

Codice ICE 20/2024

Id. 365/DNC  
[doc.2]

**DECRETO NOMINA COMMISSIONE BANDO ICE 08/2024**  
**Finanziato con fondi del Progetto PRIN 2022**  
**Codice Progetto Prin 2022A49KR3 CUP MASTER G53D23000360006 - CUP B53D23002460006**

**PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), MISSIONE 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" - COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" – LINEA DI INVESTIMENTO 1.1, "Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)", FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION EU**

**DECRETO NOMINA COMMISSIONE**

**IL DIRETTORE**

**DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI**

- VISTO** Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTO** il Programma Next Generation EU (NGEU), che integra il Quadro finanziario pluriennale per il periodo 2021-2027;
- VISTO** il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito "PNRR"), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con Decisione del Consiglio COFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;
- VISTA** la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – Investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale;
- VISTO** il Decreto del MUR a firma del Direttore Generale del 18 luglio n. 1064 di ammissione al finanziamento per il Bando PRIN 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02 febbraio 2022 per il SETTORE ERC PE5 "Synthetic Chemistry and Materials";
- VISTO** il Disciplinare di concessione delle agevolazioni SETTORE ERC PE5 "Synthetic Chemistry and Materials";
- VISTE** le linee guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori degli interventi del PNRR Italia - M4C2 - investimento 1.1 "progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN)";
- VISTA** la richiesta presentata in data **08/07/2024** dalla prof.ssa **FERNANDA IRRERA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **PRIN 2022 Resp. Irrera - 2022X2Y8SJ - UltraNarrow Bandgap Engineering of alfa-Sn towards Mid-Infrared/THz Silicon Technology (Codice UGOV: 000322\_23\_MAP\_IRRERA\_PRIN\_2022 [Codice Progetto: 2022X2Y8SJ]) (EUR 5.000,00 CUP B53D23015740006 - Responsabile Scientifico, IRRERA F.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **12/07/2024** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 20/2024** prot.n. **2406** del **24/07/2024** scaduto il **08/08/2024**;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **12/09/2024** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;

**DECRETA**

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per il bando suindicato, sia così composta:

Commissario	Qualifica	SC	SSD	Ruolo
IRRERA FERNANDA	Prof.ordinario	09/IINF-01	IINF-01/A	Titolare
CAPUTO DOMENICO	Prof.associato	09/IINF-01	IINF-01/A	Titolare
MENICHELLI FRANCESCO	Ricercatore			Titolare
PALMA FABRIZIO	Prof.ordinario	09/IINF-01	IINF-01/A	Supplente

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **19/09/2024**

F.to Il Direttore  
prof. MASSIMO PANELLA