

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome CAMILLI MASSIMO
Indirizzo P.zza Cavour 42 – 80137 (NA) c/o Servizio Ciclo Integrato delle Acque e Tutela del Mare
Telefono 081.795.95.00
E-mail massimo.camilli@comune.napoli.it

ISTRUZIONE, FORMAZIONE E ABILITAZIONI

2006 Iscrizione nell'Albo speciale del Ministero degli Interni dei professionisti abilitati ai sensi della Legge 818/84 (in materia di antincendio)
2003 Iscrizione nell'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio del Tribunale di Napoli al n. 10346 del 2003
2000 Abilitazione alla professione di ingegnere; iscrizione all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli con il n. 14065
2000 Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione (ex artt. 10 e 19 D. lgs 494/96) per la sicurezza dei cantieri mobili, successivo aggiornamento al D. lgs 81/2008 in corso di validità
1999 Laurea in ingegneria civile, indirizzo idraulico, Università degli studi di Napoli "Federico II", con votazione di 110/110; tesi in Ingegneria Sanitaria Ambientale su impianti a fanghi attivi con analisi numeriche e sperimentazioni su modelli
1991 Diploma di geometra presso l'I.T.G. "G. B. Della Porta" (NA) con votazione di 60/60

SITUAZIONE LAVORATIVA

Dal 2013 ad oggi Dipendente del Comune di Napoli, categoria D con contratto a tempo indeterminato, assegnato al servizio Ciclo Integrato delle Acque e Tutela del Mare.
Qualifica Funzionario ingegnere, titolare di Posizione Organizzativa denominata "Controllo Analogo ABC a.s. e conduzione OO.PP."
Mansioni ricoperte e principali responsabilità Tenuta dei rapporti e controllo analogo verso ABC Napoli a.s. – Conduzione delle OO.PP. inserite nelle competenze del servizio comunale di appartenenza, compreso il completamento delle opere trasferite al Comune di Napoli dalle ex strutture di gestione commissariale emergenza sottosuolo ex Ordinanza M.I. n. 2509/97.
Skill Programmazione, progettazione, realizzazione e gestione di OO.PP. con particolare riferimento all'ambito idraulico ed ambientale – Gestione tecnica del rapporto tra l'Ente locale e l'ABC Napoli, l'azienda speciale che gestisce il Servizio Idrico Integrato servendo direttamente circa un milione di persone nel Comune di Napoli e indirettamente (in sub distribuzione) ulteriori 650.000 residenti nelle province di Avellino, Benevento, Napoli e Caserta.

PRINCIPALI INCARICHI SVOLTI NELLA P.A. DI APPARTENENZA [2013-2024]

Responsabile Unico del Procedimento:

- Interventi prioritari sul bacino afferente il Collettore Arena S. Antonio – Lotto E – località Case Puntellate, importo complessivo dell'intervento Lotto E € 4.100.000,00
- Gestione e Manutenzione dell'impianto di trattamento fisico e sollevamento degli scarichi fognari dell'area di Coroglio, importo complessivo dell'intervento € 5.898.025,64
- Manutenzione espurghi per un periodo di tre anni, 2015-2017, degli impianti di sollevamento e grigliatura acque cloacali città di Napoli, importo complessivo dell'intervento € 619.572,00
- Manutenzione ordinaria e periodica, per un periodo di trentasei mesi, 2015-2017 degli impianti di sollevamento e grigliatura acque cloacali Città di Napoli, importo complessivo dell'intervento € 2.900.000,00
- Avaria del 28 settembre 2015 all'impianto di Sollevamento delle acque reflue di "Villa Comunale", importo complessivo dell'intervento € 223.338,24
- Manutenzione ordinaria e periodica, per un periodo di ventiquattro mesi, delle componenti elettriche ed elettromeccaniche degli impianti di sollevamento e grigliatura acque cloacali della Città di Napoli, importo complessivo dell'intervento € 1.127.823,47
- Espurgo collettori fognari e delle grandi arterie fognarie del Comune di Napoli con relativo smaltimento e videoispezione, importo complessivo dell'intervento € 426.813,00
- Rifunionalizzazione della colletttrice donn'Anna e dei sistemi delle adduzioni, importo complessivo dell'intervento € 4.100.000,00
- Realizzazione compartimentazione antincendio dell'atrio sito in "Galleria Vittoria", importo complessivo dell'intervento € 46.521,71

