



Centro Interdipartimentale per il Packaging - CIPACK

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 nota del Prof. Alessandro Pedrini in data 19.12.2024 con la quale, in qualità di docente proponente, chiede l'attivazione di n. 1 Borsa di Ricerca, dal titolo: "Sintesi di recettori molecolari per la funzionalizzazione di polimeri", di durata pari a n. 12 mesi non rinnovabile, dall'importo di € 13.200,00;

VISTO che la Borsa di ricerca come di riferimento ha Progetto contabile MONT_R_23_RERFESR_SMARTH2O_01 - PROGETTO ID 38477 PG/2023/312382 SISTEMA MODULARE DI ABBATTIMENTO ASSORBIMENTO INQUINANTI DELL' H2O - SMART H2O CUP D47G22000280003 che presenta la necessaria disponibilità di fondi per la copertura dell'intero costo della Borsa di Ricerca;

VISTO il D.D.C. di autorizzazione e attivazione bando di cui al prot. n. 97 del 20.12.2024;

VISTO il Bando di selezione n.11/2024 pubblicato in data 20/12/2024 con scadenza il 17/01/2025

VISTA la nota del Prof. Alessandro Pedrini con la quale propone la Commissione Giudicatrice;

VISTO il D.D.C. n. 2 del 21/01/2025, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTO il verbale della Commissione Giudicatrice in data giorno 30/01/2025 che dichiarava vincitrice la Dott.ssa Debora Erta;

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 dare seguito all'attività di ricerca;





Centro Interdipartimentale per il Packaging - CIPACK

VISTO che i 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 dei candidati risultati idonei della selezione mediante procedura di valutazione comparativa per il conferimento di una Borsa di Ricerca presso la Struttura Cipack dell'Università degli Studi di Parma:

Candidati	Punteggio Titoli (60/100)	Punteggio Colloquio	Totale
1. Dott.ssa Debora Erta	32	40	72

di dichiarare pertanto vincitrice per i motivi sopra indicati la Dott.ssa Debora Erta e di autorizzare conseguentemente l'assegnazione della Borsa di Ricerca dal titolo: "Sintesi di recettori molecolari per la funzionalizzazione di polimeri", di durata pari a n. 12 mesi non rinnovabile, dall'importo di € 13.200,00 in rate mensili posticipate, alla Dott.ssa Debora Erta;

La relativa spesa graverà sul MONT_R_23_RERFESR_SMARTH2O_01 - PROGETTO ID 38477 PG/2023/312382 SISTEMA MODULARE DI ABBATTIMENTO ASSORBIMENTO INQUINANTI DELL' H2O - SMART H2O CUP D47G22000280003 che presenta la necessaria disponibilità di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Alessandro Pedrini che presenta la necessaria disponibilità.

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

IL DIRETTORE STRUTTURA
Prof. Roberto Montanari
Firmato digitalmente ai sensi del DLgs 82/2005 e s.m.i.