

## **PN FEAMPA 2021/2027**

### **Strategia di Sviluppo Locale GALPA Costa Emilia Romagna Azione 2.B.2 Azioni pilota rivolte all'introduzione di altre specie e sviluppo di sistemi di acquacoltura sostenibile**

**Codice Intervento 331214**

**Operazione 19,20,21, 22, 56**

**Annualità 2024**

## **SCHEDA AZIONE 2.B.2**

---

### **PRIORITA' 3**

### **OBIETTIVO SPECIFICO 2.B**

### **Promuovere l'innovazione tecnologica ed ecosostenibile in acquacoltura**

**Approvazione CD FLAG GALPA CER del 25 febbraio 2025**

## Azione 2.B.2 Azioni pilota rivolte all'introduzione di altre specie e sviluppo di sistemi di acquacoltura sostenibile

<b>Obiettivo specifico</b>	<b>Obiettivo 2.B Promuovere l'innovazione tecnologica ed ecosostenibile in acquacoltura</b>
<b>Azione: inserire codice</b>	<b><u>Az.2.B.2 Azioni pilota rivolte all'introduzione di altre specie e sviluppo di sistemi di acquacoltura sostenibile</u></b>
<b>Finalità dell'Azione</b>	<p><i>Descrivere la finalità dell'Azione</i></p> <p>La finalità dell'azione è contribuire all'attuazione dell'Obiettivo specifico 2.1 "Promuovere le attività di acquacoltura sostenibile, in particolare rafforzando la competitività della produzione acquicola, garantendo nel contempo che le attività siano sostenibili nel lungo termine dal punto di vista ambientale" della priorità 2 ed è finalizzato a sostenere l'acquacoltura ai sensi dell'art. 27 del Reg. (UE) 2021/1139, con riferimento nello specifico all' Azione 5 "Resilienza, sviluppo e transizione ambientale, economica e sociale del settore acquacoltura" di cui all'intervento 221502 volta alla riduzione di pressioni ambientali dovute all'acquacoltura, la resilienza e il rafforzamento del settore sostenendo le linee 4 e 5 del MO2 e quelle 1, 2, 6, 7 e 8 del MO3 PNSA..</p> <p>L'azione intende sostenere interventi volti alla diversificazione delle produzioni, anche tramite studi rivolti a valutare le opportunità di individuare aree marine e/o vallive di riproduzione per diversificare prodotti dell'acquacoltura, "up-grade" degli allevamenti di molluschicoltura e prodotti di valle, migliorare e potenziare le aree di nursery, migliorare le tecniche degli schiuditoi, oltre che introdurre lo sviluppo di sistemi di acquacoltura sostenibile come ad es. la produzione di alghe e di specie a basso trofismo. In linea con le Disposizioni attuative di intervento 221502 si andranno a favorire interventi per migliorare la competitività, la sostenibilità, la redditività e la resilienza del settore ittico, la promozione dei sistemi acquicoli all'elevata compatibilità e/o che offrono servizi ambientali ma anche sostenere la ricerca, l'innovazione, migliorare la conoscenza e il trasferimento dei risultati per le esigenze delle imprese.</p>
<b>Modalità di attuazione</b>	<p><i>Indicare la modalità di attuazione dell'Azione</i></p> <p>A REGIA/BANDO</p>
<b>Area territoriale di attuazione</b>	<p><i>Indicare l'area territoriale di attuazione</i></p> <p>COSTA DELL'EMILIA-ROMAGNA – AREA GALPA</p>
<b>Interventi ammissibili</b>	<p><i>Indicare gli interventi ammissibili</i></p> <p>Sostegno a studi, ricerche e progetti pilota finalizzati alla:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Introduzione di nuove tecniche di allevamento di altre specie</li> <li>• Realizzazione di indagini indirizzate all'individuazione georeferenziata di nuove aree nursery e/o aree di riproduzione in valle, lagune e in mare, valutando anche opportunità di diversificazione</li> <li>• Up-grade delle tecniche di allevamento e/o introduzione di nuove tecniche di allevamento</li> <li>• Predisposizione, distribuzione e divulgazione di manuali-guide sulle tecniche di molluschicoltura regionale</li> <li>• Valutazione e analisi delle condizioni ambientali, tecniche, economiche e sociali dell'avvio di impianti di molluschicoltura anche in altri siti al momento meno vocati</li> <li>• Miglioramento e innovazioni nelle tecniche di produzione negli schiuditoi, altre innovazioni di processo nel settore dell'acquacoltura</li> <li>• Sviluppo di sistemi di acquacoltura sostenibili come ad es. l'introduzione della produzione di alghe e di specie a basso trofismo</li> <li>• Altre innovazioni di prodotto nel settore dell'acquacoltura e della molluschicoltura</li> </ul>

