

Erasmus+ OCEAN : Giovani cittadini europei impegnati nella protezione degli ambienti marini

Cherbourg, maggio 2022 – Nell'ambito del progetto Erasmus+ “OCEAN” (Objectif Citoyen Engagé pour l’Avenir et la Nature), oltre cento studenti provenienti da Francia, Italia, Irlanda e Spagna si sono riuniti a Cherbourg per condividere e celebrare il lavoro svolto insieme negli ultimi due anni. Sotto la tematica globale della protezione degli ambienti marini, il progetto ha coinvolto sei scuole europee e ha avuto come obiettivo la sensibilizzazione dei giovani alle questioni ambientali, incoraggiandoli a sviluppare una cittadinanza attiva e consapevole.

L’iniziativa si è articolata in numerose attività scientifiche e divulgative volte ad approfondire la comprensione degli ecosistemi marini e delle problematiche legate all’inquinamento e alla biodiversità. Gli studenti, con il supporto di insegnanti e associazioni ambientali, hanno analizzato elementi chiave come il plancton, la qualità dell’aria e la diffusione della plastica in mare. Questo approccio ha permesso loro di sviluppare solide conoscenze scientifiche che hanno rappresentato la base del loro impegno verso la salvaguardia degli oceani.

Durante la settimana europea a Cherbourg, gli studenti hanno presentato il lavoro realizzato, discutendo le analisi e le ricerche condotte, e hanno creato materiale divulgativo rivolto al grande pubblico e agli studenti delle scuole primarie. Questi materiali includono poster, brochure informative e attività educative, ideati per sensibilizzare anche i più piccoli sull’importanza di preservare gli oceani. Ma il loro impegno non si è fermato alla sola divulgazione: con la nuova consapevolezza acquisita, gli studenti hanno proposto azioni concrete di protezione degli ambienti marini, rivolgendosi direttamente alle autorità locali.

In quanto eco-ambasciatori dei loro territori, questi giovani hanno così potuto interagire con gli eletti locali, presentando le loro proposte e sensibilizzando il mondo adulto sulle questioni ambientali che minacciano il futuro del pianeta. Le loro idee spaziano dall’introduzione di campagne di riduzione della plastica all’attivazione di programmi di monitoraggio della qualità dell’acqua e dell’aria nelle aree costiere.

Il progetto Erasmus+ OCEAN rappresenta un esempio concreto di come la scuola possa essere il punto di partenza per formare cittadini consapevoli e impegnati, capaci di comprendere e affrontare le sfide ambientali del nostro tempo. Grazie a questa esperienza internazionale, i ragazzi hanno sviluppato competenze scientifiche e comunicative, oltre a una maggiore coscienza europea, rafforzata dalla collaborazione con coetanei di altri paesi.

L'evento di Cherbourg ha dimostrato che le giovani generazioni non solo sono pronte ad agire per il futuro del pianeta, ma anche a farsi portavoce di un cambiamento che coinvolge e responsabilizza tutta la società. Il progetto Erasmus+ OCEAN ha gettato le basi per una nuova rete di giovani eco-ambasciatori, pronti a impegnarsi e a influire positivamente sul futuro degli ecosistemi marini.