

**DIPARTIMENTO INTERDISCIPLINARE DI MEDICINA (D.I.M.)**
**C.d.S. in TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E  
NEI LUOGHI DI LAVORO – SEDE DI TARANTO**

<b>Principali informazioni sull'insegnamento</b>	
Denominazione dell'insegnamento	IGIENE GENERALE E APPLICATA <i>Corso Integrato Scienze Biomediche 2</i>
Corso di studio	TECNICHE DELLA PREVENZIONE NEGLI AMBIENTI E NEI LUOGHI DI LAVORO
Anno di corso	1° anno, 2° semestre
Crediti formativi universitari (CFU) / European Credit Transfer and Accumulation System (ECTS):	: 12
SSD	L/STN4
Lingua di erogazione	<i>italiano</i>
Periodo di erogazione	01/03/2024-30/06/2024
Obbligo di frequenza	<i>SI</i>

<b>Docente</b>	
Nome e cognome	Rosita Cipriani
Indirizzo mail	<a href="mailto:rositacipriani@gmail.com">rositacipriani@gmail.com</a> <a href="mailto:rosita.cipriani@asl.taranto.it">rosita.cipriani@asl.taranto.it</a>
Telefono	+39 3478425620 099 7786645
Sede	Taranto
Sede virtuale	Viale Magna Grecia 418, 74121 Taranto
Ricevimento (giorni, orari e modalità)	Martedì e Giovedì 16,30-17,30 previo appuntamento

<b>Syllabus</b>	
<b>Obiettivi formativi</b>	Individuazione e applicazione delle misure di profilassi necessarie per la sanità pubblica in ambito territoriale
<b>Prerequisiti</b>	
<b>Contenuti di insegnamento (Programma)</b>	Organizzazione sanitaria; Storia del Servizio Sanitario Nazionale e assetto attuale; Organizzazione del Dipartimento di Prevenzione; La Prevenzione: concetti generali di Prevenzione Primaria, Secondaria e Terziaria; Prevenzione delle malattie infettive: serbatoi di infezione e modalità di trasmissione; Notifica delle malattie infettive; Indagine epidemiologica; Misure di profilassi per esigenze di sanità pubblica; Identificazione dei contatti, isolamento e contumacia; Sterilizzazione Disinfezione e Disinfestazione; Legionella e legionellosi: malattia, notifica, sorveglianza e bonifiche; Immunoprofilassi attiva; Obbligo vaccinale in Italia; PNPV e LEA; Immunoprofilassi passiva; Sieroprofilassi; Prevenzione delle malattie cronico degenerative; Fattori di rischio modificabili; Educazione alla salute; Prevenzione secondaria: principi generali dei test di screening; Screening oncologici.
<b>Testi di riferimento</b>	Barbuti-Fara-Giammanco: Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica, EdiSES
<b>Note ai testi di riferimento</b>	Il materiale didattico utilizzato per le lezioni viene consegnato agli studenti dopo ogni lezione.

<b>Organizzazione della didattica</b>			
<b>Ore</b>			
Totali	Didattica frontale	Pratica (laboratorio, campo, esercitazione, altro)	Studio individuale
24	24		<b>80</b>
<b>CFU/ETCS</b>			
<b>12</b>			

<b>Metodi didattici</b>	Lezioni frontali con approfondimenti in presenza

<b>Risultati di apprendimento previsti</b>	
<b>Conoscenza e capacità di comprensione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Comprendere ed identificare la necessità sanitaria</li> </ul>
<b>Conoscenza e capacità di comprensione applicate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ identificare la misura di profilassi necessaria</li> </ul>
<b>Competenze trasversali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Autonomia di giudizio</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Valutare l'intervento più idoneo</li> </ul> </li> <li>• <i>Abilità comunicative</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Descrivere il razionale l'intervento intrapreso</li> </ul> </li> <li>• <i>Capacità di apprendere in modo autonomo</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Approfondire le proprie conoscenze sull'intervento necessario</li> </ul> </li> </ul>

<b>Valutazione</b>	
Modalità di verifica dell'apprendimento	Prova scritta con domande aperte. n. 6 domande valutate con 5 punti ciascuna. L'esame è superato al raggiungimento dei 18/30 sommando il punteggio raggiunto in ognuna delle 6 domande
Criteri di valutazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Conoscenza e capacità di comprensione: 70%</i></li> <li>• <i>Conoscenza e capacità di comprensione applicate: 30%</i></li> <li>• <i>Autonomia di giudizio:</i></li> <li>• <i>Abilità comunicative:</i></li> <li>• <i>Capacità di apprendere:</i></li> </ul>
Criteri di misurazione dell'apprendimento e di attribuzione del voto finale	Comprensione dell'argomento e individuazione degli interventi necessari, capacità di sintesi.
<b>Altro</b>	