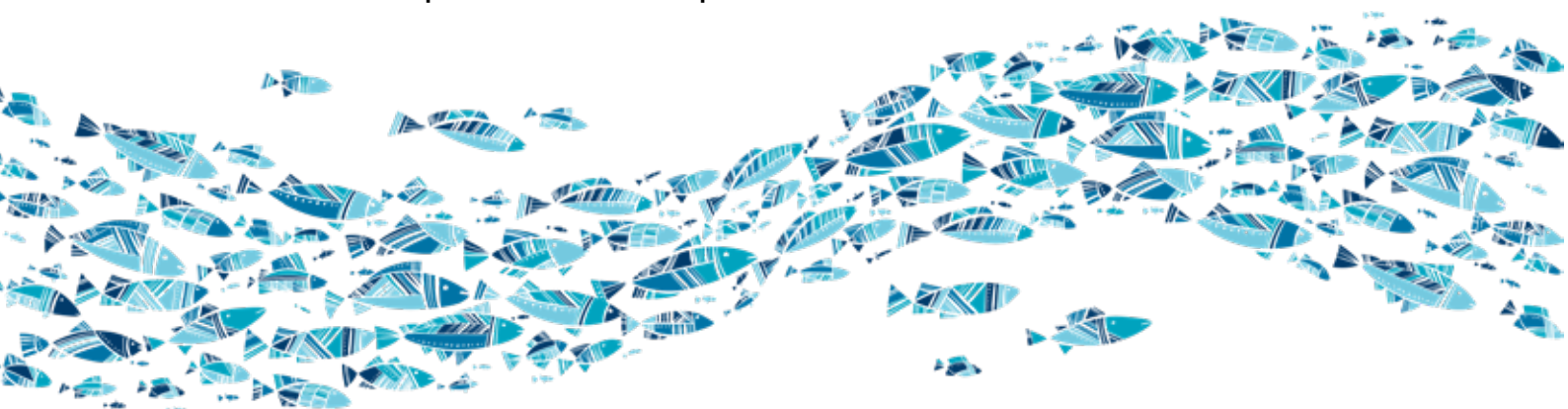

Corso residenziale

SVILUPPO SOSTENIBILE DELL'ACQUACOLTURA E COMPETITIVITÀ DELLE IMPRESE ITTICHE ITALIANE

Acquacoltura in acqua marina e molluschicoltura



Responsabili scientifici

Manuela Dalla Pozza, Anna Toffan - Medici veterinari dirigenti IZSVe

16 aprile 2026 - h. 9.00 - 18.30 | 17 aprile 2026 - h. 9.00 - 12.30

Sala Convegni Polo Multifunzionale c/o IZS Sardegna | Via Vienna, 2 - Sassari

Sulla base delle esigenze di aggiornamento manifestate dai professionisti del settore, raccolte in occasione di tre focus group condotti a gennaio 2026, sono emerse alcune tematiche e specifici approfondimenti che saranno trattati dai vari relatori negli ambiti dell'acquacoltura in acqua dolce, marina e molluschicoltura.

Questo è il secondo di 6 appuntamenti che saranno realizzati sul territorio nazionale nel corso dell'anno.

PROGETTO

Attività API a favore dello sviluppo sostenibile dell'acquacoltura e della competitività delle imprese ittiche italiane

PNT 2025–2027, CUP J38H25001420001



moderatore Anna Toffan - IZSVe

16 aprile 2026 - h. 9.00 - 18.30

h. 9.00 - 9.15

Saluti e presentazione del corso | Direzione IZS Sardegna

h. 9.15 - 9.30

Presentazione del corso | a cura di API e IZSVe

h. 9.30 - 10.00

Principali patologie di interesse per l'acquacoltura nazionale | Anna Toffan - IZSVe

h. 10.00 - 10.30

La molluschicoltura in Sardegna: i controlli del laboratorio ufficiale | Sebastiano Virgilio - IZS Sardegna

