



Decreto del Direttore del Dipartimento di scienze Molecolari e Nanosistemi 2024

Oggetto: Designazione della commissione di selezione pubblica per il conferimento di 1 (un) assegno di ricerca della durata di 12 (dodici) mesi dal titolo "Patterning of Antiferromagnets for THz operation", SSD e/o settore concorsuale: PHYS/03-A, Responsabile scientifico e tutor: Prof. Stefano Bonetti, relativamente al progetto "PATH - Patterning of Antiferromagnets for THz operation", cod. 2022ZRLA8F, CUP: H53D23000890006, BANDO PRIN 2022, finanziato dal Piano nazionale ripresa e resilienza (PNRR), missione 4 "Istruzione e ricerca", componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", linea di investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)"

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

- VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare l'art. 22 "Assegni di Ricerca" e s.m.i.;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca di Ateneo emanato con d.r. n. 1139/2020 e s.m.i.;
- VISTA** la richiesta del prof. Stefano Bonetti di attivare un assegno della durata di 12 mesi su progetto specifico dal titolo "PATH - Patterning of Antiferromagnets for THz operation", cod. 2022ZRLA8F, CUP: H53D23000890006, BANDO PRIN 2022 ;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi 880/2024 Prot n. 234245 del 07/10/2024 con il quale è stato autorizzato l'avvio delle procedure di selezione relative al bando su progetto specifico per il conferimento di 1 (un) assegno di ricerca della durata di 12 mesi dal titolo "Patterning of Antiferromagnets for THz operation", SSD e/o settore concorsuale: PHYS/03-A;
- VISTO** il bando Rep. n. 892/2024 Prot n. 235323 del 08/10/2024 di selezione pubblica per l'attribuzione di 1(un) assegno di ricerca della durata di 12 (dodici) mesi dal titolo "Patterning of Antiferromagnets for THz operation", pubblicato sulla pagina web dell'Ateneo e nelle pagine web richieste dalla normativa;
- VISTO** l'art. 9 del Regolamento per il Conferimento degli Assegni di Ricerca di Ateneo;



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università
Ca' Foscari
Venezia

DESIGNA

la Commissione giudicatrice che risulta così composta:

Prof. Stefano Bonetti- Presidente

Dr.ssa Ludovica reda -Segretario

Dr. Riccardo Arpaia - Componente

Dr. Riccardo Piccoli- Componente

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