



UNIVERSITÀ DI PARMA

Informazione, formazione e addestramento in merito a procedure e operazioni associate ad attività di laboratorio

Argomenti trattati

- moduli on-line sulla sicurezza (12 ORE, verifica della frequenza)
- Impiego dei dispositivi di protezione collettiva (DPC) presenti nel laboratorio (cappe chimiche, schermi).
- Impiego dei dispositivi di protezione individuale (DPI) in laboratorio (occhiali, guanti).
- Corretto utilizzo delle apparecchiature presenti nel laboratorio.
- Organizzazione del laboratorio.
- Corretta gestione dei reflui di laboratorio.
- Lettura ed interpretazione delle SDS degli agenti chimici/biologici da utilizzare nella attività sperimentali.
- Piano di emergenza¹ dell'edificio e norme di comportamento in caso di segnale acustico di allarme.
- Altro: Uso di Gas (CO, CO₂) da bombole

Erogata in lingua: ITALIANO

NOME E COGNOME	MANSIONE	UNITA' PRODUTTIVA Dipartimento SCVSA	FIRMA per accettazione
Aleksandr Voronov	Assegnista	Laboratorio di Catalisi (LAB 53, SynCat Lab)	
Francesco Pancrazzi	Assegnista	Laboratorio di Catalisi (LAB 53, SynCat Lab)	
	Studente		
	Studente		
	Studente		

Durata della formazione: 16 ore

Luogo attività lavorativa: 13.01.1.028

Il RADRL

Nicola Della Ca'

PARMA 13/02/2024

¹ Per i piani di emergenza degli edifici vedi https://www.unipr.it/Piani_emergenza_strutture_Ateneo