

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, par. 6 del Regolamento (UE) n. 508/2014, Codifica Locale Progetto 2/AIRBC/1.44-40/2018, CUP H74I18000330009

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

Legacoop Sardegna, nell'ambito delle sue attività di sostegno e promozione delle imprese del settore ittico, ha ottenuto un contributo a valere sul Programma Operativo del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi e la Pesca (PO FEAMP) 2014 – 2020, Misura 1.44, 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*, ai sensi dell'articolo 44, paragrafo 6 del Reg. (UE) n. 508/2014.

Al progetto, dal titolo *Attività finalizzate alla protezione e ripristino degli ecosistemi delle acque interne realizzate con il coinvolgimento e la collaborazione dei pescatori*, avente Codifica locale progetto 2/AIRBC/1.44-40/2018 e **CUP H74I18000330009**, a Gennaio 2020 è stato concesso un contributo per un importo pari a € 135.420,00. La durata del progetto è di 18 mesi, eventualmente prorogabili per ulteriori 4.

La localizzazione dell'intervento è lo Stagno di Cabras SIC ITB030036, lo stagno più esteso della Sardegna (2.230 ha), alimentato da alcuni corsi d'acqua dolce e collegato con il mare con un sistema di canali.

Descrizione del progetto

Per conservare e, se possibile, migliorare il livello di biodiversità degli habitat e delle specie di interesse comunitario, per i quali sono stati designati i siti della Rete Natura 2000, e limitare l'impatto che le attività antropiche incidono sull'integrità ecologica degli ecosistemi, è necessario attuare misure di tutela appropriate in linea con le strategie definite nei regolamenti di riferimento.

A tal fine, gli interventi proposti, suddivisi secondo quanto riportato nel punto 1.4 delle "disposizione attuative di misura" sono i seguenti:

- Realizzazione di indagini e valutazioni, compresa la consultazione dei pescatori, propedeutiche alla redazione od aggiornamento di piani di gestione della pesca del SIC Stagno di Cabras (punto 4, par. 1.4),
- Valutazione degli impatti e mappatura delle attività di pesca nel SIC Stagno di Cabras che vedranno un maggior coinvolgimento dei pescatori anche nelle attività di sorveglianza e monitoraggio (punto 5, par. 1.4),
- Organizzazione di 3 momenti di sensibilizzazione ed aumento della consapevolezza ambientale dei pescatori per la protezione e ripristino della biodiversità (punto 6, par. 1.4),
- Avvio di azioni mirate alla classificazione, alla distribuzione e se possibile alla eradicazione dei popolamenti alloctoni presenti negli ambienti acquei oggetto di attività di pesca (punto 8, par. 1.4).

I beneficiari degli interventi saranno gli ecosistemi che caratterizzano le diverse aree e di conseguenza le specie presenti, ma anche, indirettamente, le risorse ittiche locali che beneficeranno del migliore stato ambientale, e della regolazione delle attività di pesca.

L'attività di pesca nelle aree SIC può fungere da laboratorio per la sperimentazione delle azioni finalizzate alla ricerca dell'equilibrio fra preservazione dell'ambiente naturale ed il suo utilizzo a fini di profitto economico. In un'area SIC, inoltre, la delicatezza della situazione impone l'individuazione di misure che permettano una convivenza pacifica fra le esigenze

**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, par. 6 del Regolamento (UE) n. 508/2014, Codifica Locale Progetto 2/AIRBC/1.44-40/2018, CUP H74I18000330009

di conservazione ambientale e quelle delle attività tradizionali locali, e che dovranno passare necessariamente attraverso il coinvolgimento degli operatori locali.

La mappatura dei diversi mestieri di pesca che vengono svolte nell'area SIC e la valutazione del loro impatto a seguito dell'applicazione delle regole attualmente in vigore possono essere la base per la redazione di piani di gestione che permettano di mantenerne quanto più possibile inalterate le caratteristiche degli habitat e delle biocenosi presenti.

Per rispondere a tutte queste esigenze è necessario quindi sensibilizzare gli operatori sulla necessità di limitare gli impatti antropici sull'ecosistema lagunare. Per questo è stata prevista un'attività di sensibilizzazione dei pescatori professionali, da realizzarsi in maniera diretta verso i pescatori che operano nell'area SIC oggetto dell'intervento e in maniera indiretta attraverso l'azione di informazione che l'Associazione opera verso i propri associati per raggiungere il numero più ampio possibile di utenti.

Obiettivi del progetto

Le finalità della misura oggetto del bando sono la protezione ed il ripristino della biodiversità e gli ecosistemi delle acque interne.

Il complesso degli interventi proposti nel presente progetto contribuiscono al raggiungimento di quelle finalità. Gli interventi sono infatti fra loro complementari e sinergici ed hanno come obiettivo, con il coinvolgimento diretto degli operatori della pesca, la sostenibilità ecologica, il mantenimento e la conservazione della biodiversità, l'utilizzo sostenibile delle sue componenti e la riduzione delle cause di degrado e declino delle specie vegetali ed animali e dell'habitat.



FEAMP

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