

Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento

ATTIVITA' ANTROPICHE ED ECOSISTEMA MARINO COSTIERO

Obiettivi formativi

Il progetto fornisce le informazioni necessarie ad individuare le diverse tipologie di impatto antropico sull'ambiente marino costiero, le possibili azioni di recupero e le buone pratiche anche quotidiane: "in fondo, sono i piccoli gesti di tutti i giorni che fanno la differenza".

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, e gli studenti saranno stimolati a proporre possibili soluzioni agli impatti. Il percorso comprende file audio/video, slide e test di valutazione

PROGRAMMA

Unità Formativa	Titolo e docente	Tempo stimato di fruizione dei contenuti
UF 1.1	Conosciamo le componenti di un ecosistema marino Emanuela Spada - ISPRA	2 ore
UF 1.2	Ecosistema Prateria di <i>Posidonia</i> oceanica Patrizia Borrello - ISPRA	2 ore e 30 minuti
UF 2	L'inquinamento marino Roberta de Angelis - ISPRA	3 ore
UF 3.1	Meduse: descrizione delle principali specie del Mediterraneo (riconoscimento, distribuzione e pericolosità) Roberta de Angelis - ISPRA	2 ore
UF 3.2	<i>Ostreopsis</i> ovata lungo le coste italiane: dal 2007 ad oggi Emanuela Spada - ISPRA	1 ora e 30 minuti
UF 3.3	Erosione costiera e protezione naturale della costa Valeria Pesarino - ISPRA	1 ora e 30 minuti
UF 4.1	L'importanza delle banquettes di <i>posidonia</i> oceanica Patrizia Borrello - ISPRA	2 ore e 30 minuti
UF 4.2	L'uso dei satelliti Arianna Orasi - ISPRA	2 ore e 30 minuti
UF 4.3	Le norme che tutelano il mare Emanuela Spada	1 ora
UF 4.4	La tutela del bagnante Roberta de Angelis - ISPRA	1 ora e 30 minuti
Totale ore		20 ore