



# I parchi marini



Area: *Animali e ambienti*

Tempo necessario: *Un'ora in classe*

Materiale necessario: *Nessuno*

Complessità: *Facile*

Quasi sempre conosciamo il mare meno della terraferma: un caso da manuale è quello dei parchi naturali e delle aree protette. Accanto ai 24 parchi nazionali, abbiamo infatti ben 29 aree marine protette, 2 parchi sommersi e il Santuario dei Cetacei, per circa 228mila ettari complessivi di mare e circa 700 chilometri di costa.

- Chi ha il compito di proteggere l'ambiente? Proviamo a discuterne in classe, a partire dalle esperienze dirette.
- Siamo tutti responsabili, ma in alcuni casi la responsabilità è a carico diretto delle istituzioni: per questo sono stati fondati i Parchi naturali e le aree protette, presenti tanto sulla terraferma quanto sul mare.
- Chi conosce un parco naturale? Quali sono le regole speciali da rispettare? Cosa garantiscono?
- Un'area marina è protetta perché lo Stato si fa carico di proteggere l'ambiente e i suoi abitanti, stabilendo che per esempio in alcune zone c'è divieto di ingresso per tutte le imbarcazioni, divieto di pesca e di immersione, o di inquinamento.
- La pagina del Ministero dell'Ambiente dedicata alle aree marine protette è questa: <https://www.mase.gov.it/pagina/aree-marine-istituite>
- Per proteggere il mare dobbiamo avere comportamenti responsabili quando siamo in acqua o sulla spiaggia, ma anche fare attenzione a tutto ciò che buttiamo per strada o nel gabinetto. Sono tutti rifiuti che prima o poi rischiano di finire in mare.
- Già negli anni Cinquanta la grande ambientalista americana Rachel Carson scriveva: "Per l'intero pianeta i mari sono dei grandi regolatori, immensi stabilizzatori di temperature. Il mare è stato descritto come una banca per l'energia solare, che riceve depositi energetici nei periodi di eccessiva insolazione e li restituisce nel momento del bisogno. Senza il mare, il nostro mondo sarebbe attraversato da inimmaginabili sbalzi di temperatura."
- Dalla protezione del mare, sia nelle aree a tutela speciale che in tutte le altre, dipende il nostro futuro: basti pensare che la metà dell'ossigeno prodotto sul nostro pianeta viene dal mare. Il punto 14 dell'Agenda 2030 è dedicato alla tutela della Vita sott'acqua.
- Nel marzo 2023 le Nazioni Unite hanno anche trovato un accordo per proteggere l'Alto Mare, con l'obiettivo di proteggere un terzo dei mari entro il 2030.
- Proviamo a sintetizzare le buone azioni richieste dal mare in uno slogan o pubblicità per l'ambiente, con parole e immagini.

➔ Potete proseguire con **Beachcombing**