



SCHEDA DELL'INSEGNAMENTO (SI)

"C.I. IGIENE AMBIENTALE E DEL LAVORO INSEGNAMENTO: MEDICINA DEL LAVORO SSD: MED/44

DENOMINAZIONE DEL CORSO DI STUDIO: **TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO**

a.a. **2023/2024**

INFORMAZIONI GENERALI - DOCENTE

DOCENTE: **IVO IAVICOLI**

EMAIL: **IVO.IAVICOLI@UNINA.IT**

INFORMAZIONI GENERALI - ATTIVITÀ

INSEGNAMENTO INTEGRATO: **MEDICINA DEL LAVORO**

CORSO INTEGRATO: **IGIENE AMBIENTALE E DEL LAVORO**

ANNO DI CORSO: **II**

SEMESTRE: **I**

CFU: **2**

INSEGNAMENTI PROPEDEUTICI

C.I. 5 – C.I. 6

OBIETTIVI FORMATIVI

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

Conoscenza e capacità di comprensione

Lo studente deve dimostrare di conoscere i concetti generali alla base della tutela della salute e sicurezza sul lavoro.

Dovrà dimostrare di saper individuare i possibili fattori di rischio che si applicano ai diversi contesti lavorativi considerati.

Dovrà mostrare di conoscere gli elementi essenziali della normativa sulla valutazione dei rischi per la tutela della salute dei lavoratori (D.Lgs 81/2008).

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Lo studente dovrà dimostrare di saper applicare ad un contesto lavorativo specifico (ad esempio industria calzaturiera, azienda sanitaria, ecc.) i concetti generali da lui appresi sugli strumenti della prevenzione dei rischi chimici, fisici e biologici negli ambienti di lavoro.

Dovrà mostrare di saper leggere un documento di valutazione dei rischi.

EVENTUALI ULTERIORI RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI RELATIVAMENTE A

Autonomia di giudizio

Dovrà essere in grado di esprimere un parere di valutazione sui principali fattori di rischio chimici, fisici e biologici

Abilità comunicative

Saper comunicare i principali rischi lavorativi e come prevenirli.

Capacità di apprendimento

Sapersi aggiornare via web o attraverso la letteratura nazionale sulla valutazione e gestione dei rischi nei più comuni ambienti di lavoro.

PROGRAMMA-SYLLABUS

La normativa in tema di sicurezza sul lavoro e di tutela della salute dei lavoratori

Servizi di tutela dei lavoratori in Italia

La prevenzione primaria, secondaria e terziaria

Inquadramento generale delle condizioni di rischio lavorativo

Valutazione e gestione del rischio

Le figure professionali coinvolte nella tutela della salute nei luoghi di lavoro

Attività del Medico Competente

Prevenzione degli incendi e gestione delle emergenze

L'Organizzazione del Pronto Soccorso Aziendale

Principi di tossicologia occupazionale

Le principali patologie da esposizioni professionali a metalli e solventi.

MATERIALE DIDATTICO

Presentazione in Power-Point del contenuto delle lezioni.

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'INSEGNAMENTO

Lezioni frontali

VERIFICA DI APPRENDIMENTO E CRITERI DI VALUTAZIONE

a) Risultati di apprendimento che si intende verificare:

Conoscenza e applicabilità dei concetti di valutazione e gestione del rischio chimico e cancerogeno.

b) Modalità di esame:

scritta e orale	
solo scritta	X
solo orale	
discussione di elaborato progettuale	
altro	