

Corso di Igiene Ambientale (6cfu)

Docente: Prof. Daniela D'Alessandro

Obiettivi formativi:

- Conoscere i fattori ambientali che influenzano la salute umana, con particolare riferimento all'ambiente costruito.
- Conoscere i metodi di studio utilizzati per quantificare i livelli di esposizioni umana ai fattori ambientali e quantificare gli effetti sanitari.
- Conoscere la normativa di riferimento.
- Comprendere le potenzialità in termini di riduzione del rischio sanitario che potrebbero conseguire all'adozione di scelte sostenibili.

Risultati di apprendimento attesi:

- Essere in grado di individuare e prevenire i rischi per la salute collegati alla pianificazione e progettazione di ambienti costruiti

Testi di riferimento:

Dispense del docente

Programma del corso:

- Ambiente urbano e salute (0,5 cfu)
- Metodi di studio del rischio per la salute umana indotto da esposizioni a fattori ambientali di diversa natura (clima, inquinamento, organizzazione del territorio, condizioni abitative) (2,5 cfu)
- Aspetti sanitari emergenti correlati al vivere negli ambienti urbani (2 cfu)
- Normative di riferimento (0,5 cfu)
- Esempi di buone pratiche di prevenzione (0,5 cfu)

Modalità d'esame:

Prova scritta consistente in 30 quiz a scelta multipla.