

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita/Luogo di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

SCIOTTI ANDREA

VIA TUSCOLANA 171 – 00182 ROMA – ITALIA

+3906454640236 (ufficio);

+3906454640111 (ufficio)

italiana

DA 2004 AD OGGI

ROMA METROPOLITANE srl, via Tuscolana 171/173, 00173 ROMA

Società 'in-house' di Roma Capitale che svolge funzioni di Stazione Appaltante e Società di Ingegneria (realizzazione di nuove Metropolitane ed ammodernamento di quelle esistenti, opere complementari)

Dirigente Tecnico

Direttore Tecnico, Responsabile del Procedimento Linea C, Direttore dei Lavori Linea B1, Collaudatore Tecnico-Amministrativo, Collaudatore Statico, membro della Commissione di Sicurezza istituita dal MIT per la Linea C; principali commesse: Linea B1 della Metropolitana di Roma (5 km di linea interamente in sotterraneo e 4 stazioni; investimento complessivo circa 750 milioni di €); Linea C della Metropolitana di Roma (25,5 km di linea, di cui 17,8 in sotterraneo, e 30 stazioni, di cui 18 in sotterraneo; investimento complessivo circa 5.800 milioni di €), Linea D (investimento complessivo circa 3.500 milioni di €), Ammodernamento ed adeguamento Linee A e B (Primo Stralcio; investimento complessivo circa 150 milioni di €).

DA 1996 A 2004

ROCKSOIL spa, piazza S. Marco 1, 20121 MILANO

Società di ingegneria, specializzata nella progettazione e controllo della costruzione di gallerie e opere in sotterraneo

Impiegato tecnico, Dirigente tecnico

Progettista, Responsabile di Progetto, Responsabile Ufficio di Roma, Responsabile Assistenza Tecnica in cantiere; principali commesse (opere in sotterraneo): AV Bologna-Firenze, AV Roma-Napoli, Metropolitana di Roma, Metropolitana di Napoli (Linea 1, Linea 6), Autostrada Salerno-Reggio Calabria, SS 106 jonica, Galleria Monte Mario (Roma), ferrovia Roma-Viterbo (Galleria e stazione Quattro Venti)

DA 1995 A 1996

ICOS-SICAPI srl, ROMA

Impresa specializzata in opere di fondazione, opere d'arte nel sottosuolo, stabilità e difesa del territorio, consolidamenti del terreno

Impiegato tecnico

Responsabile Ufficio Tecnico, progettazione ed assistenza tecnica ai cantieri; principali commesse: Nuovo Auditorium di Roma, cantiere Romanina-via di Tor Vergata, Centro Commerciale Campi Bisenzio, Centro Commerciale Ancona Sud, Galleria Diavolo (Chieti), Galleria Briccelle (Caserta).

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

DA 1994 A 1995

PONTE A MORIANO scarl, LUCCA

Società consortile per la realizzazione della variante della SS n. 12 dell'Abetone

Impiegato tecnico

Responsabile Ufficio Tecnico di Cantiere (SS n. 12 dell'Abetone; variante all'abitato di Ponte a Moriano)

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

DA 1992 A 1994

GEOSUD srl, Roma

Impresa specializzata in opere di fondazione, opere d'arte nel sottosuolo, stabilità e difesa del territorio, consolidamenti del terreno

Impiegato tecnico

Impiegato Ufficio Progettazione e Ricerche, progettazione ed assistenza tecnica ai cantieri; principali commesse: Castello di Gerace (Comune di Gerace, RC), Galleria Ferrandina-Miglianico (MA.TE.FER. s.c.a.r.l., Matera), Centro Storico di Macerata (Regione Marche), Stazione Valle Aurelia (Metropolitana di Roma, prolungamento della Linea A; Girola S.p.a.), Stazione Mattia Battistini (Metropolitana di Roma, prolungamento della Linea A; CondoMetro s.c.a.r.l.), Galleria di Monte Luco (Metroroma S.p.a., Anas, L'Aquila).

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

DA 1991 A 1992

ISMES spa, ROMA

Società di progettazione nel campo della ingegneria geotecnica e geomeccanica

Impiegato tecnico

Progettista

ABILITAZIONE PROFESSIONALE

conseguita con la votazione di 100/120 (Esame di stato, sessione di Aprile 1992).

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. 16779 del 29/09/1992

SERVIZIO MILITARE

Da luglio 1991 a Dicembre 1991

Corso Allievi Ufficiali di Complemento presso la Scuola del Genio di Roma (Cecchignola) nel periodo Luglio-Dicembre 1991, concluso al 1° posto della graduatoria finale, con la nomina a SottoTenente.

