

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.

Nell'ambito dell'Accordo quadro relativo a "Specie invasive nella frutticoltura e patologie di maggiore interesse" concluso con il Consorzio Mela Alto-Adige, il gruppo di lavoro "Genomica Funzionale" del Centro di Sperimentazione Laimburg cerca un/una

## **collaboratore scientifico / collaboratrice scientifica (m/f)**

### **codice APP.21-FG-02.18**

#### **Descrizione della posizione**

---

I compiti principali sono i seguenti:

Lei lavorerà nel gruppo di lavoro "Genomica funzionale" per condurre ricerche sull'interazione fitoplasma-ospite. I suoi compiti principali consistono nello svolgimento di attività di biologia molecolare, in particolare manipolazione di acidi nucleici (PCR, qPCR, clonazione, elettroforesi su gel, ecc.) e di proteine (espressione eterologa, purificazione di proteine, SDS-PAGE, Western blot, ecc.). Inoltre, il lavoro comprende studi di interazione proteica.

#### **Profilo richiesto**

---

I seguenti requisiti minimi sono necessari per la Sua candidatura:

- Assolvimento di studi universitari almeno quadriennali in biologia, biochimica, biotecnologia, biologia molecolare, microbiologia, scienze ambientali, scienze naturali o discipline paragonabili. La posizione è aperta anche a chi è in possesso della laurea triennale, tuttavia in caso di assunzione verrà offerta loro una posizione retributiva inferiore.
- Conoscenze linguistiche in tedesco o italiano - le conoscenze linguistiche potranno essere valutate durante il colloquio di selezione

Requisiti desiderati:

- Esperienza pratica in un laboratorio di biologia molecolare
- Conoscenze pratiche e teoriche delle metodiche di biologia molecolare (PCR, qPCR, clonaggio, espressione proteica, Western Blot, SDS-PAGE, ecc.)
- Esperienza nell'ambito dello studio di interazione proteica
- Esperienza nell'ambito di ricerca delle fitoplasmosi
- Ottime conoscenze delle lingue italiana e tedesca - le conoscenze potranno essere verificate durante il colloquio di selezione
- Ottima conoscenza della lingua inglese - le conoscenze potranno essere verificate durante il colloquio di selezione
- Essere autore/autrice di pubblicazioni scientifiche in giornali internazionali di settore *peer reviewed*
- Disponibilità ad entrare in servizio preferibilmente entro il 10.01.2022
- Capacità di lavorare in maniera autonoma, precisa e strutturata, ottime conoscenze organizzative e di comunicazione, attitudine al lavoro in team

**Durata del contratto: fino al 30.06.2024, tempo pieno**

---

**Termine per l'invio della domanda: 06.12.2021 - ore 12.00**

---

**Ulteriori informazioni**

---

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

- lettera di motivazione
- Curriculum Vitae (firmato e aggiornato di data non anteriore a 6 mesi)
- attestazioni di esperienza professionale
- copia di un documento di riconoscimento in corso di validità

**via e-mail** al seguente indirizzo: [human.resources@laimburg.it](mailto:human.resources@laimburg.it), indicando il codice del bando e la data possibile per l'entrata in servizio.

La fotocopia di un documento di riconoscimento valido è da allegare **sempre**.

Se il curriculum (firmato e aggiornato, di data non inferiore a 6 mesi – inserire la data) e il documento di riconoscimento non vengono presentati **entro il termine** per l'invio della domanda, 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 un'occupazione a tempo pieno. Sede di lavoro è il Centro di Sperimentazione Laimburg a Vadena. L'inquadramento avviene nella categoria "Dipendente/Impiegata/impiegato", in base al contratto collettivo agricolo. Il contratto può essere prorogato nell'ambito delle disposizioni vigenti al momento della proroga e qualora i mezzi finanziari risultino disponibili. Il bando quadro contiene la disciplina generale attinente ad assunzioni a tempo determinato presso il Centro di Sperimentazione Laimburg: <http://www.laimburg.it/it/chi-siamo/personale.asp>.

Una graduatoria verrà pubblicata al termine della procedura di selezione nella sezione "Amministrazione trasparente" del Centro di Sperimentazione Laimburg.

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 [www.laimburg.it](http://www.laimburg.it) o ci contatti telefonicamente: **(Katrin Janik)** +39 0471 969 518.

**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](mailto: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 ([http://www.laimburg.it/downloads/Informativa\\_procedura\\_di\\_selezione\(4\).pdf](http://www.laimburg.it/downloads/Informativa_procedura_di_selezione(4).pdf)).