

AVVISO DI SELEZIONE PER TITOLI E PROVE D'ESAME PER IL CONFERIMENTO DI UN CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA NELL'AMBITO DEL PROGETTO REGIONALE FESR 2021-2027 - AZIONE 1.1.2 - Regione Emilia-Romagna - Titolo del progetto: "Recupero di proteine alternative estratte da sottoprodotti di origine vegetale per lo sviluppo di formulazioni ibride ad elevato valore nutrizionale per l'industria alimentare - ProMixQual"– CUP E97G22000620007 AFFERENTE ALL'AREA CONSERVE ANIMALI E ALLA DIVISIONE LABORATORIO TECNOLOGICO IMPIANTI PILOTA E PRE-INDUSTRIALIZZAZIONE

Tipologia contrattuale: contratto di collaborazione coordinata e continuativa della durata di 5 mesi, per lo svolgimento di attività previste dal progetto di ricerca di cui al presente avviso, del valore annuo lordo di € 18.500,00 (diciottomilacinque/00).

Sede di lavoro: Parma (PR)

1. Profilo del candidato

Il candidato ideale possiede comprovata esperienza in attività scientifiche legate a progetti di ricerca in ambito biotecnologico, afferenti al settore agroalimentare.

2. Requisiti per l'ammissione

- Possesso del titolo di laurea magistrale (o specialistica) o laurea del vecchio ordinamento, o titolo equivalente conseguito all'estero, in:
 - scienze e tecnologie alimentari;
 - scienze chimiche;
 - biotecnologie genomiche;
- Conoscenza della lingua italiana scritta e parlata.
- Conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.

I titoli sopra indicati devono essere posseduti all'atto della presentazione della domanda il cui modello è allegato al presente Avviso di selezione (Allegato 1).

Nella domanda di ammissione alla selezione, il candidato deve dichiarare il possesso dei requisiti di ammissione; in difetto dei requisiti previsti i candidati non saranno ammessi alla selezione.

La presentazione di domande di ammissione oltre i termini fissati dal presente avviso comporta l'esclusione dalla selezione.

3. Domande e termine per la presentazione

La domanda di ammissione alla selezione, redatta in carta libera secondo il modello allegato (Allegato 1) al presente avviso, deve essere indirizzata all'Ufficio del Personale di questa Stazione Sperimentale, entro il giorno **30 aprile 2026**.

La domanda di partecipazione (Allegato 1) dev'essere spedita all'indirizzo di posta elettronica certificata: ssica.pec@legalmail.it, indicando nell'oggetto "Domanda di partecipazione alla selezione della SSICA – Fondazione di Ricerca" – Prot. n. 660. Qualora non si fosse in possesso di una casella di posta elettronica certificata, è possibile inoltrare il curriculum all'indirizzo di posta elettronica ufficiodelpersonale@ssica.it, richiedendo conferma di avvenuta ricezione.

Alla domanda di ammissione (Allegato 1) il candidato dovrà allegare:

- fotocopia di un documento d'identità in corso di validità;
- il curriculum vitae et studiorum in formato europeo (Allegato 2);

- Copia della documentazione dichiarata nel punto i) della domanda di ammissione stessa.

I candidati ammessi alla selezione, contattati preventivamente dall'Ufficio del Personale, si devono presentare presso la sede della Fondazione, Via Faustino Tanara 31/a, il giorno **13 maggio 2026** per sostenere le prove selettive.

4. Titoli valutabili e prove d'esame

- Titoli oggetto di valutazione:

- diploma di laurea magistrale o del vecchio ordinamento;
- altri titoli come dichiarati nel punto i) della domanda di partecipazione.

- Prova scritta e colloquio di esame - principali tematiche: principali tecniche di analisi applicate in campo biotecnologico, principali tematiche inerenti al progetto regionale di cui al presente avviso, tecniche di base (estrazione, quantificazione e caratterizzazione) ed avanzate (identificazione, separazione, purificazione) per l'analisi delle macromolecole, in particolare le proteine, lingua inglese scritta e parlata, in particolare linguaggio scientifico.

Saranno, inoltre, valutate le attitudini e conoscenze di carattere generale.

Si precisa che la prova scritta di esame si articola in una serie di domande a risposta multipla e una o più domande a risposta aperta. Saranno ammessi al colloquio orale solo i candidati che superino il 70/100 del punteggio della prova scritta.

5. Commissione esaminatrice

La Commissione esaminatrice è composta da almeno tre membri e stabilisce i criteri e le modalità di valutazione, nonché l'ammissibilità del candidato, sulla base dei requisiti di ammissibilità indicati nel presente avviso di selezione. Al termine della selezione, la Commissione predispone la graduatoria di merito, in ordine decrescente, in relazione al punteggio attribuito a ciascun candidato.

6. Trattamento dei dati

I dati personali saranno oggetto di trattamento secondo quanto stabilito dal Regolamento Europeo UE 2016/679 e dal codice della privacy (D.lgs.196/2003 – D.lgs 101/2018 e succ. modif.) e nel rispetto dei criteri di correttezza e trasparenza esclusivamente per le finalità oggetto del presente documento, adottando tutte le misure idonee a garantirne la sicurezza.

L'informativa completa per il trattamento dei dati personali è consultabile sul sito: www.ssica.it.

7. Pubblicità

L'avviso di selezione è pubblicato sul sito istituzionale della Stazione Sperimentale per l'Industria delle Conserve Alimentari – Fondazione di ricerca (www.ssica.it) nonché diffuso attraverso eventuali altri canali istituzionali.

La presente selezione è rivolta a candidati dell'uno o dell'altro sesso, ai sensi delle leggi 903/77 e 125/91.