

**Publicato 9 settembre 2022**

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

Il Dipartimento di Scienze Agro-ambientali e Territoriali ha necessità di conferire un 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 dal titolo: **“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 della **Laurea LM 27, 29, 32, 33 o Vecchio ordinamento o equipollente con 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.**

La domanda dovrà pervenire al Direttore del Dipartimento entro e non oltre le ore 12.00 del decimo giorno successivo a quello di pubblicazione sul sito web del Dipartimento.

Alla domanda, in carta libera, il dipendente dovrà allegare 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.

Bari, 09/09/2022

F.to IL DIRETTORE  
Prof. Giovanni Sanesi