

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI

DECRETO N. Rep. n. 464/2024 Protocollo 12885/2024

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30.12.2010, n.240, art.22;
- VISTO** il regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 416/2011 Prot. n. 17191/2011;
- VISTO** il bando, emanato in data 17/10/2024 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Fusarium crown root (FCR) biocontrol using bacteria and fungi" presso il DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
- VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice ;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria (Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento Investimento 1.4 , Avviso D. D. 3138 del 12/16/2021 rettificato con D.D. 3175 del 18/12/2021, dal titolo: National Research Centre for Agricultural Technologies, codice proposta CN00000022 - CUP J33C22001150008);

DECRETA

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 17/10/2024.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- IRENE BELLEGGIA 65,00/100
SACHIN EKATPURE 64,00/100
MOHAMED HATEM MOHAMED ELMETWALLY ELTOHFA
62,00/100
GHADA MAALOUL 58,00/100
AHMED BEN HASSINE 55,00/100
LOISE SHARMAINE ARCILLAS 54,00/100
HIMANSHU ARORA 49,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. IRENE BELLEGGIA nato a ROMA, il 23/08/1999.

Bologna, giovedì 14 novembre 2024

IL DIRETTORE

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 al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.