

ALBERTO CARGNINO

FORMAZIONE/ABILITAZIONI

Titoli:

Laurea: Laurea magistrale in Ingegneria Civile

Anno: 2010

Luogo: Torino

Istituto: Politecnico di Torino

Corso di Laurea: Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile

Area di specializzazione: Strutture

Iscrizione presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, Sezione A (Settore civile e ambientale, matr. 12091H) in data 14/03/2011

Abilitazioni:

- *2018: Abilitazione all'esercizio delle funzioni di "Direttore Lavori negli Appalti gestiti da RFI S.p.A." ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e della Procedura RFI DPR P01 1 0 conseguita presso RFI S.p.A.*
- *2018: Abilitazione all'esercizio delle funzioni di "Assistente del Direttore Lavori negli Appalti gestiti da RFI S.p.A." ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e della Procedura RFI DPR P01 1 0 conseguita presso RFI S.p.A.*
- *2010: Abilitazione alla professione d'ingegnere nella Sezione A, settore civile e ambientale, conseguita presso il Politecnico di Torino*

ATTUALE POSIZIONE

Posizione/Ruolo: Liv. B – Specialista Tecnico Amministrativo

Società: RFI S.p.A.

Direzione Investimenti Area Nord Ovest – Ingegneria

Data inizio:02/10/2017

Principali attività svolte:

- *Collaborazione con il Referente di Progetto nelle attività di verifica e validazione nei processi approvativi di ordine tecnico - gestionale dei progetti di investimento, garantendo il supporto necessario nell'esame delle istruttorie proposte dal soggetto tecnico*
- *Supporto al Referente di Progetto nella gestione dei progetti assegnati, nel coordinamento delle attività di progettazione e nella gestione dei contratti*

**ESPERIENZE
PROFESSIONALI
PRECEDENTI**

(Ordine cronologico: decrescente)

Posizione/Ruolo: Ingegnere libero professionista collaboratore alla progettazione strutturale

Società: Ai ENGINEERING S.r.l. - Ai Studio

Luogo: Torino

Periodo: febbraio 2015 – ottobre 2017

Principali attività svolte:

- *Progettazione strutturale e geotecnica*
- *Modellazione strutturale a elementi finiti*
- *Redazione relazioni di calcolo*
- *Disegni costruttivi di armature e carpenterie*
- *Assistenza al Direttore operativo opere strutturali*

Principali progetti:

- *Nuovo Centro Direzionale Lavazza (Torino)*
- *Nuovo Incubatore di Biotecnologie (Torino)*
- *Nuovo Centro R&D di Petronas Lubrificants S.p.A. (Villastellone (TO))*

Società: Studio di Ingegneria e Architettura Ing. Luigi Quaranta

Luogo: Torino

Periodo: marzo 2010 – febbraio 2015

Principali attività svolte:

- *Progettazione strutturale e geotecnica*
- *Modellazione strutturale a elementi finiti*
- *Redazione relazioni di calcolo*
- *Disegni costruttivi di armature e carpenterie*

Principali progetti:

- *Parcheggio interrato di interscambio Cascine Vica-Rivoli (TO) nell'ambito del progetto della linea 1 della Metropolitana automatica di Torino (Torino)*
- *Parcheggi interrati del nuovo complesso amministrativo ed istituzionale Torre Regione Piemonte (Torino)*

- *Nuovo fabbricato gestione sportiva della Ferrari S.p.A (Maranello (MO))*
- *Nuovo impianto di termovalorizzazione dei rifiuti della provincia di Torino (Torino)*

*Informativa sul trattamento dei dati personali
(art. 13 d.lgs. 196/2003)*

In ottemperanza ai principi del Codice in materia di protezione dei dati personali, approvato con il decreto legislativo 30 giugno 2003, n.196, Ferrovie dello Stato, titolare del trattamento, La informa che:

I dati e le informazioni da Lei comunicati saranno trattati secondo i principi di correttezza, liceità e trasparenza, tutelando la Sua riservatezza ed i Suoi diritti;

I Suoi dati personali saranno raccolti negli archivi della DCRUO-Sviluppo opportunamente protetti da adeguate misure di sicurezza, e trattati dai dipendenti nominati incaricati del trattamento;

I Suoi dati identificativi non saranno comunicati nè diffusi ad altri soggetti terzi;

L'art 7 del d.lgs. 196/2003 Le riconosce il diritto di accedere ai Suoi dati personali, di chiederne la rettifica, l'aggiornamento e la cancellazione, se incompleti, erronei o raccolti in violazione della legge, rivolgendo le richieste all'Ufficio Legislazione, Normativa del lavoro e Studi della Direzione Relazioni Industriali e Politiche del Lavoro, Piazza della Croce Rossa 1 – 00161 Roma.