

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CECERE VINCENZO**
Indirizzo **VIALE GIORGIO RIBOTTA, 41/43 – 00144 ROMA**
Telefono **0667665402**
E-mail v.cecere@cittametropolitanaroma.gov.it

Data di nascita **03/09/1957**

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

DAL 18/05/2016 AD OGGI
Citta metropolitana di Roma Capitale

Ente Metropolitan

Funzionario Tecnico Laureato – Qualifica giuridica D3 economica D6 presso l'Ufficio di Direzione del Dipartimento VIII "Programmazione della rete scolastica – Edilizia scolastica"

Titolare di Posizione organizzativa con il compito di coadiuvare il Direttore nelle funzioni di raccordo con i tre Servizi del Dipartimento VII e nelle relazioni con altri Dipartimenti ed Uffici extra dipartimentali o centrali, con particolare riguardo agli aspetti tecnici.

DA MARZO 2004 AL 17/05/2016

Citta metropolitana di Roma Capitale (in precedenza Amministrazione Provinciale di Roma)

Ente Metropolitan

Funzionario Tecnico Laureato – Qualifica giuridica D3 economica D6 presso il Dipartimento VII "Viabilità e infrastrutture Viarie" - Ufficio di Direzione Viabilità Zona Nord"

Titolare di Posizione organizzativa dal 2005 con il compito di coadiuvare il Direttore del Dipartimento VII nelle funzioni di interesse generale per l'intero Dipartimento e nelle relazioni con gli altri Dipartimenti ed Uffici extra dipartimentali con particolare riguardo a numerosi aspetti relativi alla viabilità tra cui:

- stesura del programma triennale e piano annuale dei lavori, curando i rapporti con il Servizio dell'Amministrazione responsabile del Programma delle opere pubbliche;
- organizzazione del Servizio cantonieristico;
- controllo, validazione e georeferenziazione dei dati relativi alla viabilità (catasto strade);
- adempimenti in materia di Privacy (anni 2009, 2010 e 2011);
- referente per il Dipartimento VII Ufficio di Direzione Viabilità Nord presso il comitato Provinciale operativo per la viabilità della Prefettura di Roma;
- referente del Dipartimento VII per la Banca dati Amministrazioni Pubbliche (BDAP del Ministero dell'Economia e Finanze) (dal 2016).

Progettista e direttore lavori di numerosi interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria su strade provinciali e regionali;

Responsabile del procedimento delle attività di rimozione degli Impianti pubblicitari pericolosi dal 2010 al 2015 lungo le strade provinciali.
Collaudatore statico e/o tecnico-amministrativo anche in corso d'opera.
Consulente tecnico di parte per conto della Provincia di Roma.

DA MARZO 2001 A FEBBRAIO 2004

Amministrazione Provinciale di Roma

Ente Locale

Funzionario Tecnico Laureato – Qualifica giuridica D3 Presso il Dipartimento I - Servizio 1 - Protezione Civile

A seguito di apposito corso concorso, della durata complessiva di 700 ore, tenuto dal FORMEZ, è risultato vincitore, per la Provincia di Roma, della selezione effettuata per n. 4 Ingegneri ad indirizzo Territorio e ambiente.

I sintesi le principali attività svolte presso il Servizio di Protezione civile, hanno riguardato: l'organizzazione dei dati relativi alla protezione civile provinciale (associazioni, mezzi, attrezzature, ecc.); il supporto ai comuni nella redazione dei piani comunali di protezione civile anche mediante l'organizzazione e l'effettuazione di appositi corsi tenuti presso la struttura dell'ISA del VV.FF per i tecnici comunali. In detti corsi oltre ad una attività di coordinamento il sottoscritto ha curato apposite lezioni finalizzate ad illustrare l'utilizzo di un software specifico per la predisposizione dei piani.

DA MARZO 1996 A FEBBRAIO 2001

Presidenza del Consiglio dei Ministri

Servizi tecnici nazionali – Servizio Nazionale Dighe - Sede di Roma

Ingegnere - VII qualifica funzionale

Essendo risultato vincitore di una selezione per titoli, ha prestato servizio presso il SND inizialmente nell'Ufficio Geotecnico e quindi nell'Ufficio di Coordinamento Programmi e controllo Gestione.

In relazione alle funzionalità del lavoro le corrispondenti responsabilità hanno riguardato: Visite di vigilanza ai sensi dell'art. 17 del D.P.R. 1363/59; redazione dei "Fogli Condizioni per l'esercizio e la manutenzione" (L. 584/94); istruttorie di progetti di sanatorie, di nuove costruzioni o di ripristino di alcune dighe.

DA DICEMBRE 1984 A FEBBRAIO 1996

ISMES S.p.A. (Istituto Sperimentale Modelli e Strutture - BG)

Società d'ingegneria – Sede di Roma

Ingegnere progettista

L'attività di progettazione ha riguardato prevalentemente aspetti di ingegneria geotecnica quali: programmazione di indagini in sito e laboratorio, dimensionamento di fondazioni, verifica di stabilità di pendii, regimazione idraulica, finalizzati ad interventi di costruzione di piazzali di perforazione e di centrali geotermoelettriche nelle aree di Larderello (PI) e Piancastagnaio (SI).

