

## FLAG CER

Comunicato stampa – 9 dicembre 2019

### ALTRI DUE APPUNTAMENTI PER I PROGETTI DI RETI PARTECIPATIVE DEL FLAG per condividere i risultati raggiunti con gli operatori del mondo della pesca ed acquacoltura

In programma il **10 DICEMBRE** a Rimini presso la Coop. Lavoratori del Mare alle ore **15.30** ed il **17 DICEMBRE** a Cesenatico presso la Coop. Casa del Pescatore, sempre alle ore **15.30**, gli appuntamenti volti a condividere i risultati dei **Progetti di Reti partecipative**, finanziati dal FLAG Costa dell'Emilia-Romagna, mediante l'Azione 4C del Piano di Attuazione FALG - Programma Operativo FEAMP 2014 – 2020.

Tre le tematiche esplorate dai rispettivi gruppi di lavoro, mediante la promozione di reti di relazioni tra il mondo scientifico, i settori produttivi coinvolti e gli enti pubblici, di grande interesse ed attualità per il settore della pesca e acquacoltura: 1. La Gestione piccola pesca artigianale, di gestione della piccola pesca e della fascia costiera regionale; 2. Tendenze evolutive dello stato trofico e biologico con particolare riferimento all'abbondanza degli stock ittici; 3. La definizione di soluzioni più adeguate per consolidare l'approvvigionamento di novellame di molluschi bivalvi da destinare all'allevamento. A coordinare i gruppi di lavoro rispettivamente Soc. Coop M.A.R.E. di Cattolica, Centro Ricerche Marine di Cesenatico, ed Istituto Delta Ecologia Applicata di Ferrara.

Nel corso dell'appuntamento che si terrà a **Rimini il 10 dicembre**, il primo intervento sarà sulla **Piccola pesca artigianale**, una delle eccellenze dell'Emilia-Romagna, sia come qualità del prodotto sbarcato, sia come sostenibilità delle attività. Tre le specie di punta ci sono lumachini, seppie e canocchie, molto apprezzate sui mercati e nei ristoranti. Specie che vengono pescate con trappole selettive e arrivano praticamente vive sul mercato. La piccola pesca artigianale è molto dinamica e negli ultimi venti anni è andata incontro a un profondo rinnovamento, in termini di barche, attrezzature e personale. Un quadro aggiornato è stato realizzato dalla cooperativa di ricerca M.A.R.E. di Cattolica, con il progetto e una ricerca dedicata alla "Gestione piccola pesca artigianale – Piano di gestione locale della piccola pesca e della fascia costiera". Sarà presentata a pescatori, cooperative e associazioni la proposta di **un piano di gestione sostenibile per l'intero comparto della piccola pesca a livello regionale**.

Seguirà la presentazione, a cura di Fondazione Centro Ricerche Marine, dello studio condotto da un da un folto gruppo di ricercatori appartenenti ai principali Istituti di ricerca dell'alto e medio Adriatico sulla **stato trofico e biologico dell'Alto Adriatico, con particolare riferimento alle relazioni tra apporti trofici generati nel bacino del Po**, rischio eutrofico, fenomeni di anossia, ed abbondanza degli stock ittici, sottolineando la variazione di taglia ed età di alici e sardine ed attribuendo tali modificazioni ai minori livelli di qualità e quantità delle risorse alimentari a disposizione di queste specie ittiche, e l'aumento della produzione di mitili nella nostra regione e della superficie di mare adibita a maricoltura, l'adozione di nuove tecnologie di allevamento, la diversificazione delle produzioni e la valorizzazione dei servizi ambientali forniti dalla molluschicoltura.

Il terzo intervento riguarderà il work in progress guidato da Istituto Delta per la definizione di **soluzioni combinate per l'approvvigionamento di novellame di molluschi bivalvi da destinare all'allevamento**. Dopo una definizione dello stato di fatto della molluschicoltura a livello nazionale e regionale sulle 3 specie consolidate a livello produttivo (il mitilo *Mytilus galloprovincialis*, la vongola verace filippina *Ruditapes philippinarum* e l'ostrica concava *Crassostrea gigas* (il cui interesse nello sviluppo è legato all'ultimo decennio) e l'indagine svolta presso le cooperative di acquacoltura sulle modalità attuate fino ad oggi per l'approvvigionamento di novellame di molluschi bivalvi destinati all'allevamento, sono in corso analisi di tipo biologico, economico e tecnologico per definire la migliore combinazione di **soluzioni al fine di aumentare la competitività degli allevatori e al contempo a migliorare la gestione ambientale**.

Replica a **Cesenatico il 17 Dicembre** prossimo presso la Coop. Casa del Pescatore, con la presentazione dei risultati raggiunti con i due progetti **"Gestione Piccola Pesca artigianale – definizione di un piano di gestione"** e **"Definizione di soluzioni per l'approvvigionamento di novellame di molluschi bivalvi"**.

[info@deltaduemila.net](mailto:info@deltaduemila.net)

[www.flag-costaemiliaromagna.it](http://www.flag-costaemiliaromagna.it)