

Ingegnere Costruzioni Junior - Opere all'aperto (C02)

TELT è la società binazionale incaricata da Italia e Francia di costruire la sezione internazionale della linea ferroviaria merci e passeggeri Torino-Lione, di cui il tunnel di base del Moncenisio è l'opera principale. Dopo aver completato il tunnel, TELT gestirà il trasporto ferroviario della nuova linea e di quella storica.

Nelle nostre sedi in Italia e in Francia cerchiamo professionisti appassionati indipendentemente dalla loro età, etnia, religione, sesso, orientamento sessuale, identità di genere o disabilità.

TELT ti propone: lavoro agile, welfare aziendale, ticket restaurant, copertura previdenziale e sanitaria integrativa, incentivi alla mobilità pubblica, formazione continua, progetti di scambio linguistico e culturale internazionali in Francia e Italia.

Posizione

Cod: CI C02 CA IT

Il Cantiere Operativo C02 è costituito dai servizi d'ingegneria per la realizzazione delle opere all'aperto previste nella Piana di Susa, che comprendono fra le altre le opere d'arte speciali, le opere civili previste, tra cui la stazione internazionale di Susa, gli spazi verdi e le piste ciclabili e le ulteriori opere minori e accessorie.

La posizione prevede le seguenti attività:

- Predisposizioni di documenti e gestione corrente di contratti.
- Reportistica ed archiviazione.
- Istruttoria subappalti.
- Supervisione delle attività di risoluzione delle interferenze.
- Verifica dell'andamento in campo dei cantieri.
- Utilizzo dei sistemi informativi aziendali (SAP, STR, DMS, JEDOX, OwnCloud, ecc ...).

Sede di lavoro: Collegno (TO)

Tipo di contratto: tempo indeterminato

Requisiti

Conoscenze:

- Conoscenza dell'Ingegneria delle infrastrutture
- Conoscenza della normativa degli appalti pubblici
- Conoscenza dell'ambiente BIM e dei principali strumenti informatici di settore.
- Lingue richieste - Italiano: fluente/madrelingua ; Francese: base (preferibile) ; Inglese: base (preferibile)

Competenze:

- Buona gestione dello stress e flessibilità
- Buone capacità di comunicazione scritta e orale
- Integrità, determinazione e orientamento al risultato

Titolo di studio:

Laurea Magistrale in Ingegneria Civile, Edile o analogo indirizzo

Esperienza professionale:

Almeno 3 anni di esperienza imprese di costruzioni, direzioni lavori, imprese di progettazione infrastrutturale o società di consulenza