



## 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 del 05.12.2024 con cui si approva l’attivazione di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo “Trattamento di manufatti lignocellulosici mediante nanocellulosa” per un importo di € 9.100,00, finanziata con fondi derivanti dal Progetto GRAI\_C\_24\_PNRR\_BAC-BIO4ART\_02 (Cultural Heritage Active Innovation for Next-Gen Sustainable Society (CHANGES), codice progetto PE00000020, CUP B53C22004010006, finanziato nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – investimento 1.3 “Creazione e rafforzamento di ” Partenariati estesi a Università, centri di ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca”, finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU) di cui la Prof.ssa Claudia Graiff è Responsabile Scientifica;

**VISTO** il bando di selezione pubblicato in data 06.12.2024 con scadenza il 20.12.2024;

**VISTO** il Decreto del Direttore Rep. n. 2 del 07.01.2025, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

**VISTO** il verbale della Commissione Giudicatrice in data 23.01.2025 nel quale si dà atto che l’unica candidata non si è presentata al colloquio e pertanto la procedura è stata dichiarata deserta;

**VISTO** che il Decreto del Direttore n. 15 del 24.01.2025 di approvazione degli atti e di dichiarazione che la procedura di attivazione della borsa è andata deserta contiene meri errori materiali in quanto riporta dati errati per l’identificazione del progetto ((PNRR-M4C2I1.4 BANDO National Biodiversity Future Center–CODICE PROGETTO CN00000033 CUP B63C22000650007 FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU) e riporta “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” e che quindi occorre procedere alla sua rettifica;

**RAVVISATA** la necessità e l’urgenza di procedere alla rettifica del citato Decreto del Direttore n. 15 del 24.01.2025, al fine di dichiarare conclusa la procedura di attivazione della borsa di ricerca sul progetto indicato;

**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

- per le motivazioni citate in premessa, che costituiscono parte integrante del presente atto, di rettificare il mero errore materiale del Decreto del Direttore n. 15 del 24.01.2025 e di dichiarare che la procedura di attivazione di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "Trattamento di manufatti lignocellulosici mediante nanocellulosa" per un importo di € 9.100,00, finanziata con fondi derivanti dal Progetto GRAI\_C\_24\_PNRR\_BAC-BIO4ART\_02 (Cultural Heritage Active Innovation for Next-Gen Sustainable Society (CHANGES), codice progetto PE00000020, CUP B53C22004010006, finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – investimento 1.3 "Creazione e rafforzamento di " Partenariati estesi a Università, centri di ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca", finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU) di cui la Prof.ssa Claudia Graiff è Responsabile Scientifica, indetta con delibera del Consiglio del Dipartimento del 05.12.2024, è dichiarata deserta;
- di incaricare i servizi amministrativi del Dipartimento all'esecuzione degli adempimenti successivi e conseguenti al presente provvedimento.

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.