

## STRUMENTO FINANZIARIO

FAIRSEA è co-finanziato dal Programma transfrontaliero INTERREG V-A ITALIA-CROAZIA che supporta la cooperazione tra i territori dei due Stati Membri che si affacciano sul Mare Adriatico. Il progetto rientra nell'Asse Prioritario 1 – Innovazione Blu (1.1 Aumentare le condizioni di contesto per l'innovazione in settori rilevanti per la blu economy nell'area di cooperazione).

**BUDGET TOTALE** € 2.060.000 (FESR+co-finanz. nazionale)

**CO-FINANZIAMENTO DEL PROGRAMMA** € 1.751.000 (FESR)

**DATA INIZIO** 01 gennaio 2019

**DATA FINE** 31 agosto 2021



# FAIRSEA



## PARTNER DEL PROGETTO:



### FOTO DI:

Diego Borme (OGS)

### COORDINATO DA:

Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale – OGS

### CONTATTI COORDINATORE:

SIMONE LIBRALATO  
slibralato@inogs.it

<https://www.italy-croatia.eu/web/fairsea/>

## Progetto FAIRSEA

La pesca nella regione Adriatica: un approccio ecosistemico condiviso



## IL PROGETTO FAIRSEA

Il progetto FAIRSEA mira a rafforzare la capacità e la cooperazione transnazionale per favorire un **approccio ecosistemico alla pesca** nella regione Adriatica attraverso lo scambio di conoscenze e la condivisione di buone pratiche. Le competenze complementari sono condivise, interconnesse e integrate tra i partner e messe a disposizione per sfide e opportunità che saranno identificate insieme agli stakeholder. Le attività saranno svolte con un **processo partecipativo** che richiede tempo, fiducia, trasparenza, nonché una efficiente gestione.

L'impegno in questo senso si tradurrà in una **piattaforma dinamica spazialmente esplicita** per condividere competenze, creare un pool comune di conoscenza, facilitare l'applicazione dell'approccio ecosistemico alla pesca, migliorare le competenze sulle dinamiche di sistema e rafforzare il consenso sullo stato ambientale e della pesca in Adriatico.

### L'approccio ecosistemico alla pesca (EAF):

"una estensione della gestione convenzionale della pesca che riconosce in modo più esplicito l'interdipendenza tra il benessere umano e la salute dell'ecosistema e la necessità di mantenere la produttività degli ecosistemi per le attuali e future generazioni" (Garcia, 2003).



## OBIETTIVO GENERALE

Il principale obiettivo di FAIRSEA è migliorare le condizioni per l'applicazione di approcci innovativi alla gestione sostenibile della pesca in Adriatico, attraverso lo sviluppo di un quadro concettuale e operativo condiviso in materia di approccio ecosistemico alla pesca. L'obiettivo sarà raggiunto tramite l'implementazione di uno strumento integrato che consideri la circolazione delle masse d'acqua, le proprietà chimico-fisiche, la produttività planctonica, le dinamiche delle risorse, incluse le reciproche interazioni, la distribuzione dello sforzo di pesca e i fattori bio-economici. La piattaforma consisterà in uno strumento tecnologicamente avanzato e innovativo per l'approccio ecosistemico alla pesca utile agli organi decisionali, alle istituzioni coinvolte nella gestione della pesca in Adriatico.



## OBIETTIVI SPECIFICI

- Migliorare le competenze transnazionali integrate nel campo dell'approccio ecosistemico alla pesca.
- Implementare una piattaforma integrata che rappresenti lo "stato dell'arte" per l'area Adriatica e che permetta di testare differenti politiche gestionali che saranno analizzate, presentate e discusse con gli stakeholder.
- Condividere le sfide e i benefici dell'approccio ecosistemico per facilitare il raggiungimento degli obiettivi della Politica Comune della Pesca (PCP).



