



SCHEDA DELL'INSEGNAMENTO (SI) NORME DI SICUREZZA

SSD: PROMOZIONE DELLA SALUTE, SICUREZZA E GESTIONE DELLE ATTIVITA'

DENOMINAZIONE DEL CORSO DI STUDIO: TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO) (M82)

ANNO ACCADEMICO 2024/2025

INFORMAZIONI GENERALI - DOCENTE

DOCENTE: FLORIO FABIO TELEFONO: 08117770179

EMAIL: fa.florio@istitutotumori.na.it

INFORMAZIONI GENERALI - ATTIVITÀ

INSEGNAMENTO INTEGRATO: PROMOZIONE DELLA SALUTE, SICUREZZA E GESTIONE

DELLE ATTIVITA'

MODULO: NORME DI SICUREZZA

LINGUA DI EROGAZIONE DELL'INSEGNAMENTO: ITALIANO

CANALE:

ANNO DI CORSO: II

PERIODO DI SVOLGIMENTO: SEMESTRE I

CFU: 1

INSEGNAMENTI PROPEDEUTICI

Non previsti

EVENTUALI PREREQUISITI

Non vi sono prerequisiti

OBIETTIVI FORMATIVI

- 1. Inquadrare la sicurezza sul lavoro alla luce dei più importanti contributi riguardanti le normative di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro.
- 2. Esaminare e applicare le diverse strategie di prevenzione dei rischi.
- 3. Analizzare le principali variabili riguardanti la gestione dei rischi e la prevenzione degli infortuni.
- 4. Fornire una comprensione delle tecniche e degli strumenti per la valutazione e la gestione dei rischi.

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI (DESCRITTORI DI DUBLINO)

Conoscenza e capacità di comprensione

Lo studente deve conoscere e comprendere le problematiche relative all'applicazione della prevenzione e della sicurezza nei luoghi di lavoro. Deve anche dimostrare di avere compreso le misure di prevenzione dei rischi e nella protezione della propria salute.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Il corso intende fornire agli studenti tutti gli strumenti per comprendere e conoscere le basi della cultura della prevenzione e della sicurezza nei luoghi di lavoro, criteri e metodi di provata efficacia nella prevenzione dei rischi e nella protezione della propria salute.

PROGRAMMA-SYLLABUS

- 1. Inquadrare la sicurezza sul lavoro alla luce dei più importanti contributi riguardanti le normative di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro.
- 2. Esaminare e applicare le diverse strategie di prevenzione dei rischi.
- 3. Analizzare le principali variabili riguardanti la gestione dei rischi e la prevenzione degli infortuni.
- 4. Fornire una comprensione delle tecniche e degli strumenti per la valutazione e la gestione dei rischi.

MATERIALE DIDATTICO

Lezioni teoriche come da programma (diapositive, normative, linee guida).

Materiale fornito dal docente: diapositive delle lezioni

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'INSEGNAMENTO-MODULO

L'insegnamento si svolge attraverso lezioni di didattica frontale in cui è prevista interazione docente-studente attraverso frequenti e vicendevoli domande.

Sono forniti esempi pratici relativi agli argomenti trattati e momenti di ricapitolazione per gli argomenti più vasti.

VERIFICA DI APPRENDIMENTO E CRITERI DI VALUTAZIONE

a) Modalità di esame	
_	Scritto
\subseteq	Orale
	Discussione di elaborato progettuale
☐ valuta	Altro: E' offerta la possibilità di eseguire una prova scritta intercorso (NON obbligatoria), che può avere valore ativo.
In caso di prova scritta i quesiti sono	
	A risposta multipla
	A risposta libera
	Esercizi numerici

b) Modalità di valutazione

L'esame si articola in una prova orale. Lo studente deve raggiungere la valutazione minima (18/30).