

Letizia Scirè

FORMAZIONE/ABILITAZIONI

Diploma/Laurea: Laurea magistrale in Ingegneria Civile

Anno: 2017

Luogo: Firenze

Istituto: Università degli Studi di Firenze

Corso di Laurea: Civile - Geotecnica (Classe LM-23)

Abilitazioni:

- Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere - sezione A
- Abilitazione GC2 per Regolatore della Circolazione nel ruolo di DM Rete Convenzionale

ATTUALE POSIZIONE

Posizione/Ruolo: Project Engineer nell'ambito della micro di Ingegneria di Direzione Investimenti Area Centro.

Società: RFI

Data inizio: Marzo 2022

Principali attività svolte: Valutazione e verifica tecnica dei Progetti, Interfaccia con le strutture di sede centrale e dei team di Direzione per la predisposizione dei Piani di Attività per i Progetti di competenza, supporto ai Referenti di Progetto nella redazione dei Piani di Committenza, monitoraggio dell'avanzamento dei Progetti.

10/2022: Componente Commissione Giudicatrice per la "progettazione esecutiva e esecuzione dei lavori di realizzazione di un sottovia al km 73+059, di un cavalcaferrovia al km 78+085 e di un cavalcaferrovia al km 79+882 per la soppressione dei p.l. ai km 72+519, 73+059, 78+694 e 79+974 sulla linea Torino-Modane nel Comune di Oulx"

02/2023: Componente Commissione Giudicatrice per la "progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori relativi alla realizzazione del Raddoppio della linea Empoli-Siena-Chiusi tra le stazioni di Empoli e Granaiole, comprensivi delle opere civili, armamento, predisposizioni TE incluse opere viarie per la soppressione dei passaggi a livello lungo linea"

04/2023: Componente Commissione Giudicatrice per la "progettazione esecutiva ed esecuzione in appalto dei lavori relativi alla soppressione del passaggio a livello posto al km PL 17+685 della linea Pontassieve – Borgo San Lorenzo e relative opere complementari e accessorie ricadenti nel comune di Dicomano (FI)".

ESPERIENZE PROFESSIONALI PRECEDENTI

Posizione/Ruolo: Project Engineer presso la micro Studi, Progetti e Monitoraggio Programmi della SO Programmi Soppressione PL e Risanamento Acustico della Direzione Investimenti

Società: RFI

Data inizio: Agosto 2019

Principali attività svolte:

Supporto al Referente di Programma nell'interfaccia con i Project Manger dei Team di Progetto.

Definizione del programma generale dei progetti, curando le attività connesse alla copertura dei fabbisogni finanziari.

Supporto ai Project Manger nella predisposizione della parte tecnica degli atti contrattuali.

Predisposizione di note di riscontro per la Relazione Annuale della Sicurezza e Rapporto di Sostenibilità.

Referente SIGS per i progetti di competenza.

Incarichi di Direttore dell'Esecuzione del Contratto.

Incarico di Assistente al Direttore Lavori per appalti di lavori.

Incarichi di Direzione Lavori per attività di Indagine.

Posizione/Ruolo: PE Assistant presso la micro Project Manager portafoglio Centro-Sud della SO Programmi Soppressione PL e Risanamento Acustico della Direzione Investimenti

Società: RFI

Data inizio: Luglio 2018

Principali attività svolte:

Gestione delle attività tecniche relative alla valutazione, pianificazione, realizzazione e controllo dei progetti di competenza.

Definizione di quadri economici, proposte di spesa e varianti.

Predisposizione di Istruttorie.

Attività di verifica dei requisiti tecnici finalizzati all'attività negoziale.

Posizione/Ruolo: Ingegnere civile

Società: Studio professionale di ingegneria civile

Data inizio: Maggio 2017

Principali attività svolte:

Progettazione di scaffalature metalliche antisismiche per stoccaggio pesante.

Progettazione di fondazioni superficiali e profonde, opere di sostegno.

Progettazione di costruzioni in acciaio e cemento armato antisismiche.

Posizione/Ruolo: Ingegnere civile

Società: Studio professionale di ingegneria civile

Data inizio: Ottobre 2016

Principali attività svolte:

Progettazione di fondazioni su pali per piattaforme petrolifere offshore.

Progettazione di interventi di consolidamento e difesa di sponde fluviali.

Progettazione di strutture interrato.

Analisi di stabilità di pendii.

Con la compilazione del presente modulo, dichiaro di essere stato informato che i dati personali forniti sono acquisiti da R.F.I. Spa in conformità al Regolamento (UE) 679/2016 (c.d. GDPR) e al D.Lgs. 196/2003, così come modificato dal D.Lgs. 101/2018, e saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito della procedura per la quale il presente modulo viene reso, in base all'informativa ex art. 13 e 14 del GDPR relativa al personale dipendente in servizio.