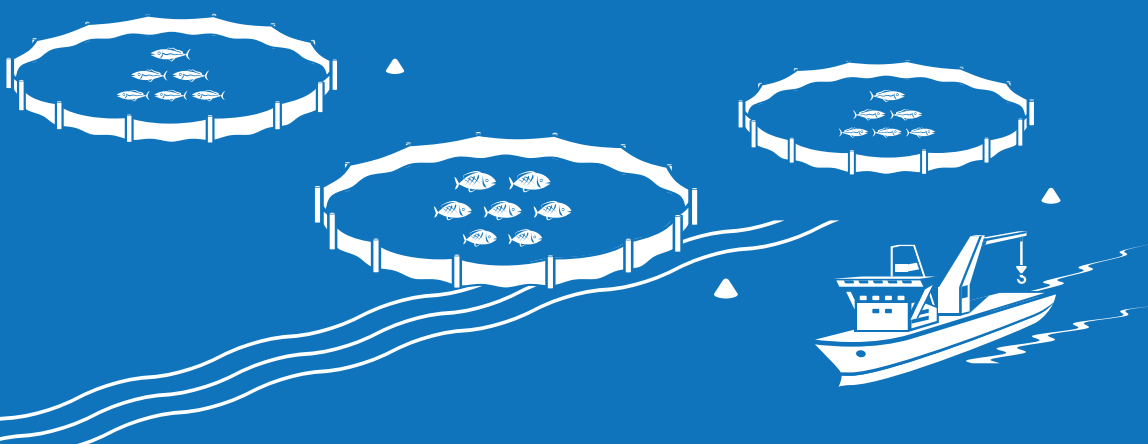


# PROGETTI H2020

## LA RICERCA EUROPEA AL SERVIZIO DELL'ACQUACOLTURA



Workshop ECM del XXV Convegno Nazionale S.I.P.I. - Società Italiana di Patologia Ittica

**11 ottobre 2019**

Sala Conferenze A. Mitrano  
Palazzo della Cultura  
ITS Fondazione G. Caboto  
Via Annunziata, 58 - Gaeta (LT)

L'evento si prefigge di presentare i progetti Europei Horizon 2020 nel campo dell'acquacoltura (ParaFishControl, PerformFISH e medAID), con particolare riferimento alle malattie parassitarie, con aggiornamenti e sviluppo di nuovi sistemi di controllo; l'individuazione di bioindicatori, di qualità, performance e benessere; infine lo stato dell'arte dell'acquacoltura mediterranea, con caratteristiche e sviluppi del settore.

Il convegno dedicherà uno spazio di discussione circa eventuali esperienze maturate dai partecipanti sulle problematiche in programma, per un confronto sulle possibili strategie di ricerca future.

## PROGRAMMA

11.00-11.30 | Registrazione dei partecipanti

11.30-12.00 | Saluto delle autorità

### Sessione ParaFishControl

Chairperson: Amedeo Manfrin

12.00-12.30 | **Updates on zoonotic parasites in marine farmed fish**  
*Marialetizia Fioravanti, Università degli studi di Bologna*

12.30-13.00 | **Strategia vaccinale e aspettative per il controllo dell'amyloidinosi in acquacoltura**  
*Paola Beraldo, Università degli studi di Udine*

13.00-14.00 | Light lunch

14.00-14.30 | **Enterospora: news and views**  
*Oswaldo Palenzuela, CSIC*

14.30-15.00 | **Updates on Sparicotylosis in mediterranean mariculture**  
*Ivona Mladineo, IZOR*

### Sessione PerformFISH

Chairperson: Amedeo Manfrin

15.00-15.30 | **Key performance indicators (KPIs) for sea bass and sea bream industry**  
*Giovanna Marino, Ispra*

15.30-16.00 | **Operational Welfare Indicators (OWIs) for sea bass and sea bream: results from PerformFISH consultation**  
*Tommaso Petochi, Ispra*

16.00-16.30 | Coffee break

16.30-17.00 | **Bioindicatori della qualità larvale di teleostei marini allevati**  
*Valentina Pacorig, Università degli studi di Udine*

### Sessione MedAID

Chairperson: Amedeo Manfrin

17.00-17.30 | **Mediranean Aquaculture Integrated Development**  
*Anna Toffan, Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie*

17.30-18.00 | **The importance of communication and harmonized procedures for disease control - Result of WP4 - Health management and diseases and fish welfare**  
*Snjezana Zrncic, Croatian Veterinary Institute*

18.00-18.30 | Valutazione dell'apprendimento: questionario a risposta multipla  
Compilazione questionario di gradimento

## 11 ottobre 2019

Sala Conferenze A. Mitrano, Palazzo della Cultura  
ITS Fondazione G. Caboto  
Via Annunziata, 58 - Gaeta (LT)

Destinatari: medici veterinari (tutte le discipline), biologi, tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro e tecnici di laboratorio biomedico che operano nel settore dell'acquacoltura.

La partecipazione è gratuita, max 80 partecipanti.

**Iscriviti al corso**

**Scadenza iscrizioni: 23 settembre 2019**

Il corso è accreditato ECM (4 crediti).

### Segreteria organizzativa

Servizio Formazione e Sviluppo delle Professioni  
SCS7 - Comunicazione e conoscenza per la salute  
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie  
Tel.: +39 049 8084341 | E-mail: [formazione@izsvenezie.it](mailto:formazione@izsvenezie.it)

[www.izsvenezie.it](http://www.izsvenezie.it)