



Nature-based reef solution for coastal protection and marine biodiversity enhancement



Progetto cofinanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del Programma LIFE 2021-2027 – Natura & Biodiversità



COMUNE DI RAVENNA



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



PARCO DELTA DEL PO
EMILIA-ROMAGNA



PROAMBIENTE
innovation & environment



FONDAZIONE FLAMINIA
PER L'UNIVERSITÀ
IN ROMAGNA

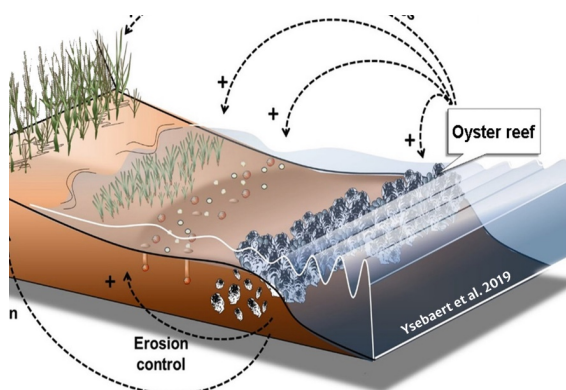


AREA INFRASTRUTTURE CIVILI SERVIZIO TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO – U.O. GEOLOGICO

INTERVENTO: Lavori finalizzati al ripristino e conservazione degli habitat marini e costieri attraverso la creazione di una scogliera di ostriche e sabellarie alla foce del Torrente Bevano (**Life NatuReef**) - CUP-C68H24000140001.

FASE PROGETTUALE

STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA



Segretario Generale Dott. Paolo Neri	Assessore ai LL.PP.: Federica del Conte	Sindaco Michele de Pascale
Capo Servizio: Dott. Stefano Ravaioli	Capo Area: Ing. MASSIMO CAMPRINI	

RESPONSABILE UNICO DI PROGETTO:

Dott. Stefano Ravaioli

PROGETTISTA COORDINATORE:

Dott. Nannini Sergio

PROGETTISTA:

Dott. Nannini Sergio

COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE

Dott. Alessandro Criscenti

COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE

Dott.ssa Silvia Ulazzi

COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE

Geom. Michela Chiarini

ELABORAZIONE GRAFICA:

Geom. Elisa Fortibuoni
Sig.ra Franca Bertozzi

Rev.	Descrizione	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Data:
------	-------------	----------	--------------	------------	-------

ELABORATO:

CRONOPROGRAMMA

odice intervento: fasc. 2023/6.5/182	Data: 19 marzo 2024	Codice Elaborato: 8R CRP
Scala:	File: 06.05/182 - PFTE - CRP	Revisione: R0

CRONOPROGRAMMA	
----------------	--

[illegible]

DESCRIZIONE FASI DI LAVORAZIONE	
---------------------------------	--

1	Perimetrazione are in concessione con boe radarabili e gavittelli di linea
2	Fornitura e posa in opera di Geotessutio con l'ausilio di sommozzatori e blocco dello spesso mediante zavorramento con masso di I° categoria
3	Fornitura e posa in opera di scogli di 2ª categoria per la realizzazione del bordo esterno della struttura (sez. tipo A e B)
4	Fornitura e posa in opera di scogli di 1ª categoria per il riempimento della vasca precedentemente realizzata
5	Fornitura e posa in opera di materassino in rete metallica, a ricoprimento della struttura
6	Smobilizzo cantiere mediante il salpamento delle boe