



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



FEAMP

PO 2014-2020
Fondo europeo per gli
affari marittimi e la pesca

FEAMP SARDEGNA MISURA 1.44: "STAGNO DI CABRAS"

22 Settembre 2021

PO FEAMP 2014 - 2020 – MISURA 1.44-40 BANDO
2018. PESCA NELLE ACQUE INTERNE E FAUNA E
FLORA NELLE ACQUE INTERNE – GESTIONE,
RIPRISTINO E MONITORAGGIO DEI SITI NATURA
2000; RECUPERO DELLE ACQUE INTERNE;
COSTRUZIONE, AMMODERNAMENTO E
INSTALLAZIONE DI ELEMENTI FISSI O MOBILI PER
PROTEGGERE LA FAUNA E LA FLORA
ACQUATICHE

PROGETTO

**Attività finalizzate alla protezione e
ripristino degli ecosistemi delle acque
interne realizzate con il coinvolgimento e la
collaborazione dei pescatori**

PO FEAMP - ITALIA 2014/2020

Obiettivi



Protezione e ripristino della biodiversità e gli ecosistemi delle acque interne

Mantenimento e conservazione della biodiversità

L'utilizzo sostenibile delle risorse e la riduzione delle cause di degrado e declino delle specie vegetali, animali e dell'habitat

COINVOLGIMENTO DIRETTO DEGLI OPERATORI DELLA PESCA



- **La definizione delle misure ha coinvolto direttamente gli operatori del settore, con l'obiettivo di trovare un equilibrio fra tutela dell'ambiente lagunare e il suo utilizzo ai fini economici. Le azioni proposte hanno lo scopo di limitare gli impatti antropici sulla laguna e preservare l'ambiente naturale mediante un utilizzo sostenibile delle sue risorse e la riduzione delle cause di degrado di specie animali, vegetali e del loro habitat.**

Le misure gestionali prendono in considerazione i seguenti fattori:

1. **Misure di conservazione degli stock ittici e gestione delle attività di pesca**
2. **Individuazione, controllo/eradicazione delle specie alloctone**
3. **Valorizzazione della pesca come patrimonio culturale e mantenimento dell'identità paesaggistica**
4. **Coinvolgimento e condivisione dei pescatori e della popolazione locale**
5. **Possibili attività integrative da sviluppare nella Laguna di Cabras.**



1. Misure di conservazione degli stock ittici e gestione delle attività di pesca

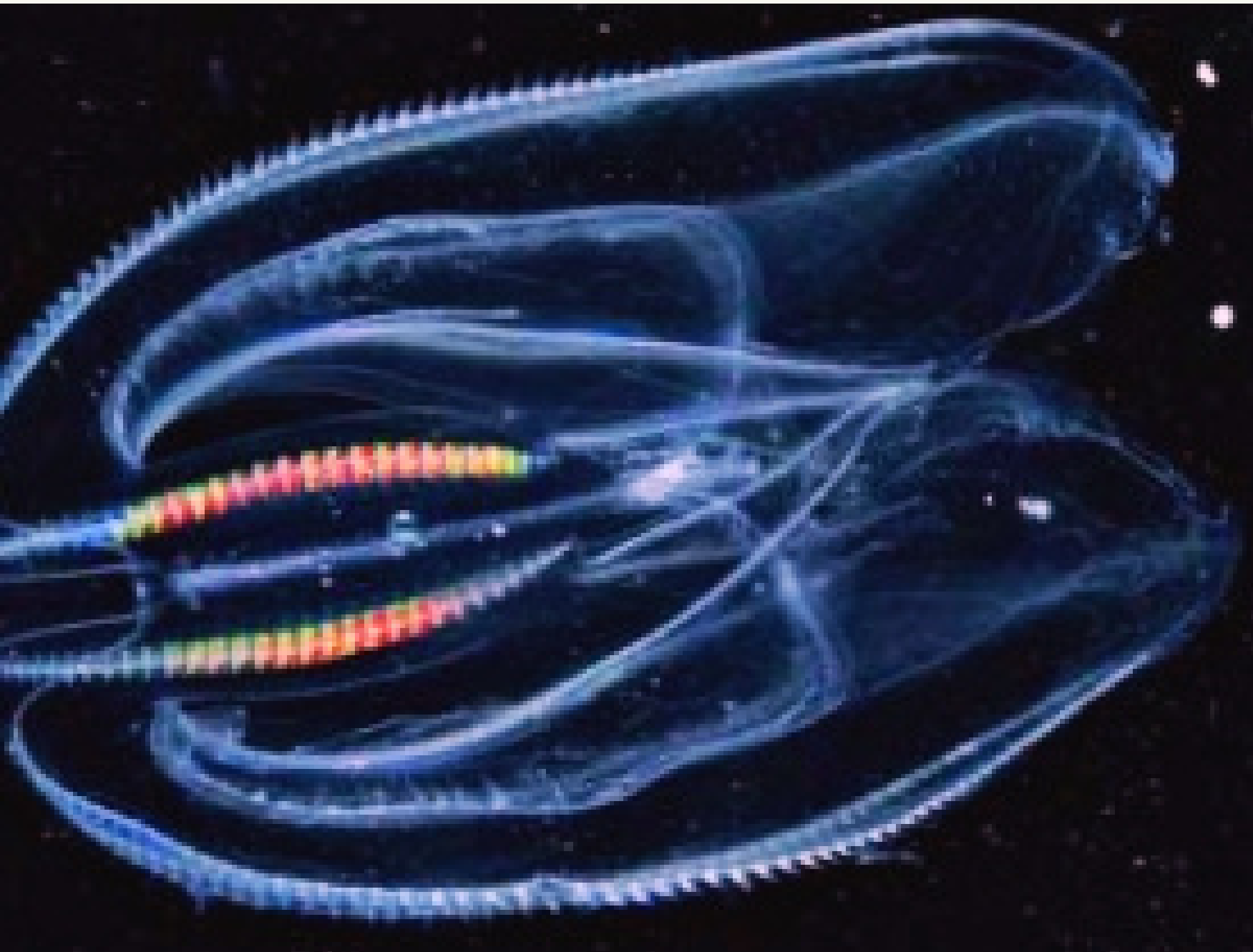
**monitoraggio dell'attività alieutica
controllo e la gestione delle catture delle singole specie**

