



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Chimica Ambientale

2223-1-F7501Q036

Titolo

Chimica Ambientale

Docente(i)

Prof.ssa Marina Lasagni
Prof. Ezio Bolzacchini

Lingua

Italiano

Breve descrizione

Conoscenza del ruolo dei composti chimici ed inquinanti nel comparto suolo, acqua ed atmosfera e loro effetto sull'uomo e sull'ambiente.

Acquisizione delle conoscenze chimiche sulla natura delle reazioni chimiche che caratterizzano ogni comparto ambientale, della natura delle sostanze presenti e della loro reattività e persistenza nell'ambiente. Lo studente, inoltre, acquisisce conoscenza dei parametri chimici e fisici utili per valutare l'interazione e la partizione tra i diversi ambienti oltre che dei processi di trasporto.

CFU / Ore

96 ore, 12 CFU

Periodo di erogazione

Annuale

Sustainable Development Goals

CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI
