

Interview | **4. Noi e l'ambiente** | *Quando essere sconnessi è impossibile*

Are Marine Protette, “cuscinetti” del cambiamento climatico



L'istituzione delle Aree Marine Protette e la loro corretta gestione sono considerate dalla comunità scientifica uno degli strumenti più utili nel **mitigare gli effetti del riscaldamento globale e proteggere, così, gli ecosistemi e le popolazioni umane**, aumentandone l'adattabilità ai cambiamenti in atto.

Ma **come nasce e si gestisce un'area marina protetta? Come può la sua tutela contribuire alla diminuzione della CO₂ e del conseguente riscaldamento globale? Come è possibile osservare e valutare questi benefici?** Quali strategie è necessario adottare per massimizzarne gli effetti? Queste aree possono anche produrre **benefici socio-economici a favore delle comunità costiere e dell'intera collettività?**

L'Area Marina Protetta di Miramare (TS) è una delle prime nate in Italia: 30 ettari in regime di tutela integrale, circondata da 90 ettari in cui vige il divieto di pesca professionale e di ancoraggio. Gli obiettivi sono la tutela, la sensibilizzazione e la ricerca applicata alla gestione delle risorse marine, tramite lo studio degli ecosistemi e delle specie locali protette e periodiche campagne di monitoraggio scientifico condotte in collaborazione con i migliori istituti scientifici locali e nazionali.

Intervista a **Maurizio Spoto**, direttore Area Marina Protetta di Miramare (TS)