

Publicato 3 ottobre 2022

**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:

“Creazione di un sistema di acquisizione dati da sensori di umidità del terreno in piante ornamentali in vaso per gestione da remoto dell'irrigazione”.

Nell'ambito del Progetto di Ricerca:

“PIF – Florovivaismo – Mis. 124”, finanziato con fondi **“Regione Puglia”**, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Barbara De Lucia.

Le caratteristiche curriculari consistono nel possesso di:

- **Laurea LM 27, 29, 32, 33 o Vecchio ordinamento o equipollente**, 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, di sviluppo web-app e gestione di data warehouse.**

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, 03/10/2022

Il Direttore del Dipartimento
f.to (Prof. Luigi RICCIARDI)