



Estratto dal Verbale del Consiglio di Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche
- seduta del 4 dicembre 2025 ore 14,30 -

- Sono presenti i seguenti professori di I Fascia:

Aimi Alessandra, Bagnara Roberto (TEAMS), Bersani Danilo, Biliotti Leonardo, Burioni Raffaella, Stefano Carretta (entra alle ore 15,20), Luigi Cristofolini, Fornari Roberto, Groppi Maria, Mingione Giuseppe, Morini Massimiliano, Nicolodi Lorenzo, Palatucci Gianpiero, Pietroni Massimo, Riccò Mauro, Santini Paolo, Solzi Massimo, Tomassini Adriano.

- Sono presenti i seguenti Professori di II Fascia:

Abbruzzetti Stefania, Allodi Giuseppe, Appel Andrea, Baraldi Andrea, Baroni Paolo, Bonini Marisa, Bonnici Vincenzo, Bosio Alessio, Cagnetti Filippo, Cattaneo Andrea, Coscia Alessandra, D'Amico Guido, De Pietri Roberto, Di Renzo Francesco, Guardasoni Chiara, Meneghelli Carlo, Mucci Domenico, Munaro Andrea, Orsi Davide, Parisini Antonella, Polverini Eugenia, Pontiroli Daniele, Spoltore Donato, Wimberger Sandro Marcel, Zaccagnini Alessandro, Zaffanella Enea, Zedda Michela.⁴⁵

- Sono presenti i seguenti Ricercatori:

Celada Pietro, Morini Fiorenza, Panizzi Stefano, Pasquero Stefano.

- Sono presenti i seguenti Ricercatori a tempo determinato:

Albarelli Francesco, Arceri Vincenzo, Bertini Flavio, Chiesa Alessandro, Cugini Francesco, Delcanale Pietro, Di Credico Giulia, Garlatti Elena, Hidouri Tarek, Iotti Eleonora, Lepori Luca, Macaluso Emilio, Magnani Giacomo (TEAMS), Marini Stefano, Mazzolini Piero, Phan Huu Dang Khoa Andrea, Rotondo Pietro, Tardini Nicoletta.

- Sono presenti i seguenti Rappresentati del Personale Tecnico-Amministrativo:

Maria Mauro, Luigi Parmigiani, Elisa Terroni.

- Sono presenti i Rappresentanti degli Studenti:

Reggianini Giovanni, Seligardi Samuel.

- È presente la Segretaria Amministrativa Responsabile Amministrativo Gestionale:

Dallatana Maria Grazia.

- Hanno giustificato l'assenza:

Arezzo Claudio, Bisi Marzia, De Filippis Cristiana, Griguolo Luca, Lorenzi Luca, Medori Costantino, Petronio Carlo, Viappiani Cristiano, Belloni Marino, Benini Anna, Cassi Davide, Dal Palù Alessandro, Ghidini Massimo, Pavesi Maura, Saracco Alberto, Di Bari Maria, Addona Davide, Bellingeri Michele.

- Sono assenti i seguenti componenti:

Losi Aba, Fornasini Laura, Galli Marcello, Mezzadri Matteo.

Constatata la presenza del numero legale, il Direttore, Prof. Adriano Tomassini, dichiara aperta la seduta. Assume le funzioni di segretario verbalizzante la RAG Dr.ssa Dallatana. Ogni eventuale allegato è parte integrante del presente verbale.

OMISSIS

PROVVEDIMENTI PER LA RICERCA E LA TERZA MISSIONE

11. Provvedimenti per borse e contratti di ricerca

11-b) Approvazione atti della commissione e nomina del vincitore della borsa di ricerca “Modelli cinetici per la dinamica di popolazioni e loro comportamento all'equilibrio” sotto la responsabilità scientifica della prof.ssa Maria Groppi

Delibera n. 2025/203

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.164/2025 in data 16/10/2025, con cui si approva l'attivazione di n.1 Borsa di ricerca dal titolo “Modelli cinetici per la dinamica di popolazioni e loro comportamento all'equilibrio” della durata di 8 (otto) mesi, eventualmente rinnovabili, l'importo di € 15.000,00 e finanziata con fondi derivanti dal Progetto “Mesoscopic approach to Cross-diffusion Modelling in population dynamics”, HORIZON-MSCA-2022-PF-01 Grant Agreement Project n° 101110920 – MesoCroMo – Codice: GROP_M_22_HORIZONEU_MCURIE_MESOCROMO_01 – CUP: D93C23001060006, di cui la prof.ssa Maria Groppi è Responsabile Scientifico;

VISTO il Bando di selezione (codice SMFI-BR-12/2025; Prot. n. 2512 del 06/11/2025) pubblicato in data 06/11/2025 con scadenza il 20/11/2025;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento SMFI n. 127/2025 del 27/11/2025, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTO il verbale della Commissione Giudicatrice riunitasi in data 28/11/2025 (Prot. n. 2759 del 01/12/2025);

ACCERTATA la regolarità formale degli atti;



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

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

PROPONE di approvare gli atti e la seguente graduatoria del candidato risultato idoneo della selezione, mediante procedura di valutazione dei titoli, 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. Andrea Bondesan

p.ti 98/100

E' pertanto dichiarato **vincitore**, per i motivi sopra indicati, il dott. **Andrea Bondesan**;

Autorizzare conseguentemente l'assegnazione della Borsa di Ricerca dal titolo "Modelli cinetici per la dinamica di popolazioni e loro comportamento all'equilibrio" (bando SMFI-BR-12/2025) della durata di mesi 8 (otto), eventualmente rinnovabili, per l'importo di € 15.000,00, al dott. Andrea Bondesan;

La relativa spesa graverà sui fondi del progetto contabile GROP_M_22_HORIZONEU_MCURIE_MESOCROMO_01 (CUP: D93C23001060006), che presenta la necessaria disponibilità sul budget UA.PR.D. MAFI.

Il Consiglio all'unanimità approva.

OMISSIS

Il Segretario verbalizzante

F.to Dr.ssa Maria Grazia Dallatana

Il Direttore

F.to 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.