	<ul style="list-style-type: none"> - Espurgo collettori fognari e delle grandi arterie fognarie del Comune di Napoli con relativo smaltimento e videoispezione, biennio 2018-2019, importo complessivo dell'intervento € 199.615,00 - Riduzione del rischio idraulico nelle zone di S. Giovanni a Teduccio, importo complessivo dell'intervento € 3.554.599,26 - Lavori di sostituzione fognaria via De Bonis con immissione su Via Coriolano ed opere connesse, importo complessivo dell'intervento € 557.866,00 - Manutenzione ordinaria delle vasche ricadenti nel territorio del Comune di Napoli, importo complessivo dell'intervento € 500.000,00
Direttore dei Lavori:	<ul style="list-style-type: none"> - Lavori di manutenzione delle sedi ove sono ubicati gli impianti di sollevamento a servizio della città di Napoli, importo complessivo dell'intervento € 90.000,00 - Rifunionalizzazione del sistema fognario San Giovanni/Volla - Intervento per il risanamento igienico sanitario del litorale di San Giovanni a Teduccio con la riqualificazione funzionale del collettore di Volla e parte di rete adduttrice - Il Lotto", compresi nel Grande progetto Riqualficazione urbana area portuale di Napoli est, importo complessivo dell'intervento € 9.200.000,00 - Riqualficazione urbanistica e ambientale asse costiero: corso San Giovanni - Rifunionalizzazione sistema fognario San Giovanni, importo complessivo dell'intervento € 21.721.967,01 - Nuova rete fognaria in via S. Maria del Pianto con recapito nel collettore di Capodichino – Ripristino e attivazione di quest'ultimo, importo complessivo dell'intervento € 3.438.880,00
Collaudatore:	<ul style="list-style-type: none"> - Manutenzione ordinaria e periodica di tutti gli impianti di sollevamento e grigliatura delle acque cloacali della città di Napoli, importo complessivo dell'intervento € 4.545.489,00 - Lavori di ripristino collettore Arena Sant'Antonio nel tratto tra via Epomeo ed il Ponte SEPSA, importo complessivo dell'intervento € 4.199.279,00 - Progettazione esecutiva e realizzazione dei lavori di Edilizia Abitativa Sostitutiva degli alloggi realizzati nel Comune di Napoli, appalto integrato con demolizione e realizzazione di n. 90 alloggi di edilizia abitativa sostitutiva, importo complessivo dell'intervento € 15.250.000,00 - Grande Progetto "Centro Storico di Napoli, valorizzazione sito UNESCO" Intervento n. 6: "complesso monumentale dei Girolamini", importo complessivo dell'intervento € 7.700.000,00 - Fornitura di un numero minimo di 49 autobus -nuovi di fabbrica- per servizio di linea urbano, alimentati a gasolio, con motorizzazione Euro VI e comunque conforme ai limiti di emissione in vigore all'atto dell'ordine, di categoria M3, classe I – importo dell'intervento: €14.885.455,37 - Servizio di gestione integrata degli impianti di Illuminazione pubblica ed artistica monumentale, Ventilazione delle gallerie stradali e degli Orologi storici stradali - (impianti I.V.O.) - Attuazione del Piano per l'Efficienza Energetica per la durata di anni dodici, importo complessivo dell'intervento € 61.784.000,00 - Costruzione di un impianto di compostaggio con recupero di biometano nell'area di Napoli est, in via De Roberto a Ponticelli, importo complessivo dell'intervento € 42.206.882,19
Commissario di gara:	<ul style="list-style-type: none"> - Manutenzione straordinaria e di messa in sicurezza di via Nuova del Campo, importo complessivo dell'intervento € 3.431.194,57 - Progettazione del un nuovo manufatto fognario lungo via Giacinto Gigante da Piazza Muzii a Piazza Canneto per l'alleggerimento delle portate relative al bacino sotteso alla rete fognaria di Piazza Immacolata, importo complessivo dell'intervento € 4.700.000,00 - Progettazione dell'intervento per il "Collettamento acque e fognature Chiaiano-Camaldoli versante Pianura – Interventi per il completamento delle reti fognarie e delle vasche di sedimentazione in corso di realizzazione sul versante Pianura" e della sistemazione idraulica ed idrogeologica del versante", importo di gara € 391.800,00 - Concessione pluriennale del servizio d'illuminazione votiva ed ambientale nei cimiteri cittadini del Comune di Napoli, valore della concessione: € 25.529.298,16
Altro in evidenza:	<ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione all'accordo transattivo stipulato a dicembre 2023 tra il Comune di Napoli e l'ABC a.s. per complessivi € 30.910.796,61
ULTERIORI INCARICHI SVOLTI FUORI DELLA P.A. DI APPARTENENZA NEL PERIODO	<ul style="list-style-type: none"> - Cassa Depositi e Prestiti, incarico di Collaudatore delle opere di urbanizzazione connesse al nuovo insediamento produttivo sito in Napoli, via Ferrante Imperato,501 - Ambito n.13 - ex raffinerie della Variante al piano regolatore generale (area ICMI)

