

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRI
CULU
M
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

CAMPITELLI MARIA ROSARIA ANNA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Sesso

Femminile

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

**COMPETENZE
SPECIALISTICHE**

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di progetti complessi di trasporto
(tra cui autostrade, ferrovie e ferrovie ad alta velocità, porti).
- Coordinamento della realizzazione di grandi opere stradali, ferroviarie e portuali nonché di edilizia sportiva specialistica
- Direzione lavori e coordinamento della direzione lavori di progetti complessi di trasporto (porti, autostrade e ferrovie AV)
- Gestione del personale e ristrutturazione aziendale
- valorizzazione e cartolarizzazione aziendale al fine del finanziamento degli investimenti infrastrutturali.
- Valutazione di impatto ambientale di progetti di grandi infrastrutture di trasporto
- Gestione del patrimonio immobiliare aziendale
- Coordinamento della progettazione, costruzione e della direzione lavori di porti turistici di rilevanti dimensioni

**CONSULENZE SPECIALISTICHE
GESTIONE DI CONCESSIONI,
GARE e PROJECT FINANCING**

Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro. Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2022 – dicembre 2022 (in atto)

Regione del Veneto – Direzione Trasporti: Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – PNRR Investimento 2.2 “Task force digitalizzazione, monitoraggio e performance” della MIC1

Consulenza specialistica

Subinvestimento 2.2.1: “Assistenza tecnica a livello centrale e locale del PNRR”

Esperta di ingegneria dei trasporti per l’assistenza alla Direzione Trasporti della Regione del Veneto per il Progetto: Supporto tecnico-operativo all’Amministrazione nell’attività di gestione delle procedure complesse, in funzione dell’implementazione delle attività di semplificazione previste nel PNRR da parte del Dipartimento della funzione pubblica della Presidenza del Consiglio dei ministri

Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro. Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

28 ottobre 2021 (in corso)

Regione del Veneto: Decreto della Giunta Regionale n. 10 del 28 ottobre 2021

Incarico professionale

Incarico di Presidente della Commissione Giudicatrice per la valutazione dell’offerta economicamente più vantaggiosa nella procedura di concessione di progettazione e gestione del Project Financing “Via del mare: collegamento A4 – Jesolo e litorali.

Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro. Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2019 – settembre 2020

Incarico TRIBUNALE DI ROMA - IX SEZIONE CIVILE N.R.G. 23108/2017

Incarico professionale

Consulenza Tecnica di Parte nel fallimento Architekno srl in liquidazione n.239/2014 contro CO.P.E.C Consorzio Programmi Edilizi in Cooperativa scarl

Importo lavori: € 5.185.000,00

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Luglio 2017 – settembre 2020 / febbraio 2021-in atto

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale – AdSP-MAS Venezia

Autorità Portuale

Componente del Comitato di Gestione del Porto di Venezia e Chioggia su nomina del Presidente della Regione del Veneto [Delibera del Consiglio Regionale del Veneto del 14 giugno 2017 e del Consiglio Regionale del Veneto n.4 del 2 febbraio '21]]

Partecipazione all’Organo Collegiale di Gestione dell’Autorità di Sistema **AdSP-MAS Venezia** composto da tre membri (Presidente, un rappresentante per la Regione ed uno per la Città Metropolitana di Venezia) con funzioni deliberative, tra cui l’approvazione del piano operativo triennale e della relazione annuale sull’attività promozionale,

organizzativa ed operativa del porto, del bilancio preventivo e del conto consuntivo. Esprime inoltre pareri sull'amministrazione delle aree demaniali e delibera il rilascio delle autorizzazioni e delle concessioni.

In particolare:

- *analisi e valutazione della variante al project financing del terminal Ro-Ro in gestione alla società Ro-Port Mos per un valore complessivo **di circa 156 milioni di euro**;*
- *Analisi e valutazioni delle concessioni portuali da approvare per un valore stimato superiore ai **10 milioni di euro***

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2012 al 2015

Acqua Pia Marcia – Roma Lungotevere Aventino 5; *in liq.ne e in concordato preventivo N. 42/12 - Tribunale di Roma -*

Impresa italiana del settore immobiliare, portuale, aeroportuale e turistico-ricettivo, in liquidazione e in concordato preventivo.

