

il progetto Interreg ADRION PORTODIMARE

(geoPORTal of TOols & Data for sustainable Management of coAstal and maRine Environment)



Interreg 
ADRION **ADRIATIC-IONIAN**
European Regional Development Fund - Instrument for Pre-Accession II Fund

PORTODIMARE



Budget totale di progetto: 1 581 219,65 EUR
FESR: 1 382 189,65 EUR
IPA II: 199 030,00 EUR
Durata del progetto:
febbraio 2018 – gennaio 2021 (36 mesi)

<https://portodimare.adrioninterreg.eu/>

PORTODIMARE

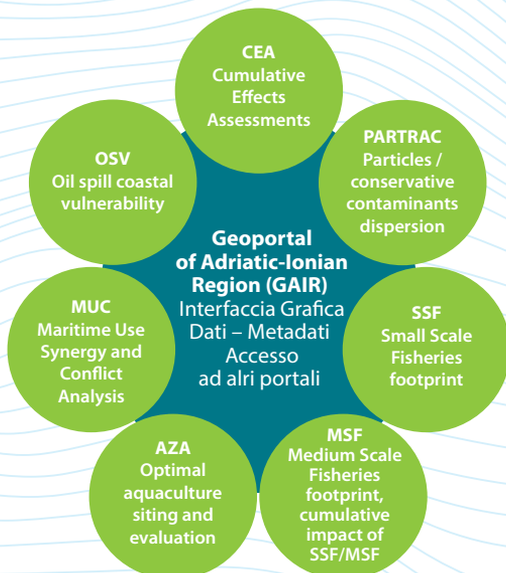
Il progetto PORTODIMARE ha l'obiettivo di contribuire alla cooperazione transnazionale nella Regione Adriatica e Ionica nell'affrontare le sfide comuni che riguardano la Gestione Integrata delle Zone Costiere (GIZC) e la Pianificazione dello Spazio Marittimo (MSP), e anche quello di supportare l'implementazione della Strategia dell'Unione Europea per la Regione Adriatica e Ionica (EUSAIR) ed il suo Action Plan, sviluppando azioni trasversali ai 4 Pilastri della Strategia.

GAIR: IL GEOPORTALE

L'output principale di PORTODIMARE è il Geoportale della Regione Adriatica e Ionica (GAIR), una piattaforma interoperabile a codice sorgente aperto che consente l'accesso ad una molteplicità di strati informativi, a funzionalità per l'elaborazione di dati e cartografie, e all'utilizzo di strumenti di analisi dedicati alla MSP (Tools for MSP). Rappresenta quindi una piattaforma innovativa e funzionale a supporto dei processi decisionali.

Il GAIR, con le sue applicazioni e la mole di informazioni che raccoglie, fornisce un supporto fondamentale alla gestione e pianificazione strategica delle zone costiere e delle aree marittime nella Regione Adriatica e Ionica, permettendo di ottenere le risposte necessarie al fine ridurre le pressioni che insistono sull'ambiente marino e costiero.

Il GAIR incentiva la cooperazione transnazionale, l'applicazione dell'approccio ecosistemico attraverso la GIZC e la MSP, e rafforza la capacità delle istituzioni di coordinare strategie di gestione e piani di azione a scala macroregionale, così da migliorare l'efficacia nell'affrontare i rischi e gli impatti sugli ecosistemi, nell'assicurare la sostenibilità di determinati usi, nell'accrescere le interazioni positive tra i diversi usi del mare e della zona costiera.



<https://www.portodimare.eu/>

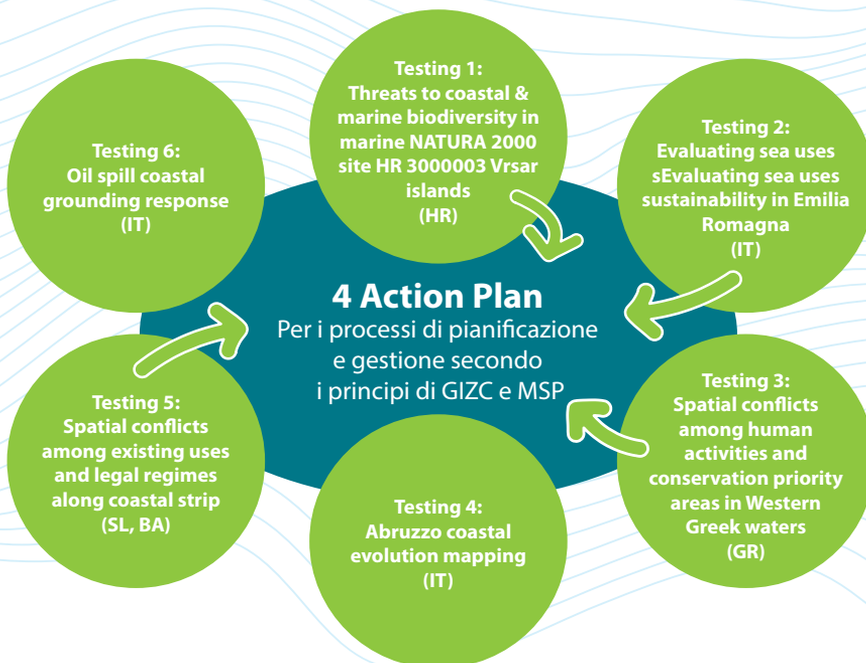
UN PARTERNARIATO STRATEGICO

PORTODIMARE coinvolge 11 partner di progetto e 2 partner associati, provenienti da 6 Paesi della Regione Adriatica e Ionica (Bosnia Erzegovina, Croazia, Grecia, Italia, Montenegro, Slovenia). Il Lead Partner è la Direzione Generale Cura del Territorio e dell'Ambiente della Regione Emilia-Romagna (Italia).

DAL GAIR ALLA PIANIFICAZIONE

I partner di PORTODIMARE hanno sperimentato l'uso del GAIR e dei moduli in esso integrati quali strumenti di supporto ai processi decisionali in 7 casi studio, che si sono concentrati su aspetti differenti della pianificazione e della gestione della zone costiere e/o aree marittime.

4 casi studio hanno fornito altrettanti Action Plans (AP), documenti strategici focalizzati sulle aree pilota di Croazia, Grecia, Italia, Slovenia, che offrono indirizzi e buone pratiche per l'elaborazione di piani per la gestione delle zone costiere e/o dello spazio marittimo attraverso l'utilizzo del GAIR ed dei moduli in esso integrati. Gli AP contengono esempi realistici di elaborazioni e di analisi, raccomandazioni, tempistiche e procedure che possano assicurare il raggiungimento di obiettivi di pianificazione prefigurati.



This project is co-funded by the European Union



Zavod za prostorno uređenje Istarske županije
Ente per l'assetto territoriale della Regione Istriana



Associated Partners