- Aggiornamento delle valutazioni sugli impatti dell'ostricoltura a fronte della diffusione e dell'evoluzione tecnologica del comparto
- Analisi di benchmarking e organizzazione di study visit per le imprese del settore della molluschicoltura e vallicoltura in altre realtà europee
- Realizzazione di progetti pilota in linea con gli obiettivi e gli interventi previsti nell'azione

**Le tipologia di intervento sono collegate alle operazioni di cui alla seguente Disposizioni Attuativa degli Interventi (DAI) del PO FEAMPA 2021-2027-Italia: DAI 221502 "Resilienza, sviluppo e transizione ambientale, economica e sociale del settore acquacoltura", tramite l'attuazione di azioni che afferiscono alle seguenti operazioni:**

#### **19-SVILUPPO DELL'INNOVAZIONE DI PROCESSO(\*)**

L'innovazione di processo nel settore acquacoltura è incentrata su iniziative innovative per migliorare i processi produttivi delle imprese. È incoraggiata la cooperazione fra esperti scientifici e imprese acquicole al fine di far sviluppare nuove tecnologie di allevamento (maricoltura off-shore) e ingegneristica (autosufficienza energetica delle produzioni, ottimizzazione dell'efficienza motori e delle attrezzature ad alimentazione elettrica), di riduzione dell'inquinamento da plastica, di biotecnologie in economia blu, di sviluppare prestazioni ecosistemiche per mitigare la produzione di gas serra e sequestro di CO<sub>2</sub>, di riduzione dell'uso di farine di pesce e olio di pesce, di implementazione di processi più sostenibili.

#### **20. SVILUPPO DELL'INNOVAZIONE DI PRODOTTO (\*)**

L'innovazione di prodotto nel settore acquacoltura è incentrata su iniziative innovative per aumentare la gamma di prodotti acquicoli. In particolare, si sosterrà lo sviluppo e l'introduzione sul mercato di nuove specie acquicole, vista anche la crescente richiesta di prodotti ittici, quali ad esempio micro e macroalghe e piante acquatiche o nuovi prodotti con un buon inserimento nel mercato.

#### **21 STUDI E RICERCHE**

Nell'ambito di questa operazione si sostengono studi e ricerche finalizzati a:

- acquisizione di nuove conoscenze o approfondimenti e completamento di quelle già esistenti finalizzate a perseguire l'obiettivo dell'Azione;
- studi di fattibilità finalizzati alla possibilità di rendere il settore più resiliente ai cambiamenti climatici e all'alterazione degli ecosistemi acquatici, anche per effetto della presenza di specie invasive e specie protette; a favorire la diversificazione delle specie o di prodotto; a favorire la trasformazione delle produzioni acquicole, incluse le specie dannose o invasive, oggetto di prelievo che interagiscono con quelle allevate, ecc.

#### **22 CONDIVISIONE DELLA CONOSCENZA**

Nell'ambito di questa operazione si sosterranno gli investimenti finalizzati:

- al collegamento in rete e scambio di esperienze e buone pratiche fra le imprese acquicole o le organizzazioni professionali e altre parti interessate, inclusi gli organismi scientifici e tecnici o quelli che promuovono le pari opportunità fra uomini e donne;
- ad aumentare la condivisione dei dati e a rafforzare i contatti tra gli stakeholder e la condivisione delle conoscenze, principalmente attraverso incontri, workshop, visite studio o piattaforme digitali.

