

NOME COGNOME

LIVIA BALZANO

FORMAZIONE/ABILITAZIONI

Diploma/Laurea: Laurea Magistrale

Anno: 2012

Luogo: L'Aquila

Istituto: Università degli Studi dell'Aquila, Facoltà di Ingegneria

Corso di Laurea: Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile

Abilitazioni: Iscritta alla sezione "A" dell'Albo degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila con il numero di matricola A_002904

ATTUALE POSIZIONE

Posizione/Ruolo: Direzione Investimenti Area Nord-Ovest. Staff della Direzione
Società: RFI

Data inizio: Maggio 2021

Principali attività svolte: Supporto nell'iter procedurale dei progetti affidati alla gestione dei Commissari Straordinari di cui all'art. 4 del DL 32/2019 (progetti di particolare complessità e/o di rilevante impatto sul territorio) e dei progetti finanziati con fondi PNRR. Attività di staff per il Direttore d'Area.

ESPERIENZE PROFESSIONALI PRECEDENTI

(Ordine cronologico: decrescente)

Posizione/Ruolo: Direzione Investimenti Area Nord-Est. Responsabile della microstruttura Ingegneria.
Società: RFI

Data inizio: Giugno 2019

Principali attività svolte: Gestione di un team di 5/6 persone. Tra le principali attività: supporto tecnico per l'esecuzione dei progetti nei tempi e costi assegnati, verifica progetti, pianificazione.

Posizione/Ruolo: Direzione Investimenti Area Nord-Est. Project Engineer (PE) della struttura Progetti Milano.
Società: RFI

Data inizio: Aprile 2016

Principali attività svolte: Analisi tecnica dei progetti, monitoraggio del cantiere; supporto nei rapporti con Enti esterni quali Ministero, Regioni, Autorità locali, Comuni; interfaccia per la gestione delle interferenze con altri lavori e con l'esercizio ferroviario; nomina di

Direttore delle Prestazioni per i contratti di certificazione nazionale/CE.

Tra i principali progetti: il Nuovo Collegamento Arcisate-Stabio, il potenziamento della linea Rho-Gallarate, il Raddoppio della linea Milano-Mortara, il Raddoppio Codogno-Cremona-Mantova, la soppressione di PL sulla linea Luino.

*Posizione/Ruolo: Direzione Territoriale Produzione di Milano – SO Ingegneria e Tecnologie. Staff
Società: RFI*

Data inizio: Dicembre 2014

Principali attività svolte: Attività ingegneristiche, contrattuali, di relazione con Enti esterni quali Regione e Comuni e con ditte appaltatrici. Direzione lavori per la manutenzione straordinaria della linea di trazione elettrica in Valtellina. Project engineering per i progetti del nodo di Milano.

*Posizione/Ruolo: Direzione Territoriale Produzione di Milano – SO Ingegneria e Tecnologie. Stage curriculare del Master di II livello in Ingegneria delle Infrastrutture e Sistemi Ferroviari
Società: RFI*

Data inizio: Giugno 2014

Principali attività svolte: Attività di natura tecnica e negoziale correlata alla manutenzione dei ponti ferroviari in ferro con tecnologie innovative (ponte di Paderno).

*Posizione/Ruolo: Libero professionista
Società: Studio di progettazione ing. Antonio Ambrosi*

Data inizio: Marzo 2013

Principali attività svolte: Progettazione strutturale definitiva ed esecutiva di opere di edilizia civile in cemento armato e acciaio, valutazione di vulnerabilità sismica e progettazione di interventi di consolidamento e miglioramento sismico di edifici in muratura e misti. In particolare per i seguenti lavori: progettazione della Caserma dei Carabinieri nel Comune di Pizzoli (AQ) – in cemento armato isolato sismicamente – e di una nuova ala del Pontifical North American College in Via del Gianicolo, Roma – edificio in cemento armato con parti in acciaio -; intervento di riparazione e miglioramento sismico della Chiesa delle Anime Sante a L'Aquila.

Posizione/Ruolo: Libero professionista

Società: Studio di progettazione AEGIS Cantarelli + Partners srl

Data inizio: Ottobre 2011

Principali attività svolte: Redazione di progetti di ricostruzione e riparazione con miglioramento sismico di edifici danneggiati dal sisma nel Comune de L'Aquila, rilievo del quadro fessurativo, valutazione di vulnerabilità sismica ante e post operam.