

**PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO
"P.C.T.O" (GIA' ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO)**

**DM n. 934 del 03-08-2022: Criteri di riparto delle risorse e modalità di attuazione dei
progetti relativi al "Orientamento attivo nella transizione scuola-università"**

nell'ambito del PNRR (M4.C1-24)

Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU

ANNO SCOLASTICO 2023/2024

DATI STRUTTURA UNIVERSITARIA PROPONENTE

Dipartimento di appartenenza: Medicina e Scienze della salute "V. Tiberio

Corso di studi/Cattedra/Laboratorio/Altro: Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e
nei Luoghi di Lavoro /Cattedra di Igiene

Referente-Tutor del progetto: Prof.ssa Sammarco Michela Lucia

e-mail : sammarco@unimol.it

Tel. : 3204309047

DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Titolo: Il contributo del tecnico della prevenzione nella valutazione dei rischi lavorativi e
misure di intervento

Obiettivi formativi (max 3-4 righe):

Mira a fornire agli studenti maggiori conoscenze e consapevolezza sui possibili rischi presenti
nel luogo di lavoro e le misure di prevenzione e protezione che sono necessarie per poterli
ridurre. In particolare modo si evidenzierà il ruolo svolto dal Tecnico della Prevenzione (TdP)
nello svolgimento delle attività di prevenzione, formazione, verifica e controllo riguardo
all'igiene e alla sicurezza dei luoghi di lavoro.

Specificare se il progetto è stato co-progettato con Istituzioni Scolastiche: Si No

Competenze che saranno acquisite dagli studenti:

Acquisire la capacità di discernere situazione a rischio ed individuare le più opportune misure
di prevenzione e protezione

Attività: L'attività verrà condotta mediante l'utilizzo di diapositive in power point e mediante
lo sviluppo di progetti sviluppati da gruppi di lavoro sulle tematiche affrontate.

PERIODO DI SVOLGIMENTO (da concordare con la Scuola)

-mese di: gennaio-febbraio

-Settimane di svolgimento: preferibilmente 22-27 gennaio 2024

-Settimane di svolgimento: preferibilmente 29-03 febbraio 2024

-Orario di svolgimento: preferibilmente 9-13, 14-18

-Numero totale ore: **15 ORE**

ALTRO

Numero studenti totali: 30

Classi: (triennio, biennio oppure senza preferenze): ultimi 3 anni della scuola secondaria superiore di secondo grado degli istituti tecnici e professionali

Risorse umane e/o strumentali necessarie: computer, proiettore

Campobasso, 04 ottobre 2023

Il Referente del progetto
(Prof.ssa Michela Lucia Sammarco)

A handwritten signature in black ink, reading "Michela Lucia Sammarco". The signature is written in a cursive style with a large initial 'M'.