



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 D.D. n. 91 del 09/07/2020 con cui si approva l'attivazione di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "L'utilizzo di strumenti innovativi allo scopo di effettuare test di elettroluminescenza su impianti fotovoltaici, sfruttando termo-camere montate su droni" (codice SMFI-BS-5/2020) per l'importo di €7.800,00, finanziata con fondi derivanti dal Progetto BOSIO_2020_CT_ISOMECC (CUP E95F19002190007) di cui il Prof. Alessio BOSIO è Responsabile Scientifico;

VISTO il Bando di selezione pubblicato in data 9 luglio 2020 con scadenza il 24 luglio 2020;

VISTO il D.D. n. 104 del 28/07/2020, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTO il verbale della Commissione Giudicatrice in data 29/07/2020;

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 procedere 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 approvare gli atti e la seguente graduatoria 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:



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE
E INFORMATICHE

1) RIBOLI Marco

p.ti 88/100

di dichiarare pertanto vincitore per i motivi sopra indicati il Dott. **Marco RIBOLI**

di autorizzare conseguentemente l'assegnazione della Borsa di Ricerca dal titolo "L'utilizzo di strumenti innovativi allo scopo di effettuare test di elettroluminescenza su impianti fotovoltaici, sfruttando termo-camere montate su droni" (codice SMFI-BS-5/2020), della durata di **mesi sei, eventualmente rinnovabile**, per un importo di **€ 7.800,00**, al Dott. **Marco RIBOLI**.

La relativa spesa graverà sul Progetto BOSIO_2020_CT_ISOMEK (CUP E95F19002190007) di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Alessio BOSIO che presenta la necessaria disponibilità.

Il presente atto sarà portato alla ratifica del Consiglio nella sua prossima seduta utile.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
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.