

DOBBIAMO PROTEGGERE GLI AMBIENTI MARINI

Gli oceani coprono più del 70% del pianeta Terra e supportano l'umanità



OSSIGENO PER RESPIRARE



PESCE E FRUTTI DI MARE



VIE D'ACQUA PER I TRASPORTI



LUOGHI DI SVAGO E DI CURA

Attività non regolamentate e i cambiamenti climatici stanno riducendo la biodiversità e minacciando i servizi degli ecosistemi.



PERDITA E DEGRADO DEGLI HABITAT



SVILUPPO COSTIERO



SPECIE INVASIVE



CONTAMINANTI AMBIENTALI



CAMBIAMENTI CLIMATICI



La maggior parte delle risorse ittiche è sfruttata appieno: più del 90% è sovrasfruttata (34.2%) o sfruttata al massimo livello sostenibile (59.6%).

L'oceano ha assorbito il 30% delle emissioni di CO2 prodotte dall'uomo.

LE ACCADEMIE ESORTANO I LEADER A MIGLIORARE LA SALUTE DEGLI OCEANI



fermando la distruzione degli habitat e la diffusione di contaminanti ambientali, adottando politiche basate sulla scienza e combattendo i cambiamenti climatici e il sovrasfruttamento degli ambienti marini.