



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL  
SUOLO, DELLA PIANTE E DEGLI  
ALIMENTI – Di.S.S.P.A.  
Dipartimento Eccellenza 2023-  
2027  
MAR.V.E.L.  
CUP H97G23000110001

**Pubblicato 30 gennaio 2024**

**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:

**“Assistenza, supporto e affiancamento per: l’acquisizione, raccolta e georeferenziazione di germoplasma di leguminose da granella sul territorio regionale; l’acquisizione di informazioni storico-culturali, sull’agrotecnica ed il consumo dei prodotti delle specie agrarie in acquisizione; l’allevamento, moltiplicazione, anche in isolamento spaziale, e gestione conservativa e agronomica delle risorse genetiche acquisite, da realizzare tramite prove sperimentali replicate, condotte in aziende indicate dal Committente o dal Professionista; il rilievo di descrittori morfo-produttivi del germoplasma acquisito e la conduzione di prove bio-agronomiche e di breeding partecipativo volte al rilievo e trattamento statistico di dati biometrici, con la selezione di eventuali materiali pre-breeding meritori”.**

Nell’ambito del Progetto: **“Salvaguardia delle leguminose da granella di Puglia”, acronimo: “SaveGrainPugliaLeg”. PSR Puglia 2014-2022. Misura 10 - Pagamenti agro-climatico-ambientali, Sottomisura 10.2 - Sostegno per la conservazione, l’uso e lo sviluppo sostenibili delle risorse genetiche in agricoltura. Operazione 10.2.1 - Progetti per la conservazione e valorizzazione delle risorse genetiche in agricoltura. Avviso Pubblico approvato con D.A.G. n. 113 del 09/03/2020, pubblicata nel B.U.R.P. n. 33 del 12/03/2020, DdS 04250185784 – CUP: B97H22003970009”, finanziato con fondi “Regione Puglia”, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Stefano Pavan.**

Le caratteristiche curriculari, consistono nel possesso di:

- **Laurea LM-69** o 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;
- comprovata esperienza nella raccolta, moltiplicazione in purezza e conservazione di germoplasma, rilevazione dati biometrici e morfo-produttivi, analisi statistica dei dati, nonché esperienza nel management di risorse genetiche e nella progettazione e conduzione di prove sperimentali agronomiche e di breeding

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 il diciottesimo 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, 30/01/2024

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

DiSSPA

Via Amendola, 165/A 70126 Bari (Italy)

(+39) 080 5442494

PEC: [disspa@pec.uniba.it](mailto:disspa@pec.uniba.it)

<http://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disspa>

c.f. 80002170720 p. iva 01086760723



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL  
SUOLO, DELLA PIANTE E DEGLI  
ALIMENTI – Di.S.S.P.A.  
Dipartimento Eccellenza 2023-  
2027  
MAR.V.E.L.  
CUP H97G23000110001

*DiSSPA*

Via Amendola, 165/A 70126 Bari (Italy)

(+39) 080 5442494

PEC: [disspa@pec.uniba.it](mailto:disspa@pec.uniba.it)

<http://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disspa>

c.f. 80002170720 p. iva 01086760723