

Bando Azione 2.A.a) "Habitat marini e lagunari – Studi e ricerche"

Allegato 5 alla comunicazione della concessione

3/SSL/18 – Alma Mater studiorum Università di Bologna – Centro Interdipartimentale di Ricerca per le Scienze Ambientali CIRSA

N.identificativo	Beneficiario	CUP	C.F.	Somma spesa ammessa (€)	Contributo concedibile (€)
3/SSL/18	Alma Mater Studiorum Università di Bologna – Centro Interdipartimentale di Ricerca per le Scienze Ambientali CIRSA	E61G18000430009	80007010376	40.000,00	40.000,00

La presente scheda è da compilare da parte del Beneficiario, dovrà poi essere caricata sul sito istituzionale del beneficiario e inviata copia al DELTA 2000 via e-mail all'indirizzo info@deltaduemila.net entro 60 giorni dalla concessione.

Bando	Azione 2.A.a) "Habitat marini e lagunari – Studi e ricerche"
Obiettivo del PdA	OBIETTIVO DEL PIANO DI AZIONE n. 2 Migliorare la gestione delle risorse ambientali finalizzate alla pesca e acquacoltura
Titolo del progetto	CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA DI FOCE DEL TORRENTE BEVANO E INDIVIDUAZIONE DELLE STRATEGIE DI CONSERVAZIONE E VALORIZZAZIONE DELLE AREE DI NURSERY PER SPECIE PROTETTE E D'INTERESSE COMMERCIALE
Descrizione del progetto	L'area di studio comprende l'alveo fluviale alla foce del Torrente Bevano, già zona SIC/ZPS (IT4070009), e l'area marina prospiciente la relativa zona SIC fino alla batimetrica di 8 m. Si prevede la mappatura batimetrica e della distribuzione delle specie di interesse per definire piani di protezione e gestione delle risorse.
Importo del progetto	40.000,00 Euro
Contributo concedibile	40.000,00 Euro
Spese ammissibili	<ul style="list-style-type: none"> • Costi per personale qualificato • Spese per studi/indagini/analisi preliminari, quali: <ul style="list-style-type: none"> ○ Noleggio nave oceanografica per campionamenti in mare ○ Analisi granulometriche ○ Riprese aeree con drone, montaggio, scrittura dei testi, riproduzione ○ Rilievi fotografici e visual census
Sostegno	100%
Tempistica	Data di concessione 19 dicembre 2018 (Prot. 894/2018/P) Data termine lavori 31 agosto 2019
Risultati attesi	Il progetto proposto ha come obiettivi primari la caratterizzazione dell'habitat e delle risorse acquatiche alla foce del Torrente Bevano (SIC/ZPS IT4070009) ai fini d'individuare le aree di nursery marine costiere per specie protette e di interesse commerciale, nonché la definizione delle strategie utili per la loro conservazione. Nello specifico, l'area oggetto di studio comprende l'alveo fluviale alla foce del Torrente Bevano e l'area marina prospiciente la relativa zona SIC fino alla batimetrica di 8 m. Si prevede la mappatura

FLAG Costa dell'Emilia-Romagna

	<p><i>batimetrica e della distribuzione delle specie d'interesse per definire piani di protezione e gestione delle risorse, e individuare possibili interventi per il mantenimento e miglioramento del patrimonio ambientale lagunare e marino.</i></p> <p><i>La principale ricaduta attesa di questo progetto è il miglioramento della gestione delle risorse ambientali, rappresentate dalle specie d'interesse commerciale e non che trovano zone di riproduzione e nursery alla foce del Torrente Bevano, pertanto d'interesse per la pesca e all'acquacoltura, obiettivo 2 della Strategia del FLAG Costa dell'Emilia-Romagna. In particolare, con questo studio è data attuazione all'obiettivo specifico 2.A, individuando le strategie atte a migliorare la qualità dei luoghi di riproduzione delle risorse ittiche, costituiti dal tratto costiero e lagunare della foce del Torrente Bevano, uno dei pochi tratti di costa della Regione Emilia-Romagna non ancora urbanizzati e privi di un intenso sviluppo turistico. L'azione concorre, inoltre, a perseguire l'Obiettivo tematico del FEAMP n. 6 che prevede la tutela dell'ambiente e la promozione dell'uso efficiente delle risorse.</i></p>
<p>Responsabile del progetto</p>	<p><i>Prof. Marco Abbiati</i></p>

