

Bando Azione 1.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 dei pescatori dei rifiuti dal mare”-

Allegato 8 alla comunicazione di concessione - Format per sito web

N.identificativo	Beneficiario	CUP	C.F./P.IVA	Somma spesa ammessa (€)	Contributo concedibile (€)
5/SSL/19/ER	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	E68D20000100009	CF: 80007010376; P.IVA: 0113171037	40.983,61	40.983,61

Bando	<i>Bando Azione 1.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 dei pescatori dei rifiuti dal mare”-</i>
Obiettivo del PdA	<i>OBIETTIVO DEL PIANO DI AZIONE n. 1 Qualificare tutte le fasi della filiera ittica per aumentare la competitività e migliorare la qualità e sostenibilità delle produzioni ittiche.</i>
Titolo del progetto	<i>“Raccolta, caratterizzazione e smaltimento di rifiuti marini della marineria del Porto di Cattolica”</i>
Descrizione del progetto	<i>Nel progetto sono stati alcuni pescherecci che ogni settimana consegneranno in porto i rifiuti recuperati in mare dalle reti, i quali verranno inseriti in appositi sacchi etichettati con le informazioni relative a tipologia, sito di raccolta e quantità. Il materiale raccolto sarà destinato alla ditta Hera per smaltimento, dopo che è stato analizzato dagli operatori del progetto.</i>
Importo del progetto	40.983,61 Euro
Contributo concedibile	40.983,61 Euro
Spese ammissibili	<ul style="list-style-type: none"> - accordo 9 imbarcazioni per raccolta rifiuti 13.500 €; - convenzione con hera 300 €; - acquisto materiale per raccolta rifiuti 300 €; - costi personale Università Bologna 7.233,61 €; - consulenza per assistenza tecnica 19.550 €; - targhe esplicative 100 €.
Sostegno	100%

Tempistica	03/08/2020 - 30/03/2021
Risultati attesi	<i>Sensibilizzazione dei pescatori e della popolazione al recupero dei rifiuti marini ed al loro smaltimento per tutelare l'ecosistema e garantire una qualità dei prodotti ittici locali eliminando plastiche e microplastiche dannose per il prodotto pescato.</i>
Responsabile del progetto	Dott. Luca Parma