

Obiettivi	ITALIANO	Conoscenze di base in materia di tutela della sicurezza e della salute nei luoghi di lavoro, contestualizzata alla realtà dei laboratori universitari didattici e di ricerca. Analisi degli strumenti di informazione sui rischi, dei metodi di valutazione, degli strumenti di prevenzione e protezione.
	INGLESE	
Programma	ITALIANO	Gestione emergenza incendio. Legislazione europea sulla sicurezza sul lavoro. Il D. Leg.81/08 e le figure di riferimento. Il D.l. 363/98. I principi della prevenzione e della protezione dai rischi. L'informazione e la formazione. Segnaletica di sicurezza. Dispositivi di protezione individuali e collettivi. Gas e bombole: stoccaggio e precauzioni. Movimentazione delle bombole e codici. Liquidi criogenici: stoccaggio ed uso; precauzioni. Istruzioni generali per lavorare in condizioni di sicurezza nei laboratori chimici. Sostanze esplosive ed infiammabili. Esercitazione sulle schede di sicurezza. Esercitazione pratica di spegnimento incendi.
	INGLESE	
Denominazione	ITALIANO	PREVENZIONE E SICUREZZA NEI LAB. CHIMICI
	INGLESE	
Testi adottati		
Valutazione	Prova scritta X	
	Prova orale	
	Test attitudinale	
	Valutazione progetto	
	Valutazione tirocinio	
	Valutazione in itinere	
Prova pratica		