



A cura di
Sezione per la promozione di progetti di alternanza formazione-lavoro (DG EFA)
E

Centro Nazionale per la caratterizzazione ambientale e la protezione della fascia costiera, la climatologia marina e l'oceanografia operativa (CN COS), sede di Roma

ATTIVITA' ANTROPICHE ED ECOSISTEMA MARINO COSTIERO

DESCRIZIONE

Il percorso formativo fornirà nozioni necessarie ad individuare le diverse tipologie di impatto antropico sull'ambiente marino costiero, le possibili azioni di recupero e le buone pratiche anche quotidiane.

Durante il percorso formativo gli studenti acquisiranno la consapevolezza che la "conoscenza" rappresenta lo strumento fondamentale per prevenire situazioni negative per l'ambiente e la salute dell'uomo.

FINALITÀ

Approfondire le cause e gli effetti di un impatto antropico sull'ambiente marino costiero; conoscere i metodi scientifici utilizzati nella gestione di problematiche ambientali; maturare la consapevolezza che piccole azioni quotidiane volte al rispetto dell'ambiente aiutano a tutelarlo e preservarlo. Le/gli studenti saranno quindi stimolati a proporre possibili soluzioni agli impatti.

DURATA

20 ore

CHI PUÒ PARTECIPARE?

Studenti del III, IV e V anno di Licei, Istituti professionali ed Istituti tecnici che possiedano nozioni di base di biologia, scienze della terra, fisica e chimica.