



Decreto Rettorale

LA RETTRICE

Vista la Legge 30/12/2010 n. 240, ed in particolare l'art. 22 come modificato dal D.L. n. 36/2022, convertito con L. 79/2022;

Visto il "Regolamento per il conferimento di Contratti di Ricerca, ai sensi dell'art. 22 della Legge 30/12/2010, n. 240", emanato con Decreto Rettorale Rep. n. 3352-2025, Prot. n. 159462 del 31/03/2025;

Visto il D.R. Rep. n. 3445-2026, Prot. n. 160339 del 07/04/2026 (Tit. II/1), con il quale è stata indetta la selezione **CdR16/26** per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 contratto di ricerca nel gruppo scientifico disciplinare GSD 07/AGRI-08 MICROBIOLOGIA AGRARIA, ALIMENTARE E AMBIENTALE, settore scientifico-disciplinare SSD AGRI-08/A Microbiologia agraria, alimentare e ambientale, per l'attuazione del programma di ricerca "**Selezione, screening e caratterizzazione genomica di ceppi microbici per applicazioni alimentari**", finanziato nell'ambito del progetto dal titolo "**Knowledge HUB for SPEEDY characterisation, optimisation and scale-up of FERmented, plant-based new foods improving resilience of European Food Systems**" – CUP B33C25002500003, finanziato dalla EU co-funded Partnership FutureFoodS, bando 2024, "**Transforming Food Systems: Reshaping Food System Interactions, Fostering Food Innovations, and Empowering Sustainable Food Choices**"

Visto il D.R. Rep. n. 4439-2026, Prot. n. 179625 del 04/05/2026 (Tit. II/1), con il quale è stata nominata la Commissione Esaminatrice della selezione di cui sopra;

Visti gli atti relativi alla suddetta selezione di cui al Rep. Verbali n. 997-2026, Prot. n. 181779 del 06/05/2026;

Verificata la regolarità degli atti da parte dell'Ufficio Contratti di Ricerca;

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti della selezione **CdR16/26** per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 contratto di ricerca nel gruppo scientifico disciplinare GSD 07/AGRI-08 MICROBIOLOGIA AGRARIA, ALIMENTARE E AMBIENTALE, settore scientifico-disciplinare SSD AGRI-08/A Microbiologia agraria, alimentare e ambientale, per l'attuazione del programma di ricerca "**Selezione, screening e caratterizzazione genomica di ceppi microbici per applicazioni alimentari**", finanziato nell'ambito del progetto dal titolo "**Knowledge HUB for SPEEDY characterisation, optimisation and scale-up of FERmented, plant-based new foods improving resilience of European Food Systems**" – CUP B33C25002500003, finanziato dalla EU co-funded Partnership FutureFoodS, bando 2024, "**Transforming Food Systems: Reshaping Food System Interactions, Fostering Food Innovations, and Empowering Sustainable Food Choices**".

ART. 2 - È approvata la seguente graduatoria di merito relativamente alla selezione di cui all'art. 1:

Cognome e Nome	Punteggio valutazione proposta progettuale e titoli	Punteggio Colloquio	Punteggio Totale
DI CESARE Francesca	60	28	88



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

ART. 3 - Sotto condizione di accertamento dei requisiti prescritti è dichiarata vincitrice della selezione di cui all'art. 1 la Dott.ssa:

FRANCESCA DI CESARE.

LA RETTRICE
Prof.ssa Chiara Leardini

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.

Direzione Ricerca e Innovazione – Unità Dottorati e Contratti di Ricerca

P. IVA 01541040232 | C.F. 93009870234

Via San Francesco, 22 - 37129 Verona | T +39 045 8028204

assegni.ricerca@ateneo.univr.it; elena.cordioli@univr.it