

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

Rif. Bando N. AR IMM022/2024/BO del 19/04/2024 prot. n. 132518

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 DFM.PN.016.001 denominato “**Artificial intelligence enhanced Transmission Electron Microscopy for advanced imaging – AI-TEM**” (bando PRIN 2022) Codice 2022249HSF (PE3)

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 IMM022/2024/BO** del 19/04/2024 prot. n. 132518 a n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca per lo svolgimento della seguente tematica “*Fabbricazione di piatti di fase elettrostatici per microscopi elettronici in trasmissione e sviluppo di elettronica di readout*”, da svolgersi presso l'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi (IMM), Sede secondaria di Bologna, nell'ambito del progetto “**AI-TEM**” sotto la responsabilità scientifica del **Dott. Luca Belsito**.
- **VISTO** il proprio provvedimento prot. n. 183803 del 30/05/2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- **VISTO** il primo verbale della riunione della Commissione giudicatrice in data 03/06/2024 prot. n. 189109 del 04/06/2024, il secondo verbale in data 12/06/2024 prot. n. 201890 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 IMM022/2024/BO** del 19/04/2024 prot. n. 132518 per il conferimento di n.1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca (Assegno Professionalizzante) nell'ambito del progetto "**AI-TEM**", per la seguente tematica: "*Fabbricazione di piatti di fase elettrostatici per microscopi elettronici in trasmissione e sviluppo di elettronica di readout*"

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
1	TIRA	MANUEL	67/100
2	//	//	//
3	//	//	//

Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

NOME E COGNOME
MANUEL TIRA

IL DIRETTORE
Dott. Vittorio PRIVITERA