DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DIPARTIMENTO 2018 2023 DI ECCELLENZA 2022 2027

Decreto del Direttore

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale

PRESO ATTO dello Statuto;

PRESO ATTO del Regolamento Generale di Ateneo;

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;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell'11.09.2025 con cui si approva l'attivazione di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "Nanotecnologie a DNA applicate a sistemi diagnostici CRISPR" per un importo di € 6.000,00, finanziata con fondi derivanti dal Progetto BERT_A_24_ASSPRIV_CRISPOWER_01 di cui il prof. Alessandro Bertucci è Responsabile Scientifico;

VISTO il bando di selezione pubblicato in data 12.09.2025 con scadenza il 27.09.2025;

VISTO il Decreto del Direttore Rep. n. 187 del 30.09.2025, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTO il verbale della Commissione Giudicatrice in data 21.10.2025;

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 consentire l'inizio dell'attività di ricerca;

VISTO che l'art. 7 comma 2 del Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale prevede che il Direttore del Dipartimento può assumere, nei casi di motivata necessità ed urgenza, provvedimenti di competenza del Consiglio di Dipartimento, sottoponendoli a ratifica, nella prima seduta utile;

CONSIDERATO che non è prevista ad oggi alcuna convocazione del Consiglio di Dipartimento in tempo utile;

DECRETA

- di approvare gli atti e la seguente graduatoria dei candidati risultati idonei della selezione mediante procedura di valutazione comparativa per il conferimento di 1 Borsa di Ricerca presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell'Università degli Studi di Parma:
 - 1) Luca Capelli p.ti 93/100;
- di dichiarare pertanto vincitore per i motivi sopra indicati il dott. Luca Capelli;



DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO20182023 DI ECCELLENZA20222027

- di autorizzare conseguentemente l'assegnazione della Borsa di Ricerca dal titolo "Nanotecnologie a DNA applicate a sistemi diagnostici CRISPR", della durata di mesi 4 eventualmente rinnovabile, per un importo di € 6.000,00, al dott. Luca Capelli;
- di dare atto che la relativa spesa graverà sul Progetto BERT_A_24_ASSPRIV_CRISPOWER_01 di cui il prof. Alessandro Bertucci è Responsabile Scientifico che presenta la necessaria disponibilità.

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

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO prof. Roberto Corradini

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 D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.