



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);

Visto il "Regolamento per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca", emanato con Decreto Rettorale n. 595-2011, prot. n. 12006 del 21.03.2011;

Visto il Decreto Rettorale Rep. n. 10253-2022, Prot. n. 611004 del 09.11.2022, con il quale è stata indetta la selezione **AdR4064/22** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/25 IMPIANTI CHIMICI, per l'attuazione del programma di ricerca "**Processi biotecnologici per la valorizzazione di scarti dell'industria agro-alimentare**", per i primi 12 mesi nell'ambito del progetto di ricerca "**CIRCFORBIO – A circular economy system for multi-source biomass conversion to added value products**" – Project n. LIFE18 CCM/GR/001180 – CUP B34I19001150006, finanziato dalla Commissione Europea;

DECRETA

ART. 1 – Con riferimento alla selezione **AdR4064/22** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/25 IMPIANTI CHIMICI, per l'attuazione del programma di ricerca "**Processi biotecnologici per la valorizzazione di scarti dell'industria agro-alimentare**", per i primi 12 mesi nell'ambito del progetto di ricerca "**CIRCFORBIO – A circular economy system for multi-source biomass conversion to added value products**" – Project n. LIFE18 CCM/GR/001180 – CUP B34I19001150006, finanziato dalla Commissione Europea, di cui al Decreto Rettorale Rep. n. 10253-2022, Prot. n. 611004 del 09.11.2022, la Commissione giudicatrice risulta così costituita:

Presidente: Prof. David BOLZONELLA – Professore Ordinario per il SSD ING-IND/25 IMPIANTI CHIMICI – Università degli Studi di Verona

Componente: Prof. Nicola FRISON – Professore Associato per il SSD ING-IND/25 IMPIANTI CHIMICI
Università degli Studi di Verona

Componente: Dott. Federico BATTISTA – Ricercatore a t.d. per il SSD ING-IND/25 IMPIANTI CHIMICI
Università degli Studi di Verona

Supplente: Prof.ssa Silvia LAMPIS – Professore Associato per il SSD BIO/19 MICROBIOLOGIA GENERALE – 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.