

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

Rif. Bando N. AR IMM034/2024/CT del 08/07/2024 prot. n. 237794

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA “**HORIZON-MSCA-2022-DN-01**– Grant Agreement n. 101119865 for Marie Skłodowska-Curie Actions Doctoral Networks (MSCA DN) dal titolo “Molecule-based magneto/electro/mechano-Calorics” (Acronym “MolCal”)

GRADUATORIA.

IL DIRETTORE

- **VISTO** l'art. 22, della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- **VISTO** il Disciplinare per 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 nn. 62 del 23 marzo 2011, 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;
- **VISTA** la pubblica selezione **AR IMM034/2024/CT** del 08/07/2024 prot. n. 237794 a n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca per lo svolgimento della seguente tematica “*Realizzazione di microchip per refrigerazione magnetica con refrigeranti a base molecolare*”, da svolgersi presso l'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi (IMM), Sede secondaria di Bologna, nell'ambito del progetto “**HORIZON-MSCA-2022-DN-01**” sotto la responsabilità scientifica della **Dott.ssa Giulia Lorusso**.
- **VISTO** il proprio provvedimento prot. n. 281812 del 05/08/2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- **VISTO** il primo verbale della riunione della Commissione giudicatrice in data 06/08/2024 prot. n. 284557 del 06/08/2024, il secondo verbale in data 03/09/2024 prot. n. 304161 del 05/09/2024 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- **PRESO** atto della regolarità delle procedure concorsuali

DECRETA

Art. 1

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al bando n. **AR IMM034/2024/CT** del 08/07/2024 prot. n. 237794 per il conferimento di n.1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca (Assegno Grant) nell'ambito del progetto "**HORIZON-MSCA-2022-DN-01**", per la seguente tematica: "*Realizzazione di microchip per refrigerazione magnetica con refrigeranti a base molecolare*"

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
1	BART	VAN DER ZEE	96/100
2	//	//	//
3	//	//	//

Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

NOME E COGNOME
VAN DER ZEE BART

IL DIRETTORE F.F.
Dott. Vittorio PRIVITERA