



**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 2 febbraio 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, Fornari Roberto, Groppi Maria, Lunardi Alessandra, Medori Costantino, Mingione Giuseppe, Nicolodi Lorenzo, Palatucci Giampiero, Riccò Mauro, Solzi Massimo, Tomassini Adriano, Viappiani Cristiano.

**- Sono presenti i seguenti Professori di II Fascia:**

Abbruzzetti Stefania, Aimi Alessandra, Allodi Giuseppe, Baroni Paolo, Belloni Marino, Bergenti Federico, Bersani Danilo, Bisi Marzia, Bonini Marisa, Bosio Alessio, Dal Palù Alessandro, De Pietri Roberto, Di Renzo Francesco, Guardasoni Chiara, Griguolo Luca, Losi Aba, Mucci Domenico, Pavesi Maura, Pontiroli Daniele, Saracco Alberto, Wimberger Sandro Marcel, Zaccagnini Alessandro, Zaffanella Enea.

**- Sono presenti i seguenti Ricercatori:**

Alfieri Roberto, Morini Fiorenza, Panizzi Stefano.

**- Sono presenti i seguenti Ricercatori a tempo determinato:**

Addona Davide, Appel Andrea, Arceri Vincenzo, Bellingeri Michele, Bertini Flavio, Bonfà Pietro, Bonnici Vincenzo Franco, Cattaneo Andrea, Chiesa Alessandro, Cugini Francesco, Delcanale Pietro, Desiderio Luca, Fornasini Laura, Garlatti Elena, Iotti Eleonora, Lepori Luca, Macaluso Emilio, Magnani Giacomo, Martalò Giorgio, Meneghelli Carlo, Onuorah Ifeanyi John, Orsi Davide, Rotondo Pietro, Spoltore Donato, Tardini Nicoletta.

**- Sono presenti i seguenti Rappresentanti degli Studenti:**

De Biasi Ivan, Tarpini Davide, Pulcini Lorenzo, Borsotti Jacopo.

**- Sono presenti i Rappresentanti del Personale tecnico-amministrativo:**

Galli Gianfranco, Mauro Maria.

**- È presente la Segretaria Amministrativa Responsabile Amministrativo Gestionale:**

Dallatana Maria Grazia.

**-Hanno giustificato l'assenza:**

Arezzo Claudio, Lorenzi Luca, Morini Massimiliano, Santini Paolo, Biliotti Leonardo, Cassi Davide, Coscia Alessandra, D'Amico Guido, Ghidini Massimo, Morandin Francesco, Parisini Antonella, Polverini Eugenia, Zedda Michela, Celada Pietro, Di Bari Maria, Pasquero Stefano, De Filippis Cristiana, Mazzolini Piero, Munaro Andrea, Gray Anna Claudia.

**- Sono assenti i seguenti componenti:**

Pietroni Massimo, Baraldi Andrea, Benini Anna, Celli Ottavia, Mezzadri Matteo, Paliotti Ilaria, Pasini Stefano.



**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***

**9) Provvedimenti per borse e assegni di ricerca**

**OMISSIS**

**9-c) Approvazione atti: Bando SMFI-BS-11/2022 di selezione per n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "Sintesi di fotosensibilizzatori per la terapia fotodinamica" - resp.sc. prof.ssa Stefania Abbruzzetti.**

**Delibera n. 2023/14**

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;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche n. 287/2022 in data 22/12/2022, con cui si approva l'attivazione di n.1 Borsa di ricerca dal titolo "Sintesi di fotosensibilizzatori per la terapia fotodinamica" per l'importo di € 10.000,00 e finanziata con fondi derivanti dal Progetto ABBRUZZETTI\_USL-PIACENZA\_2021-2023 (CUP D95F21000520005), di cui la Prof.ssa Stefania Abbruzzetti è Responsabile Scientifico;

VISTO il Bando di selezione (codice SMFI-BS-11/2022 - Prot. n. 2651 del 22/12/2022) pubblicato in data 23 dicembre 2022 con scadenza il 16 gennaio 2023;

VISTO il Decreto del Direttore n. 6/2023 PROT. 65 del 20.01.2023, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTO il verbale della Commissione Giudicatrice in data 25.01.2023 (prot. n. 118 del 27.01.2023);



**UNIVERSITÀ  
DI PARMA**

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

ACCERTATA la regolarità formale degli atti;

PROPONE di approvare gli atti e la seguente graduatoria dei candidati risultati idonei della selezione mediante procedura di valutazione comparativa per il conferimento di una Borsa di Ricerca presso il Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche dell'Università degli Studi di Parma:

1) Carlo Alberto VEZZONI p.ti 92/100

È pertanto dichiarato vincitore per i motivi sopra indicati il Dott. Carlo Alberto VEZZONI.

Autorizza conseguentemente l'assegnazione della Borsa di Ricerca dal titolo "Sintesi di fotosensibilizzatori per la terapia fotodinamica", della durata di mesi sei, *eventualmente rinnovabile*, per un importo di € 10.000,00, al Dott. Carlo Alberto VEZZONI.

La relativa spesa graverà sul Progetto ABBRUZZETTI\_USL-PIACENZA\_2021-2023 (CUP: D95F21000520005) di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Stefania Abbruzzetti e che presenta la necessaria disponibilità.

Il Consiglio approva all'unanimità.

**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.