



REGIONE DEL VENETO



CORSO ECM Webinar

Aggiornamenti diagnostici, epidemiologici e normativi in sanità animale nel settore dell'acquacoltura

21 marzo 2023 | ore 9.00 – 13.00

Responsabile Scientifico

Giuseppe Arcangeli, Medico veterinario - Direttore Centro specialistico ittico IZSVe

La molluschicoltura italiana si pone per quantità di produzione al terzo posto nel panorama europeo. Nel territorio del Veneto vengono allevati mitili e vongole veraci e pescati lupini con quantitativi pari al 40% della produzione molluschiola nazionale.

L'abbondanza di acqua dolce portata da grandi fiumi nelle lagune e nelle aree marine costiere venete se da un lato è un beneficio per la quantità di nutrienti che sono alla base della catena trofica necessaria alla crescita dei bivalvi, dall'altra, per la presenza di contaminanti antropico-zootecnici, comporta un attento e continuo monitoraggio per la garanzia igienico-sanitaria delle aree di raccolta.

I mutati cambiamenti climatici impongono una sempre più attenta valutazione ed elaborazione dei dati raccolti, un monitoraggio continuo delle zone di produzione, una pronta azione di intervento per la chiusura/riapertura per eventuali non conformità relative in particolare a contaminanti fecali e biotossine algali, nel rispetto delle normative nazionali ed europee.

La garanzia di salubrità dei molluschi va accompagnata anche da un'azione di tutela degli stock produttivi e per questo i recenti regolamenti comunitari prevedono azioni di controllo della salute dei bivalvi allevati, in particolare riguardo la gestione di controllo di malattie esotiche e/o emergenti, considerando che gli scambi commerciali comportano il trasferimento di molluschi vivi di origini diverse.

In questo contesto, la sinergia tra l'OSA, l'autorità competente, i laboratori di analisi degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali e i centri di riferimento, nonché la Direzione Agroambiente, programmazione e gestione ittica e faunistica venatoria della Regione del Veneto.

Il corso propone una lettura della recente normativa europea (Regolamento UE 2017/625 e UE 2019/627) e nazionale (Linee guida CSR) in chiave applicativa, con particolare riferimento alla corretta gestione dei dati analitici. Sarà approfondito il rapporto tra ambiente e sanità nella gestione delle aree di produzione e raccolta dei molluschi bivalvi per la garanzia di salubrità del prodotto alimentare.

Saranno inoltre affrontati gli aggiornamenti diagnostici, epidemiologici e normativi in sanità animale, con particolare riferimento al regolamento comunitario "Animal Health Law" (Reg. UE 2016/429), attraverso un confronto sulle problematiche del settore con il personale veterinario e tecnico delle aziende ULSS.

edizione ECM

DESTINATARI	<p>Numero partecipanti: 250</p> <p>Il corso è riservato alle figure sanitarie delle Az. ULSS e al personale dell’Autorità Competente coinvolto nei controlli ufficiali e nelle altre attività ufficiali nel settore dei Molluschi Bivalvi Vivi.</p> <p>E’ accreditato ECM per:</p> <ul style="list-style-type: none">• Medici chirurghi (discipline: igiene degli alimenti e della nutrizione; igiene, epidemiologia e sanità pubblica)• Medici veterinari (tutte le discipline)• Chimici• Biologi• Tecnici della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro <p>Sarà data priorità di partecipazione ai professionisti della Regione del Veneto.</p>
CREDITI	6 ECM
DURATA	4 ore
LINK ISCRIZIONE	https://corsi.izsvenezie.it/
SCADENZA ISCRIZIONI	Mercoledì 15 marzo 2023

PROGRAMMA

ACCESSO PARTECIPANTI dalle h. 8.45 alle h. 9.00

MODERATORE: CARLO DALL’ARCHE - Regione del Veneto

dalle h. 9.00 alle h. 9.15

Introduzione al corso

ALESSANDRA AMORENA - Regione del Veneto

METODOLOGIA: Relazione a tema preordinato

dalle h. 9.15 alle h. 10.00

Aggiornamento normativo e nuove linee guida nazionali

GIUSEPPE LEDIANI – Ministero della Salute

METODOLOGIA: Relazione a tema preordinato

dalle h. 10.00 alle h. 10.45

Gestione molluschicoltura e interazione tra la tutela delle risorse/ambiente e la salute del consumatore

GIUSEPPE CHERUBINI - Unità organizzativa pianificazione e gestione risorse ittiche e FEAMP, Regione del Veneto