h. 10.30 - 11.00

Approccio alle mortalità anomale in allevamento | Anna Toffan - IZSVe

PAUSA CAFFÈ (h. 11.00 - 11.15)

h. 11.15 - 11.45

Utilizzo di specie alloctone in acquacoltura | Andrea Marsella - IZSVe

h. 11.45 - 12.45

Biosicurezza e buone pratiche di allevamento | Eleonora Franzago - IZSVe

PAUSA PRANZO (light lunch in sede) h. 12.45 - 13.45

h. 13.45 - 14.45

Antibiotico resistenza in acquacoltura | Luana Cortinvis - IZSVe

h. 14.45 - 15.45

Le biotossine algali: monitoraggio nella regione Sardegna | Barbara Soro - IZS Sardegna

h. 15.45 - 16.15

Buone pratiche di vaccinazione | Andrea Marsella - IZSVe

PAUSA CAFFÈ (h. 16.15 - 16.30)

h. 16.30 - 17.00

Mangimi innovativi per un'acquacoltura sostenibile: approcci e sfide nella progettazione europea | Luca Parma - UNIBO



h. 17.00 - 17.30

Fitoplancton vantaggi e criticità | Pina Lorenzoni, IZS Sardegna

h. 17.30 - 18.00

Acquacoltura multi-trofica integrata (IMTA) vantaggi e svantaggi | Philip Graham – Fondazione IMC

h. 18.00 - 18.30

Sessione Q&A: spazio per il confronto con gli esperti | Tutti i docenti della sessione

moderatore Maria Maurichi – IZS Sardegna

17 aprile 2026 - h. 9.00 - 12.30

h. 09.00 - 09.45

Sostenibilità e sviluppo dell'acquacoltura: strumenti e strategie di pianificazione |

Erika Porporato – Fondazione IMC

h. 09.45 - 10.15

Chiarimenti sulla normativa sanitaria | Andrea Marsella, Anna Toffan - IZSVe

h. 10.15 - 10.45

Validazione dei processi e sicurezza dei prodotti | Andrea Cereser - IZSVe

h. 10.45 - 11.15

Etichettatura e certificazioni nel settore ittico | Andrea Cereser - IZSVe

h. 11.15 - 12.00

Economia circolare: esempi dell'acquacoltura | Eugenio Fossi - UNIBO

h. 12.00 - 12.30

Sessione Q&A: spazio per il confronto con gli esperti | Tutti i docenti della sessione

VERIFICA di APPRENDIMENTO e della QUALITÀ PERCEPITA

È previsto lo svolgimento di un test a risposta multipla al termine del corso. Sarà necessario ottenere il 75% di risposte corrette per acquisire l'attestato. Il test e il questionario di gradimento devono essere completati entro 3 giorni dal termine del corso (entro lunedì 20 aprile 2026)



Informazioni utili

Iscrizioni

Partecipanti: 40

(il corso è rivolto agli operatori di stabilimenti di produzione e trasformazione)

Scadenza iscrizioni: giovedì 9 aprile 2026

Per iscriversi è necessario essere registrati alla piattaforma e-learning:

<https://learning.izsvenezie.it>

- Effettuare il login oppure, se ancora non si possiede un profilo-utente, crearne uno
- accedere al seguente url <https://learning.izsvenezie.it/course/view.php?id=697>
- cliccare su “Pre-iscrivimi”

La conferma di partecipazione sarà comunicata alla scadenza delle pre-iscrizioni.

Nel caso le richieste di partecipazione superassero i posti disponibili sarà cura del Responsabile scientifico del corso selezionare i partecipanti, al fine di garantire la rappresentatività del territorio.

Segreteria organizzativa



Laboratorio Formazione e Sviluppo delle professioni

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

Viale dell'Università, 10 - 35020 Legnaro (PD)

Tel. +39 049 8084341 | mail: formazione@izsvenezie.it

