

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

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

*“Real-Time PCR di DNA ed RNA, precedentemente estratti dai campioni di suolo, mediante l'utilizzo di primer relativi ai geni funzionali che controllano le varie fasi del ciclo dell'azoto e che permettono lo studio dei seguenti gruppi batterici funzionali: ammonio-ossidanti, azoto fissatori e denitrificanti”.*

Nell'ambito della Convenzione c/terzi stipulata con il Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo (DICEM) dell'Università degli Studi della Basilicata:

*“Aumento del tasso di innovazione delle imprese e della competitività del sistema produttivo del settore olivicolo”*, di cui è responsabile scientifico il Prof. Carmine CRECCHIO.

Le caratteristiche curriculari consistono nel possesso di:

- Dottorato di Ricerca in Chimica Agraria Settore Scientifico-Disciplinare AGR/13.

La durata della prestazione sarà di giorni trenta (30).

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, 11/01/2016

Il Direttore del Dipartimento  
f.to (Prof. Teodoro MIANO)