#### **56 PROGETTI PILOTA (\*)**

	<p>Nell'ambito di questa operazione si sosterranno investimenti finalizzati alla realizzazione di azioni pilota sia per migliorare la sostenibilità ambientale degli impianti, che per potenziare la competitività delle imprese anche attraverso lo sviluppo di iniziative riguardanti l'economia circolare ovvero per mitigare l'effetto della presenza di specie dannose o invasive alloctone sulle specie oggetto di allevamento. In tale contesto si favoriranno anche iniziative pilota per l'utilizzo di queste specie invasive.</p> <p><b><i>(*) L'operazione 19, 20 e/o 56 devono essere realizzate direttamente dall'Organismo scientifico o tecnico ovvero in collaborazione con esso. L'Organismo scientifico o tecnico ne convalida i risultati che devono essere adeguatamente pubblicizzati dal beneficiario.</i></b></p>				
<p><b>Soggetti ammissibili a finanziamento</b></p>	<p><b>Beneficiari e condizioni di ammissibilità - RIFERIMENTO DAI 221502</b></p> <table border="1"> <tr> <td> <p>a) <b>Organismi scientifici/tecnici iscritti nell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche</b> sono ammissibile le <u>operazioni di codice 19, 20, 21,22,56.</u> <u>Le operazioni di codice 21,22,56 potranno</u> essere realizzate anche in collaborazione con le imprese acquicole;</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>b) Nel caso di <b>Micro e PMI del settore acquicolo</b> come definite nell'Allegato alla Raccomandazione della Commissione Europea 2003/361/CE ammissibili <u>le operazioni di codice 19,20,21,22,56 che devono essere realizzate in collaborazione con Organismi scientifici/tecnici iscritti nell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche</u></p> </td> </tr> <tr> <td> <p>c) Nel caso delle <b>Associazioni ed Organizzazioni del settore dell'acquacoltura riconosciute dallo Stato membro di cui all'art.2, lettere c) del Decreto Direttoriale n.17271 del 3 agosto 2017</b> compresi gli eventuali uffici provinciali e regionali ammissibili <u>le operazioni di codice 21,22,56 che devono essere realizzate in collaborazione con Organismi scientifici/tecnici iscritti nell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche</u></p> </td> </tr> <tr> <td> <p>d) <b>Organizzazioni di produttori e loro Associazioni riconosciute ai sensi del Reg. (UE) n. 1379/2013</b> <u>le operazioni di codice 21,22,56 che devono essere realizzate in collaborazione con Organismi scientifici/tecnici iscritti nell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche</u></p> </td> </tr> </table> <p>I soggetti richiedenti di cui alle lettere b) c) d) dovranno necessariamente attivare una collaborazione con un organismo scientifico o tecnico tra quelli sopra indicati alla lettera a) nella realizzazione degli interventi nell'area del FLAG della Costa dell'Emilia-Romagna al fine di validarne i risultati e garantire la divulgazione. collettiva dei risultati.</p> <p>I soggetti di cui alle lettere a) potranno attivare una collaborazione con imprese di cui alla lettera b) sopra indicata, per la realizzazione degli interventi nell'area del FLAG della Costa dell'Emilia-Romagna, al fine di indirizzare le attività sugli effettivi bisogni del settore, garantendo la divulgazione collettiva dei risultati.</p> <p>I soggetti di cui alla lettera b) c) e d) per concludere la collaborazione con l'organismo scientifico di cui alla lettera a) devono effettuare, in relazione alle attività di progetto, un'indagine di mercato, nel rispetto della congruità delle spese ammissibili come specificato al successivo Par. 9.2, che preveda la presentazione di almeno n.3 preventivi corredati da una relazione tecnica che ne motivi la scelta.</p>	<p>a) <b>Organismi scientifici/tecnici iscritti nell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche</b> sono ammissibile le <u>operazioni di codice 19, 20, 21,22,56.</u> <u>Le operazioni di codice 21,22,56 potranno</u> essere realizzate anche in collaborazione con le imprese acquicole;</p>	<p>b) Nel caso di <b>Micro e PMI del settore acquicolo</b> come definite nell'Allegato alla Raccomandazione della Commissione Europea 2003/361/CE ammissibili <u>le operazioni di codice 19,20,21,22,56 che devono essere realizzate in collaborazione con Organismi scientifici/tecnici iscritti nell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche</u></p>	<p>c) Nel caso delle <b>Associazioni ed Organizzazioni del settore dell'acquacoltura riconosciute dallo Stato membro di cui all'art.2, lettere c) del Decreto Direttoriale n.17271 del 3 agosto 2017</b> compresi gli eventuali uffici provinciali e regionali ammissibili <u>le operazioni di codice 21,22,56 che devono essere realizzate in collaborazione con Organismi scientifici/tecnici iscritti nell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche</u></p>	<p>d) <b>Organizzazioni di produttori e loro Associazioni riconosciute ai sensi del Reg. (UE) n. 1379/2013</b> <u>le operazioni di codice 21,22,56 che devono essere realizzate in collaborazione con Organismi scientifici/tecnici iscritti nell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche</u></p>
<p>a) <b>Organismi scientifici/tecnici iscritti nell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche</b> sono ammissibile le <u>operazioni di codice 19, 20, 21,22,56.</u> <u>Le operazioni di codice 21,22,56 potranno</u> essere realizzate anche in collaborazione con le imprese acquicole;</p>					
<p>b) Nel caso di <b>Micro e PMI del settore acquicolo</b> come definite nell'Allegato alla Raccomandazione della Commissione Europea 2003/361/CE ammissibili <u>le operazioni di codice 19,20,21,22,56 che devono essere realizzate in collaborazione con Organismi scientifici/tecnici iscritti nell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche</u></p>					
<p>c) Nel caso delle <b>Associazioni ed Organizzazioni del settore dell'acquacoltura riconosciute dallo Stato membro di cui all'art.2, lettere c) del Decreto Direttoriale n.17271 del 3 agosto 2017</b> compresi gli eventuali uffici provinciali e regionali ammissibili <u>le operazioni di codice 21,22,56 che devono essere realizzate in collaborazione con Organismi scientifici/tecnici iscritti nell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche</u></p>					
<p>d) <b>Organizzazioni di produttori e loro Associazioni riconosciute ai sensi del Reg. (UE) n. 1379/2013</b> <u>le operazioni di codice 21,22,56 che devono essere realizzate in collaborazione con Organismi scientifici/tecnici iscritti nell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche</u></p>					
<p><b>Tipologia di spese ammissibili</b></p>	<p>a) Spese di personale b) Acquisizione di beni e servizi c) Imposta sul valore aggiunto se rappresenta un costo d) Spese generali</p> <p>Le indicazioni in materia di spese ammissibili sono contenute nelle Linee Guida sulle spese ammissibili del PN FEAMPA 2021-2027 approvate dal Tavolo Istituzionale e con Decreto n. 112481</p>				

