

Progetto NORA

Misure relative alle sinergie fra pesca ed acquacoltura e altri usi del mare

Martina Bocci
martina.bocci@t-elika.eu

Porto Tolle - 10 maggio 2019

Sinergie tra pesca, acquacoltura e altri usi del mare

NECESSITA' PER LO SVILUPPO DEL SETTORE: innovazione e diversificazione

OPPORTUNITA': progettazione ed avvio di nuove attività in sinergia con altri usi del mare e della costa presenti sul territorio

OSTACOLI: Mancanza di esperienza, di pratiche e procedure specifiche in riferimento a questo tipo di attività

BISOGNI: consapevolezza degli amministratori dei benefici di questo tipo di attività, formazione specifica degli operatori, aumento delle capacità imprenditoriali e di marketing, sostegno economico-finanziario alla'avvio delle attività.



L'Uso Multiplo del mare (*Multi-use*) è inteso come uso congiunto intenzionale delle risorse marine nella stessa area (Schupp et al. 2019; Depellegrin et al. 2019).

→ godere dei benefici che si generano dall'uso congiunto dello spazio e delle risorse

→ cambiamento radicale dal concetto di diritto esclusivo di sfruttamento delle risorse verso una condivisione inclusiva delle stesse da parte di uno o più usi



Sinergie tra pesca, acquacoltura e altri usi del mare

1. Misura G1a - Creazione di nuovi reef artificiali con funzione multipla
2. Misura G5a - Studio e sperimentazione di attività economiche innovative connesse al settore della pesca
3. Misura G5b - Studi per valutare il contributo alla protezione ambientale delle aree destinate alla mitilicoltura
4. Misura G7a - Attivazione di tavoli di lavoro tra istituzioni e operatori dei settori interessati allo sviluppo del multi-uso
5. Misura G8a - Piani di Gestione delle aree di pregio con regolamentazione dell'accesso.
6. Misura G9a - Creazione di opportunità mirate di finanziamento per lo del multi-uso
7. Misura G10a - Creazione di cluster di operatori dei settori pesca/acquacoltura/turismo
8. Misura G10b - Promozione di sinergie con il settore della pesca sportiva
9. Misura G10c - Promozione di un'offerta turistica esperienziale collegata al multi-uso.
10. Misura G11a – Formazione sul multi-uso
11. Misura G11b - Formazione su attività innovative (biotecnologie marine, economia circolare).

Tipologia 10 - Sviluppo imprenditoriale marketing

G.10.c. - Promozione di un'offerta turistica di tipo esperienziale legata al multi-uso del mare

COSA	Offerta di servizi turistici innovativi, alternativi e complementari al turismo balenare: pesca-turismo, immersioni in aree protette e siti di interesse storico-archeologico, visite ad aree naturali costiere, visite a siti di interesse storico-culturale, ristorazione con consumo di pescato locale.
CHI	Cluster di operatori del turismo e della pesca, enti gestori di aree protette e siti di interesse storico-culturali. Assessorati regionali di competenza (pesca, turismo, ambiente, beni culturali). GAC/FLAG. Operatori dei settori pesca, turismo (alberghiero, ristorazione, agenzie). Rappresentanti / gestori di aree protette. Autorità locali.
BENEFICI	Integrazione e differenziazione del reddito per gli operatori della pesca. Differenziazione dell'offerta turistica, destagionalizzazione, decentralizzazione dei flussi. Mantenimento e valorizzazione di saperi, mestieri e tradizioni locali.
OSTACOLI	Mancanza di adeguata formazione degli operatori dei settori coinvolti. Mancanza di sinergia tra gli enti competenti dei diversi settori.

Tipologia 5 – Misure conoscitive

G5b - Studi per valutare il contributo alla protezione ambientale delle aree destinate alla mitilicoltura

COSA	Studio sul ruolo ecologico delle aree destinate alla mitilicoltura su impianti <i>long-line</i> nel Compartimento di Chioggia, con l'obiettivo di valutarne i benefici a sostegno della protezione degli habitat bentonici e degli stock ittici
CHI	Ministero dell'Ambiente, Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, Ministero dello Sviluppo Economico. Capitanerie di Porto. Enti locali. Autorità portuali. GAC/FLAG. Operatori del settore pesca e acquacoltura..
BENEFICI	Atteso aumento capacità produttiva del Compartimento. Attese ricadute positive sulle comunità bentoniche e sugli stock ittici legati alla riduzione delle catture.
OSTACOLI	Scarsa propensione del territorio verso un'espansione dell'acquacoltura e sfiducia nella possibilità di coniugare obiettivi di produzione con obiettivi ambientali..



GRAZIE!

Progetto NORA

progettonora@gmail.com