

Prot. n°

Ravenna, 10 novembre 2025

**Spett.li ♦ FUTURO del MARE Soc. Coop.**

- ♦ GEOMAR Soc. Coop.
- ♦ P.M.P. “La Romagnola” Soc. Coop.
- ♦ Nuovo Conisub Coop Cons.
- ♦ CO.M.RA. Soc. Coop. a r. l.
- ♦ Ulisse di Barberini Gabriele e Loris S.n.c.
- ♦ LA FENICE Soc. Coop. a r. l.
- ♦ Org. Di produttori “Baiona viva” Soc. Coop.
- ♦ STUDIO PAPPI Rag. Antonino e Dott.ssa Catia
- ♦ CO.GE.MO. Compartimento di Ravenna

**per conoscenza**

- ♦ Regione Emilia Romagna – Assessorato alla sanità e politiche sociali e dell’integrazione - Servizio prevenzione collettiva e sanità pubblica
- ♦ Regione Emilia Romagna – Servizio territoriale agricoltura, caccia e pesca di Ravenna
- ♦ Sindaco del Comune di Ravenna
- ♦ Sindaco del Comune di Cervia
- ♦ Dipartimenti di Sanità pubblica delle Az. AUSL dell’Emilia Romagna
- ♦ Ministero della Salute - Direzione generale per l’igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione
- ♦ Assessorati alla Sanità delle Regioni e delle Province Autonome di Trento e di Bolzano

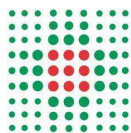
Oggetto: revoca provvedimento divieto temporaneo di raccolta dei molluschi bivalvi (*Mytilus galloprovincialis*)

Si trasmette allegato la **REVOCA** del provvedimento **Rif Prot. n° 0246253/2025 del 25/09/2025** di **DIVIETO TEMPORANEO DI RACCOLTA** dei molluschi bivalvi(*Mytilus galloprovincialis*) delle aree di produzione classificate e denominate :

**AREA RA3- “Futuro del Mare Soc. Coop.” 014RA889**

IL DIRETTORE F.F.

Elisa Montanari



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA**

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

Dipartimento di Sanità Pubblica

Unità Operativa Igiene degli Alimenti di Origine Animale – Ravenna

Direttore F.F. Dott. ssa Elisa Montanari

Prot. \_\_\_\_\_

Ravenna, 10 novembre 2025

**IL DIRETTORE DELL'UNITA' OPERATIVA  
Igiene degli Alimenti di Origine Animale  
AUSL della ROMAGNA – Ambito di RAVENNA**

- Visto il Regolamento CE 178/02;
- Visto il Regolamento CE 852/04;
- Visto il Regolamento CE 853/04;
- Visto il Regolamento UE 625/2017;
- Visto il regolamento d'esecuzione UE 627/2019;
- Visto il Regolamento CE 2073/05;
- Vista l'intesa Governo- Regioni rep. 79/CSR del 08/07/2010;
- Visto il D.L.vo 193/07;
- Vista la Determina n. 14738 del 13.11.2013 del Responsabile del Servizio Veterinario e Igiene Alimenti della Regione Emilia Romagna;
- Vista la Determina n. 13959 del 11/08/2020, del Direttore Generale del Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica della Regione Emilia Romagna;
- Vista la Determinazione del Responsabile del Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica della Regione Emilia Romagna n. 3077 del 22/02/2021 relativa alla classificazione delle acque marittime antistanti la costa dell'Emilia-Romagna e delle acque interne regionali per la produzione in allevamento e la raccolta dei molluschi bivalvi vivi;
- Vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modifiche e integrazioni;
- Visto il Rapporto di Prova **N° 2025/319609 del 06/11/25** predisposto dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia ed Emilia Romagna – sezione di Forlì, da cui risulta che i molluschi bivalvi (*Mytilus galloprovincialis*) prelevati in data 04/11/25 presso le stazioni di monitoraggio allo scopo individuate, hanno evidenziato valori di *Escherichia coli* e *Salmonella spp.* conformi ai limiti fissati dal Reg. 853/2004 (CE) e dal Reg. 2073/2005 (CE);
- Visto il Rapporto di Prova **N°2509955 del 10/11/25** predisposto dal laboratorio del Centro Ricerche Marine di Cesenatico, da cui risulta che i molluschi bivalvi (*Mytilus galloprovincialis*) prelevati in data 04/11/25 presso le stazioni di monitoraggio allo scopo individuata come di seguito specificato, hanno evidenziato valori di Biotossine Algali conformi ai limiti fissati dal Reg. 853/2004 (CE);

**DISPONE**

La revoca del proprio provvedimento prot. n° 0246253/2025 del 25/09/2025 relativi

**AREA RA3- "Futuro del Mare Soc. Coop." 014RA889**

Sono incaricati del controllo del presente provvedimento tutti gli agenti ed ufficiali di polizia giudiziaria di cui all'art. 57 del C.P.P.

Dott.ssa Elisa Montanari