

## Decreto del Direttore del Dipartimento di scienze Molecolari e Nanosistemi 2024

**Oggetto: Nomina per il conferimento di n.1 assegno di ricerca finanziato dal PNRR dal titolo “Sensori indossabili nel medio infrarosso basati sul grafene”, SSD: FIS/01, Responsabile scientifico e tutor: Dr. Domenico De Fazio, nell’ambito del progetto “Continuous THERmal monitoring with wearable mid-InfraRed sensors. (THERmIR)”, codice progetto P2022AHXE5, CUP H53D23007320001, Bando PRIN PNRR 2022. mediante scorrimento della graduatoria della procedura bandita con provvedimento rep.825/2023 prot. n. 277920 del 18/12/2023.**

### IL DIRETTORE

VISTO la Legge 240/2010 art. 22 in merito agli assegni di ricerca;  
VISTO lo Statuto di Ateneo;  
VISTO il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;  
VISTO il Decreto del Direttore Generale 46/2023;  
VISTO il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, emanato con D.R. n.122/1998 del 28/12/1998; ultima modifica con D.R. n. 1139/2020 del 19/11/2020, e s.m.i.;

VISTO il bando Rep. n. 825/2023 Prot n. 277920 del 18/12/2023 per la selezione pubblica per l’attribuzione di 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi dal titolo “Sensori indossabili nel medio infrarosso basati sul grafene”, SSD:FIS/01, Responsabile scientifico e tutor: Dr. Domenico De Fazio, pubblicato nella sezione informatica dell’albo Ufficiale di Ateneo – Albo on line, sulla pagina web dell’Ateneo e nelle pagine web richieste dalla normativa vigente;

VISTI i verbali della Commissione giudicatrice, designata con Decreto Rep. N. 101/2024 Prot. n. 36664 del 02/02/2024;

ACCERTATA la regolarità della procedura di selezione;

VISTO il Decreto del Direttore di Dipartimento n. Repertorio n. 273/2024 Prot. 76149 del 21/03/2024 di nomina del vincitore dell’assegno “Sensori indossabili nel medio infrarosso basati sul grafene”;

PRESO ATTO della rinuncia all’assegno inviata dal candidato vincitore dott. Ye Zar Ni Htwe, prot. 77208 del 22/03/2024;

CONSIDERATA la necessità di scorrere la graduatoria;

VISTO il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, emanato con D.R. n.122/1998 del 28/12/1998; ultima modifica con D.R. n. 1139/2020 del 19/11/2020; con particolare riferimento all’art. 10 co. 9 che prevede la possibilità di scorrimento della graduatoria di merito;

ACCERTATA la regolarità della procedura di selezione;

PRESO ATTO che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente e ai regolamenti di Ateneo.

### DECRETA

### **Art. 1**

In base alle premesse sopra citate si procede al conferimento di un assegno di ricerca dal titolo “Sensori indossabili nel medio infrarosso basati sul grafene”, SSD: FIS/01, Responsabile scientifico e tutor: Dr. Domenico De Fazio, al:

Dott. Rozhin Petr

Nato il 15/08/1995.

### **Art. 2**

Il presente decreto è reso pubblico in data odierna nei siti e nell’Albo di Ateneo.

Da questa data decorre il termine per eventuali impugnative.

Venezia,

Il Direttore del Dipartimento di  
Scienze Molecolari e Nanosistemi  
Prof. Maurizio Selva

f.to digitalmente ex art.24 Dlgs 82/2005 (CAD) e ss.mm.ii.

VISTO: Il Responsabile del Procedimento Amministrativo

La Segretaria di Dipartimento

Sig.ra Sonia Barizza