



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,  
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023  
DI ECCELLENZA 20222027

## 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 13.03.2026 con cui si approva l’attivazione di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo “Applicazione del machine learning in biologia della conservazione” per un importo di € 15.300,00, finanziata con fondi derivanti dal Progetto NONN\_F\_25\_CCS\_IST\_RA\_RER\_UNIVERSITA\_01 di cui il prof. Francesco Nonnis Marzano è Responsabile Scientifico;

**VISTO** il bando di selezione pubblicato in data 16.03.2026 con scadenza il 31.03.2026;

**PRESO ATTO** che, in relazione alla procedura sopracitata, non sono pervenute domande;

**RAVVISATA** la necessità e l’urgenza a procedere all’approvazione atti con dichiarazione che la borsa è andata deserta;

**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, che la procedura di l’attivazione di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo “Applicazione del machine learning in biologia della conservazione” per un importo di € 15.300,00, finanziata con fondi derivanti dal Progetto NONN\_F\_25\_CCS\_IST\_RA\_RER\_UNIVERSITA\_01 di cui il prof. Francesco Nonnis Marzano è Responsabile Scientifico, indetta con delibera del 13.03.2026, è dichiarata deserta.

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

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

prof. Fulvio Celico

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.

Parco Area delle Scienze 11/A, Campus • I-43124 Parma

Tel 0521 905631

Sito internet: <http://scvsa.unipr.it/it>

PEC [protocollo@pec.unipr.it](mailto:protocollo@pec.unipr.it)

Codice Fiscale e Partita IVA 00308780345



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,  
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO **20182023**  
DI ECCELLENZA **20222027**