METODOLOGIA: Relazione a tema preordinato

10.45 – 11.00 pausa caffè

dalle h. 11.00 alle h. 11.45

Verso una gestione del dato uniformata a livello nazionale

FRANCESCA BARCHIESI - Centro di referenza nazionale per il controllo microbiologico e chimico dei molluschi bivalvi vivi – IZS dell’Umbria e delle Marche

dalle h. 11.45 alle h. 12.30

Animal Health Law, malattie notificabili, malattie emergenti e mortalità anomale

GIUSEPPE ARCANGELI - Centro di referenza nazionale per lo studio e la diagnosi delle malattie dei pesci, dei molluschi e dei crostacei IZSve

dalle h. 12.30 alle h. 13.00

DISCUSSIONE E CONCLUSIONI

VERIFICA di APPRENDIMENTO

È previsto lo svolgimento di un test a risposta multipla da completare entro 3 giorni dalla fine del corso. Sarà necessario ottenere il 75% di risposte corrette per acquisire l’attestato e/o i crediti ECM (max 5 tentativi con doppia randomizzazione delle domande).

VERIFICA della QUALITÀ PERCEPITA

Compilazione questionario di gradimento.

INFORMAZIONI UTILI

OBIETTIVI

Obiettivo formativo: 23. Sicurezza e igiene alimentari, nutrizione e/o patologie correlate

COMPETENZE

Obiettivi formativi tecnico-professionali: il corso intende far acquisire conoscenze e competenze nell’applicazione della recente normativa europea (Regolamento UE 2017/625 e UE 2019/627) e nazionale (linee guida CSR) con particolare riferimento alla corretta gestione dei dati analitici. Sarà approfondito il rapporto tra ambiente e sanità nella gestione delle aree di produzione e raccolta dei molluschi bivalvi per la garanzia di salubrità del prodotto alimentare. Riguardo la gestione delle malattie dei molluschi bivalvi, verrà presentato l’attuale quadro epidemiologico nazionale e internazionale; saranno forniti gli strumenti interpretativi della normativa comunitaria nell’ambito della sanità animale nel settore molluschicolo e condivisa la sua applicazione in ambito nazionale anche a sostegno delle strategie di intervento.

METODOLOGIE DIDATTICHE

Relazioni su tema preordinato.

Il corso prevede la partecipazione al webinar in diretta tramite piattaforma multimediale dedicata.

PREREQUISITI TECNICI

Per la partecipazione al corso in modalità *webinar* è necessario:

- computer o tablet dotati di audio (si consiglia l'uso di cuffie, microfono e della webcam);
- collegamento Internet stabile, meglio se collegato con cavo lan (consigliato almeno 1,5 Mbps in *download*);
- *browser* aggiornato all'ultima versione disponibile (Mozilla Firefox, Microsoft Edge o Google Chrome). Si consiglia l'uso di Google Chrome. La piattaforma non è compatibile con Internet Explorer;
- [Client Zoom per riunioni](#) installato e aggiornato all'ultima versione.

È fondamentale che ciascun partecipante si colleghi alla piattaforma individualmente per consentire la registrazione degli accessi e il tracciamento della partecipazione, necessari per il riconoscimento dei crediti ECM e/o il rilascio dell'attestato.

ISCRIZIONI

Per iscriversi è necessario registrarsi al Portale della formazione IZSVe:

- accedere a <https://corsi.izsvenezie.it> e se non si dispone già di username e password, registrare il proprio profilo-utente (vedi «[come iscriversi a un corso](#)»);
- accedere con le proprie username e password alla sezione «OFFERTA FORMATIVA» - «CORSI ACCREDITATI»



- cliccare sull'icona  in corrispondenza del titolo del corso “**Aggiornamenti diagnostici, epidemiologici e normativi in sanità animale nel settore dell'acquacoltura**” e iscriversi tramite l'icona  e inserire il **codice di iscrizione** riportato nell'informativa ricevuta via e-mail.

La conferma di partecipazione verrà comunicata via e-mail dalla Segreteria organizzativa al termine delle iscrizioni. In caso di difficoltà tecniche è possibile contattare il n. 049 8084341.

Nel caso le richieste di iscrizione superassero i posti disponibili, i partecipanti saranno ammessi in accordo con la Regione del Veneto.

RILASCIO ATTESTATI

Per acquisire l'attestato di partecipazione o l'attestato ECM è necessario seguire in diretta l'attività didattica negli orari indicati nel programma e superare la verifica dell'apprendimento (almeno il 75% di risposte corrette).

PER INFORMAZIONI



Laboratorio Formazione e Sviluppo delle professioni

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

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

☎ +39 049 8084341 | Fax: +39 049 8084270 | ✉ formazione@izsvenezie.it