



Corso di laurea triennale in **SCIENZE E POLITICHE AMBIENTALI**

OBIETTIVI

Il corso di Scienze e Politiche Ambientali (SEPA) fornisce competenze multidisciplinari per la gestione di realtà ambientali complesse. Il programma di studi è bilanciato tra matematica e informatica, chimica, fisica e geologia, biologia ed ecologia, scienze economiche, giuridiche e politico-sociali.

Nel corso degli studi è promossa la mobilità internazionale degli studenti, mediante la stipula di convenzioni con qualificate Università internazionali con le quali il Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali è in contatto.

IL PERCORSO FORMATIVO

Dopo un primo biennio, dedicato allo sviluppo dei fondamenti metodologici e istituzionali delle discipline di base e caratterizzanti, il terzo anno di corso, incentrato sulle applicazioni ambientali di discipline economiche e manageriali, si apre su due distinti curricula:

- A. Gestione dell'ambiente e politiche per la sostenibilità
- B. Scienze e tecnologie per l'ambiente e la sua tutela

PROSPETTIVE OCCUPAZIONALI

Gli studenti di SEPA troveranno sbocchi occupazionali come manager ambientali nei settori dell'industria e dei servizi per i quali sia fondamentale il rapporto con le problematiche ambientali nelle loro molteplici declinazioni. I laureati opereranno in:

- istituzioni pubbliche (nazionali, internazionali, sovranazionali)
- imprese private (dall'industria energetica all'agro-alimentare)
- studi professionali (dai bilanci ambientali e sociali alle previsioni di impatto ambientale)
- centri di analisi e ricerche

I laureati potranno anche scegliere di proseguire gli studi in programmi di master o corsi di laurea magistrale.

Per informazioni

www.sepa.unimi.it

Contatti

Responsabile del Corso: Prof.ssa Stefanella Stranieri - stefanella.stranieri@unimi.it

Segreteria: Emanuela Cacciola/Irina Figini - sepa@unimi.it

Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali

Via Celoria 2 - 20123 Milano - tel. +39 02 503 16475/16501- fax: +39 02 503 16486