

Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi 2024

Oggetto: Designazione della commissione di selezione pubblica per il conferimento di 1 (un) assegno di ricerca della durata di 12 (dodici) mesi dal titolo: "Conversione della CO₂ e scarti industriali in prodotti chimici o carburanti", SSD: CHEM-04/A; GSD 03/CHEM-04, responsabile scientifico e tutor: Prof.ssa Michela Signoretto, relativamente al progetto "SCORE2 - Solar-driven CONveRSION of CO₂ with HP-HT photorEactor.", cod. progetto: P20227LB45, CUP: H53D23007740001, BANDO PRIN 2022 PNRR, finanziato dal Piano nazionale ripresa e resilienza (PNRR), missione 4 "Istruzione e ricerca", componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", linea di investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)".

Procedura bandita con provvedimento Rep. n. 937/2024 Prot. n. 240989 del 17/10/2024.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

- VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare l'art. 22 "Assegni di Ricerca" e s.m.i.;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca di Ateneo emanato con d.r. n. 1139/2020 e s.m.i.;
- VISTA** la richiesta della prof.ssa Michela Signoretto di attivare un assegno della durata di 12 mesi su progetto specifico dal titolo "SCORE2 - Solar-driven CONveRSION of CO₂ with HP-HT photorEactor.", cod. progetto: P20227LB45, CUP: H53D23007740001, BANDO PRIN 2022 PNRR;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi 927/2024 Prot. n. 240595 del 17/10/2024 con il quale è stato autorizzato l'avvio delle procedure di selezione relative al bando su progetto specifico per il conferimento di 1 (un) assegno di ricerca della durata di 12 (dodici) mesi dal titolo "Conversione della CO₂ e scarti industriali in prodotti chimici o carburanti", SSD: CHEM-04/A; GSD 03/CHEM-04, responsabile scientifico e tutor: Prof.ssa Michela Signoretto;
- VISTO** il bando Rep. n. 937/2024 Prot. n. 240989 del 17/10/2024 di selezione pubblica per l'attribuzione di 1 (un) assegno di ricerca della durata di 12 (dodici) mesi dal titolo "Conversione della CO₂ e scarti industriali in prodotti chimici o carburanti", pubblicato sulla pagina web dell'Ateneo e nelle pagine web richieste dalla normativa;
- VISTO** l'art. 9 del Regolamento per il Conferimento degli Assegni di Ricerca di Ateneo;

DESIGNA

la Commissione giudicatrice che risulta così composta:

- **Prof.ssa Michela Signoretto – Presidente**
- **Prof.ssa Federica Menegazzo – Segretario**
- **Prof. Stefano Paganelli – Componente**

Venezia, 31/10/2024

Il Direttore del Dipartimento di
Scienze Molecolari e Nanosistemi
Prof. Maurizio Selva

f.to digitalmente ex art.24 Dlgs 82/2005 (CAD) e ss.mm.ii.

VISTO: Il Responsabile del Procedimento Amministrativo
La Segretaria di Dipartimento
Sig.ra Sonia Barizza