



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI

---

**DECRETO N. Rep. n. 52; Prot. n. 2420**

**IL IL/LA RESPONSABILE DI STRUTTURA**

**VISTA** l'art. 22-ter della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**VISTO** il Regolamento per la disciplina degli incarichi di ricerca ai sensi dell'art. 22-ter della L. 240/2010, adottato dall'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna con Decreto Rettorale n. 1621 del 14/10/2025, e in particolare il suo art. 7, comma 6;

**VISTO** che con Rif. Prot. n.507 Rep. n.10 del 19/01/2025 è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 incarico/chi di ricerca ai sensi dell'art. 22-ter della L. 240/2010, nell'ambito del progetto dal titolo "Analisi di impatto ambientale di sistemi di coltivazione a basso rischio iLUC includenti camelina e carinata" presso DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI dell'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna;

**ACCERTATA** la regolarità degli atti;

**ACCERTATA** la copertura finanziaria ;

**D E C R E T A**

**Art. 1** di approvare gli atti della procedura di valutazione comparativa richiamata in premessa.

**Art. 2** di approvare la seguente graduatoria generale di merito:

MARIA GIOVANNA SESSA 85,00/100

**Art. 3** di dichiarare vincitore della procedura selettiva il dott. il Dott. MARIA GIOVANNA SESSA nato a Salerno, il 23/02/1998.

IL IL/LA RESPONSABILE DI STRUTTURA

Bologna, venerdì 20 febbraio 2026

Prof. GIOVANNI DINELLI

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del  
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio  
2013 e ss.mm.ii

*Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso entro 60 gg. dalla comunicazione al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia-Romagna.*