



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;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche (SMFI) n. 314/2026 in data 04/03/2026, con cui si approva l'attivazione di n.1 Borsa di ricerca dal titolo "Manutenzione e sviluppo di un risolutore a vincoli per ottimizzazione linea di produzione" della durata di 6 (sei) mesi, eventualmente rinnovabili, per l'importo di € 5.200,00 e finanziata con fondi derivanti dal Contratto di ricerca con ACMI SpA Sviluppo di metodologie innovative di intelligenza artificiale e big data per la progettazione e funzionamento di macchine di palettizzazione e avvolgitori di palette Industry 4.0 Resp. Scientifico prof. A. DAL PALU' – riferimento contabile DALPALU_2023_CT_ACMI (CUP D93C23001110007);

VISTO il Bando di selezione (codice SMFI-BR-05/2026 - Prot. n. 97990 del 16/03/2026) pubblicato in data 17/03/2026 con scadenza il 31/03/2026;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento SMFI n. 535/2026 del 02/04/2026, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTI i verbali della Commissione Giudicatrice riunitasi in data 09/04/2026;

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

- di approvare gli atti e la seguente graduatoria dei candidati risultati idonei della selezione mediante procedura di valutazione dei titoli per il conferimento di una Borsa di Ricerca

UNIVERSITÀ DI PARMA

Parco Area delle Scienze, 7/A - 43124 Parma

www.unipr.it



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE
E INFORMATICHE

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

- 1) Dott.ssa Hiba El Kaouak punti 79/100
- 2) Dott. Giorgio Epifani punti 67/100

- di dichiarare pertanto **vincitrice** per i motivi sopra indicati la Dott.ssa **Hiba El Kaouak**;
- di autorizzare conseguentemente l'assegnazione della n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "Manutenzione e sviluppo di un risolutore a vincoli per ottimizzazione linea di produzione" (bando SMFI-BR-05/2026) della durata di mesi 6 (sei), eventualmente rinnovabili, per l'importo di € 5.200,00 alla dott.ssa Hiba El Kaouak;

La relativa spesa graverà sul progetto contabile DALPALU_2023_CT_ACMI (CUP D93C23001110007), di cui è responsabile il prof Alessandro Dal Palu' e che presenta 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.