



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. 7314-2024, Prot. n. 263628 del 28.06.2024, con il quale è stata indetta la selezione **AdR4628/24** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare ICHI-02/A Impianti chimici (ex ING-IND/25 IMPIANTI CHIMICI), per l'attuazione del programma di ricerca **"Gestione e supervisione delle attività tecnico/scientifiche inerenti ai seguenti progetti di ricerca finanziati dall'Unione Europea:**

'ELLIPSE – Efficient and novel waste streams co-processing to obtain bio-based solutions for packaging and agricultural sectors' – HORIZON – Circular Bio-based Europe Joint Undertaking 2022, Grant Agreement n. 101112581 - CUP B33C22002100006

'DIMITRA - Valorising anaerobic digestates into bio-fertilisers for climate friendly agriculture' – LIFE22-CCM-EL-DIMITRA – Grant Agreement nr. 101113253;

'AGRILOOP - pushing the frontier of circular agriculture by converting residues into novel economic, social and environmental opportunities' - HORIZON-CL6-2022-CIRCBIO-01, Grant Agreement n.101081776 - CUP B33C22001150006", nell'ambito dei quali l'assegno di ricerca sarà finanziato;

DECRETA

ART. 1 – Con riferimento alla selezione **AdR4628/24** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare ICHI-02/A Impianti chimici (ex ING-IND/25 IMPIANTI CHIMICI), per l'attuazione del programma di ricerca **"Gestione e supervisione delle attività tecnico/scientifiche inerenti ai seguenti progetti di ricerca finanziati dall'Unione Europea:**

'ELLIPSE – Efficient and novel waste streams co-processing to obtain bio-based solutions for packaging and agricultural sectors' – HORIZON – Circular Bio-based Europe Joint Undertaking 2022, Grant Agreement n. 101112581 - CUP B33C22002100006

'DIMITRA - Valorising anaerobic digestates into bio-fertilisers for climate friendly agriculture' – LIFE22-CCM-EL-DIMITRA – Grant Agreement nr. 101113253;

'AGRILOOP - pushing the frontier of circular agriculture by converting residues into novel economic, social and environmental opportunities' - HORIZON-CL6-2022-CIRCBIO-01, Grant

Agreement n.101081776 - CUP B33C22001150006”, nell’ambito dei quali l’assegno di ricerca sarà **finanziato**, di cui al Decreto Rettorale Rep. n. 7314-2024, Prot. n. 263628 del 28.06.2024, la Commissione giudicatrice risulta così costituita:

Presidente: Prof. Nicola FRISON – Professore Associato per il SSD ICHI-02/A Impianti chimici
Università degli Studi di Verona

Componente: Prof. David BOLZONELLA – Professore Ordinario per il SSD ICHI-02/A Impianti chimici
Università degli Studi di Verona

Componente: Dott. Federico BATTISTA – Ricercatore a t.d. per il SSD ICHI-02/A Impianti chimici
Università degli Studi di Verona

Supplente: Prof.ssa Silvia LAMPIS – Professoressa Associata per il SSD BIOS-15/A Microbiologia
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.