

Sito web:
www.tepal.unipg.it

Contatti

e-mail:
cdl.tepal@unipg.it

Presidente: Marco
Dell'Omo

**Responsabile Attività
Didattiche e
Professionalizzanti:**
Valentina Sensi

**Segreteria
Didattica:** Giulia Daviddi



A.D. 1308
unipg
DIPARTIMENTO
DI MEDICINA E CHIRURGIA

Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro





Chi siamo?

Il CdL si occupa della formazione dei futuri professionisti tecnici della prevenzione. Il Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro è il professionista laureato responsabile delle attività di prevenzione, igiene e sicurezza: nei luoghi lavoro, nei luoghi pubblici, degli alimenti e delle bevande di origine vegetale e di origine animale, della sanità e del benessere degli animali, dell'ambiente. Il tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro che lavora nel settore pubblico svolge attività di vigilanza e un'attività istruttoria, finalizzata al rilascio di autorizzazioni o di nulla osta tecnico-sanitari per le attività soggette a controllo. Il TePALL che lavora nel privato svolge un'attività in regime di dipendenza, di consulenza o come libero professionista con lo scopo di supportare imprese e organizzazioni di vario tipo nell'adeguamento alle normative in materia di igiene e sicurezza nel campo dell'igiene e della sicurezza nei luoghi di lavoro, dei sistemi di qualità e sicurezza della produzione alimentare, della gestione degli scarichi, delle emissioni ed immissioni dei processi produttivi.

Come si accede al CdL?

Possono essere ammessi i candidati in possesso di diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo conseguito all'estero, riconosciuto idoneo. L'accesso al CdL è a numero programmato e prevede un esame di ammissione che consiste in una prova con test a scelta multipla.

Obiettivi formativi

Il CdL in TePALL si articola in 3 anni di corso e prevede il conseguimento di n. 180 CFU comprensivi di: didattica frontale, laboratori, tirocini, seminari, ADE (attività didattica elettiva).

Il corso prevede la frequenza obbligatoria con un margine del 25% di assenze.

1° anno

- SCIENZE DELLE FUNZIONI UMANE INTEGRATE
- SCIENZE PROPEDEUTICHE DEI PROCESSI NATURALI
- SCIENZE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
- MORFOLOGIA E FISIOPATOLOGIA UMANA
- SCIENZE PROPEDEUTICHE PER LA PREVENZIONE E LA DIAGNOSI DI COMUNITÀ
- SCIENZE PROPEDEUTICHE UMANE E PSICOPEDAGOGICHE
- LINGUA INGLESE
- TIROCINIO 1 ANNO

2° anno

- IGIENE AMBIENTALE ED ECOLOGIA
- SCIENZE E TECNICHE DI TUTELA AMBIENTALE
- IGIENE DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE

- SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE
- TOSSICOLOGIA INDUSTRIALE E AMBIENTALE, FARMACOLOGIA
- SCIENZE GIURIDICHE
- TIROCINIO 2 ANNO

3° anno

- IGIENE DEL TERRITORIO
- PREVENZIONE E SICUREZZA SUL LAVORO 1
- TECNICHE DI TUTELA DELL'AMBIENTE
- PREVENZIONE E SICUREZZA SUL LAVORO 2
- INGLESE TECNICO SCIENTIFICO
- TIROCINIO 3 ANNO

Dopo i 3 anni...

- MASTER
- CORSI DI LAUREA MAGISTRALE
-DOTTORATO DI RICERCA

Principali sbocchi professionali:

Operatore professionale sanitario - Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro presso: i Servizi territoriali dei Dipartimenti di Prevenzione delle Aziende Unità Sanitarie locali; le sezioni territoriali e le aree tematiche (Aria, acqua, suolo, rifiuti, inquinamento acustico) delle Agenzie Regionali di Protezione Ambientale; i Settori socio-sanitario, ambiente e territorio delle Regioni, delle Province e dei Comuni.

Come addetto presso il Servizio di Prevenzione e Protezione delle aziende pubbliche e private e dei settori industriale, artigianale e dei servizi Società di consulenza in ambito della prevenzione, della sicurezza ambientale e del lavoro e della formazione. Attività libero-professionale e di consulenza.