



Progetti di innovazione nella Regione Marche per lo sviluppo di una filiera della pesca e dell'acquacoltura più competitiva e sostenibile

Un confronto tra il settore,
la ricerca e le istituzioni

Mercoledì 16 dicembre 2020
ore: 15.00 - 18.00



PROGRAMMA

Modera: **Giorgio Scavino** - European projecting advisor

15.00 - 15.15

Saluti Istituzionali

Mirco Carloni - Vicepresidente Regione Marche con delega alla pesca marittima

Francesco Regoli - Direttore Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, Università Politecnica delle Marche

15.15 - 15.30

Introduzione ai lavori

Raffaele Pasquali - Dirigente P.F. Economia Ittica, Regione Marche

15.30 - 15.45

I risultati delle Programmazione FEAMP 2014/2020: prospettive per l'innovazione e la cooperazione tra ricerca e settore produttivo

Eleonora Iacovoni - Dirigente Ufficio PEMAC IV - D.G. della pesca marittima e dell'acquacoltura - Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali

15.45 - 16.00

La cooperazione territoriale europea per la blue economy

Natalino Barbizzi - Servizio Attività Produttive lavoro e Istruzione- Regione Marche

16.00 - 16.15

L'utilizzo di tecnologie innovative per il monitoraggio e la protezione della biodiversità: Il drone sottomarino del progetto SUSHIDROP

Luca De Marchi - Professore associato Dipartimento di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" presso l'Università di Bologna

Corrado Piccinetti - Responsabile scientifico settore pesca, Laboratorio di Biologia Marina e Pesca di Fano

16.15 - 16.30

Azioni pilota di sperimentazione di misure gestionali per la valorizzazione della sostenibilità della piccola pesca in Adriatico, Progetto ADRISMARTFISH

Francesca Perretta - ASSAM, Agenzia Servizi Settore Agroalimentare della Regione Marche

Fabio Grati - membro dell'Advisory Board del Progetto - CNR, Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM)

16.30 - 16.45

Azioni sperimentali per il ripopolamento attivo della Seppia (Sepia officinalis)

Giorgia Gioacchini - Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente - Università Politecnica delle Marche

16.45 - 17.00

Prospettive di crescita ed innovazione per l'acquacoltura nelle Marche

Giuseppe Prioli - Direttore Cooperativa Mare, Presidente AMA (Associazione Mediterranea Acquacoltori)

17.00 - 17.10

Le azioni previste dal Progetto ARGOS per un'acquacoltura più sostenibile e competitiva

Laura Gagliardini Anibaldi - PF Economia Ittica - Regione Marche

17.10 - 17.30

Dibattito e Conclusioni

17.30 - 18.00

Sessione di verifica riservata agli studenti ed ai dottorandi del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina (UNIVPM)



MEETING ON LINE

in diretta su piattaforma ZOOM

CLICCA QUI per
iscrizione on line

INFORMAZIONI

<https://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Agricoltura-Sviluppo-Rurale-e-Pesca/Pesca-Marittima-e-Acquacoltura>

mail: frittelloni_cristina@assam.marche.it

