

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

CRISTIANA CAPORILLI

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

10 OTTOBRE 1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

da Giugno 2007 a oggi.

Roma Metropolitane S.r.l.

Via Tuscolana 171, Roma.

Società di Ingegneria.

Impiego di primo livello con contratto a tempo indeterminato.

Dal 2016 ad oggi.

U.O. Progettazione Strutture e Geotecnica

Partecipa alla redazione del Progetto di fattibilità tecnica economica ed al Progetto definitivo della "Realizzazione della Piazza antistante la stazione Jonio metro B1 – Viale Jonio".

Partecipa al completamento della progettazione definitiva dei fabbricati afferenti al progetto di Potenziamento del sistema di alimentazione elettrica della linea B e del Deposito di Magliana.

Partecipa alla progettazione esecutiva di opere afferenti all'appalto "Corridoio Eur - Tor de Cenci".

2014.

Partecipa alle fasi di Analisi e Verifica degli Elaborati di Progetto Definitivo delle opere afferenti alla linea B della Metropolitana di Roma, tratta "Rebibbia – Casal Monastero".

Partecipa alla Validazione del Progetto Definitivo della linea C, tratta "Fori Imperiali – Venezia".

2010-2011.

Partecipa, in qualità di relatore, al Master di Progettazione Geotecnica (Università degli studi di Roma La Sapienza), nell'ambito dei seminari:

- "La Stazione Libia della nuova Metropolitana di Roma. Storia ed evoluzione di un progetto";
- "Progetto e verifica delle opere di sostegno della Stazione Jonio. Applicazione Nuove Norme tecniche per le costruzioni (DM 14/01/2008)".

Dal 2007 al 2015.

Direzione Lavori Linea B1

Partecipa alle fasi di Analisi e Verifica degli Elaborati di Progetto Esecutivo e di Cantierizzazione delle opere afferenti alla diramazione B1 della Linea B della Metropolitana di Roma (tratte Bologna – Conca D'Oro e Conca D'Oro – Jonio).

• Date

da Settembre 2005 a Giugno 2007

08/04/2019 Cm 12002 Caporilli

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Italferr S.p.A.
Via Giuseppe Galati 71, Roma
 - Tipo di azienda o settore
Società di Ingegneria
 - Tipo di impiego
Impiego a tempo determinato
 - Principali mansioni e responsabilità
Presso la UO Progettazione Ponti e Strutture in c.a., partecipa alle fasi di progettazione esecutiva, di modifica tecnica e di variante relative agli appalti afferenti alla "Linea ferroviaria Milano - Napoli – penetrazione urbana linea A.V. - nodo di Bologna" ed alla "Linea ferroviaria Milano - Napoli – Tratta Milano – Bologna" occupandosi, in particolare, delle seguenti opere:
 - Viadotto di Cintura (Nodo di Bologna, Lotto 9);
 - Galleria artificiale di Cintura (Nodo di Bologna, Lotto 9);
 - Ponte sulla Tangenziale e su A14 (Nodo di Bologna, Lotto 13);
 - Parcheggio Sotterraneo Stazione di Bologna e Passante Stradale (Nodo di Bologna, Lotto 5);
 - Viadotto Po (Tratta Milano Bologna).
- Partecipa alle fasi di verifica della Progettazione Esecutiva di Prima Fase della Stazione AV di Napoli Afragola.
- Partecipa alle fasi di progettazione esecutiva di alcune opere relative agli appalti afferenti alla "Linea ferroviaria Bari - Taranto – tratto Castellaneta – Palagianello".
- Segue le Non Conformità rilevate nella Tratta Milano Bologna occupandosi, in particolare, delle problematiche indotte dagli effetti della fatica e della fessurazione nelle solette in c.a. degli impalcati ferroviari.

- Date
da Febbraio 2005 a Luglio 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Università degli studi Roma Tre.
- Principali mansioni e responsabilità
Presta servizio di assistenza alla didattica ed all'organizzazione del Master "Innovazione nella progettazione, riabilitazione e controllo delle strutture in cemento armato".

- Date
da Dicembre 2004 a Gennaio 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Università degli studi Roma Tre.
- Principali mansioni e responsabilità
Svolge la prestazione professionale: "Elaborazioni numeriche relative alla determinazione della risposta sismica di un ponte, incluso gli effetti di amplificazione locale ed il non sincronismo" nell'ambito della ricerca "Murst 2004" coordinata dal Prof. Camillo Nuti.

- Date
da Gennaio 2003 a Febbraio 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Università degli studi Roma Tre.
- Principali mansioni e responsabilità
Collabora presso la Facoltà di Ingegneria Roma Tre – Dip. Scienze dell'Ing. Civile – al Sistema Polifunzionale di Servizi agli Studenti (Laboratorio Computazionale).

- Date
da Gennaio 2000 a Giugno 2003
- Principali mansioni e responsabilità
Impartisce lezioni private di Matematica Fisica e Chimica a studenti di Scuole Superiori.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
Anno accademico 2004/2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi Roma Tre.



• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Master di II livello "Innovazione nella Progettazione, Riabilitazione e Controllo delle Strutture in Cemento Armato".

Tesi in "Risposta dei ponti ferroviari alle azioni cicliche. Il fenomeno della fatica nelle solette in c.a. di impalcati ferroviari" con relatori Ing. Luigi Evangelista (Italferr S.p.A.), Prof. Luigi Materazzi e Prof. Camillo Nuti.

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Master di II livello.
Votazione 30/30

• Date

Anno accademico 2003/2004

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi Roma Tre.

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Strutture (secondo l'ordinamento previgente il D.M. 509/99).
Tesi in "Risposta dei ponti ferroviari alle azioni sismiche non sincrone: il ruolo dell'intensità sismica nella risposta strutturale" con relatore Prof. Ing. Camillo Nuti.

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

110/110 con Lode.

• Date

Anno 1997/1998

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo Scientifico S. Maria degli Angeli, Roma.

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Diploma.

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

60/60

• Date

Settembre 2003

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi Roma Tre.

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso "Sicurezza del lavoro e difesa ambientale" 120 h

FORMAZIONE AGGIUNTIVA

• Date

Dal 2007 a oggi

L'elenco dei corsi di formazione seguiti è riportato negli allegati al presente CV.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

• Capacità di lettura

BUONA

• Capacità di scrittura

BUONA

• Capacità di espressione orale

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

SISTEMA OPERATIVO

Windows e Pacchetto Office

PROGRAMMI DI ANALISI STRUTTURALI

Sap2000NL, Paratie, Modest v.8.8, MDC.

PROGRAMMI DI GRAFICA

Autocad.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscrizione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma - Sezione A Settori Civile e Ambientale
- Industriale - Dell'Informazione.

- Data
- Numero di iscrizione

Gennaio 2005.
A-25544 - Settori A-B-C.

08/04/2019

Cristiana Caporilli