



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI

DECRETO N. Prot. n. 14723; Rep. n. 514

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 30/10/2024 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 "Advances in understanding genomic diversity and adaptive evolution of the plant pathogenic model system Colletotrichum" 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 ;

D E C R E T A

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 30/10/2024.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- SUNMOON JYAKHWA 76,00/100
MEHARI DESTA HAWKU 68,00/100
AMARA RAFI 62,00/100
RUPPAVALLI MEENA VENKATESAN 61,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. SUNMOON JYAKHWA nato a BHAKTAPUR, il 24/12/1995.

IL DIRETTORE

Bologna, martedì 10 dicembre 2024

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.