

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE DELLA GRADUATORIA DI
MERITO E NOMINA DEL VINCITORE**

Rif. BANDO N. BR IMM01/2024/BO

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA SCIENTIFICA "SCIENZE FISICHE" NELL'AMBITO DEL PROGETTO SAC.AD002.056 "LABORATORI CONGIUNTI INTERNAZIONALI (ICT) "L2T, LABORATORY FOR 2D-PEROVSKITE THERMOELECTRIC" DA USUFRUIRSI PRESSO LA SEDE SECONDARIA DI BOLOGNA DELL'ISTITUTO PER LA MICROELETTRONICA E MICROSISTEMI DEL CNR - CUP B33C22001400005

IL DIRETTORE

VISTO il disciplinare approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 375/2022 in data 21 dicembre 2022, successivamente rettificato con nota del Direttore generale prot. AMMCNT-CNR n. 0046397 del 16 febbraio 2023;

VISTA la circolare CNR n. 19/2023 relativa alle istruzioni operative in esecuzione alla deliberazione su citata

VISTO l'avviso di selezione N. BR IMM01/2024/BO Prot. 73930 del 04/03/2024 pubblicato sul sito internet dell'URP CNR;

VISTA la pubblicazione nella G.U. n. 24 del 22/03/2024, Prot. 73947 del 04/03/2024;

VISTO il proprio provvedimento prot. n 116935 in data 08/04/2024 mediante il quale è stata nominata la commissione esaminatrice;

PRESO ATTO della verifica della regolarità degli atti del procedimento;

VISTA la graduatoria di merito formulata dalla commissione esaminatrice;

RITENUTA la necessità di provvedere,

DISPONE

Art. 1

E' approvata la graduatoria di merito formulata dalla Commissione Esaminatrice della selezione bando **BR IMM01/2024/BO** prot.73930 in data 04/03/2024 per n. 1 Borsa di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca sulla tematica "*Deposizione di film di perovskiti a bassa dimensionalità come materiale termoelettrico, e studio delle loro proprietà strutturali e termoelettriche*" da svolgersi presso l'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi- sede di Bologna, nell'ambito del progetto

SAC.AD002.056 denominato “**Laboratori Congiunti Internazionali (ICT)**”, “**L2T, Laboratory for 2D-Perovskite Thermoelectric**”

Posizione	Cognome e Nome	Punteggio
1.	Ocak Samet	28.0/30
2.	Jyoti Jyoti	25.5/30
3.	Banerjee Priyanshu	23.5/30
4.	Ostendi Chiara	21.0/30

Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

NOME COGNOME

SAMET OCAK

Il presente provvedimento è pubblicato sul sito Istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche <http://www.urp.cnr.it/> (Sezione Lavoro e Formazione) e nel Sistema di Selezioni Online CNR <https://selezionionline.cnr.it>.

IL DIRETTORE

Dr. Vittorio Privitera