[2013-2024]

- Supporto al Commissario per la liquidazione del Consorzio di Gestione e Manutenzione degli Impianti di Depurazione dei Liquami di San Giovanni a Teduccio.

PRECEDENTI ESPERIENZE [1999-2013]

- Come dipendente di società di ingegneria e come libero professionista, si è occupato della progettazione nei settori civile e industriale, maturando in particolare esperienza in ambito idraulico: progettazione e verifica di reti idriche in pressione e di fognature, verifiche idrauliche, impianti di sollevamento, progetto di opere di sostegno e di fondazione, calcolo di strutture in c.a. e acciaio, redazione di computi e piani di sicurezza:
- Sviluppo di un applicativo software per la progettazione e la gestione di reti di distribuzione idrica per l'Acquedotto Lucano.
 - Progetto esecutivo per il completamento della rete idrica per l'agglomerato industriale e civile di Solofra -Consorzio per l'Area di Sviluppo Industriale -Avellino.
 - Studio della rete idrica del comune di Bojano (CB) e progetto del sistema di telecontrollo.
 - Sistema di telecontrollo della rete idrica del Porto di Napoli (Autorità Portuale di Napoli).
 - Progettazione e direzione lavori di un complesso turistico-balneare a Castel Volturno (CE).
 - Progettazione e direzione lavori di 5 edifici civili nei comuni di Quarto e di Marano (NA).
 - Progettazione e direzione lavori di un complesso residenziale di 3 ville bifamiliari nel comune di Quarto (NA).
 - Progettazione e direzione lavori di 6 fabbricati agricoli nei comuni di Quarto e di Marano (NA).
 - Collaborazione alla progettazione di un fabbricato industriale (Centro Integrazione Microsatelliti) nell'ambito del contratto d'area della provincia di Potenza.
 - Infrastrutture di urbanizzazione (rete stradale, rete fognaria e rete di distribuzione idrica) in località Galeota nel Comune di Marano.
 - Attività di definizione e configurazione di strumenti per la gestione dell'acquedotto di Santiago de Cuba -Ministero dell'Ambiente/Governo Cubano.
 - Studio per il sistema di telecontrollo delle aste pluviali della città di Napoli.
 - Sviluppo del sistema GIS per la rete idrica, la rete gas e la rete fognaria del comune di Solofra, Consorzio per l'Area di Sviluppo Industriale – Avellino.
 - Redazione del progetto pilota per il ripristino della rete di distribuzione idrica nella città di Santiago de Cuba.
 - Incarico di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione per la manifestazione "I-TIM TOUR 2002".
 - Collaborazione alla progettazione e assistenza alla direzione lavori per le sistemazioni idrauliche ed ambientali del Consorzio di Bonifica del Bacino Inferiore del Volturno -Caserta.
 - Collaborazione alla progettazione della centrale di sollevamento e rete di distribuzione acque irrigue di Carditello (CE).
 - Collaborazione alla progettazione idraulica delle opere Irrigue in Sx Regi Lagni consistenti nella realizzazione della rete irrigua di distribuzione in pressione.
 - Collaborazione alla progettazione emissario fognario al servizio dei Comuni di Aversa, Lusciano, Parete, Trentola (CE).
 - Collaborazione alla progettazione della stazione di impianto di sollevamento e vasca di accumulo per irrigazione - Comune di Grazzanise.
 - Collaborazione alla progettazione della perizia di variante tecnica relativa alle opere di distribuzione irrigua in Dx Volturno (Bellona-Vitulazio - CE).
 - Collaborazione alla progettazione per la riconversione irrigua e Sistemazione Idraulica della zona S.Tammaro - S.Maria La Fossa Grazzanise consistenti nella realizzazione della rete irrigua di distribuzione in pressione.
 - Collaborazione alla progettazione della rete idrica del comune di S. Marco Evangelista (CE).
 - Progettazione degli impianti per il complesso industriale per il trattamento di tessuti: lay-out della struttura, dei macchinari e progetto delle reti tecnologiche, A.S.I. di Pignataro Maggiore.
 - Rilievo della rete idrica e della rete fognaria del comune di Mercato S. Severino (SA) e studio idraulico per l'ottimizzazione e la gestione del sistema.

