



Promosso da



WORKSHOP
8 MAGGIO 2023, H 10:00-13:00
MUSEO DARWIN-DOHRN
VILLA COMUNALE 80121, NAPOLI

PROGETTO MULTIMISURA ISSPA
“INNOVAZIONE, SVILUPPO E SOSTENIBILITÀ NEL SETTORE DELLA PESCA E DELL’ACQUACOLTURA PER
LA REGIONE CAMPANIA”

UN’OPPORTUNITÀ PER UN USO SOSTENIBILE DELLE RISORSE MARINE, PER LA TUTELA DELL’AMBIENTE,
DELLA SALUTE E PER UNA NUOVA ECONOMIA REGIONALE

Destinatari: grande pubblico / Obiettivi dell’Agenda: 3, 8, 11, 12 e 14

Programma

1. Referenti Regione Campania
“Introduzione al Progetto Multimisura ISSPA”
2. Dr. Francesco Colloca - Dirigente di Ricerca Dipartimento di Ecologia Marina Integrata, Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli.
“Il geoportale del mare a supporto della pianificazione degli usi dello spazio marino e per la sostenibilità della pesca e dell’acquacoltura della Regione Campania”.
3. Prof. Simonetta Frascchetti - Professore Ordinario di Ecologia, Università degli Studi di Napoli “Federico II”.
“Lo stato degli habitat costieri lungo le coste della Regione Campania: tra conservazione e impatti antropici crescenti”.
4. Dr. Giovanna Marino – Dirigente di ricerca Istituto ISPRA
“Mappatura di aree idonee per l’acquacoltura (AZA) lungo le coste della Regione Campania”
5. Dr. Federico Capuano – Direttore del dipartimento di ispezione degli alimenti presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno.
“Le innovazioni della filiera nell’ambito della mitilicoltura”
6. Esperienze dal mare
“Interventi dei pescatori”.

PARTNER



MEDIA PARTNER



CON LA COLLABORAZIONE DI



PARTNER ISTITUZIONALI





Promosso da



La **Convenzione di Ricerca** con capofila la Stazione Zoologica Anton Dohrn (SZN) di Napoli, impegnata nel coordinamento di diversi enti scientifici campani, partner di progetto, si inserisce nell'ambito del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi e la Pesca, il Programma Operativo FEAMP 2014-2020, e costituisce un progetto di importanza fondamentale per uno sviluppo ecologicamente sostenibile, in grado di coniugare le attività di pesca e di acquacoltura con la conservazione e la protezione dell'ambiente marino e la produzione di seafood di elevata qualità.



Partenariato con capofila SZN e 8 Enti partner



Le Misure

Misura 1.26 - Pesca e Innovazione

Costruire un nuovo modello di sviluppo della pesca artigianale basato sulla sostenibilità degli attrezzi utilizzati e sulla valorizzazione della produzione.

Misura 1.40 - Biodiversità, protezione e ripristino

Supportare i piani di protezione e di gestione dell' Aree Marine Protette (AMP) e dei Siti Natura2000 in Campania.

Misura 1.44 - Acque interne

Ripristinare la biodiversità e recuperare gli ecosistemi delle acque interne migliorando la gestione degli stock ittici.

Misura 2.47 - Acquacoltura e innovazione

Innovare i processi produttivi nel settore della molluschicoltura finalizzati a mitigare gli effetti sull'ambiente.

Misura 2.51 - Aumento del potenziale dei siti

Carta Vocazionale dell'acquacoltura e degli "usi" del mare e Geoportale del Mare come supporto alla pianificazione e alla gestione dello spazio marittimo.

Misura 5.68 - Commercializzazione

Favorire la tracciabilità e la certificazione dei prodotti di acquacoltura e pesca (marchio e QRcode).



PARTNER



MEDIA PARTNER



CON LA COLLABORAZIONE DI



PARTNER ISTITUZIONALI

