

**"FEAMPA 2021–2027, PRIORITÀ 3. BANDO GALPA Azione 2.B.2 - Azioni pilota rivolte all'introduzione di altre specie e sviluppo di sistemi di acquacoltura sostenibile. GRADUATORIA DELLE DOMANDE AMMISSIBILI A FINANZIAMENTO".**

POSIZIONE	CODICE IDENTIFICATIVO	RAGIONE SOCIALE	PARTITA IVA/CODICE FISCALE	PROGETTO	SPESA RICHIESTA	SPESA AMMISSIBILE	SPESA AMMESSA	PUNTEGGIO
1	8/331214/25/ER	Università degli Studi di Ferrara	80007370382	Policoltura integrata di macroalgehe e ostriche triploidi in sistema in sospensione basculante	49.841,55 €	26.856,29 €	26.856,29 €	76,50
2	16/331214/25/ER	Mare Soc. Coop. a r.l.	02418620403	PolyFREE – Metodi di eliminazione efficace di vermi marini parassiti, invasivi ( <i>Polydora spp.</i> ) nell'ostricoltura dell'Emilia-Romagna	50.752,22 €	49.708,63 €	49.708,63 €	71,25
3	12/331214/25/ER	Istituto Delta Ecologia Applicata s.r.l.	01542510381	Sistema innovativo di allevamento per l'ostrica concava ( <i>Crassostrea gigas</i> ) nella Sacca di Goro	49.980,00 €	49.980,00 €	49.980,00 €	66,31
4	10/331214/25/ER	Alma Mater Studiorum Università di Bologna	80007010376	Progetto pilota per l'applicazione di tecniche e modalità rivolte ad una acquacoltura sostenibile attraverso la valorizzazione e diversificazione dei prodotti ittici vallivo: "Il muggine del Parco del Delta"	45.513,09 €	45.513,09 €	45.513,09 €	61,82
5	14/331214/25/ER	Consorzio Pescatori di Goro soc. coop. organizzazione di produttori	00040400384	FARMING THE FUTURE - Alla ricerca dell'innovazione e dello sviluppo sostenibile dei prodotti della pesca e dell'acquacoltura	27.663,93 €	25.909,09 €	25.909,09 €	54,25
6	11/331214/25/ER	Fondazione Flaminia	00591340393	TWO GO - Innovazione e sviluppo di sistemi di produzione delle specie <i>zosterisessor</i> <i>ohiocephalus</i> e <i>palaemon spp</i> / Ghiozzo Go e Gambero di Valle	50.000,00 €	30.016,40 €	30.016,40 €	53,25
				<b>TOTALE</b>	<b>273.750,79 €</b>	<b>227.983,50 €</b>	<b>227.983,50 €</b>	