Docenze:

- "Integrazione e partecipazione per le trasformazioni urbane" e "Innovazione nel progetto dell'edilizia sociale", rivolti a funzionari e tecnici dipendenti degli IACP – per Federcasa (associazione nazionale che riunisce gli IACP).

	<ul style="list-style-type: none"> - Monitoraggio delle Acque Sotterranee –Sistema Regionale di Monitoraggio Ambientale finanziato nell'ambito del P.O.R. Campania 2000 destinato al personale A.R.P.A.C. - “Tecnico esperto della sicurezza”, materie: Il quadro normativo e il rischio e gli infortuni; - “Tecnico di produzione ed innovazione tecnologica”, materia: Richiami di elettrotecnica, pneumatica e meccanica. - Docenza presso l’I.P.I.A. “Manfredi Bosco” di Alife (CE) per complessive 80 ore nell’ambito del corso: “Addetto alla manutenzione e gestione degli impianti automatizzati”. - Progettazione del corso di formazione “Addetto monitoraggio e controllo reti acquedottistiche” per il personale dipendente del Consorzio Intercomunale Servizi Ischia.
COMPETENZE	
CAPACITÀ RELAZIONALI	- Buona interconnessione sia all'interno che all'esterno dell'ambiente di lavoro; capacità di inserirsi e di rapportarsi correttamente nella dimensione gerarchica ascendente e discendente.
CAPACITÀ ORGANIZZATIVE	- Flessibilità e autonomia per l'osservanza dei termini e delle priorità assegnate alle prestazioni e per l'assolvimento dei compiti, anche predisponendosi con una diversa organizzazione del lavoro in rapporto a peculiari o impreviste esigenze; capacità di programmazione delle attività e di elaborazione delle proposte di modifica dei processi.
CAPACITÀ TECNICHE	- Ottima padronanza del PC (pacchetto Office uso avanzato, Autocad, programmi di calcolo idraulico, strutturale, geotecnico); conoscenza di codici internazionali di idraulica.
LINGUA STRANIERA:	INGLESE
Capacità di lettura	Buona
Capacità di scrittura	Buona
Capacità di espressione orale	Sufficiente
PUBBLICAZIONI:	Valutazione delle caratteristiche di sedimentabilità del fango attivo attraverso la misura dell'indice di volume del fango diluito, su Ingegneria Ambientale, vol. XXXI, n.2, febbraio 2002
ENCOMI:	<ul style="list-style-type: none"> - Encomio ad personam del 9 agosto 2017 del Direttore Centrale Infrastrutture, LL.PP. e Mobilità del Comune di Napoli per l'intervento svolto nella procedura sanzionatoria in tema di normativa antincendio delle gallerie cittadine. - Encomio ad personam del 19 febbraio 2019 del Sindaco e dell'Assessore all'Ambiente per aver svolto, con dedizione, senso civico e alta professionalità, un encomiabile servizio alla Città di Napoli in occasione dello sversamento illegale a mare di sostanze inquinanti.
ULTERIORI INFORMAZIONI	Patenti possedute: A, B
TRATTAMENTO DEI DATI E DICHIARAZIONE EX DPR 445	<p>Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003 n.196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).</p> <p>Si attesta, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, la veridicità dei contenuti riportati nel presente Curriculum vitae.</p> <p>Napoli, 20 giugno 2024</p> <p style="text-align: right;">Firma: <i>f.to Massimo Camilli</i></p>