Dirigente responsabile ufficio tecnico e patrimonio

Direzione delle attività di valutazione del valore patrimoniale aziendale e coordinamento attività tecniche in essere

*In particolare, l'importo complessivo patrimoniale di tutte le opere è stato stimato dal collegio dei liquidatori in circa **1 miliardo di euro***

**DETTAGLIO ESPERIENZA
PROFESSIONALE
DAL 1985 al 2021**

Date (da – a)

Gennaio 2019 – settembre 2020 Consulenza Tecnica di Parte nel fallimento Architekno srl in liquidazione n.239/2014 contro CO.P.E.C Consorzio Programmi Edilizi in Cooperativa scarl

INCARICO TRIBUNALE DI ROMA - IX SEZIONE CIVILE N.R.G. 23108/2017

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Luglio 2017 – Settembre 2020 / Febbraio 2021-in atto

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale – AdSP-MAS Venezia

Autorità Portuale

Componente del Comitato di Gestione del Porto di Venezia e Chioggia su nomina del Presidente della Regione del Veneto [Delibera del Consiglio Regionale del Veneto del 14 giugno 2017 e del Consiglio Regionale del Veneto n.4 del 2 febbraio '21)]

- Principali mansioni e responsabilità

Partecipazione all'Organo Collegiale di Gestione dell'Autorità di Sistema AdSP-MAS Venezia composto da tre membri (Presidente, un rappresentante per la Regione ed uno per la Città Metropolitana di Venezia) con funzioni deliberative tra cui l'approvazione del piano operativo triennale e della relazione annuale sull'attività promozionale, organizzativa ed operativa del porto, del bilancio preventivo e del conto consuntivo. Esprime inoltre pareri sull'amministrazione delle aree demaniali e delibera il rilascio delle autorizzazioni e delle concessioni.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1 agosto 2012 – 30 marzo 2015

Acqua Pia Marcia – Roma Lungotevere Aventino 5; *in liq.ne e in concordato preventivo N. 42/12 - Tribunale di Roma -*

Impresa italiana del settore immobiliare, portuale, aeroportuale e turistico-ricettivo, in liquidazione e in concordato preventivo.

Dirigente responsabile ufficio tecnico e patrimonio

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Direzione delle attività di valutazione del valore patrimoniale aziendale e coordinamento attività tecniche in essere e dei rapporti con i sub fornitori

1° giugno 2008 – 31 luglio 2012

Acqua Pia Marcia spa – Lungotevere Aventino 5, Roma

Impresa italiana del settore immobiliare, portuale, aeroportuale e turistico-ricettivo, Società per Azioni

Direttore Generale dell'Ufficio tecnico

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

31 agosto 2006 – 15 gennaio 2008

Torno Internazionale spa Via Ercole Marelli 2 - 20139 Milano

Impresa di costruzioni e concessionaria specializzata nella realizzazione di metropolitane e infrastrutture di trasporto

Amministratore Delegato

- Direzione tecnica e finanziaria delle più importanti attività realizzative ed in particolare le Concessioni, dal punto di vista tecnico, organizzativo e finanziario;

- Gestione del processo di riorganizzazione aziendale;

In base agli obiettivi indicati dalla Proprietà, ha avviato un generale processo di riorganizzazione dell'azienda finalizzato al riequilibrio finanziario complessivo; in tale ambito ha realizzato una nuova articolazione societaria per rami d'azienda, che

