

Avviso di selezione n° IPCB-035-2024-SS-NA

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO DI RICERCA PROFESSIONALIZZANTE PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA PNRR M2C2 INVESTIMENTO 3.5, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION UE DAL TITOLO “SVILUPPO ECOSOSTENIBILE DI POLIMERI E CARBONI ULTRA-POROSI PER LO STOCCAGGIO E IL TRASPORTO DI IDROGENO – ECOSTORE-H2”, PROG. N. RSH2A_000031, CUP F67G22000140004

IL DIRETTORE

- VISTO il Disciplinare concernente il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011, successivamente modificato con delibere n. 62 del 23 marzo 2011, 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;
- VISTO il proprio provvedimento, pubblicato sul sito web del CNR, mediante il quale è stata bandita una selezione per il conferimento di n° 1 assegno professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del programma di ricerca: “PNRR M2C2 INVESTIMENTO 3.5, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION UE DAL TITOLO “SVILUPPO ECOSOSTENIBILE DI POLIMERI E CARBONI ULTRA-POROSI PER LO STOCCAGGIO E IL TRASPORTO DI IDROGENO – ECOSTORE-H2”, PROG. N. RSH2A_000031, CUP F67G22000140004;
- CONSIDERATO che occorre procedere alla nomina della Commissione esaminatrice

dispone

la Commissione esaminatrice della selezione di cui alle premesse del presente provvedimento, è così costituita:

Anna Borriello (Componente)	I Ricercatore Istituto per i Polimeri, Compositi e Biomateriali – SS Napoli/Portici - CNR
Mauro Zarrelli (Componente)	I Ricercatore Istituto per i Polimeri, Compositi e Biomateriali – SS Napoli/Portici - CNR
Simona Zuppolini (Componente)	Ricercatore Istituto per i Polimeri, Compositi e Biomateriali – SS Napoli/Portici - CNR
Letizia Verdolotti (Supplente)	I Ricercatore Istituto per i Polimeri, Compositi e Biomateriali – SS Napoli/Portici - CNR

Domenico Larobina
(Supplente)

Ricercatore
Istituto per i Polimeri, Compositi e Biomateriali –
SS Napoli/Portici - CNR

Il Direttore