



**UNIVERSITÀ  
DI PARMA**

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE, FISICHE  
E INFORMATICHE**

## **Decreto del Direttore**

### **Il Direttore**

**PRESO ATTO** dello Statuto e del Regolamento Generale dell'Università degli Studi di Parma;

**VISTA** la Legge 30.12.2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 18 comma 5;

**VISTO** il Regolamento per l'attribuzione di borse di ricerca post-lauream dell'Università degli Studi di Parma;

**VISTA** la Delibera di Consiglio del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche (SMFI) n.2025/187 in data 13/11/2025 (protocollo n. 2653 del 21/11/2025), con cui si approva l'attivazione di n.1 Borsa di ricerca dal titolo "Studio di eterogiunzioni ibride organico-inorganico a base di Ga<sub>2</sub>O<sub>3</sub>" della durata di 4 (quattro) mesi, eventualmente rinnovabili, l'importo di € 6.000,00 e finanziata con fondi derivanti dalla Convenzione di ricerca con Istituto Nazionale di Fisica Nucleare per attività scientifica in settori della fisica (rif. contabile: INFN2016-2023), di cui il prof. Massimo Solzi è Responsabile Scientifico;

**VISTO** il Bando di selezione (codice SMFI-BR-14/2025; Prot. n. 2667 del 24/11/2025) pubblicato in data 24/11/2025 con scadenza il 09/12/2025;

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento SMFI n. 137/2025 del 15/12/2025, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

**VISTI** i verbali della Commissione Giudicatrice (Prot. n. 13 del 07/01/2026) riunitasi nelle date 19/12/2025 e 07/01/2026;

**ACCERTATA** la regolarità formale degli atti;

**RAVVISATA** la necessità e l'urgenza a procedere all'approvazione atti e alla conseguente assegnazione della Borsa sopra indicata, al fine di proseguire con l'attività di ricerca;

**VISTO** che l'art. 8 del Regolamento di Funzionamento di Struttura prevede che il Direttore può assumere, nei casi di motivata necessità ed urgenza, provvedimenti di competenza del Consiglio, sottoponendoli a ratifica, nella prima seduta utile;

### **DECRETA**

- di approvare gli atti e la seguente graduatoria del candidato risultato idoneo della selezione mediante procedura di valutazione dei titoli e del colloquio per il conferimento di una

**UNIVERSITÀ DI PARMA**

Parco Area delle Scienze, 7/A - 43124 Parma

[www.unipr.it](http://www.unipr.it)



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE, FISICHE  
E INFORMATICHE

Borsa di Ricerca bandita dal Dipartimento di Scienze Matematiche Fisiche e Informatiche dell'Università degli Studi di Parma:

1) dott. MATTEI Francesco

p.ti 88/100

- di dichiarare pertanto **vincitore** per i motivi sopra indicati il dott. **MATTEI Francesco**;
- di autorizzare conseguentemente l'assegnazione della n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "Studio di eterogiunzioni ibride organico-inorganico a base di  $\text{Ga}_2\text{O}_3$ " (bando SMFI-BR-14/2025) della durata di mesi 4 (quattro), eventualmente rinnovabili, per l'importo di € 6.000,00 al dott. MATTEI Francesco;

La relativa spesa graverà sui fondi del progetto contabile INFN2016-2023, che presenta la necessaria disponibilità sul budget UA.PR.D. MAFI.

Il presente atto sarà portato alla ratifica del Consiglio nella sua prossima seduta utile.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE, FISICHE E INFORMATICHE

Prof. Adriano Tomassini

*Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università degli Studi di Parma, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.*