	<p><i>ha consentito la valorizzazione economica dei singoli rami, la riduzione e ottimizzazione dell'uso del personale e la concentrazione delle attività aziendali nei settori strategici.</i></p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>22 giugno 2005 – 30 agosto 2006 Torno Internazionale spa Via Ercole Marelli 2 - 20139 Milano</p> <p>Impresa di costruzioni e concessionaria specializzata nella realizzazione di metropolitane e infrastrutture di trasporto <i>Direttore Generale</i> Direzione aziendale, gestione del personale, controllo di gestione delle principali attività realizzative e in particolare le Concessioni, dal punto di vista tecnico, organizzativo e finanziario</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>1° settembre 2003 – 20 giugno 2005 Metropolitana Milanese Spa - Via del Vecchio Politecnico, 8 20121 - Milano</p> <p>Società di ingegneria fondata nel 1955 per progettare e realizzare le linee metropolitane della città di Milano. Nel corso degli anni MM ha ampliato il suo campo d'intervento, arrivando ad occuparsi di opere di viabilità, parcheggi e edifici pubblici, di interventi di ingegneria idraulica, di riqualificazione urbanistica, di piani territoriali e dei trasporti <i>Direttore Marketing</i> Gestisce l'acquisizione di nuove commesse nei settori di core-business: – Ingegneria: pianificazione e programmazione, project financing, progettazione, construction management, controllo di qualità e monitoraggio; – Costruzioni: infrastrutture, impianti ed immobili; L'acquisizione nel giugno 2003 del sistema di gestione del settore idrico integrato del Comune di Milano, che completa l'esperienza di MM quale soggetto in grado di gestire in ogni ambito territoriale l'intera rete infrastrutturale e di servizi, ha ampliato il campo di attività in cui la Direzione Marketing opera, ponendo l'azienda come l'unica società di "engineering" italiana in grado di offrire alla pubblica amministrazione tutto il supporto per la realizzazione chiavi in mano di sistemi infrastrutturali integrati e complessi sia urbani che extraurbani. <i>In questo ambito ha realizzato il progetto di valorizzazione e cartolarizzazione del patrimonio di Milano al fine del finanziamento del piano comunale degli investimenti infrastrutturali.</i></p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Gennaio 2003 – Dicembre 2003 Ministero dell'Ambiente, Roma, Via Cristoforo Colombo 44, 00154 Roma</p> <p>Ministero Membro ordinario Commissione VIA (Valutazione Impatto Ambientale) Verifica, controllo dei progetti e predisposizioni pareri di compatibilità ambientale sui progetti definitivi di infrastrutture di trasporto sottoposti a valutazione di impatto ambientale nazionale per il successivo esame in Commissione.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>1 gennaio 1989 - 30 dicembre 2002 BONIFICA SPA (gruppo IRI) - viale Battista Bardanzellu, 8, Roma, / V. Giulio Vincenzo Bona. 101 a Roma</p> <p>Società di ingegneria del Gruppo IRI Italstat specializzata in progettazione di infrastrutture di trasporto e gestione in concessione di grandi opere di trasporto Dirigente (dal 1991) - Coordinatore delle attività di Progettazione, Responsabile dell'Unità Operativa Geotecnica e a Responsabile del Sistema di Qualità Aziendale. – Dirigente (dal 1991), con la qualifica di Project Manager, è responsabile tecnico,</p>

