

LUCA D'ASCANIO

FORMAZIONE/ABILITAZIONI

Diploma/Laurea: Laurea Magistrale
Anno: 2019
Luogo: Roma
Istituto: Università degli Studi di Roma Tre

Corso di Laurea:
Ingegneria Civile per la Protezione dai Rischi Naturali e Ambientali – Curriculum Idraulica

Abilitazioni:
- Albo degli Ingegneri presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma – Matr. A38995 – Settore: Civile e Ambientale
- Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori, ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e smi.

ATTUALE POSIZIONE

Posizione/Ruolo: Impiegato direttivo
Società: Rete Ferroviaria Italiana

Data inizio: 18/07/2021

Principali attività svolte: Project Engineer Assistant – Direzione Investimenti-Direzione Ingegneria Investimenti

- valutazione tecnica delle varianti progettuali proposte dal Soggetto Tecnico, fornendo supporto ai Referenti di Progetto nella risoluzione delle criticità tecnico progettuali;
- controllo dell'evoluzione del quadro economico dei progetti nell'ambito delle attività di verifica in corso di progettazione;
- supporto al RdP nei rapporti tecnici con il Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici per il relativo iter autorizzativo dei Progetti di competenza della Direzione Investimenti;
- supporto al RdP nelle tematiche inerenti alla definizione dei disciplinari di gara;
- Ispettore tecnico-amministrativo nelle attività di verifica tecnica e preventiva per lavori di importo inferiore a venti milioni di euro, ai sensi del D.Lgs. n. 36/2023 art. 42.

**ESPERIENZE
PROFESSIONALI
PRECEDENTI**

Posizione/Ruolo: Progettista idraulico

Società: GPIngegneria

Data inizio: 18/04/2020

Principali attività svolte:

- Verifiche idrologiche ed idrauliche dei corpi d'acqua attraversati dalla rete infrastrutturale – dimensionamento dei presidi idraulici di piattaforma.
- Verifiche idrauliche dei tombini di attraversamento per la condizione ante e post operam ai fini dell'autorizzazione idraulica unica.
- Studio idrologico e idraulico, smaltimento acque di piattaforma, impianto di sollevamento.

Posizione/Ruolo: BIM Specialist Civil 3D/Navisworks/Revit

Società: ETS, LaSia Srl

Data inizio: 01/10/2019

Principali attività svolte:

- Digitalizzazione geometrica delle linee A e B della Metropolitana di Roma e successiva estrazione del formato IFC.
- Inserimento dati da rilievi Lidar e laserscanner per la ricostruzione dello stato attuale dell'area portuale del Porto di Genova

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.

