



AgriCO2- AGRITECH “National Research Centre for Agricultural Technologies” – codice identificativo 00002022 CUP B63C22000640005, a valere sulla Missione 4 Componente 2 (M4C2) – Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune Key Enabling Technologies” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) finanziato dall’Unione Europea “Next Generation EU”.

IL DIRETTORE

- VISTO l'avviso di selezione, prot. n. 175522 del 20 Dicembre 2024, per il conferimento di n. 2 borse di studio per attività di ricerca della durata di 6 (sei) mesi, rinnovabili, esenti, per un importo lordo di € 9000,00 (novemila/00 euro), cadauno, destinata a laureati in possesso di Laurea Magistrale o Laurea Magistrale/Specialistica V.O. in Chimica (Classe LM 54) o Fisica (Classe LM 17) o Biologia (Classe Laurea LM 06) o Laurea Magistrale in Ingegneria (Classi di Laurea LM 21-35) o Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologie farmaceutiche (Classe Laurea LM 13) o titolo equipollente, per lo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo “Sviluppo di sensori di gas per la determinazione della CO2 basati su nuovi nanomateriali per applicazioni in ambito agricolo”
- VISTA la proposta di nomina della Commissione giudicatrice presentata dalla Prof.ssa Claudia Espro con nota prot. n. 2851 del 10/01/2022

DECRETA

Art. 1

Di nominare la seguente Commissione giudicatrice per la selezione indicata in premessa:

Componenti

- Prof.ssa Claudia Espro (Presidente)
- Prof. Giovanni Neri (Componente)
- Prof.ssa Consuelo Celesti (Componente)
- Prof.ssa Daniela Iannazzo (Supplente)

Il Direttore
Prof. Ernesto Cascone
(firmato digitalmente)