

## MedPAN North

MedPAN North è un progetto indipendente portato avanti nell'ambito della rete MedPAN. La rete, coordinata dal WWF - Francia, riunisce dodici partner rappresentanti sei paesi europei che si affacciano con le loro coste sul Mediterraneo: Spagna, Francia, Grecia, Italia, Malta e Slovenia.

Il progetto è finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale attraverso il Programma Med.

MedPAN Nord è iniziato nel luglio 2010 e terminerà nel giugno 2013.

L'obiettivo del progetto è di migliorare l'efficacia della gestione delle AMP (aree marine protette) compresi i siti marini Natura 2000, e di contribuire alla loro messa in rete nel contesto degli impegni internazionali, in particolare in Europa.

Questo obiettivo sarà raggiunto con la realizzazione delle attività in cinque componenti:

- Aspetti innovativi di gestione del MPA.
- Gestione sostenibile della pesca nelle AMP.
- Gestione del turismo sostenibile nelle aree marine protette.
- Comunicazione.
- Project Management.

In ogni componente la strutturazione di attività delle reti transnazionali (raccomandazioni congiunte, strumenti comuni, ecc.) saranno suddivise tramite una sistematica attuazione di specifiche attività di gestione (monitoraggio, sviluppo, consultazione, comunicazione, ecc.) in diverse AMP. Saranno attuati due progetti pilota.

Il progetto contribuirà all'attuazione di diverse politiche europee: direttiva Habitat, piano d'azione per la biodiversità, direttiva marina, politica comune della pesca, politica marina, turismo. Sarà perseguita la loro implementazione da parte delle autorità politiche di ogni paese.

Il progetto è complementare al MedPAN Sud e al MedMPAnet, volti a sostenere la creazione e la gestione delle AMP del Mediterraneo meridionale e orientale.

I risultati del progetto saranno sostenuti dall'associazione MedPAN. Si richiamano qui le principali attività del progetto, in particolare per quelle in cui è coinvolto il Parco nazionale delle Cinque Terre:

### **Componente 1 Comunicazione:**

- a livello transnazionale: un piano di comunicazione al fine di diffondere i risultati del progetto a livello locale, nazionale, europeo e mediterraneo.
- a livello locale: programma di comunicazione di ogni partner, inclusa la comunicazione nella lingua nazionale o regionale di ciascuno.

### **Componente 2 Project management:**

- miglioramento della gestione delle AMP.

### **Componente 3 Aspetti innovativi della gestione delle aree marine protette:**

- aspetti innovativi della gestione del MPA, tra cui l'efficacia della gestione, il monitoraggio delle AMP e il cambiamento climatico delle aree marine protette e le specie invasive nei siti marini Natura 2000.

Gli obiettivi della Componente 3 sono i seguenti:

Monitoraggio della gestione dell'efficacia:

- fornire alla rete mediterranea AMP una metodologia comune per i gestori
- valutare l'efficacia della loro gestione;
- creare un team di esperti nella valutazione di efficacia di gestione.

AMP e il cambiamento climatico:

- fornire ai dirigenti AMP e alla rete AMP del Mediterraneo le linee guida operative per affrontare il problema dei cambiamenti climatici in aree marine protette del Mediterraneo.

AMP e specie invasive:

- fornire un programma di monitoraggio del Mediterraneo.

Siti marini Natura 2000:

- fornire una serie di strumenti specifici di gestione dei siti marini Natura 2000 disponibili on-line.

Il coinvolgimento della società civile nel monitoraggio delle AMP:

- realizzazione di progetto pilota che coinvolga subacquei nel monitoraggio dell'ambiente marino nelle AMP.

**Di particolare importanza, per il Parco nazionale delle Cinque terre, è la componente 5, di cui è capofila:**

Componente 5 (componente leader: Cinque Terre National Park)

Gestione sostenibile del turismo nelle AMP:

la componente 5 mira a sviluppare strumenti comuni per la gestione sostenibile del turismo nelle aree marine protette del Mediterraneo con azioni come:

- attività di monitoraggio dei visitatori
- realizzazione di un Osservatorio del turismo nelle aree marine protette
- realizzazione di linee guida per la creazione di percorsi subacquei
- Sistemi di ormeggio ecologico: diffondere raccomandazioni su sistemi di ormeggio ecologico
- sostenere la realizzazione di sistemi di ormeggio ecologico nelle aree marine protette di 3 partners
- creazione di un percorso in kayak:- fornire ai manager AMP uno strumento pilota per la gestione di un attività sportiva emergente.