



UNIVERSITÀ
di VERONA

Decreto Rettorale

LA RETTRICE

Vista la Legge 30/12/2010 n. 240, ed in particolare l'art. 22-bis;

Visto il "Regolamento per il conferimento di contratti di incarico post-doc", emanato con Decreto Rettorale Rep. n. 8268-2025, Prot. n. 335035 del 31/07/2025;

Visto il D.R. Rep. n. 4208-2026, Prot. n. 175300 del 27/04/2026 (Tit. II/1), con il quale è stata indetta la selezione **IpD31/2026** per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 contratto di incarico post-doc nel gruppo scientifico disciplinare GSD 09/IINF-04 AUTOMATICA, settore scientifico-disciplinare SSD IINF-04/A - Automatica, per l'attuazione del programma di ricerca **"Progettazione di un algoritmo di fusione dei dati e di un algoritmo di guida autonoma validato sul rover del lab Altair in vigneto e serre", nell'ambito del progetto di ricerca "SMART AGRIFOOD", finanziato dalla Regione Veneto, PR Veneto FESR 2021-2027, DGR n. 1382 del 04/11/2025 – Azione 1.4.1. "Bando per la valorizzazione e il trasferimento di competenze coerenti con le priorità individuate dalla S3 regionale e derivanti da attività di ricerca svolte nell'ambito degli Ecosistemi dell'Innovazione regionale", domanda di sostegno ID 251382_008123, CUP B33C25002240007;**

Visto il D.R. Rep. n. 5309-2026, Prot. n. 195528 del 27/05/2026 (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. 1156-2026, Prot. n. 195754 del 27/05/2026;

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

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti della selezione **IpD31/2026** per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 contratto di incarico post-doc nel gruppo scientifico disciplinare GSD 09/IINF-04 AUTOMATICA, settore scientifico-disciplinare SSD IINF-04/A - Automatica, per l'attuazione del programma di ricerca **"Progettazione di un algoritmo di fusione dei dati e di un algoritmo di guida autonoma validato sul rover del lab Altair in vigneto e serre", nell'ambito del progetto di ricerca "SMART AGRIFOOD", finanziato dalla Regione Veneto, PR Veneto FESR 2021-2027, DGR n. 1382 del 04/11/2025 – Azione 1.4.1. "Bando per la valorizzazione e il trasferimento di competenze coerenti con le priorità individuate dalla S3 regionale e derivanti da attività di ricerca svolte nell'ambito degli Ecosistemi dell'Innovazione regionale", domanda di sostegno ID 251382_008123, CUP B33C25002240007.**

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

Cognome e Nome	Punteggio valutazione titoli	Punteggio Colloquio	Punteggio Totale
VESENTINI Federico	85	10	95

ART. 3 - Sotto condizione di accertamento dei requisiti prescritti è dichiarato vincitore della selezione di cui all'art. 1 il Dott.:

FEDERICO VESENTINI.

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 Progetti Ricerca Nazionali

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