



Associazione Parco Val Calanca
Via Pretorio 1
6543 Arvigo

Bando di concorso completamento del team del candidato Parco Val Calanca

Il candidato Parco Val Calanca, primo parco naturale regionale della Svizzera italiana, ha iniziato a gennaio 2020 la fase quadriennale d'istituzione. Il parco dovrà profilarsi quale fornitore di servizi, mediatore, coordinatore ed esperto nei confronti delle richieste dell'associazione Parco Val Calanca e dei Comuni di Buseno, Calanca e Rossa.

Per il supporto amministrativo al progetto di parco l'Associazione Parco Val Calanca cerca (a partire da subito o data da convenire)

Collaboratrice/collaboratore amministrativo del candidato Parco Val Calanca (30-50%)

A supporto dello staff del candidato Parco Val Calanca lei rappresenta il punto d'incontro tra candidato parco naturale, Comuni, fornitori di servizi, partner e uffici cantonali e supporta le attività amministrative durante i tre anni della fase d'istituzione del parco in collaborazione con il direttore e i colleghi.

Competenze ricercate:

Lei è diplomato quale impiegato/impiegata di commercio o dispone di una formazione simile, parla e scrive scorrevolmente la lingua italiana e dispone di una buona conoscenza del tedesco (orale e scritta). La conoscenza di altre lingue rappresenta un vantaggio.

Dispone di competenze in ambito della contabilità, della comunicazione e della gestione della pagina web e dei social così come la capacità di organizzare e gestire piccoli eventi.

È richiesta la licenza di condurre e la residenza in Svizzera.

Lo stipendio sarà in linea con i posti di lavoro simili nei Parchi naturali svizzeri. Il luogo di lavoro è Arvigo in Val Calanca. Per ora il posto di lavoro sarà a tempo determinato per un periodo di tre anni.

Se interessati spedite la candidatura completa per e-mail entro il 5 maggio 2021 al Parco Val Calanca al seguente indirizzo: info@parcovalcalanca.swiss

Non verrà effettuato nessun scambio di corrispondenza. Per informazioni contattare il direttore Henrik Bang 091/822.70.70.