

Publicato 27 marzo 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:

“Gestione prove sperimentali di campo e laboratorio, raccolta dati sperimentali, produzione reportistica progettuale”.

Nell'ambito del Progetto: **“TRUSTFARM - TOWARDS RESILIENT AND SUSTAINABLE INTEGRATED AGRO-ECOSYSTEMS THROUGH APPROPRIATE CLIMATE-SMART FARMING PRACTICES – CUP: H95F21001620005”**, finanziato con fondi **“MASAF-UE”**, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Aldo Pulvento.

Le caratteristiche curriculari, ai sensi dell'art. 1, comma 3, lett. a) del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa” dell'Università degli Studi di Bari, emanato con D.R. n. 1653 del 05/03/2010, consistono nel possesso di:

- Diploma di istruzione secondaria di secondo grado di durata quinquennale
- Pluriennale documentata esperienza nella gestione agronomica delle coltivazioni erbacee, raccolta ed analisi dati

La durata della prestazione sarà di mesi 12 (dodici).

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 del settimo 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, 27/03/2023

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