



MUSEO DEL MARE AMP CAPO RIZZUTO

Vi invitiamo a immergervi
in un'esperienza interattiva e polifunzionale
presso il Museo del Mare,
un luogo dedicato alla celebrazione della biodiversità
e delle caratteristiche uniche del Mare dell'AMP.
Il Centro Espositivo Permanente,
dotato di tecnologie all'avanguardia e
pannelli informativi coinvolgenti,
vi guiderà attraverso la bellezza
delle nostre risorse marine.

Per info e visite contattare i seguenti recapiti:
Tel: 0962.952314 - mail: segreteria@ampcaporizzuto.it
www.ampcaporizzuto.it



Capo Rizzuto è p





La Provincia di Crotona, gestore dell'Area Marina Protetta "Capo Rizzuto", ha investito notevolmente in ricerca e innovazione per proteggere l'ambiente marino, preservare le risorse biologiche e geologiche, e diffondere la conoscenza del patrimonio culturale sommerso. Attraverso azioni mirate come documentazione, ricerca scientifica e valorizzazione, ha promosso forme diverse di turismo culturale, culminando nella creazione di un polo museale a Le Castella, frazione di Isola Capo Rizzuto, che attrae turisti per il suo interesse storico e naturalistico.

Il **Pélagos - Museo del Mare** fa parte del progetto Memoriae Maris, coordinato dall'Area Marina Protetta, coinvolgendo importanti attori nazionali come università, enti di ricerca e aziende. L'obiettivo è rafforzare il legame con il territorio e rendere il museo più accessibile utilizzando tecnologie digitali innovative.

Pélagos offre la possibilità di esplorare le profondità marine e il territorio attraverso esperienze come i Virtual Diving, che saranno presentati all'evento:

We Make Future - Fiera Internazionale e Festival sull'Innovazione.

Questa esperienza permette agli utenti di immergersi virtualmente in un sito archeologico sommerso a 360°, offrendo una simulazione realistica di immersione in Realtà Virtuale.

I **Virtual Diving** sono stati inclusi nel percorso museale per aumentare l'accessibilità a siti di grande valore sociale e culturale altrimenti difficili da visitare, sensibilizzando al turismo sostenibile e alla scoperta del patrimonio territoriale. L'uso di tecnologie all'avanguardia avvicina i visitatori al mondo dei servizi digitali e offre nuove modalità di partecipazione alle iniziative locali e nazionali.



Indossando i caschetti VR, i visitatori possono esplorare i siti sommersi vicino all'Area Marina Protetta, nuotando tra i resti di relitti naufragati due millenni fa, evidenziando l'importanza di questa parte della costa italiana per la navigazione e le rotte commerciali. Gli effetti audio-visivi e la rappresentazione della biodiversità migliorano l'esperienza utente, mentre i siti sono stati accuratamente ricostruiti digitalmente per consentire agli utenti di immergersi completamente nella storia e nella bellezza di questi luoghi.

