



Codice BDR 12/2025
Prot. n. 2086 del 3/7/25
Rep. n. 165 Class. VII/1

Id. 184/DRP1

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca emanato con D.R. n. 1089/2025 del 04/04/2025;
- VISTA** la richiesta presentata in data **22/05/25** da **ROBERTO LI VOTI**;
- VISTA** la disponibilità finanziaria sui fondi:
7.260,80 000300_21_CTN_SIBILIA_METEORE_I_FASE_2021: METEORE I FASE - PNMR - Università di Padova;
1.373,20 RIC_CRT_PA24_LIVO_01: METEORE 2 - METamateriali a cambiamento di fase per telecomunicazioni satellitari sicure (Responsabile Scientifico, LI VOTI R.);
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **13/06/25** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** borse di ricerca per il settore scientifico-disciplinare **PHYS-03/A** da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Attività sperimentale riguardante la risposta elettroottica e optotermica di film sottili di biossido di vanadio;**
- VISTO** il bando **BDR 12/2025** prot. n. **1967** del **20/06/25**;
- CONSIDERATO** che l'entrata in vigore del DL 45/2025, ha stabilito dal 7 giugno 2025 un diverso regime fiscale per le borse di ricerca;
- RITENUTO** di dover verificare come l'entrata in vigore del suddetto Decreto impatti sui costi della borsa nonché la sussistenza della nuova copertura economica;
- CONSIDERATO** che ad oggi **3/07/25** non sono pervenute domande di partecipazione;

DECRETA

la revoca della procedura per ridefinizione della copertura economica della posizione da bandire.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **03/07/25**

F.to Il Direttore
prof. ROBERTO LI VOTI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93