



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Decreto di Istituzione Tecnico di Laboratorio - Dipartimento *ex art. 11 Linee Generali di Organizzazione dell'Ateneo*

Il sottoscritto Prof. Roberto Corradini, Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, preso atto delle "Linee generali di organizzazione dell'Ateneo",

DECRETA

L'ISTITUZIONE DEL

1) Denominazione	TECNICO DI LABORATORIO - DIPARTIMENTO
2) Grado di responsabilità	Cat. C
3) Denominazione Laboratorio Dipartimento	LABORATORI DI BIOLOGIA DELLO SVILUPPO VEGETALE - COD. BT_01
4) Prevalenti Funzioni dell'incarico	I Laboratori di Biologia dello Sviluppo Vegetale necessitano di una figura di riferimento di Tecnico di Laboratorio che risponda alle esigenze di supporto tecnico, anche inerenti agli aspetti di sicurezza e manutenzione della strumentazione e degli spazi, alle attività di ricerca sperimentale negli ambiti di: coltura e conservazione delle collezioni algali e vegetali necessarie alle attività di ricerca; tossicologia algale; estrazione, manipolazione ed analisi delle macromolecole biologiche di origine vegetale. Fornisce inoltre il supporto tecnico alle attività di laboratorio didattico (esercitazioni, laboratori e tesi sperimentali e tesi di dottorato) per i corsi di laurea triennale in "Biologia", "Biotecnologie", per i corsi di Laurea Magistrale "Scienze Biomolecolari, Genomiche e Cellulari", "Ecologia ed Etologia per la Conservazione della Natura" e per il Dottorato in Biologia Ecologica ed Evoluzionistica, attività che sfociano regolarmente in pubblicazioni in riviste internazionali di settore.



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE**

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.