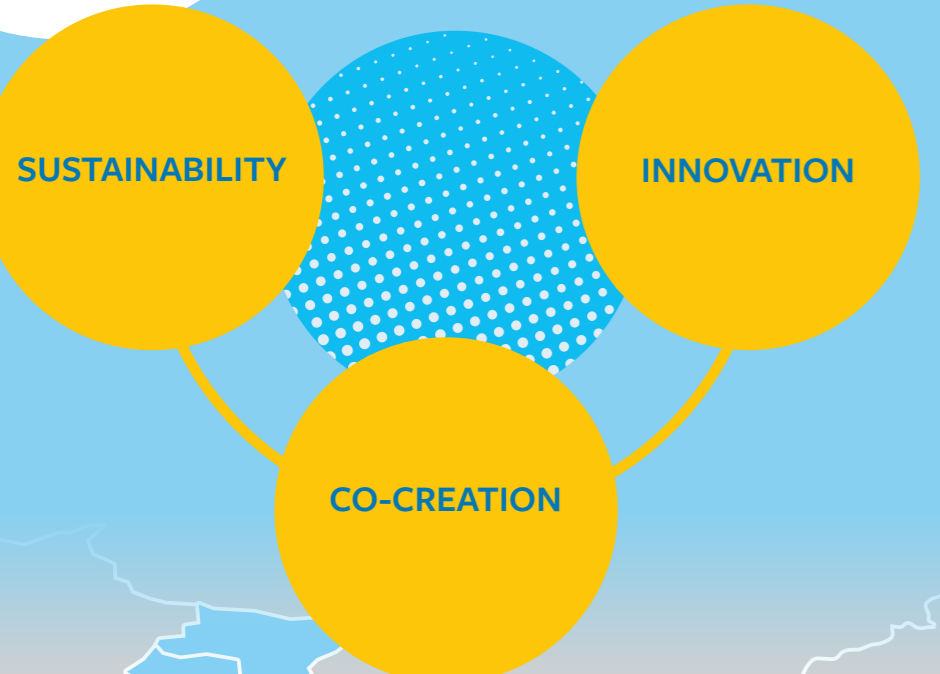


## Adri.SmArtFish KEY MESSAGES



TRAJANJE PROJEKTA  
1/1/2019 - 30/6/2021  
30 Months



PARTNERI  
10



UKUPNI  
PRORAČUN  
3.242.230,50 €



ERDF  
2.755.895,93

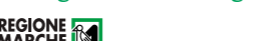
### PROJEKTNI PARTNERI



REGIONE DEL VENETO  
Università Ca' Foscari Venezia



Regione Emilia-Romagna



REGIONE MARCHE



ISTARSKA  
županija

primorsko  
goranska



Zadarska  
županija



INSTITUT ZA OCEANOGRAFIJU  
I RIBARSTVO SPLIT



MINISTARSTVO  
POLJOPRIVREDE

### LEAD PARTNER KONTAKT

Regione del Veneto

Direzione Agroambiente, Caccia e Pesca

Contact person: Matteo Bellemo

matteo.bellemo@regione.veneto.it

Photo: Fabrizio Dell'Aquila © Regione Emilia-Romagna

European Regional Development Fund

Korisnici sektora PRIOBALNOG RIBOLOVA na području kojem djeluje Projekt, dobiti će podršku zahvaljujući kreiranju OZNAKE certifikata o održivosti, stvaranju TRŽIŠNE MREŽE za prodaju svojih proizvoda i promicanju izravne prodaje potrošačima putem namjenskih PLATFORMI. Osnivanje prekograničnog UDRUŽENJA ZA PRIOBALNI RIBOLOV će podržati korisnike u sektoru, dajući im relevantnost u procesima donošenja odluka i osnažujući ih za upravljanje morskim resursima putem znanstveno utemeljenog PROTOKOLA. Oni će također dobiti potporu zahvaljujući pojednostavljenju propisa koji utječu na njihov sektor: pojednostavljene SMJERNICE, koje će se razviti u okviru projekta. Korisnici sektora PRIOBALNOG RIBOLOVA, najmanje njih 150, će biti izravno uključeni u ove inicijative.

[www.italy-croatia.eu](http://www.italy-croatia.eu)



**Adri.SmArtFish**  
Valorizacija malog  
priobalnog ribolova  
duž obale Jadranskog  
mora u kontekstu  
održivosti



**PRESERVING MARINE  
RESOURCES THROUGH  
TRADITION AND INNOVATION**

## NATJEČAJ ZA PROJEKTE

Prema EU definiciji, priobalni ribolov (**artisanal small-scale fisheries SSF**) je segment ribarske flote koji obuhvaća plovila manja od 12m dužine preko svega i koja ne koriste povlačne alate. Na globalnoj razini, ovaj sektor je od iznimne važnosti, duboko ukorijenjen u lokalne zajednice, prilagođen okolišu i sam po sebi održiv. Upravo iz spomenutih razloga i zbog potencijala za održivim rastom i zapošljavanjem unutar sektora, u skladu s okolišem, ovaj sektor je prepoznat na svim razinama (FAO, EU CFP, ERDF, EUSAIR) kao važan faktor za postizanje Plavog Rasta.

