



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

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

**Estratto dal Verbale del Consiglio di Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e
Informatiche - seduta del 8 giugno 2023 ore 14,30 -**

- Sono presenti i seguenti professori di I Fascia:

Acerbi Emilio, Bagnara Roberto, Burioni Raffaella, Carretta Stefano, Cristofolini Luigi, De Renzi Roberto, Lorenzi Luca, Lunardi Alessandra, Medori Costantino, Mingione Giuseppe, Nicolodi Lorenzo, Palatucci Giampiero, Pietroni Massimo, Solzi Massimo, Tomassini Adriano, Viappiani.

- Sono presenti i seguenti Professori di II Fascia:

Abbruzzetti Stefania, Aimi Alessandra, Baraldi Andrea, Belloni Marino, Benini Anna, Bergenti Federico, Bersani Danilo, Biliotti Leonardo, Bonini Marisa, Bosio Alessio, Cassi Davide, Coscia Alessandra, Dal Palù Alessandro, D'Amico Guido, De Pietri Roberto, Di Renzo Francesco, Guardasoni Chiara, Losi Aba, Mucci Domenico, Parisini Antonella, Pavesi Maura, Pontiroli Daniele, Saracco Alberto, Zaccagnini Alessandro, Zaffanella Enea, Zedda Michela.

- Sono presenti i seguenti Ricercatori:

Alfieri Roberto, Celada Pietro, Di Bari Maria, Morini Fiorenza, Panizzi Stefano, Pasquero Stefano.

- Sono presenti i seguenti Ricercatori a tempo determinato:

Addona Davide, Arceri Vincenzo, Bellingeri Michele, Cattaneo Andrea, Chiesa Alessandro, Cugini Francesco, De Filippis Cristiana, Delcanale Pietro, Desiderio Luca, Fornasini Laura, Iotti Eleonora, Lepori Luca, Macaluso Emilio, Magnani Giacomo, Mazzolini Piero, Meneghelli Carlo, Orsi Davide, Rotondo Pietro, Spoltore Donato, Tardini Nicoletta.

- Sono presenti i Rappresentati del Personale Tecnico-Amministrativo:

Galli Gianfranco, Mauro Maria.

- E' presente il Rappresentante degli assegnisti di ricerca:

Morenghi Alberto.

- Sono presenti i seguenti Rappresentanti degli Studenti:

Borsotti Jacopo, Seligardi Samuel.

- È presente la Segretaria Amministrativa Responsabile Amministrativo Gestionale:

Dallatana Maria Grazia.

-Hanno giustificato l'assenza:

Arezzo Claudio, Fornari Roberto, Groppi Maria, Morini Massimiliano, Santini Paolo, Allodi Giuseppe, Appel Andrea, Baroni Paolo, Bisi marzia, Ghidini Massimo, Morandin Francesco, Polverini Eugenia, Wimberger Sandro Marcel, Bertini Flavio, Bonfà Pietro, Bonnici Vincenzo Franco, Garlatti Elena, Martalò Giorgio, Munaro Andrea, Onourah Ifeanyi John.

- Sono assenti i seguenti componenti:

Riccò Mauro, Griguolo Luca, Gray Anna Claudia, Farinella Elio, Mezzadri Matteo.



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

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

Constatata la presenza del numero legale, il Direttore, Prof. Adriano Tomassini, dichiara aperta la seduta. Svolge le funzioni di segretario verbalizzante la Responsabile Amministrativo-Gestionale Dr.ssa Maria Grazia Dallatana.

Ogni eventuale allegato è parte integrante del presente verbale.

OMISSIS

PROVVEDIMENTI PER LA RICERCA E LA TERZA MISSIONE

Provvedimenti per borse e assegni di ricerca

OMISSIS

10-d) Nomina Commissione Giudicatrice Bando di selezione per n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo “Studio di giunzioni p-n per applicazioni elettroniche ed optoelettroniche”.

Delibera n. 2023/107

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 testo del Regolamento per l’attribuzione di borse di ricerca post-lauream dell’Università degli Studi di Parma;

VISTA la delibera n. 2023/75 del Consiglio di Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche in data 11 maggio 2023 con cui si approva l’attivazione di n. 1 Borsa di ricerca dal titolo “Studio di giunzioni p-n per applicazioni elettroniche ed optoelettroniche” per l’importo di € 12.000,00, finanziata con fondi derivanti dal Progetto MUR_DM737_A_MAFI_PARISINI (CUP: D91B21005370003) di cui la Prof.ssa Antonella Parisini è Responsabile Scientifico;

VISTO il bando SMFI-BS-06/2023 pubblicato in data 22 maggio 2023 con scadenza il 05 giugno 2023;

VISTA la nota della Prof.ssa Antonella Parisini in data 06/06/2023 (Prot n. 952 del 06/06/2023) con la quale propone la Commissione Giudicatrice;

Il Direttore presenta al Consiglio la proposta di Commissione Giudicatrice avanzata in data 06 giugno 2023 da parte della Prof.ssa Antonella Parisini, relativa alla a Borsa di Ricerca dal titolo



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

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

“Studio di giunzioni p-n per applicazioni elettroniche ed optoelettroniche” bandita in data 22 maggio 2023, con scadenza il 05 giugno 2023

La commissione proposta risulta essere la seguente:

Prof.ssa Antonella Parisini Professore Associato presso l’Università degli Studi di Parma,
Dipartimento di Scienze matematiche Fisiche ed
Informatiche - PRESIDENTE

Prof. Alessio Bosio Professore Associato presso l’Università degli Studi di Parma,
Dipartimento di Scienze matematiche Fisiche ed
Informatiche - SEGRETARIO

Prof. Paolo Cova Professore Associato presso l’Università degli Studi di Parma,
Dipartimento di Ingegneria e Architettura - COMPONENTE

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.