   | 10,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO cad/30gg =  | 10,00     | 4,29         | 42,90        |
| 314 | 283    | CAM23_P01.060.020.A<br>Cartello di forma circolare Cartello di forma circolare, ... gnale per un<br>mese: Di diametro 60 cm, rifrangenza classe I<br>10,00    | 10,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO cad/30gg =  | 10,00     | 5,79         | 57,90        |
| 315 | 284    | CAM23_P01.010.010.E<br>Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non infer ... ine lavoro.Rete di<br>plastica stampata su tubi da ponteggio<br>40,00      | 40,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO mq =  | 40,00     | 17,37        | 694,80       |
| 316 | 285    | CAM23_P03.010.020.A<br>Trabatello mobile in tubolare Trabatello mobile in tubola ... , altezza utile di<br>lavoro 5,4 m - Per il 1°mese o frazione            | 2,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO m =   | 2,00      | 17,39        | 34,78        |
| 317 | 286    | CAM23_P03.010.020.D<br>Trabatello mobile in tubolare Trabatello mobile in tubola ... utile di lavoro<br>5,4 m - Nolo per ogni mese dopo il 1°mese             | 22,00     |              |              |
|     |        | SOMMANO m/30 gg =   | 22,00     | 10,63        | 233,86       |
| 318 | 289    | CAM23_P01.040.020.A<br>Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2 Fornitur ... a pulsante e<br>dispositivo di sicurezza Da 2 kg, classe 21BC<br>8,00    | 8,00      |              |              |
|     |        | SOMMANO cad =   | 8,00      | 156,32       | 1.250,56     |
| 319 | 290    | CAM23_P01.060.030.A<br>Cartello di forma rettangolare Cartello di forma rettango ... utilizzo del<br>segnale per un mese: Di dimensioni 90x135 cm<br>10,00*12 | 120,00    |              |              |
|     |        | SOMMANO cad/30gg =  | 120,00    | 25,38        | 3.045,60     |
| 320 | 291    | CAM23_P01.060.070.A<br>Sacchetto di zavorra Sacchetto di zavorra per stabilizzar ... cio, dimensione<br>60x40 cm Riempito con graniglia peso 13 kg<br>30*12   | 360,00    |              |              |
|     |        | SOMMANO cad/30gg =  | 360,00    | 2,14         | 770,40       |
|     |        | 1) Totale Costi della sicurezza   |           |              | 98.762,00    |
|     |        | 9) Totale SICUREZZA   |           |              | 98.762,00    |
|     |        | <b>A RIPORTARE</b>  |           |              | 2.138.051,93 |

|  |            |                 |                 | Pag. 89             |
|--|------------|-----------------|-----------------|---------------------|
| RIEPILOGO CAPITOLI   | Pag.       | Importo Paragr. | Importo subCap. | IMPORTO             |
| OPERE EDILI  | 1          |                 |                 | 723.787,17          |
| Demolizioni  | 1          |                 | 100.953,21      |                     |
| Nuove costruzioni  | 19         |                 | 622.833,96      |                     |
| OPERE STRUTTURALI DI RIQUALIFICAZIONE                                      | 48         |                 |                 | 67.225,14           |
| Pilastrì   | 48         |                 | 41.352,67       |                     |
| Opere per ripristini e consolidamento statico                              | 48         | 28.997,18       |                 |                     |
| Finiture   | 49         | 12.355,49       |                 |                     |
| Travi  | 50         |                 | 9.199,28        |                     |
| Opere per ripristini e consolidamento statico                              | 50         | 7.955,88        |                 |                     |
| Finiture   | 50         | 1.243,40        |                 |                     |
| Solai  | 50         |                 | 16.673,19       |                     |
| Opere per ripristini e consolidamento statico                              | 50         | 12.416,60       |                 |                     |
| Finiture   | 51         | 4.256,59        |                 |                     |
| OPERE STRUTTURALI DI NUOVA COSTRUZIONE (NUOVI SETTI)                       | 52         |                 |                 | 236.637,35          |
| Fondazioni   | 52         |                 | 28.497,56       |                     |
| Calcestruzzi - Casseformi - Acciaio  | 52         | 28.497,56       |                 |                     |
| Pareti in c.a.   | 52         |                 | 103.147,11      |                     |
| Opere per ripristini e consolidamento statico                              | 52         | 3.972,87        |                 |                     |
| Calcestruzzi - Casseformi - Acciaio  | 53         | 93.546,04       |                 |                     |
| Finiture   | 54         | 5.628,20        |                 |                     |
| Inghisaggi   | 54         |                 | 91.099,80       |                     |
| Opere per ripristini e consolidamento statico                              | 54         | 91.099,80       |                 |                     |
| Sbalzi di piano terra  | 55         |                 | 13.892,88       |                     |
| IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI  | 57         |                 |                 | 270.658,55          |
| IMPIANTI IDRICI  | 71         |                 |                 | 42.294,31           |
| Impianto igienico-sanitario  | 71         |                 | 42.294,31       |                     |
| IMPIANTI ANTINCENDIO   | 75         |                 |                 | 27.713,24           |
| Impianto idrico antincendio  | 75         |                 | 3.886,56        |                     |
| Impianto rilevazione incendi   | 75         |                 | 23.826,68       |                     |
| IMPIANTO MECCANICO   | 78         |                 |                 | 204.526,66          |
| Climatizzazione  | 78         |                 | 149.644,61      |                     |
| Purificatore d'aria  | 79         |                 | 6.341,34        |                     |
| Ricambio aria con recupero di calore                                       | 80         |                 | 22.428,07       |                     |
| Solare termico ACS   | 80         |                 | 26.112,64       |                     |
| ESTERNI  | 82         |                 |                 | 466.447,51          |
| SICUREZZA  | 87         |                 |                 | 98.762,00           |
| Costi della sicurezza  | 87         |                 | 98.762,00       |                     |
| <b>SOMMANO I LAVORI</b>  |            |                 | €               | <b>2.138.051,93</b> |
| Oneri speciali di sicurezza, già inclusi nei lavori (4,619252% sui lavori) |            |                 | 98.762,00       |                     |
|  | a detrarre |                 | 98.762,00       | € 98.762,00         |
| Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso                        |            |                 |                 | € 2.036.867,07      |