

**InGeoLab S.r.l.**Località Le Grand Chemin 14
11020 SAINT-CHRISTOPHE (AO)

Tel. 0165/525495

e-mail: info@ingeolab.it

e-mail PEC: ingeolabsrl@pec.it

Partita IVA: 01209660073

Numero REA AO - 76479

**Azienda certificata**
UNI EN ISO 9001:2015**IGL_Annuncio_2023_01**

Aosta, 25 Luglio 2023

OGGETTO: Ricerca personale tecnico per società di ingegneria

La Società di Ingegneria InGeoLab S.r.l., con sede in Saint-Christophe (AO), specializzata in ingegneria strutturale, architettonica, impiantistica, energetica, ambientale e diagnostica strutturale, ricerca la seguente figura da inserire in organico:

- **Ingegnere ambientale.**

| | |
|---|--|
| POSIZIONE RICERCATA | INGEGNERE AMBIENTALE |
| RUOLO DA RICOPRIRE E MANSIONI DA SVOLGERE | |
| <ul style="list-style-type: none">- Elaborazione di modellazioni idrauliche e idrogeologiche;- Redazione di relazioni tecniche in ambito ambientale (idraulica, caduta massi, valanghe, protezione del territorio);- Supporto al team per sviluppo, progettazione e direzione lavori di interventi di mitigazione del rischio ambientale;- Coordinamento con il team di progettazione strutturale (progettazione fondazioni profonde, redazione piani di indagine geologici-geotecnici, assistenza per interpretazione carotaggi geotecnici profondi). | |
| PROFILO RICHIESTO | |
| Titolo di studio | Ingegneria ambiente e territorio, Ingegneria idraulica |
| Laurea | Triennale (Bachelor) / Magistrale |
| Esperienza lavorativa | Preferenziale almeno 1 anno nel settore ricerca / libera professione / studio professionale |
| Utilizzo di software | <ul style="list-style-type: none">- HecRas- Flow-2D- GIS- Disegno - Cad- Microsoft Office: Word, Excel, – livello avanzato |
| Competenze linguistiche | <ul style="list-style-type: none">- Italiano – madrelingua - C2- Inglese – B2-C1- Francese – B2-C1 |

**InGeoLab S.r.l.**

Località Le Grand Chemin 14
11020 SAINT-CHRISTOPHE (AO)

Tel. 0165/525495

e-mail: info@ingeolab.it

e-mail PEC: ingeolabsrl@pec.it

Partita IVA: 01209660073

Numero REA AO - 76479



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001:2015

| | |
|---|---|
| Competenze professionali | <ul style="list-style-type: none">- Competenza in ambito di modellazione idrauliche-idrogeologiche- Conoscenze di base in ambito geologico alpino- Conoscenza base del quadro normativo: NTC 2018 Dlgs 81 del 2008 |
| Competenze trasversali | Attitudine al lavoro di squadra, buone competenze comunicative, precisione, attenzione ai dettagli, buone capacità organizzative, attitudine a lavorare in modo autonomo |
| Requisiti aggiuntivi | Patente B |
| Ulteriori elementi valorizzanti | <ul style="list-style-type: none">- Utilizzo di software: ACCA Primus- Utilizzo di software: Modellazione valanghiva AVAL-2D- Basi di programmazione Python/Matlab- Disponibilità a trasferte brevi (7-10 giorni al mese) sul territorio nazionale |
| Inquadramento | Contratto a tempo pieno (40 ore settimanali) Tipologia contrattuale da valutarsi insieme al candidato |
| Disponibilità | Disponibilità immediata |
| Si valutano anche profili neolaureati o con breve esperienza che dimostrano disponibilità e motivazione ad acquisire le competenze richieste | |

Se interessati inviare il proprio curriculum a **info@ingeolab.it**

Per informazioni: 0165/525495 – info@ingeolab.it