



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE
E INFORMATICHE

Decreto del Direttore

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche

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 di Consiglio di Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche (SMFI) n. 2025/188 in data 13/11/2025, con cui si approva l'attivazione di n.1 Borsa di ricerca dal titolo "Studio di nanostrutture di carbonio superporoso da scarti per lo stoccaggio di idrogeno a stato solido" della durata di 6 (sei) mesi, eventualmente rinnovabili, l'importo di € 12.600,00 e finanziata con fondi derivanti dal progetto PNRR M2C2 I3.5 DR. MASE n.27/2025 scorrimento Avviso n.4/2022 Nanostrutture Carboniose da Scarti Agricoli per l'Accumulo di Idrogeno allo Stato Solido (CIRCOLARE) - Prog. n. RSH2A_000015 CUP F57G25000160006 finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU (rif. contabile: RICC_M_22_PNRR_CIRCOLARE_01), di cui il prof. Mauro Riccò è Responsabile Scientifico;

VISTO il Bando di selezione (codice SMFI-BR-15/2025; Prot. n. 2668 del 24/11/2025) pubblicato in data 24/11/2025 con scadenza il 09/12/2025;

VISTA la richiesta di attivazione della borsa di ricerca inoltrata dal prof. Mauro Riccò, in data 10/11/2025 (Prot n. 2539 del 10/11/2025) nella quale viene proposti anche i nominativi per la Commissione Giudicatrice;

RAVVISATA la necessità e l'urgenza di procedere alla nomina della Commissione 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;

CONSIDERATO che non è prevista ad oggi alcuna convocazione del Consiglio

DECRETA

di nominare la seguente Commissione Giudicatrice:

UNIVERSITÀ DI PARMA

Parco Area delle Scienze, 7/A - 43124 Parma

www.unipr.it



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

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

Prof. Mauro Riccò Professore Ordinario, presso il Dipartimento di Scienze
Matematiche Fisiche e Informatiche, Università di Parma – PRESIDENTE

Dott. Giacomo Magnani Ricercatore RTD-A presso il Dipartimento di Scienze Matematiche,
Fisiche e Informatiche – SEGRETARIO

Prof.ssa Chiara Massera Professore Associato, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche,
della Vita e della Sostenibilità Ambientale, Università di Parma -
COMPONENTE

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.