



LEGISLAZIONE SANITARIA

Anno immatricolazione	2021/2022
Anno offerta	2021/2022
Normativa	DM270
SSD	MED/42 (IGIENE GENERALE E APPLICATA)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI SANITA' PUBBLICA, MEDICINA SPERIMENTALE E FORENSE
Corso di studio	INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	1°
Periodo didattico	
Crediti	2
Ore	30 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	ITALIANO
Tipo esame	SCRITTO
Docente	GENTILE LEANDRO - 2 CFU
Prerequisiti	
Obiettivi formativi	<p>Il corso di MEDICINA PREVENTIVA include tutti gli aspetti inerenti l'epidemiologia e la prevenzione generale e speciale, l'igiene ambientale e l'organizzazione e programmazione sanitaria. Al termine di corso lo studente dovrà conoscere il significato degli indicatori sanitari, la situazione sanitaria generale del nostro Paese, possedere le nozioni di metodologia epidemiologica per leggere e interpretare i lavori scientifici, conoscere i concetti fondamentali di profilassi delle malattie infettive e non infettive, avere nozioni generali di organizzazione, programmazione ed economia sanitaria, igiene degli alimenti e igiene ospedaliera.</p>
Programma e contenuti	<ul style="list-style-type: none">• L.833/78 Servizio sanitario Nazionale

- L.502/92 e s.m.i.
- Aziendalizzazione
- Programmazione Sanitaria e Accreditemento D.M.70/2015
- Livelli essenziali di assistenza
- Tempi di attesa
- Assistenza Primaria :AFT - UCCP
- Dipartimento di Prevenzione
- Dipartimento Ospedaliero
- Hospice e cure palliative; altre reti sanitarie
- Organizzazione Mondiale della Sanità
- Scheda di dimissione Ospedaliera /DRG
- Documentazione sanitaria
- Consenso informato
- Decreto L.gs 196/03 : Codice in materia di protezione dei dati personali/Regolamento Europeo 2016/679 in materia di Privacu G.D.P.R.

Metodi didattici

lezioni frontali

Testi di riferimento

slide

Modalità verifica apprendimento

Valutazione Scritta

Altre informazioni

Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile

[\\$lbl legenda sviluppo sostenibile](#)