Il risultato principale di FAIRSEA consisterà nello sviluppo di una **PIATTAFORMA INTEGRATA PER UN APPROCCIO ECOSISTEMICO ALLA PESCA**. Un approccio quantitativo che vada oltre i confini territoriali, coinvolgendo diverse discipline



## FINANCIRANJE PROJEKTA

FAIRSEA je financiran programom Interreg V-A IT-HR CBC koji potiče suradnju dvija zemalja članica smještenih uz Jadransko more.

Projekt je financiran iz Prioritetne osi 1-Plave inovacije (1.1. Jačanje okvirnih uvjeta za inovacije u relevantnim sektorima plave ekonomije u sklopu područja suradnje) programa.

**BUDŽET** € 2.060.000 (ERDF + nacionalno sufinanciranje)

**PROGRASKO SUFINANCIRANJE** € 1.751.000 (ERDF)

**POČETAK PROJEKTA** 1. siječnja 2019.

**ZAVRŠETAK PROJEKTA** 31. kolovoza 2021.



# FAIRSEA



## PARTNER DEL PROGETTO:



### FOTOGRAFIJE:

Diego Borme (OGS)

### KONTAKT VODEĆEG PATNERA:

Istituto Nazionale di Oceanografia  
e di Geofisica Sperimentale – OGS

### PROJEKTI KOORDINATOR:

SIMONE LIBRALATO  
slibralato@inogs.it

<https://www.italy-croatia.eu/web/fairsea/>

# FAIRSEA

Ribarstvo u Jadranskoj  
regiji - zajednički  
ekosustavni pristup



## O PROJEKTU

Projekt FAIRSEA ima za cilj poboljšati prekogranične kapacitete i suradnju na području ekosustavnog pristupa u ribarstvu (EPR) u Jadranskoj regiji kroz razmjenu znanja i širenje primjera dobre prakse.

Komplementarna ekspertiza je zajednička, međusobno povezana i integrira se među partnere, uzimajući u obzir izazove i mogućnosti koji su identificirani zajedno sa dionicima, kako bi se osiguralo njihovo sudjelovanje u procesu koji zahtijeva vrijeme, povjerenje, transparentnost i učinkovito upravljanje.

Uloženi naponi će rezultirati stvaranjem prostorne upravljačke platforme koja će omogućiti razmjenu znanja, stvaranje zajedničke baze znanja, jačanje operativne primjene ekosustavnog pristupa u ribarstvu, poboljšanje kompetencije u složenoj dinamici sustava i poticanje dogovora o stanju okoliša i ribarstva u regiji.

### Ekosustavni pristup u ribarstvu (EPR):

„proširenje konvencionalnog upravljanja ribarstvom prepoznajući međuovisnost između dobrobiti za čovjeka i zdravlja ekosustava te potrebe za održavanjem produktivnosti ekosustava za sadašnje i buduće generacije“.



## OPĆI CILJEVI

Opći cilj projekta je poboljšanje uvjeta za uvođenje inovativnih pristupa za održivo upravljanje ribarstvom u Jadranskom moru putem razvijenog zajedničkog konceptualnog i operativnog okvira za EPR. To će se postići prijemnom integriranom alatom koji će objedinjavati cirkulaciju vodenih masa, fizikalno-kemijska svojstva mora, produktivnost planktona, dinamiku resursa uključujući i njihove interakcije, premiještanje ribolovnog napora i bioekonomske pokretače.

Platforma će rezultirati visokotehnološkim i inovativnim alatom za EPR koja će biti korisna donositeljima odluka, institucijama i organizacijama.



## SPECIFIČNI CILJEVI

Poboljšati prekogranične integrirane kompetencije na području ekosustavnog pristupa u ribarstvu. Implementirati zajedničku suvremenu integriranu platformu u regiji koja će omogućiti testiranje različitih politika koje će biti analizirane i predstavljene dionicima i donositeljima odluka u svrhu daljnje rasprave.

Dijeliti prednosti i izazove ekosustavnog pristupa koji olakšava postizanje ciljeva ZRP-a.



Glavni cilji FAIRSEA je razvoj integrirane platforme za kvantitativni ekosustavni pristup u ribarstvu koja nadilazi teritorijalne granice, a uključuje nekoliko disciplina:

