



**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE
SCIENZE DELLE PROFESSIONI
SANITARIE DELLA PREVENZIONE
CLASSE LM / SNT- 4**

Corso a numero programmato

**DIPARTIMENTO DI MEDICINA
E DI SCIENZE DELLA SALUTE
"VINCENZO TIBERIO"**



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

**ANNO
ACCADEMICO
2021|22**

OBIETTIVI DEL CORSO

L'obiettivo del Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (SPSP, Classe di laurea LM/SNT4) è quello di fornire una formazione che consenta al laureato magistrale di assumere decisioni relative all'organizzazione, programmazione e gestione dei servizi sanitari erogati da personale con funzioni sanitarie tecniche dell'area medica tenendo conto delle esigenze della collettività, dello sviluppo di nuovi metodi di organizzazione del lavoro e dell'innovazione tecnologica ed informatica.

I laureati nella classe possiedono una formazione culturale e professionale avanzata per intervenire con elevate competenze nei processi gestionali, organizzativi, formativi e di ricerca nell'ambito pertinente alle professioni proprie della classe. Le conoscenze metodologiche acquisite consentono anche di intervenire nei processi formativi e di ricerca peculiari degli ambiti suddetti.

www.unimol.it
numero verde
800588815



SBOCCHI PROFESSIONALI

Gli sbocchi professionali dei laureati in SPSP sono negli ambiti:

della dirigenza in strutture sanitarie preposte alla prevenzione,
della formazione permanente,
della ricerca applicata
dell'attività libero-professionale.

Al termine del Corso di Laurea Magistrale gli specialisti sviluppano competenze finalizzate a ricoprire funzioni dirigenziali negli enti di prevenzione, di ricerca e formazione ai vari livelli della complessità organizzativa e gestionale, ed in particolare nel settore pubblico:

- nei Servizi di prevenzione e protezione delle Aziende Sanitarie Locali o nelle Agenzie Regionali per la Prevenzione Ambientale,
- nei Dipartimenti di prevenzione e nelle Direzioni sanitarie ospedaliere e di distretto socio sanitario delle Aziende sanitarie locali,

Nel settore privato assumono il ruolo di responsabile dei sistemi integrati per la qualità, l'ambiente e la sicurezza. Possono, inoltre, ricoprire funzioni tutoriali e di docenza nei corsi universitari e funzioni di formazione e ricerca nell'ambito dei servizi sanitari e sociosanitari.

**TRASPORTO GRATUITO E NAVETTE BUS
DEDICATE AGLI STUDENTI UNIMOL**

PIANO DI STUDIO 2021/2022

CORSI INTEGRATI O ALTRE ATTIVITÀ DIDATTICHE

Presidente del Corso di Studio

Prof.ssa Michela Lucia Sammarco
sammarco@unimol.it
0874/404962

Segreteria Didattica

Dott.ssa Alessandra Corsi
alessandra.corsi@unimol.it
0874/404749
Dott.ssa Luigina Pantaleo
pantaleo@unimol.it
0874/404728

Referente disabilità/DSA

Prof. Guido Maria Grasso
grasso@unimol.it
0874/404729

Sito del Corso di Laurea

<https://www2.dipmedicina.unimol.it/tecniche-della-prevenzione-nellambiente-e-nei-luoghi-di-lavoro/>

I ANNO	CFU
Scienze degli alimenti e dell'alimentazione	8
Sicurezza e tecnologie dei prodotti di origine animale	3
Scienze dietetiche applicate	3
Biochimica clinica di laboratorio	2
Ambiente, cultura e società	8
Rapporti tra salute, ambiente e cultura	2
Storia della medicina e bioetica	3
Cultura, identità e differenze delle popolazioni	3
Psicologia generale e del lavoro	6
Psicologia generale	3
Psicologia del lavoro	3
Igiene dei servizi sociali e sanitari	6
Igiene dei servizi ospedalieri e del territorio	3
Igiene della scuola e delle attività motorie	3
Educazione sanitaria e fondamenti di igiene del lavoro	7
Igiene e medicina del lavoro I	4
Educazione sanitaria e bisogni educativi nella società	3
Scienze mediche applicate	5
Scienze mediche applicate	3
Laboratorio professionale	2
Tirocinio	15
A scelta dello studente	6
Totale crediti I anno	61

II ANNO

Sicurezza e tecnologia degli alimenti	7
Sicurezza e tecnologia degli alimenti	7
Tecnologia nell'industria alimentare	2
Controllo e gestione della sicurezza dei prodotti di origine animale	3
Valutazione dell'impatto ambientale delle produzioni agro-alimentari	2
Medicina legale, esposizioni ambientali e lavorative	6
Igiene e medicina del lavoro II	2
Gestione dei rischi da esposizione ai campi elettromagnetici	2
Medicina legale	2
Organizzazione e gestione del lavoro	7
Economia e gestione delle aziende sanitarie	4
Diritto e organizzazione sanitaria	3
Epidemiologia applicata e demografia	6
Epidemiologia applicata e biostatistica	3
Demografia	3
Scienze mediche applicate alla prevenzione	6
Patologie neurologiche lavorative	?
Gestione del rischio infettivo in ambito lavorativo	2
Patologie endocrinologiche lavorative	?
Pediatria preventiva	1
Informatica	2
Lingua inglese	3
Tirocinio	15
Prova finale	6
Totale crediti II anno	59
TOTALE CREDITI	120