



pizzi terra s.r.l. offre soluzioni e servizi innovativi per il monitoraggio geotecnico e strutturale, servizi di topografia, controlli, misurazioni, mobile mapping e laser scanner. Costituita da due aziende leader nel settore, Terra Vermessungen ag e Pizzi Instruments srl, pizzi terra s.r.l. fornisce servizi specializzati in grandi e piccoli progetti, applicando soluzioni innovative e tecnologicamente avanzate.

Per la nostra sede di Firenze, divisione MAPPING stiamo ricercando un

INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE

Descrizione:

La figura si occuperà principalmente di eseguire analisi e post-elaborazione di dati da rilievi 3D laser scanning e/o topografici mediante software specifici e dovrà predisporre elaborati di restituzione in ambiente CAD 2D/3D.

La risorsa entrerà a far parte del nostro team internazionale di Mobile Mapping, dotato di strumentazioni e tecniche di rilievo di ultima generazione, con utilizzo di droni, carrelli ferroviari ed integrazione di sensori innovativi.

I progetti nel quale sarà coinvolto il candidato, in ambito sia nazionale che internazionale, saranno caratterizzati da una notevole complessità tecnica. Completano il profilo la capacità di interfacciarsi su più livelli, l'elevato livello di orientamento al risultato, lo spiccato interesse nella modellazione 3D e nell'elaborazione dati.

Requisiti:

- Titolo di studio: Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale o equivalente.
- Ottima conoscenza pacchetto Office e software per CAD 2D/3D. Preferibile uso di programmi GIS e conoscenza dei principali software per il post processing di nuvole di punti.
- Esperienza in rilievi, analisi ed elaborazione dati da stazione totale, GPS e laser scanner sarà considerata un plus.
- Conoscenza lingua inglese.
- Predisposizione al lavoro in team, buone capacità comunicative e di problem-solving.

Se sei interessato a lavorare con noi invia il tuo CV a info@pizzi-terra.com