	del 07/03/2024 dell'AdG PN FEAMPA 2021-2027. Per tutto quanto non riportato in dette linee guida si fa riferimento al Decreto del Presidente della Repubblica (DPR) concernente il Regolamento recante i criteri sull'ammissibilità della spesa per la programmazione 2021-2027. In ogni caso, le spese per investimento (spese in conto capitale) non potranno superare il 30% della spesa ammissibile.
<b>Principi per la definizione dei criteri di selezione</b>	Criteri trasversali Criteri specifici del richiedente Criteri qualitativi della proposta progettuale Criteri specifici delle operazioni attivate
<b>Prodotti e risultati attesi</b>	<i>n. 5 studi e progetti pilota realizzati</i>
<b>Aiuti di Stato</b>	<i>NON SONO AIUTI DI STATO ESSENDO AZIONI COLLEGATE ALLA PESCA E ACQUACOLTURA</i>
<b>Spesa prevista</b>	<i>Importo totale in euro previsto per la realizzazione dell'azione. € 200.000,00</i>
<b>Entità dell'aiuto e importi minimo e massimo degli interventi</b>	Contributo a fondo perduto massimo 100% (*) Importo minimo di contributo concedibile: € 20.000,00 Importo massimo di contributo concedibile: € 50.000,00
<b>Quando dovranno aver luogo le azioni e in quale ordine</b>	<i>APERTURA BANDO ENTRO IL PRIMO TRIMESTRE 2025. -I PROGETTI SARANNO REALIZZATI A PARTIRE DAL 2025 CON SCADENZA DI REALIZZAZIONE ENTRO 12 MESI DALLA DATA DI CONCESSIONE DEL CONTRIBUTO, SALVO PROROGHE (MAX 50% DELLA DURATA DEL PROGETTO)</i>
<b>Soggetto Responsabile dell'attuazione</b>	<i>GALPA COSTA DELL'EMILIA-ROMAGNA</i>

(\*) Intensità dell'aiuto applicabili all'intervento Le aliquote massime dell'intervento pubblico sono riportate nell'Allegato III "ALIQUOTE MASSIME SPECIFICHE DI INTENSITÀ DI AIUTO IN REGIME DI GESTIONE CONCORRENTE" del Reg. (UE) 2021/1139.

1. L'aliquota massima del contributo pubblico erogato ai beneficiari è pari al **50%** della spesa totale ammissibile al beneficio.

.NR RIGA (ALLEGATO III del Reg. (UE) 2021/1139)	(CATEGORIA SPECIFICA DI OPERAZIONE)	CONTRIBUTO PUBBLICO (% SPESA AMMESSA)
13	Operazioni beneficiarie di un sostegno a norma dell'articolo 30 e che soddisfano almeno uno dei criteri seguenti: - interesse collettivo; - beneficiario collettivo; o - elementi innovativi, se del caso, a livello locale e pubblico accesso garantito ai loro risultati.	100
15	Operazioni attuate da organizzazioni di produttori, associazioni di organizzazioni di produttori o organismi interprofessionali	75
18	Operazioni a sostegno di prodotti, processi o attrezzature innovativi nel settore della pesca, dell'acquacoltura e della trasformazione	75

Nel caso in cui ricorrano più condizioni di cui alle righe 13, 15, 18 della Tabella di cui sopra, si applica l'aliquota massima di intensità di aiuto, così come previsto all'art.41 del Reg. (UE) 2021/1139.