

Publicato 3 luglio 2023

**INDAGINE CONOSCITIVA CIRCA LA DISPONIBILITÀ DI COMPETENZE ALL'INTERNO
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI**

Il Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti ha necessità di conferire incarico per la seguente prestazione:

“Estrazione del DNA da campioni di frumento; valutazione quanti-qualitativa del DNA; analisi con marcatori molecolari”.

Nell'ambito del Progetto: **“PSR 2014-2020 Progetti integrati per biodiversità SavegraINPUGLIA”**, finanziato con fondi **“Regione Puglia”**, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Rosanna Simeone.

Le caratteristiche curriculari consistono nel possesso di:

- **Laurea LM 6** o di un Diploma di Laurea equiparato alla predetta Laurea Magistrale con D.I. del 09/07/2009, ovvero coloro che sono in possesso di titolo accademico equivalente conseguito presso Università straniere;
- Documentata esperienza nell'estrazione di acidi nucleici da tessuti vegetali di frumento, analisi con marcatori molecolari, rilievi di resistenza a fisiopatie.

La durata della prestazione sarà di mesi 4 (quattro).

La prestazione avverrà durante l'orario di servizio e, pertanto, sarà a titolo gratuito.

Le domande degli interessati dovranno pervenire al Direttore del Dipartimento entro le ore 12,00 dell'ottavo giorno successivo alla pubblicazione sul sito web dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Alla domanda del dipendente dovrà essere allegato il curriculum vitae che non verrà restituito.

La valutazione di idoneità all'incarico sarà basata sul curriculum vitae e sui titoli posseduti e verrà effettuata a cura del Responsabile Scientifico del progetto.

Il conferimento dell'incarico sarà in ogni caso subordinato alla preventiva autorizzazione del Responsabile della Struttura di assegnazione del candidato.

Bari, 03/07/2023

F.to La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Maria De Angelis