Da Dicembre 1991 a settembre 1992

Servizio di prima nomina effettuato presso l'Ufficio Autonomo Lavori (Ministero della Difesa, Roma), con l'incarico di assistente tecnico della Sezione Demanio (controllo delle proprietà immobiliari demaniali, Direzione Lavori per la loro manutenzione e ristrutturazione).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Voto

da 1982 a 1991

UNIVERSITA' LA SAPIENZA, ROMA

Ingegneria mineraria, Ingegneria Ambiente e Territorio, Ingegneria geotecnica

Laurea in ingegneria mineraria (aprile 1991)

110/110

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Voto

da 1977 a 1982

Liceo Scientifico G.B. Morgagni, Roma

Diploma di maturità

52/60

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

INGLESE
buona
buona
buona

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

**COMPETENZE E CAPACITÀ
PROFESSIONALI**

Competenze tecniche, organizzative e gestionali nell'ambito degli appalti pubblici, acquisite nei ruoli di Responsabile del Procedimento, Direttore dei Lavori, Project Manager, e nelle attività di gestione del procedimento, direzione lavori, project management, collaudi, progettazione, assistenza in cantiere, gestione Sistema Qualità, rapporti con Enti (Enti finanziatori, Enti certificatori, Enti competenti al rilascio delle autorizzazioni, Enti territoriali), rapporti con i Soggetti terzi interferenti.

Gestione diretta della progettazione, esecuzione e controllo delle attività/lavorazioni connesse al "tunnelling" (scavo meccanizzato mediante TBM, scavo in tradizionale, jet-grouting, congelamento del terreno, iniezioni di impermeabilizzazione, compensation grouting, diaframmi con idrofresa, monitoraggio geotecnico-strutturale,), alle infrastrutture in sotterraneo in generale quali pozzi, stazioni, parcheggi (inserimento ambientale, opere civili, finiture architettoniche, impianti civili, impianti elettroferroviari, monitoraggio ambientale,), nonché alla protezione del patrimonio archeologico e monumentale (analisi, diagnosi, progettazione ed esecuzione interventi, monitoraggio).

Capacità di "problem solving" e di adattamento a variazioni delle esigenze/ricieste della Committenza, con ridefinizione delle priorità ed assunzione di responsabilità, nel rispetto di obiettivi e scadenze prefissati. Capacità organizzative, relazionali e di leadership nella gestione del proprio team di lavoro. Capacità comunicative sviluppate in contesti a livello nazionale ed internazionale. Attitudine a lavorare in situazioni di stress.

PATENTE O PATENTI **Tipo B**

ULTERIORI INFORMAZIONI

Socio individuale della Società Italiana Gallerie (SIG) dall'ottobre 1996. Da dicembre 2007, membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana Gallerie. Vice-Presidente della Società Italiana Gallerie, per il triennio 2013-2016, con delega ai Rapporti con l'Università ed al Coordinamento dei Gruppi di Lavoro. Dal 2016 Consigliere delegato al Coordinamento dei Gruppi di Lavoro.

Rappresentante italiano, in ambito SIG, nel Gruppo di Lavoro WG20 "Urban problems, underground solutions" della International Tunnel Association (ITA);

Membro del Comitato Organizzatore del Convegno "Tunnelling 4.0: l'innovazione digitale e l'applicazione di nuove tecnologie nella progettazione e costruzione di opere in sotterraneo" – Bologna – ottobre 2018. Membro del Comitato Organizzatore del World Tunnel Congress 2019 (WTC2019) – Napoli – maggio 2019. Membro del Comitato Organizzatore del Convegno "Nuove tecnologie e prospettive future per la manutenzione e gli interventi di ripristino e adeguamento di gallerie esistenti" – Bologna – ottobre 2020. Membro del Comitato Scientifico del Webinar "Sicurezza del lavoro nel settore delle gallerie - Analisi dei dati e utilizzo di strumenti digitali per la prevenzione" – marzo 2021.

Autore di numerosi articoli e memorie presentate, anche come Relatore, in diversi Convegni, Workshop, Meeting (nazionali ed internazionali), sul tema del "tunnelling and deep excavations" nei suoi diversi aspetti tecnici e gestionali (pianificazione, finanziamento, progettazione, tecnologie innovative, gestione e controllo in corso d'opera, salvaguardia delle pre-esistenze), con particolare riguardo al tema della realizzazione di infrastrutture in sotterraneo in ambito urbano.