

I risultati dei progetti legati a pesca e acquacoltura

Un incontro online con i rappresentanti del ministero per Flag Costa Emilia Romagna



26 Giugno 2020 Nel pomeriggio di oggi, venerdì 26 giugno, alle ore 15.30 si svolgerà il Webinar di presentazione dei risultati dei 3 progetti di Reti partecipative che hanno approfondito e sviluppato tre tematiche di grande interesse per il settore della pesca e acquacoltura a livello regionale, con la partecipazione di referenti del MIPAAF, della Rete Nazione dei FLAG e della Regione Emilia-Romagna, oltre che del FLAG Costa dell'Emilia-Romagna.

Si comincerà dalla presentazione dei risultati dei 3 progetti realizzati a partire da settembre 2018 nell'ambito dell'Az. 4C "Reti e Governance" del Piano di Attuazione del FLAG Costa dell'Emilia-Romagna guidato dal capofila DELTA 2000, da tre gruppi di lavoro selezionati di esperti e ricercatori degli specifici settori che mediante il dialogo e confronto con i settori produttivi e gli enti coinvolti, hanno esplorato tematiche di grande rilievo.

A cura della Fondazione Centro Ricerche Marine di Cesenatico lo studio sulle Tendenze evolutive dello stato trofico e biologico con riferimento all'abbondanza degli stock ittici dell'alto Adriatico, che ha visto partecipi numerosi istituti di ricerca (il CNR di Ancona, l'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale di Trieste, il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell'Università di Parma e ARPAE per citarne alcuni) per fornire un quadro d'insieme e una visione ecosistemica sul tema, superando la settorialità delle conoscenze.

Istituto Delta Ecologia Applicata di Ferrara ha esplorato le Soluzioni per consolidare l'approvvigionamento di novellame di molluschi bivalvi da destinare all'allevamento, attraverso un approfondito confronto con il settore dell'acquacoltura a livello regionale per la realizzazione di uno studio di fattibilità mediante analisi di tipo biologico, economico e tecnologico per definire la migliore combinazione di soluzioni, con l'obiettivo di aumentare la competitività degli allevatori e al contempo migliorare la gestione ambientale.

Soc. Coop. M.A.R.E. di Cattolica si è occupata del tema della Gestione della piccola pesca artigianale per giungere ad una proposta di Piano di Gestione per la piccola pesca e la fascia costiera in chiave di sostenibilità ambientale, con l'impegno congiunto dei pescatori, delle Cooperative e delle Associazioni.

Seguiranno gli interventi, moderati da Lorenzo Marchesini, presidente del FLAG Costa dell'Emilia-

Romagna, ad approfondire e fornire ulteriori considerazioni sulle tematiche esaminate: Piergiorgio Vasi del Servizio attività faunistico - venatorie e pesca Regione Emilia-Romagna con il progetto AdriSmartFish, dedicato anch'esso alla Piccola Pesca Artigianale, di cui la Regione Emilia-Romagna è partner; i rappresentanti del FLAG CER Sergio Caselli, già Responsabile Lega Coop Emilia-Romagna, e Vadis Paesanti, già vicepresidente regionale FedagriPesca Confcooperative Emilia-Romagna, porteranno il punto di vista delle cooperative del settore; Angelo Schillaci, referente per la Rete Nazionale dei FLAG darà una visione a livello nazionale.

Le conclusioni sugli argomenti trattati saranno tratte da Teresa Schipani del Servizio programmazione e sviluppo locale integrato della Regione Emilia-Romagna e da Salvatore Benvenuto, referente dell'AdG MIPAAF per la Priorità 4 FEAMP. 

© *copyright la Cronaca di Ravenna*