responsabilità

- economico e gestionale delle commesse di cui risponde alla direzione aziendale;
 - fornisce supporto alla Direzione nella predisposizione di offerte e documentazione di gara in Italia ed all'estero;
 - dal 1997 è Responsabile del coordinamento dei Project Manager con le altre funzioni aziendali;
 - dal 1997 è Responsabile della gestione del programma della qualità aziendale;
 - dal 1998 è Coordinatore dell'area progettazione;
 - dal 1999 è Vice Direttore Generale e Direttore Commerciale per l'Italia e per l'estero.
 - Nel 1998/99 è Consigliere di amministrazione della Società S.G.I. di Milano;
 - Dal 1999 è Membro del Consiglio Direttivo del Consorzio Ferconsult;
 - Nel 1999 diviene Responsabile del settore promozione;
 - Dal luglio 2002 è Vicepresidente e Direttore Tecnico del Consorzio Ferconsult.
- Come **Vicedirettore Generale** provvede all'organizzazione operativa ed al coordinamento di tutti i settori aziendali; provvede inoltre alla redazione del budget aziendale ed al controllo di gestione.
- In qualità di **Direttore Commerciale** stabilisce e propone all'AD le strategie promozionali e commerciali per l'Italia e l'estero e sovrintende a tutte le attività tecniche ed economiche relative alla predisposizione di prequalifiche, gare ed offerte.
- In qualità di **Vice Direttore Generale e coordinatore dell'Area Progettazione, Direzione Lavori e Concessioni** ha diretto numerose importanti attività, tra cui si richiamano le più significative:
- *Stretto di Messina*, Responsabile dello studio dell'Impatto ambientale (2002);
 - *Agenzia Giochi Olimpici Invernali* (Torino 2006), Responsabile della progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori della messa in sicurezza della SS tra Perosa Argentina e Sestiere.
 - *Autostrade s.p.a.*:
 - Adeguamento del progetto esecutivo del tratto di Autostrada A 1 tra Lama di Setta e Quercia lotti 3 e 4 alle prescrizioni di cui alla legge 109/94 e successive versioni; Direzione lavori dello svincolo di Firenze nord e dell'annesso edificio direzionale;
 - Adeguamento dei viadotti Grance, Fiumarella e Bosco Grande.
 - Numerose importanti attività di progettazione e Direzione Lavori sono state svolte e dirette nel *settore ferroviario*:
 - Consorzio Iricav Uno (AV Roma Napoli):
 - Direzione Lavori dei lotti costruttivi 3.1, 3.2 conferiti dalla Società Condotte S.p.A.;
 - Progettazione Costruttiva dei tratti di linea ferroviaria A.V. Roma-Napoli di competenza delle Società Condotte, Italstrade ed Icla.
 - Consorzio Ferconsult
 - Istruttorie per conto del Ministero dei Trasporti delle progettazioni esecutive delle linee ferroviarie in concessione ai sensi della legge 910/86 per un complessivo di opere di circa 3.500 Mld. di lire italiane;
 - Direzione Lavori degli interventi sulle linee ferroviarie in concessione: Alifana, Benevento-Napoli, Circumflegrea, Circumvesuviana, Cumana, Torino-Ceres, Canavesana, Cadorna-Bovisa, Brescia-Iseo Edolo, Sud-Est, Barletta-Bari, Garganica, Appulo-Lucane, della Calabria.
 - *SAB - Aeroporto di Bologna*
 - Progettazione esecutiva e piano di sicurezza dell'interramento della linea di cintura a Bologna;
 - Direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di realizzazione dell'interramento della linea di cintura a Bologna.
 - *Aeroporti di Roma S.p.A.*
 - Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva del rifacimento della pista di volo n. 3;
 - Progettazione definitiva ed esecutiva del Nuovo Molo C internazionale (in associazione con SPEA S.p.A.).

