



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. ASSEGNI DI RICERCA

IL RETTORE

- VISTO** l'art. 22 della Legge 240/2010 del 30/12/2010;
- VISTO** l'art. 8 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 2760 del 2/07/2021;
- VISTO** il decreto n. 6908 del 6/10/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 06/10/2023 al n. 3327, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 12 mesi, dal titolo *Incentivare la fertilità del suolo, la produzione e la sostenibilità economica e ambientale di piccole aziende localizzate in ambienti aridi e semi-aridi del Mediterraneo, attraverso tecniche di agricoltura sostenibile: consociazione e uso di probiotici*, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Giorgia Liguori del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali e Referente la Prof.ssa Carla Gentile del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche, da far gravare sui fondi del Progetto di ricerca: PRIMA ProSmallAgriMed;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali n. 8724 del 21/11/2023, da sottoporre a ratifica alla prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento, relativo alla proposta della nomina della commissione giudicatrice per la valutazione comparativa dei candidati sulla base dell'esame dei titoli presentati dagli stessi e di un colloquio;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 4 del bando di concorso citato in premessa, occorre procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice;

DECRETA

La Commissione giudicatrice nominata per la procedura selettiva ai fini dell'attivazione di n. 1 assegno, di tipologia B, per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di 12 mesi, dal titolo *Incentivare la fertilità del suolo, la produzione e la sostenibilità economica e ambientale di piccole aziende localizzate in ambienti aridi e semi-aridi del Mediterraneo, attraverso tecniche di agricoltura sostenibile: consociazione e uso di probiotici*, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Giorgia Liguori del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali e Referente la Prof.ssa Carla Gentile del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche, da far gravare sui fondi del Progetto di ricerca: PRIMA ProSmallAgriMed, è così costituita:

Prof.ssa Giorgia Liguori
Prof.ssa Carla Gentile
Prof.ssa Monica Notarbartolo Di Villarosa

Responsabile Scientifico

Presidente
Componente
Componente



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. ASSEGGNI DI RICERCA

Prof.ssa Gabriella Schiera

Supplente

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri