SSL FLAG COSTA DELL'EMILIA-ROMAGNA

SS FLAG COSTA DELE EMILIA-MONIAGORA
Azione L.C.a)

"Qualificazione delle produzioni e dei luoghi dove si svolge l'attività dell'operatore ittico"

INTERVENTO C: Interventi del pescatore finalizzati a migliorare la raccolta dei rifiuti del mare e prodotti dall'attività ittica, compresa la raccolta da parte di pescatori di rifiuti dal mare

DOMANDE PRESENTATE

For any PAPAMACO Option of Terran part (Market) For any PAPAMACO Option of Terran part (Market) Option of Terran part (Mar					DOMANDE PRESENTATE							
For any PAPAMACO Option of Terran part (Market) For any PAPAMACO Option of Terran part (Market) Option of Terran part (Mar	n. prog. data	ora	prot.	Proponente	Descrizione del progetto proposto		(Gestore della raccolta	UBICAZIONE				
Recrete Name di Cassonite (PUBLICO) Recrete Name di Cassonite (PUBLICO) Recrete Name di Cassonite (PUBLICO) Recrete (PUBLICO	L/SSL/19/ER 08/10/2018	15:19:10	720/2019/A		duplice obiettivo: 1. liberare ampit tratti di mare e area SIC da reti fantasma ed altri rifiuti; 2. Istituire per la prima volta una raccotta differenziata di tali rifiuti in banchina. I rifiuti raccotti e stoccati in appositi sacchi dai pescatori saranno sbarcati a Goro in apposite area ettrezzate con cassonetti forniti a titolo gratuito da CLARA Spa, saranno catologati, suddivisi per tipologie e quantificati. Campioni di di materiali saranno analizzati in Spetrofotometria FT-IR per la determinazione della composizione polimerica e individuazione della parte recuperabile. Campagne di informazione saranno realizzate mediante i media locali, Riciclostile di Clara. Corso di formazione della durata di 8 ore per i pescatori organizzato da CFP CESTA per	UNIFE e 10 pescatori: Gennari Mauro, Ricci Claudio, Felisatti andrea, Pavani Luca, Genari Uliano, Boscolo Riccardo, Turolla Paride, Turola Attilio,	Dichiarazione Unife di recepimento; Lettera di sostegno alla progettualità	Goro e parzialmente SIC IT		39.624,52	39.624,52	39.624,52
della prosenza dei riffusi in mare e della pesca farsama. Attriveno la stretta collaborazione con jescatori selectoria (selectoria (selectoria) (ese regional dei mossociata: he le trejlogie) pescatoria (pode de compresso artiginale), imbrarcia artiginale, imbrarcia artiginale, imbrarcia artiginale, imbrarcia artiginale, imbrarcia dei regionale dei mossociata dei riffusi in mare e diale pesca di artigita della Riccita dell'activa dei riffusi, impranti della mare, conferimento pesca il altrigio della Riccita dell'activa dei riffusi del pescato di receptori (producti a degianti). (PRIVATO) della prosenza dei fifti di mare e della pesca a transicio concentratione del progetto conformatione del progetto concentratione del p	2/SSL/19/ER 17/10/2019	17:11:20	741/2019/A	Ricerche Marine di	diffusione di un approccio integrato sulla tematica dei rifiuti a mare che coniughi gli aspetti ambientali a quelli economici e sociali. <u>Obiettivi specifici</u> : 1. messa a punto di protocollo operativo per raccolta e gestione di marine litter; 2. raccolta dei rifiuti marini e consegna in porto in area dedicata ed attrezzata; 3. suddivisione, pesatura e quantificazione del materiale raccolto; 4. gestione e conferimento, smaltimento rifiuti e valutazione possibilità di riciclo e/o recupero; 5. verifica e validazione del protocollo operativo; 6. formazione degli operatori ittici sulle modalità di raccolta, stoccaggio e smaltimento	paternariato FCRM e 3 IMPRESE DELLA PESCA (utilizzo di 2 pescherecci a traino di fondo e 2 pescherecci pesca pelagica): Ditta Rimas, Ditta Zavatti Gianni, Ditta Sovrana	con HERA in qualità di soggetto gestore; lettera di intenti sottoscritta con	Cesenatico	6.150,00	43.850,00	50.000,00	50.000,00