Da questo deriva che le misure possono comprendere:

- **l'attuazione di "fermi biologici" concordati con gli operatori della pesca, con tempi e periodi valutati sulla base dei monitoraggi scientifici;**
- **Possibilità di applicare gli indennizzi anche alla pesca dell'anguilla;**
- **Valutazione della eventuale necessità di limitare il numero delle imbarcazioni dedite alla pesca vagantiva ed ipotizzare interventi sulle maglie delle reti per aumentarne la selettività;**
- **Prevenzione impatti del cormorano sulle comunità ittiche.**

2. Individuazione, controllo/eradicazione delle specie alloctone

Il controllo e i monitoraggi mirati sulla noce di mare



- Devono essere svolti studi approfonditi per il controllo biologico, con l'obiettivo di individuare possibili specie predatrici;
- Individuazione di nuove misure gestionali atte a contrastare l'impatto economico (come la rimodulazione del calendario di pesca dell'anguilla, o azioni rivolte al controllo dell'eutrofizzazione dello stagno)

2. Individuazione, controllo/eradicazione delle specie alloctone

- Per il granchio blu è necessario avviare un piano monitoraggio con il coinvolgimento di specialisti ed enti di ricerca;
- individuare il possibile impatto ecologico di questa specie sulla biodiversità locale;
- valorizzazione e la commercializzazione nel mercato locale;
- messa a punto di un sistema di cattura, tipo nassa, idoneo nel contenere gli esemplari e resistere alle sollecitazioni ed ai danni che le chele di questo crostaceo procurano sugli attrezzi.



3. Valorizzazione della pesca come patrimonio culturale e mantenimento dell'identità paesaggistica

Azioni finalizzate a garantire all'integrazione tra la conservazione della biodiversità e le attività economiche della pesca con il coinvolgimento attivo dei pescatori

- Miglioramento del livello di informazione e responsabilizzazione degli operatori della pesca;**
- Miglioramento dello stato di qualità ambientale del sito con un risanamento ambientale;**
- Risanamento e valorizzazione dell'area della peschiera di Mar'e Pontis;**
- Ripristinare il corretto funzionamento del canale Scolmatore.**

4. Coinvolgimento e condivisione con la popolazione locale

Attività di comunicazione e sensibilizzazione rivolte agli operatori economici (pescatori, allevatori, agricoltori e operatori turistici)

Azioni sono finalizzate a promuovere il turismo naturalistico ed educativo legato alla pesca, garantendo un utilizzo controllato e sostenibile del sito

- **Progetti legati alle attività di pescaturismo e l'ittiturismo**
- **Realizzazione di uno spazio di info-point in strutture già esistenti**
- **Promozione di attività turistiche compatibili con lo stato dell'area**

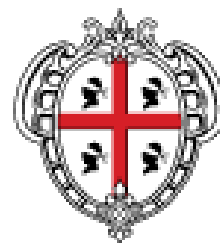
5. Possibili attività integrative da sviluppare nella Laguna di Cabras.



- **Sviluppare attività di allevamento di molluschi;**
- **sviluppo di tali filiere dell'acquacoltura estensiva, per contrastare lo sviluppo di specie alloctone come la noce di mare;**
- **Calcolo della PEF, impronta ecologica delle produzioni, in grado di sviluppare certificazioni di sostenibilità sotto riportate;**
- **avviare la nuova certificazione riconosciuta dal MIPAAF e dall'U.E. "Disciplinare Acquacoltura Sostenibile", nell'ambito del Sistema Qualità Nazionale Zootecnico.**

Grazie!





REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



FEAMP

PO 2014-2020

Fondo europeo per gli
affari marittimi e la pesca

PO FEAMP 2014 - 2020 – Misura 1.44-40 Bando 2018. Pesca nelle acque interne e fauna e flora nelle acque interne – Gestione, ripristino e monitoraggio dei siti Natura 2000; recupero delle acque interne; costruzione, ammodernamento e installazione di elementi fissi o mobili per proteggere la fauna e la flora acquatiche. Articolo 44, paragrafo 6 del Regolamento (UE) n. 508/2014. Codifica locale progetto 2/AIRBC/1.44-40/2018. CUP H74I18000330009