

SCIENZE BIOLOGICHE (LB02)

(Lecce - Università degli Studi)

Insegnamento SICUREZZA DI LABORATORIO (MOD I)

GenCod A004358

Docente titolare Antonio ALBERGO

Insegnamento SICUREZZA DI LABORATORIO (MOD I)

Insegnamento in inglese SAFETY LABORATORY (PART 1)

Settore disciplinare NN

Corso di studi di riferimento SCIENZE BIOLOGICHE

Tipo corso di studi Laurea

Crediti 1.0

Ripartizione oraria Ore Attività frontale: 8.0

Per immatricolati nel 2022/2023

Erogato nel 2022/2023

Anno di corso 1

Lingua

Percorso PERCORSO GENERICO/COMUNE

Sede Lecce

Periodo Primo Semestre

Tipo esame Orale

Valutazione

Orario dell'insegnamento

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Introduzione alla sicurezza; Concetto di rischio; Danno; Prevenzione; Protezione; Diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali; Organizzazione della prevenzione aziendale; Organi di vigilanza, controllo e assistenza. Rischi infortuni Meccanici ed elettrici generali; Macchine e attrezzature; Cadute dall'alto; Rischi da esplosione; Rischi chimici; Nebbie, oli, fumi, vapori e polveri; Etichettatura; Rischi cancerogeni; Rischi biologici; Rischi fisici; Rumore, Vibrazioni, Radiazioni; Microclima e illuminazione; Videoterminali; DPI; organizzazione del lavoro; Ambienti di lavoro; Stress lavoro correlato; Movimentazione manuale dei carichi; Movimentazione merci (apparecchi di sollevamento, mezzi trasporto); Segnaletica; Emergenze; Procedura di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico; Procedure esodo e incendi; Procedure organizzative di primo soccorso; Incidenti e infortuni mancati; Altri rischi

PREREQUISITI

Conoscenze base Sicurezza nei luoghi di lavoro.

OBIETTIVI FORMATIVI

CONOSCENZA D.LGS. 81/08 - SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO - MISURE GENERALI DI TUTELA - ASPETTI NORMATIVI DELLA SICUREZZA LUOGHI DI LAVORO - CONCETTI BASE E RISCHI SPECIFICI

METODI DIDATTICI

LEZIONI ONLINE - LEZIONI IN PRESENZA

MODALITA' D'ESAME

ESAME IN PRESENZA - TEST CON VERIFICA ORALE

TESTI DI RIFERIMENTO

D. LGS. 81/08