



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 DIDATTICI-CHIMICA INORGANICA, CHIMICA ANALITICA E CHIMICA FISICA - COD. CT_05
4) Prevalenti Funzioni dell'incarico	I Laboratori didattici ubicati al IV piano dell'Edificio Polifunzionale (Campus) sono principalmente dedicati ad attività didattiche per l'area inorganica, chimico-fisica ed analitica. Data l'intensa attività dei numerosi laboratori didattici in carico al dipartimento (Lauree in Chimica e Chimica Industriale) e spesso caratterizzata dalla presenza di doppi turni, i laboratori necessitano di un Tecnico di Laboratorio di riferimento per la gestione dei prodotti chimici, dei solventi, delle apparecchiature e degli strumenti ivi presenti, nel rispetto delle norme di sicurezza. Il Tecnico si farà carico della manutenzione della strumentazione e della preparazione delle singole esperienze, ripristino delle singole postazioni e dell'approvvigionamento. Il tecnico avrà anche in gestione i laboratori di ricerca dell'area chimico-fisica al plesso chimico e della strumentazione ivi collocata, provvedendo all'assistenza tecnica di studenti/tirocinanti/laureati frequentatori.



**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.