Fokusirajući se na programsko područje, ovaj sektor predstavlja 50% talijanske i 90% hrvatske flote, koje djeluju u FAO Geografskoj podoblasti GSA17 (sjeverni Jadran). Zajednički izazov s kojim se ovaj sektor suočava, a koji je dokazan kroz prethodne projekte prekogranične suradnje (npr. ArtFishMed), jest u tome da nedostaje konkurentnosti u usporedbi s drugim flotama (npr. koće/ ili dredže), zatim otežan pristup tržištu, niske cijene, smanjenje zaliha i bioraznolikosti u ulovu, te smanjenje tržišnih vrijednosti i povećanje troškova poslovanja. Zbog zajedničkih obilježja sektora priobalnog ribolova na cijelom području, kao i zbog činjenice da se iskorištavaju zajednički prirodni resursi jednog morskog područja između dviju zemalja, nameće se izazov koji zahtijeva pristup prekogranične suradnje.

Rezultati projekta biti će:

- › Sveobuhvatno znanje o trenutnom stanju SSF-a u GSA17, uključiti kreatore politike i operatore te dati znanstvenu ispravnost samom projektu;
- › Doprinjeti uspostavljanju tržišta i uvođenja inovacija kod proizvoda za SSF sektor, temeljeno na prijenosu znanja, suradnji i održivosti; od čega će također imati koristi korisnici čitavog obalnog područja, ponajprije potrošači;
- › Upravljanje inovacijama u sektoru priobalnog ribolova, osnažujući sposobnost samoupravljanja unutar sektora te pojednostavljenje propisa; od čega će također imati koristi drugi i korisnici u istim obalnim područjima.



## OPĆI CILJ

Slijedom gore navedenog u obrazloženju, opći cilj projekta je osnažiti ulogu sektora priobalnog ribolova u bliskoj budućnosti unutar GSA 17, potičući njihov potencijal za inovacije u kontekstu plavog rasta (Blue Growth). U sektoru poput priobalnog ribolova, koji se razvijao jako dugo u bliskoj vezi s lokalnom tradicijom i specifičnostima, i u značajnoj ravnoteži s ekosustavom koji se iskorištava, elementi inovacije koji će najvjerojatnije donijeti najveće koristi neće biti prepoznate u procesima i tehnologijama, nego u pristupu regulaciji / upravljanju, te u valorizaciji proizvoda, u nastojanju da se poveća prilagodljivost i održivost.

Iskorištavajući velike mogućnosti prilagodljivosti i fleksibilnosti priobalnog ribolova, projekt će promovirati njihovu pretpostavku kao paradigmu za provedbu integriranih strategija upravljanja obalnim područjima, u kontekstu pristupa temeljenog na ekosustavu.

Projekt će se razviti usvajanjem prekograničnog pristupa, uključujući sve različite aktere odgovorne za proces upravljanja obalnim područjem, od kreatora politike, do znanstvenog savjetodavnog odbora, do ribara i drugih dionika (npr. nevladine udruge).

Strategije za ublažavanje rizika i iskorištavanje prilika utvrdit će se u suradnji s dionicima te će služiti za jačanje znanstvenih savjeta, poboljšanje dugoročnog planiranja proizvodnje i procesa donošenja politika.



## SPECIFIČNI CILJEVI

1. Stvoriti znanstvenu bazu na temelju podataka o trenutnom stanju u sektoru priobalnog ribolova u istraživanom području, umrežavanjem istraživačkih centara, operatora priobalnog ribolova i ostalih dionika.
2. Promicati održivi pristup inovacijama unutar sektora priobalnog ribolova kroz proizvodnju i tržište:
  - › Poticanje osmišljavanja i izrade prototipa novih rješenja kroz co-creation pristup
  - › Stvaranje zajedničkog protokola za održivost u priobalnom ribolovu i s pripadajućim logotipom
  - › Istraživanje novih upravljačkih rješenja u ribarstvu na terenu
  - › Promicanje prodaje održivih proizvoda ostvarenih od priobalnih ribara
3. Promicati održivi pristup inovacijama unutar sektora priobalnog ribolova kroz donošenje politika i upravljanje:
  - › Stvaranje prekogranične asocijacije operatora priobalnog ribolova, osposobljenih za izradu i provedbu Plana upravljanja resursima
  - › Pojednostavljenje propisa