- Per l'*ANAS*:
 - Progettazione esecutiva della Superstrada Licadia - Eubea;
 - Progettazione definitiva ed esecutiva dell'adeguamento a 3 corsie del tratto di collegamento tra A3 e A30 (Salemo);
 - Progettazione di massima e studio d'Impatto ambientale dell'Autostrada Pedemontana Veneta tra Thiene e Spresiano;
 - Progettazione esecutiva della variante della Strada Statale tra Licondra ed Eubea; Progettazione definitiva, studio di impatto ambientale e progettazione esecutiva dei tratti di autostrada Salemo-Reggio Calabria dal km 117 allo svincolo di Lagonegro Nord-Maratea e del tratto tra Mileto e Rosarno;
 - Progettazione definitiva, studio di impatto ambientale e progetto esecutivo dell'itinerario Nord-Sud S.S. 121 tra Assoro e Leonforte;
 - Progettazione esecutiva potenziamento a tre corsie del tratto di Grande Raccordo Anulare della città di Roma tra Cassia e Trionfale.
- Per la *Regione Lombardia*: Responsabile dell'ATI di progettazione della nuova SS 36 compreso tra lo svincolo di Fuentes e quello di Tartano (Progetto definitivo, Impatto ambientale e progetto esecutivo).
- Per la *Provincia di Milano*: Progetto definitivo, studio di impatto ambientale e progetto esecutivo della variante alla S.S. 36 dello Spluga tra Monza e Cinisello Balsamo.
- Per la *Provincia di Bolzano*: Progetto definitivo ed esecutivo della circinnvallazione di ORA
- Per la *Provincia di Biella*: Progetto definitivo, studio di impatto ambientale e progetto esecutivo della variante alla S.S. 232 tra Cossato e Vallemosso.
- Per la *Provincia di Savona*: Progetto definitivo, studio di impatto ambientale e progetto esecutivo della variante alla S.S. 1 nel tratto Torrente Letimbro-Albissola Superiore.
- Per il *Comune di La Spezia*: Progetto definitivo, studio di impatto ambientale e progetto esecutivo della variante alla S.S. 232 nel tratto Filettino - raccordo con la viabilità autostradale.
- Per la *Provincia di Ragusa*: Progetto definitivo, studio di impatto ambientale e progetto esecutivo della variante alla S.S. 115 tra Comiso e Vittoria.
- Per il *Comune di Salerno*: Direzione lavori delle opere stradali di riqualificazione urbanistica dell'area del Lungo Irno.
- In NAR (*Romania*): Progettazione esecutiva e direzione lavori del lotto 3 del tratto autostradale tra Bucharest e Costanta.
- Per il *Ministero dei Trasporti*: Piano dei Trasporti della Romania
- Per *UNOPS* (Etiopia): Progettazione e direzione lavori per lo sviluppo delle strade rurali nel territorio dell'Arsi e Bale
- Per il *Ministero dei Trasporti* (Nicaragua): Risistemazione del tratto stradale tra Santa Rosa e Muham - Progetto esecutivo
- *Regione Friuli Venezia Giulia*: Progettazione definitiva, progettazione esecutiva, direzione lavori e realizzazione delle opere come Concessionario del collegamento tra la S.S. 13 a Pian di Pan e la S.S. 464 a Sequals.
- *Regioni Adriatiche*: Piano dei Trasporti delle regioni adriatiche.
- *Ente Parco Pollino*: Progetto integrato del Parco del Pollino (Basilicata - Calabria)

In qualità di **Project Manager** ha diretto le seguenti attività.

- Studio di impatto ambientale del nodo ferroviario di Napoli nell'ambito della nuova linea AV Roma - Napoli (1997-1999);
- Studio di fattibilità dell'adeguamento del tratto di attraversamento appenninico tra Sasso Marconi e Barberino di Mugello, tratto La Quercia-Badia Nuova (1997-98), Autostrade S.p.A;
- Progetto esecutivo del collegamento idraulico fiume Reno, centro di potabilizzazione Val di Setta e collettori fognari nell'ambito del progetto di adeguamento del tratto di attraversamento appenninico tra Sasso Marconi e Barberino di Mugello (1998) Autostrade S.p.A;
- Progetto di massima dell'Interporto Sud Europa nei comuni di Marcianise e

- Maddaloni (CE) (1998) Società Interporto;
- Studio d'impatto ambientale, geotecnica e strutture dell'interporto di Jesi (1997) Società interporto Jesi;
- Studio d'impatto ambientale dell'interporto di Jesi (1997) Società Interporto di Jesi;
- Progetto esecutivo e studio di impatto ambientale della nuova linea ferroviaria ad alta velocità tra Verona e Venezia (1992-2000) IRICAV 2;
- Progetto costruttivo della nuova linea ferroviaria ad alta velocità tra Roma e Napoli Monitoraggio Ambientale (1994-1997) (in corso) IRICAV 1;
- Progetto definitivo e studio di impatto ambientale dei terminali intermodali di Roma Settebagni, Marcianise - Nola, Livorno - Guasticce (1993-1997) F.S. S.p.A;
- Progetto di monitoraggio e servizi di assistenza tecnica all'osservatorio ambientale della nuova linea AV. Roma-Napoli (1993-1997) IRICAV 1;
- Progetto definitivo dell'interporto Nola-Marcianise e progetto esecutivo della linea di raccordo alla linea ferroviaria esistente (1993/97) F.S. S.p.A.;
- Progetto definitivo e studio di impatto ambientale dell'interporto in area romana (1993/1997) F.S. S.p.A.;
- Progetti esecutivi delle varianti alla linea AV. Roma-Napoli in ottemperanza all'accordo procedimentale tra TAV e Ministero dell'Ambiente (1993-1996) IRICAV 1;
- Progetto di massima e studio di impatto ambientale della variante tra Verona e Padova della linea AV. Verona-Venezia (1994-1995) IRICAV 2;
- Progetto di massima e studio di impatto ambientale del sistema aeroportuale e dell'ampliamento dell'aeroporto di Fiumicino (1991-1994) Aeroporti di Roma.

In qualità di **Responsabile del Settore Territorio ed Ambiente** ha diretto le seguenti attività:

- Monitoraggio acustico ed atmosferico della valle del Setta (1992) Autostrade;
- Progetto esecutivo per il restauro e la valorizzazione della valle del Setta (1991) Autostrade;
- Studio di impatto ambientale degli interventi sulla S.S. 42 (del passo del Tonale) (1990-1992) Provincia di Bergamo;
- Studi trasportistici ed ambientali per il progetto di potenziamento del sistema aeroportuale dell'area romana (1990-1991) Aeroporti di Roma;
- Studio di impatto ambientale e progetto di massima dell'autostrada pedemontana (1989-1990) Autostrade;
- Indagine socio - economica e progetto di massima del restauro e valorizzazione della valle del Setta (1990) Autostrade;
- Studio di impatto ambientale del Ponte sullo Stretto di Messina e dei relativi allacci stradali e ferroviari (1990-1994) Soc. Stretto di Messina;
- Studi di fattibilità per la richiesta dei finanziamenti per la realizzazione dei nuovi mercati agro-alimentari di alcune principali città italiane - Consorzio Progetto Mercati (1990) Consorzio per i Mercati Agroalimentari;
- Analisi ambientali dell'area del Sistema Direzionale Orientale di Roma 1989 S.D.O.;
- Analisi territoriale ed urbanistica dell'area interessata dal ponte sullo stretto di Messina (1990) Società Stretto di Messina;
- Riqualificazione ambientale delle isole Tremiti - capo progetto in sede CEE per la gestione dei finanziamenti della Comunità (1990) C.E.E.;
- Piano di risanamento ambientale dell'area di Portoscuso in Sardegna. (1990) Consorzio Portoscuso;
- Programma di difesa del mare e delle coste dell'Italia (1990) Ministero Marina Mercantile;
- Studio di prefattibilità per la riqualificazione urbanistica della città di Spalato e la riqualificazione ambientale dell'area costiera (1990) Municipalità di Spalato;
- Progetto di riqualificazione ambientale dell'area del delta del Po (1990)

	<p>Consorzio Delta Po;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Progetto integrato per il risanamento della città di Cracovia (1990) Municipalità di Cracovia; - Piano di difesa coste della Regione Sicilia (1989) Regione Sicilia; - Monitoraggio tecnico scientifico della centrale termoelettrica di Gioia Tauro 1989-1991 ENEL; - Valutazione di impatto ambientale del progetto urbanistico Portello - Fiera di Milano (1989-1990) Società Sistemi Urbani.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1 giugno 1985 - 31 dicembre 1988 SOTECNI spa, Via Salaria 1317/M, 00138 Roma</p> <p>Società di ingegneria del Gruppo IRI Italstat specializzata nella progettazione stradale e ferroviaria, Direzione lavori, Studi e piani di trasporto</p> <p>Responsabile di progetto e ingegnere responsabile del coordinamento delle progettazioni ambientali e degli studi e modelli di valutazione ambientale</p> <p>In qualità di Responsabile di progetto si occupa delle seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Studio d'Impatto ambientale del progetto integrato del nodo ferro-stradale di Casalecchio (1988) Regione Emilia Romagna; - Studio acustico esecutivo e progettazione della galleria fonoassorbente per il potenziamento del sistema tangenziale complanare di Bologna (1988) Autostrade S.p.A.; - Analisi preliminare dei problemi ambientali connessi al potenziamento del nodo ferroviario di Bologna (1988) Regione Emilia Romagna; - Coordinamento degli studi, ricerche e valutazioni per le analisi di impatto ambientale della autostrada Livorno - Civitavecchia ed integrazione con i problemi specifici della progettazione (1986-1988) S.A.T. Società Autostrada Tirrenica S.p.A.; - Progetto paesaggistico esecutivo della variante di valico Sasso Marconi - Barberino del Mugello (1987) Autostrade S.p.A.; - Studio d'impatto ambientale del potenziamento del corridoio adriatico tra Rimini e Cattolica (1987) Autostrade S.p.A.; - Progetto paesaggistico esecutivo della autostrada Livorno - Civitavecchia, tratto Livorno - Cecina (1987) S.A.T. Società Autostrada Tirrenica S.p.A.; - Gestione dei modelli matematici multi obiettivo per lo studio del canale navigabile Milano - Cremona - PO (1987) Regione Emilia Romagna; - Coordinamento degli studi, ricerche e valutazioni per l'analisi di impatto ambientale della variante di valico Sasso Marconi-Barberino di Mugello (1985-1987) Autostrade S.p.A.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Ottobre 1987 – settembre 1988</p> <p>Master in Direzione Aziendale conseguito presso la Scuola di Direzione Aziendale [S.D.A.] (Università Bocconi)</p> <p>Management d'impresa, economia aziendale e gestione finanziaria, project financig, gestione del personale, direzione di progetti complessi e innovativi</p> <p>Master universitario</p> <p>Master 2° livello</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Ottobre 1978 – dicembre 1985</p> <p>Università degli Studi di Roma La Sapienza, Laurea quinquennale vecchio ordinamento in Ingegneria Civile indirizzo Trasporti</p> <p>Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di infrastrutture di trasporto, Economia applicata all'ingegneria, Economia e Pianificazione dei trasporti, metodologie di valutazione di impatto ambientale e studi di fattibilità economica-finanziaria-ambientale</p> <p>Laurea Quinquennale in Ingegneria MSc Equivalente alla Laurea Magistrale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Ottobre 1973 – luglio 1978</p> <p>Liceo classico statale di Lagonegro (Potenza)</p> <p>Cultura classica con approfondimento scientifico</p> <p>Maturità classica Scuola di istruzione superiore</p>
<p>MADRELINGUA</p>	<p>ITALIANO</p>
<p>ALTRE LINGUE</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>INGLESE eccellente buono buono</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	<p>La gestione del personale di grandi aziende e il coordinamento di gruppi multidisciplinari di lavoro le ha consentito di acquisire elevate doti di relazione e valorizzazione delle qualità individuali di ciascuna persona coinvolta nel suo lavoro</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>Le attività svolte nella sua lunga esperienza lavorativa con ruoli di coordinamento ma anche di direzione e con responsabilità aziendali apicali le hanno consentito di acquisire una esperienza professionale specialistica di alto livello nella gestione aziendale, nella predisposizione dei bilanci e nel controllo di qualità del prodotto</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Normali competenze di Office Automation</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</p>	<p>Studio del pianoforte per 5 anni in giovane età, interesse e buona competenza musicale</p>

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

Buona esperienza di conduzione di barche a vela

PATENTE O PATENTI

Patente B per la conduzione di veicoli terrestri a motore

Patente Nautica vela-motore oltre le 10 miglia

ULTERIORI INFORMAZIONI

Abilitata all'esercizio della professione di Ingegnere presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma nel mese di aprile 1986.

Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza al n. 1123/1990

Nel giugno 2006 le è stato conferito il premio “Marisa Bellisario”

Marzo 2005 presso METROPOLITANA MILANESE SpA ha curato la stesura e pubblicazione del libro: **“M e M Metropolitana e Milano”**

1987/1988, Attività di studio e di ricerca presso il Dipartimento d'Idraulica, Trasporti e Strade dell'Università di Roma nell'ambito dello studio sul sistema dei trasporti pubblici a Roma;

1989, Seminari sulle tecniche di progettazione e di risanamento ambientale per l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ancona;

1989, Ciclo di lezioni sui metodi economici di valutazione di progetti ambientali e sulla gestione integrata di progetti multidisciplinari per l'Università degli Studi della Basilicata.

ALLEGATI

NON PRESENTI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003

Data: 4 aprile 2022

Firma: dr. Ing. Maria Rosaria Anna Campitelli