

Decreto Rettorale

Nomina Commissione giudicatrice

IL RETTORE

Vista la Legge 30.12.2010 n. 240, ed in particolare gli artt. 22 e 18, comma 1, lett. b), nella versione del testo vigente prima dell'entrata in vigore della Legge 79-2022 del 29.06.2022;

Visto il "Regolamento per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca", emanato con Decreto Rettorale n. 2979-2023, prot. n. 149094 del 31.03.2023;

Visto il Decreto Rettorale Rep. n. 12806-2024, Prot. n. 495196 del 14.11.2024, con il quale è stata indetta la selezione **AdR4748/24** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare BIOS-14/A - Genetica, per l'attuazione del programma di ricerca "**Bioinformatica innovativa per una maggiore resilienza e diversità agricola – IBEARAD**", finanziato nell'ambito del progetto di ricerca "**IBEARAD – Innovative Bioinformatics for Enhanced Agricultural Resilience and Diversity**" – Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" – Programma di Ricerca e Innovazione "AGRITECH SPOKE 1 CNR – RISORSE GENETICHE VEGETALI, ANIMALI E MICROBICHE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI", CN0000022, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, codice CUP **B83C22002840001**;

DECRETA

ART. 1 – Con riferimento alla selezione **AdR4748/24** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare BIOS-14/A - Genetica, per l'attuazione del programma di ricerca "**Bioinformatica innovativa per una maggiore resilienza e diversità agricola – IBEARAD**", finanziato nell'ambito del progetto di ricerca "**IBEARAD – Innovative Bioinformatics for Enhanced Agricultural Resilience and Diversity**" – Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" – Programma di Ricerca e Innovazione "AGRITECH SPOKE 1 CNR – RISORSE GENETICHE VEGETALI, ANIMALI E MICROBICHE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI", CN0000022, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, codice CUP **B83C22002840001**, di cui al Decreto Rettorale Rep. n. 12806-2024, Prot. n. 495196 del 14.11.2024, la Commissione giudicatrice risulta così costituita:

Presidente: Prof. Massimo DELLEDONNE – Professore Ordinario per il SSD BIOS-14/A - Genetica
Università degli Studi di Verona

Componente: Prof.ssa Marzia ROSSATO – Professoressa Associata per il SSD BIOS-14/A - Genetica
Università degli Studi di Verona

Componente: Dott.ssa Giada CARTA – Assegnista di Ricerca per il SSD BIOS-14/A - Genetica
Università degli Studi di Verona

Supplente: Dott. Federico FONTANA – Assegnista di Ricerca per il SSD BIOS-14/A - Genetica
Università degli Studi di Verona.

IL RETTORE
Prof. Pier Francesco Nocini

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.