



**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 del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche (SMFI) n.106/2025 in data 07/07/2025, con cui si approva l'attivazione di n.1 Borsa di ricerca dal titolo "Stabilità delle soluzioni di equazioni di reazione-diffusione derivate da modelli cinetici" della durata di quattro mesi, eventualmente rinnovabili, l'importo di € 7.400 e finanziata con fondi derivanti dall' Progetto PRIN 2017 del MUR "Multiscale phenomena in Continuum Mechanics: singular limits, offequilibrium and transitions", rif. contabile BISI_2017_PRIN_MIUR, Codice 2017YBKNCE_003, CUP D94I19000810001 (Spese generali del progetto), di cui la prof.ssa Marzia Bisi è Responsabile Scientifico;

VISTO il Bando di selezione, codice SMFI-BR-08/2025, pubblicato in data 11 luglio 2025 con scadenza il 25 luglio 2025;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento SMFI n. 88/2025 del 30/07/2025, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTI i verbali della Commissione Giudicatrice riunitasi in data 31/07/2025 (Prot. n. 1813 del 01/08/2025);

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

UNIVERSITÀ DI PARMA

Parco Area delle Scienze, 7/A - 43124 Parma

www.unipr.it



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE
E INFORMATICHE

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

1) dott.ssa **Romina TRAVAGLINI**

p.ti 100/100

- di dichiarare pertanto vincitore per i motivi sopra indicati il dott.ssa Romina TRAVAGLINI;
- di autorizzare conseguentemente l'assegnazione della n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "Stabilità delle soluzioni di equazioni di reazione-diffusione derivate da modelli cinetici" (bando SMFI-BR-08/2025) della durata ciascuna di mesi quattro, eventualmente rinnovabili, per l'importo di € 7.400,00, alla dott.ssa Romina TRAVAGLINI.

La relativa spesa graverà sui fondi del progetto contabile BISI_2017_PRIN_MIUR – CUP D94119000810001, che presentano 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.