SSL/19/ER 18/10/2019 12:33:13 745/2019/A Fondatione Cetacea Onlus (PRIVATO) Fondatione)/SSL/19/ER 18/10/2019	09:43:34	744/2019/A		della presenza dei rifiuti in mare e della pesca fantasma. Attraverso la stretta collaborazione con i pescatori selezionati (per le tre tipologie pescatori/sub di cozze, piccola pesca artigianale, imbarcazioni da pesca a strascico) è prevista la realizzazione di azioni di raccolta di rifiuti a mare, conferimento e smaltimento grazie alla collaborazione con gli enti gestori dei rifiuti, presso le marinerie di Porto Garibaldi, Marina di Ravenna e Cervia. L'Individuazione di aree a mare di accumulo e concentrazione di Marine litter asrà svolte da organismo tecnico di ricera iscritto all'Anagrafe delle Ricerche del MIUR. Campagna di comunicazione: informazione e sensibilizzazione dei pescatori partecipanti (Rit del pescatore, restituzione dati raccolti, premialità er più protattiv, focus group per stimolare alla prosecuzione oltre il progettio, pubblicizazione e promozione del porgetto (campagna di diffusione e pubblicizzazione del progetto e sui risultati). Grafica dedicata,	singola ed uno associata: Nuovo Coni Sub, Michele Luciani, Carlo Alvino, Andrea Simoni, Sauro Alleati, Fabrizio Beneventi, Nicola Meldoli, Vito	(gestore rifiuti per Cervia e Ravenna) , Lettera di intenti Clara S.p.A (gestore Porto garibaldi)	Ravenna, Porto Garibaldi (inclusa Zona Tutela Biologica Area		62:500,00	62.500,00	50,000,00
Unviersità di Bologna (PUBBLICO) attività di raccolta dei rifiuti presenti in mare, caratterizzazione degli stessi e loro smaltimento presso il Porto di Cattolica. Verranno colivorbe e limbarcazioni*, e nell'arco di tre mell'arco di tre di mell'arco di di marco di tra di mell'arco di di di mell'arco di di mell'arco di di mell'arco di di di di mell'arco di di mell'arco di di mell'arco di di di mell'arco di di mell'arco di di mell'arco di di mell'arco di di di mell'arco di di mell'arco di di di di mell'arco di di di mell'arco di d	I/SSL/19/ER 18/10/2019			(PRIVATO)	di una efficace raccolta dei rifiuti e di ridurre i tempi di lavoro in mare, ottenendo un pescato più pulito e di qualità. Verranno realizzate 50 calate con 3 imbarcazioni, e pescate di confronto svolte sugli stessi tratti di mare, per verificare se la conformazione della rete sperimentale incida e di n quale modo sui quantitativi di pescato commerciale. Organizzazione di evento finale di sensibilizzazione sulla problematica dei rifiuti in mare, risultati preliminari della sperimentazione e prospettive future. Tipologia di rete: a strascico a 4 facce, in polietilene alta tenacità armata con due sacchi (il primo sacco per raccolta detriti montato nella parte finale della rete, mentre il secondo per il pescato montato sopra il primo) e completa di catene e sfere.	Cooperativa (Coop. LAVORATORI DEL MARE Rimini	equiparati ai normali rifiuti raccolti durante le ordinarie battute di pesca dunque seguiranno i normali canali di conferimento e	prospicenti la costa della provincia di				35.836,00
	18/10/2019	12:43:55	746/2019/A	Unviersità di Bologna	attività di raccolta dei riffuti presenti in mare, caratterizzazione degli stessi e loro smaltimento presso il Porto di Cattolica. Verranno coinvolte 9 imbarcazioni*, che nell'arco di tre mesi (n' indicativo 20 giornate di lavoro) forniranno dati cira le quantità e differenti tipologie di rifiuti raccolti durante le normali attività di pesca, oltre a fornire il materiale raccolto ad operatori addestrati per la caratterizzazione dei rifiuti secondo criteri quali-quantitativi. Hera fornirà servizio di raccolta e smaltimento dei rifiuti mentre il Comune fornira gli spazi adeguati in banchina. Tecnici incaricati per un numero di 10 osservazioni giornaliere qualificheranno e quantificheranno i rifiuti sharcati. Al pescatori verranno forniti adeguati strumenti per la descrizione e registrazione delle aree di provenierza dei rifiuti che permetteranno una prima mappatura (le imbarcazioni saranno dotate diu sistema di rilevazione). Tutte le informazioni saranno raccolte in sistema informatico	PESCATORI/imbarcazioni (* imbrocco, volante e turbosoffiante): Preventivi di Tommasini Alessandro, Magi Marcello, Sciotti Maria, Pozzi Virgiolio&Fausto, Bartoli alessandro e Perlini Davide, Giovannetti Francesco, Bailetti	autorizzazione Comune di Cattolica per utilizzo area per il conferimento dei rifiuti	area di mare		40.983,61	40.983,61	40.983.61
	+	-	+	+	TOTALE AMMONTARE RICHIESTO	 						216.444,13

TOTALE in DOTAZIONE AL BANDO 128.487,87