



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;

VISTA la Delibera del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche (di seguito Dip. SMFI) n. 190/2023 in data 23/11/2023, con cui si approva l'attivazione di n.1 Borsa di ricerca dal titolo "Sviluppo di algoritmi di intelligenza artificiale e implementazione in progetto software aziendale" per l'importo di € 4.800,00, la durata di 6 (sei) mesi, eventualmente rinnovabili, 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" progetto contabile DALPALU_CT_ACMI_2023, CUP: D93C23001110007, di cui il Prof. Alessandro Dal Palu' è il Responsabile Scientifico;

VISTO il Bando di selezione (codice SMFI-BS-11/2023) pubblicato in data 27 novembre 2023 con scadenza il 11 dicembre 2023;

VISTO la Delibera del Dipartimento SMFI n. 211/2023 del 12/12/2023, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTI i verbali della Commissione Giudicatrice riunitasi in data 13/12/2023 (Prot n. 2356 del 14/12/2023);

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;

CONSIDERATO che non è prevista ad oggi alcuna convocazione del Consiglio



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE
E INFORMATICHE

DECRETA

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

1) dott. Nicholas Bianchini p.ti 85/100

- di dichiarare pertanto vincitore per i motivi sopra indicati il dott. Nicholas Bianchini
- di autorizzare conseguentemente l'assegnazione della Borsa di Ricerca dal titolo "Sviluppo di algoritmi di intelligenza artificiale e implementazione in progetto software aziendale" (bando SMFI-BS-11/2023) della durata di **mesi sei**, eventualmente rinnovabili, per un importo di **€4.800,00**, al dott. **Nicholas Bianchini**.

La relativa spesa graverà sul progetto contabile **DALPALU_CT_ACMI_2023**, CUP: D93C23001110007, 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.