

REGIONE SICILIANA - DIPARTIMENTO DELLA PESCA MEDITERRANEA															
PO FEAMP MISURA: 1.26 2.51															
Elenco degli interventi - All. V Reg. (UE) n. 508/2014															
Codice progetto	Nome del beneficiario	N. registro della flotta comunitaria (CFR), art. 10 Reg. (CE) n. 26/2004	Denominazione dell'intervento	Sintesi dell'intervento	Data di inizio dell'intervento	Data di conclusione dell'intervento	Spesa ammissibile totale	Importo contributo UE	Codice postale dell'intervento	Paese	Priorità UE	Anno Pagamento	Importo Pagato Totale (Pubblico)	Importo Pagato UE	Importo Pagato Fdr
01/ASA/18	Università degli Studi di Catania		sAMpEI "Valorizzazione delle risorse idriche per l'ottimizzazione dell'Acquacoltura in ambiente lacustre: realizzazione di un Modello intensivo auto-depurante per l'ingrasso negli invasi aziendali"	Selezione di soggetti di ricerca pubblici per la realizzazione di un modello di allevamento con ricircolo per l'ingrasso ittico negli invasi aziendali	19/12/2018		1.053.000,00 €	526.500,00 €		Italia	2- Favorire un'acquacoltura sostenibile		779.650,08 €	389.825,04 €	272.877,53 €
02/ASA/18	Libero Consorzio Comunale di Ragusa		Aumento del potenziale dei siti acquacoltura Progetto "Implementazione e dell'incubatoio per l'allevamento,	Progetto di "Implementazione e dell'incubatoio per l'allevamento,	28/12/2018	12/06/2023	462.660,80 €	231.330,40 €		Italia	2- Favorire un'acquacoltura sostenibile	2023	462.660,80 €	231.330,40 €	98.613,80 €
03/ASA/20	Buzzichelli Saverio		Implementazione linee guida per la maricoltura- Individuazione di aree costiere vocate per le produzioni di	Realizzazione del coordinamento scientifico e delle fasi operative che dovranno condurre alla redazione di	09/05/2020	24/05/2021	46.170,00 €	23.085,00 €		Italia	2- Favorire un'acquacoltura sostenibile	2021	39.361,76 €	19.680,88 €	13.776,61 €
01/ASA/21	Comune di Lentini		LAGHIVIVI 2.0 Progetto per la realizzazione di un centro ittiogenico per la valorizzazione, conservazione e sviluppo sostenibile del patrimonio lacustre siciliano.	LAGHIVIVI 2.0 Progetto per la realizzazione di un centro ittiogenico per la valorizzazione, conservazione e sviluppo sostenibile del patrimonio lacustre siciliano.	31/08/2022		1.060.000,00 €	530.000,00 €		Italia	2- Favorire un'acquacoltura sostenibile	2022	424.000,00 €	212.000,00 €	148.400,00 €

02/ASA/20	Conisma Consorzio Nazionale Interuniversitario per le scienze del Mare		Selezione di un soggetto professionale, pubblico o privato, per la realizzazione di uno studio analitico con restituzione cartografica, per l'individuazione e la descrizione delle aree costiere della Sicilia dove sviluppare attività di maricoltura e molluschicoltura.	Selezione di un soggetto professionale, pubblico o privato, per la realizzazione di uno studio analitico con restituzione cartografica, per l'individuazione e la descrizione delle aree costiere della Sicilia dove sviluppare attività di maricoltura e molluschicoltura.	22/07/2022		329.000,00 €	164.500,00 €		Italia	2- Favorire un'acquacoltura sostenibile	2022	131.600,00 €	65.800,00 €	46.060,00 €
01/ASA/22	Stazione Zoologica di Napoli "A.Dohrn"		"Potenziamento della molluschicoltura siciliana nell'areale della laguna di Capo Peloro (ME) – Linea di Intervento n.1 Conservazione e valorizzazione dell'allevamento delle specie endemiche della molluschicoltura del messinese (Mytilus spp.)"	"Potenziamento della molluschicoltura siciliana nell'areale della laguna di Capo Peloro (ME) – Linea di Intervento n.1 Conservazione e valorizzazione dell'allevamento delle specie endemiche della molluschicoltura del messinese (Mytilus spp.)"	25/11/2022		700.000,00 €	350.000,00 €		Italia	2- Favorire un'acquacoltura sostenibile	2022	280.000,00 €	140.000,00 €	98.000,00 €
02/ASA/22	Comune di Marsala		Acquasal-Acquacoltura nelle saline: un presidio ambientale per la conservazione e lo sviluppo economico e sociale dell'area dello Stagnone di Marsala	Acquasal-Acquacoltura nelle saline: un presidio ambientale per la conservazione e lo sviluppo economico e sociale dell'area dello Stagnone di Marsala	22/11/2022		286.500,00 €	143.250,00 €		Italia	2- Favorire un'acquacoltura sostenibile				
03/ASA/22	Università degli Studi di Messina		"Potenziamento della molluschicoltura siciliana nell'area della laguna di Capo Peloro – Linea 2"	"Potenziamento della molluschicoltura siciliana nell'area della laguna di Capo Peloro – Linea 2"	13/12/2022		120.000,00 €	60.000,00 €		Italia	2- Favorire un'acquacoltura sostenibile				