

**Bando Azione 3.A. Diversificazione dei prodotti ittici e della pesca – Intervento 3.A.2 Azioni a finalità collettive, progetti pilota**  
**Piano di Azione FLAG Costa dell’Emilia-Romagna – Priorità 4 Mis. 4.63 PO FEAMP 2014-2020**

Allegato 8 alla comunicazione della concessione  
**3/SSL/21/ER – UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI FERRARA – Format sito web**

N.identificativo	Beneficiario	CUP	C.F./P.IVA	Somma spesa ammessa (€)	Contributo concedibile (€)
3/SSL/21/ER	UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI FERRARA	E77G22000160009	P.IVA 00434690384 - CF 80007370382	84.944,49	84.944,49

La presente scheda è da compilare da parte del Beneficiario, dovrà poi essere caricata sul sito del beneficiario e inviata copia a FLAG Costa dell’Emilia-Romagna via e-mail all’indirizzo [info@deltaduemila.net](mailto:info@deltaduemila.net) entro 60 giorni dalla concessione che la utilizzerà per la divulgazione delle informazioni sullo stesso sito del FLAG.

<b>Bando</b>	<i>Azione 3.A. Diversificazione dei prodotti ittici e della pesca – Intervento 3.A.2 Azioni a finalità collettive, progetti pilota</i>
<b>Obiettivo del PdA</b>	<i>Promuovere la diversificazione delle produzioni ittiche e delle attività della pesca</i>
<b>Titolo del progetto</b>	<i>DIVERSIFICAZIONE DELL’OSTRICOLTURA REGIONALE MEDIANTE LA CARATTERIZZAZIONE QUALITATIVA DI DUE NUOVE TIPOLOGIE COMMERCIALI DI OSTRICA CONCAVA (GOLDEN E BLACK) E POTENZIALITÀ DI MERCATO</i>
<b>Descrizione del progetto</b>	<i>Il progetto prevede lo studio della qualità nutrizionale e delle caratteristiche genetiche di 3 tipi di ostriche allevate nel territorio (tradizionale, black e golden). Verranno anche valutati i modi per valorizzarle economicamente e commercialmente.</i>
<b>Importo del progetto</b>	<i>84.944,49 Euro</i>
<b>Contributo concedibile</b>	<i>84.944,49 Euro</i>
<b>Spese ammissibili</b>	<i>Spesa di personale interno UNIFE 4 unità Spese per consulenze da parte di soggetti qualificati (Istituto Delta Ecologia Applicata; ER.GO Consulting; Synaptic)</i>
<b>Sostegno</b>	<i>100%</i>
<b>Tempistica</b>	<i>Concessione: 11/05/2022 Fine presunta: 31/10/2022</i>
<b>Risultati attesi</b>	<i>- comprendere i tratti genetici o ambientali distintivi delle 3 varianti di colore e come questi possono essere stabilmente ereditati - qualificare la carne dal punto di vista della composizione biochimica e del valore nutrizionale</i>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ottimizzare le tecniche di produzione attraverso innovazioni di processo efficaci dal punto di vista della resa produttiva ed efficienti dal punto economico</li> <li>- verificare le potenzialità economiche e commerciali della diversificazione produttiva introducendo l'ostricoltura in impianti esistenti e/o installazioni ex-novo</li> <li>- valutare l'interesse del consumatore alla proposizione di ostriche interamente Made in Italy in diverse varianti di colore del guscio, ciascuna caratterizzata da un riconosciuto profilo nutrizionale</li> <li>- contribuire al rilancio della produzione ostricola nell'area FLAG in un'ottica di innovazione e diversificazione</li> </ul>
<p><b>Responsabile del progetto</b></p>	<p><i>Prof.ssa Elena Tamburini</i></p>

- Allegare almeno una foto significativa del progetto.



**ULTERIORI INDICAZIONI DA SEGUIRE PER L'INSERIMENTO SUL SITO WEB**

Nella pagina del proprio sito inserire inoltre i loghi come indicato nella comunicazione di concessione (Cfr. loghi allegati).