Ha svolto inoltre numerose ispezioni, verifiche di stabilità e revisione dei sistemi di monitoraggio di dighe in Italia e all'estero (Thailandia).

DAL 1983 AL 1984

Esercito italiano

Ufficiale di complemento – Arma del Genio - Udine

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 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)

1986

Ordine degli ingegneri

Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Roma n. 14264

Abilitazione all'esercizio della professione

1982

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Ingegneria mineraria – Sezione geomeccanica

Dottore in ingegneria

Laurea voto 110/110

Principali corsi di formazione e aggiornamento

2016 Ordine degli Ingegneri di Roma

Corsi di formazione e aggiornamento su tematiche inerenti l'edilizia e la viabilità per complessivi 16 Crediti formativi professionali (CFP).

2015 Ordine degli Ingegneri di Roma

Corsi di formazione e aggiornamento su tematiche inerenti la viabilità per complessivi 29 CFP.

2015 Formez

Corsi online sugli "open data" e sulla "E-leadership".

2014 Ordine degli Ingegneri di Roma

Corsi di formazione e aggiornamento sulla verifica dei progetti ai fini della validazione per complessivi e calamità naturali 29 CFP.

2011 Provincia di Roma

▪ *Corso di formazione per i "Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori". Durata 120 ore (D.lgs 81/2008).*

2009 Provincia di Roma

▪ *Corso di Leadership Innovativa. Durata 60 ore;*

▪ *Corso di formazione per l'accesso alla qualifica di agente di polizia stradale per il personale di viabilità. Durata 25 ore.*

2006 Provincia di Roma

Corso di formazione per il personale di ruolo in servizio presso l'area Tecnica urbanistica – Sotto area Viabilità ed infrastrutture dell'A.P. di Roma. Durata di 80 ore (nov. 2005 – mar. 2006).

2000 Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione

Corso AE2 - "Formulazione di analisi economiche" Roma 16-19 ottobre 2000.

1998 Formez

Corso-concorso Ripam/Formez (codice 4TC8) per complessive 700 ore, con stage e prova concorsuale finale, per il reclutamento di 4 ingegneri (VII q.f.) da destinare alla Provincia di Roma.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ITALIANO

INGLESE

Buono

Buono

Elementare

Buone capacità relazionali e di comunicazione

Ottima capacità di coordinare gruppi di lavoro multidisciplinari. Ottima capacità di gestire situazioni di stress legate al rispetto di scadenze lavorative. La competenza è maturata nel corso degli anni svolgendo il ruolo di coordinatore di progetto.

Ottima conoscenza pacchetto office (word, excel, access, power point) e sistemi informativi geografici (mapinfo, global mapper, ecc), buona conoscenza software di grafica (autocad, photoshop, ecc); buona conoscenza di software per la verifica di stabilità di pendii e calcoli geotecnici.

Patente B

Socio dell'Associazione Geotecnica Italiana dal 1984

E' coautore di n. 8 pubblicazioni in convegni nazionali e internazionali su argomenti di geotecnica e sulle caratteristiche delle dighe in terra e muratura.

- *Thesaurus Italiano di Scienze della Terra (2006): Collaborazione alla stesura per gli aspetti geotecnici. APAT Dipartimento per attività bibliotecarie documentali e per l'informazione APAT.*
- *Cecere V., Ricciardi C., Salvio N. (2000): Le dighe minori. Presentato nel corso della giornata di studio "Piccole dighe e bacini di accumulo" Torino 18 dicembre 2000.*
- *Cecere V., Loiacono P. (1996): Caratteristiche tecniche delle grandi dighe italiane ICOLD – World Register of dams.*
- *Carmassi F., Cecere V., Ricciardi C., Santoro V. (1995): Il miglioramento delle coltri degradate del flysch dell'Amiata in siti di produzione geotermoelettrica. XIX Convegno Nazionale di Geotecnica. Pavia 9-21 settembre 1995.*
- *Beneventi S., Cecere V., Fioresi G., Ricciardi C., Sciotti M. (1989): Stability conditions in the Larderello Area (Italy) Proc. XII International Conference SMFE, Rio del Janeiro.*
- *Carmassi F., Cecere V., Manni P., Ricciardi C., Sciotti M. (1988): Stabilization measures in landslides areas in central Italy. Proc 5th international Symposium on Landslides, Losanna.*
- *Cecere V., Lembo Fazio A. (1986): Condizioni di sollecitazione indotte dalla presenza di una placca lapidea su un substrato deformabile XVI Convegno Nazionale di Geotecnica. Bologna 14-16 maggio 1986.*
- *Cecere V., Lembo Fazio A. (1983): Placche lapidee su substrato deformabile. Analisi delle condizioni di sollecitazione. Istituto di Scienza delle Costruzioni. Univ. di Roma. Publ. N°532.*

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel curriculum vitae ai sensi del D. Lgs. 196/2003.

Data 30 giugno 2016

Firma **Vincenzo Cecere**