



Il **Centro di Sperimentazione Laimburg** è l'istituto di ricerca leader nel settore agroalimentare in Alto Adige. Ci occupiamo soprattutto di ricerca applicata diretta ad aumentare la competitività e la sostenibilità dell'agricoltura altoatesina e a garantire la qualità dei prodotti agricoli.

Per l'attuazione del progetto "Agrobiologicals", il gruppo di lavoro "Prodotti Naturali" del Centro di Sperimentazione Laimburg cerca una / un

collaboratrice scientifica / collaboratore scientifico (f/m/d)

codice AG.26-PFS-02.16

Descrizione della posizione

I compiti principali sono:

- sviluppo e implementazione di metodi biologici e analitici per l'identificazione high-throughput di composti naturali bioattivi
- selezione e definizione delle priorità delle fonti di composti naturali (microorganismi, piante)
- sviluppo di un workflow sperimentale high-throughput in laboratorio, comprendente coltivazione di microorganismi, induzione di metaboliti bioattivi, bioassay e analisi mediante LC-MS/MS
- standardizzazione dei processi di screening, analisi e documentazione
- applicazione di metodi bioinformatici per l'analisi e l'interpretazione dei dati

Profilo richiesto

I seguenti requisiti minimi sono necessari per la Sua candidatura:

- assolvimento di studi universitari almeno quadriennali in chimica, farmacia, biotecnologia, biochimica oppure discipline affini
- conoscenze molto buone della lingua tedesca o italiana (a livello C1) - le competenze linguistiche verranno valutate durante la procedura di selezione.
- patente di guida di categoria B

Per questa posizione verranno valutate le seguenti ulteriori qualifiche e competenze:

- dottorato di ricerca nelle discipline di chimica, farmacia, biotecnologia, biochimica oppure discipline affini
- solide conoscenze in microbiologia applicata, con particolare riferimento alla coltivazione e all'analisi funzionale di microorganismi provenienti da diversi ecosistemi
- comprovata esperienza nella messa a punto e nell'esecuzione di bioassay (*in vitro* e *in planta*)
- conoscenze nell'analisi dei prodotti naturali e/o nella metabolomica
- esperienza nell'utilizzo di strumenti bioinformatici, in particolare per la dereplicazione e la costruzione di reti molecolari (molecular networks)
- elevata motivazione e solida attitudine alla ricerca interdisciplinare
- metodo di lavoro autonomo, strutturato, preciso e affidabile
- solide competenze relazionali e comunicative, con attitudine al lavoro in team
- uso competente della lingua inglese
- disponibilità ad entrare in servizio preferibilmente entro ottobre 2026

Durata contratto: 36 mesi, tempo pieno

Termine di candidatura: 27.07.2026 – 12.00 Uhr

Ulteriori informazioni





La preghiamo di inviare la **candidatura completa** di:

- lettera di motivazione
- Curriculum Vitae
- copia di un documento di riconoscimento in corso di validità (da allegare **sempre**)

Se il documento di riconoscimento non viene presentato, la candidatura non potrà essere presa in considerazione.

Attenzione: verificare che i documenti inoltrati non contengano dati appartenenti alle particolari categorie di cui all'art. 9 del Regolamento Generale sulla protezione dei dati 679/2016 (es. dati sulla salute, religione ecc.).

Si tratta di una posizione a tempo pieno (39 ore settimanali). Sede di lavoro è il Centro di Sperimentazione Laimburg, Maso Stadio, Laimburg n. 19/2, 39051 Vadena (BZ).

L'inquadramento avviene con la qualifica di "impiegata/impiegato" nella 2ª categoria ai sensi del Contratto collettivo agricolo (codice CNEL A021). La remunerazione corrisponde alla qualifica funzionale 8ª secondo gli inquadramenti del personale della Provincia Autonoma di Bolzano.

La retribuzione annua lorda è compresa tra 39.663 € e 51.605 €, calcolata sulla base di un impiego a tempo pieno di 39 ore settimanali. L'inquadramento effettivo avviene in funzione del titolo di studio, dell'esperienza professionale riconosciuta nonché del possesso dell'attestato di bilinguismo. Eventuali premi non sono inclusi nella retribuzione indicata.

Il bando quadro contiene la disciplina generale attinente ad assunzioni a tempo determinato presso il Centro di Sperimentazione Laimburg: <https://www.laimburg.it/it/amministrazione-trasparente/personale>

La valutazione viene effettuata sulla base di un questionario strutturato, la ponderazione dei singoli punti è a discrezione della commissione. Una parte di questa valutazione riguarda anche l'idoneità personale, che può rappresentare fino al 30% del punteggio totale. Durante il colloquio può essere effettuata anche una verifica scritta delle competenze previste nel bando. Una graduatoria verrà pubblicata al termine della procedura di selezione nella sezione "Amministrazione trasparente" del Centro di Sperimentazione Laimburg. Il nominativo dei candidati e delle candidate verrà sostituito nella pubblicazione da un codice identificativo, comunicato a ciascuno/ a ciascuna già in sede di candidatura.

Entro un anno dall'approvazione della graduatoria di merito, in caso di necessità ed in presenza di ulteriori posti, possono venire assunti/ assunte ulteriori candidati idonei/ candidate idonee anche per posizioni diverse e in altri ambiti.

Ulteriori requisiti necessari per l'ammissione alla procedura:

- nessuna esclusione dall'elettorato attivo o dal godimento dei diritti politici
- pieno possesso dei requisiti di legge e delle autorizzazioni che consentono un rapporto di lavoro in Italia;
- assenza di condanne penali o contenziosi in corso per condanne penali che – in base alla valutazione discrezionale del Centro di Sperimentazione Laimburg – siano ritenute incompatibili con l'impiego o inopportune per lo stesso

Per ulteriori informazioni faccia riferimento alla nostra pagina web <https://www.laimburg.it/it/home> o ci contatti telefonicamente.

Pari opportunità e riserva: La presente offerta di lavoro è aperta a candidati di entrambi i sessi ai sensi dell'articolo 1, 1° comma della legge 9/12/77 n. 903. La politica e la prassi del Centro di Sperimentazione Laimburg garantiscono le pari opportunità nell'ambito delle attività svolte presso il Centro. La procedura di selezione è bandita nel rispetto delle riserve di cui alla legge 12 marzo 1999, n. 68 e successive modifiche (Norme per il diritto al lavoro dei disabili e di altre categorie protette).

Trattamento dei dati personali: Titolare del Trattamento è il Centro di Sperimentazione Laimburg (il Centro) che procederà al trattamento, mediante sistemi informatizzati e cartacei, per finalità di selezione e reclutamento del personale. Il Centro ha nominato un Responsabile della Protezione dei dati contattabile all'indirizzo Privacy@laimburg.it. I dati personali saranno trattati, nella fase iniziale di selezione, esclusivamente da personale autorizzato dal Centro di Sperimentazione Laimburg. Per l'informativa sulla privacy





estesa, vedasi il sito internet del Centro di Sperimentazione Laimburg, sezione Amministrazione Trasparente/ Personale ([Informativa sul trattamento dei dati personali per candidati/e ad assunzione a tempo determinato](#)).

