



Dottorati di ricerca a valere su risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza a valere sulle risorse del progetto 'Ecosistemi dell'Innovazione', iNEST (Avviso pubblico n. 3277 del 30 dicembre 2021 - PNRR M4C2 Inv. 1.5 - ECS00000043 - CUP G23C22001130006)

Candidate/i ammesse/i al corso di dottorato di ricerca in Scienze dell'ingegneria energetica e ambientale, 38° ciclo (Bando di concorso emanato con Decreto rettorale n. n. 1451 del 11 novembre 2022 e successive modifiche e integrazioni) - Decreto rettorale approvazione atti e graduatoria generale n. 1749 del 22.12.2022

Cognome	Nome	Punteggio	Tipologia posto
ASGHAR	RIZWAN	76,00/100	CON BORSA "Processi e tecnologie di decarbonizzazione e valorizzazione della CO2"

Come da art. 1 c. 2 del bando emanato con D.R. 1451/2022, i posti di dottorato di ricerca hanno durata triennale a decorrere dal 1° gennaio 2023. Con riferimento alle procedure di immatricolazione si applicano gli artt. 11 "Immatricolazione ai corsi" e 12 "Subentri" del bando.

La Responsabile dell'Area Servizi per la Ricerca  
 Dott.ssa Sandra Salvador