

MUSEO DELLA MARINERIA DI CESENATICO

VIA ARMELLINI 18 • PORTO CANALE DI CESENATICO (FC)

Unico in Italia e tra i pochissimi al mondo con una **Sezione Galleggiante**, dove in estate puoi ammirare, meteo permettendo, le vele colorate di dieci barche tradizionali, il Museo della Marineria si trova nel cuore dell'antico Porto Canale disegnato da Leonardo da Vinci, dove l'intera comunità di Cesenatico vede riflessa la sua storia e identità.

Nella **Sezione a Terra** del museo puoi ammirare antiche barche e vivere la **vita dei marinai**: ammainare una vela, provare nodi e manovre, conoscere i segreti della navigazione.

Metodologie prevalenti:

- Apprendimento esperienziale
- Didattica laboratoriale
- Storytelling

Legenda simboli

V Visita guidata | L Laboratorio



PROPOSTE DIDATTICHE

VISITE GUIDATE

VISITA GUIDATA SEZIONE A TERRA | V

Il percorso guidato del museo, ispirato agli antichi arsenali, esplora la marineria tradizionale attraverso un circuito che segue la vita di una imbarcazione e degli equipaggi, dalla costruzione alla motorizzazione, con approfondimenti su vita a bordo, pesca e aspetti culturali del mondo marinaro.
1 ora • € 4

VISITA GUIDATA ALL'ANTIQUARIUM COMUNALE | V

L'edificio adiacente alla *Sezione a Terra* del museo ospita l'Antiquarium comunale, una *Sezione civico-archeologica* dove è possibile ricostruire la storia di Cesenatico, dalla Ad Novas romana alle fortificazioni di età medievale e moderna, fino agli assalti barbareschi del XIX secolo.
50 minuti • € 4

VISITA GUIDATA SEZIONE A TERRA + ANTIQUARIUM COMUNALE | V

1 ora e 50 minuti • € 7

VISITA GUIDATA SEZIONE A TERRA + SEZIONE GALLEGGIANTE E CENTRO STORICO | V

Il percorso combina la visita alla *Sezione a Terra* del museo con una passeggiata lungo i moli del Porto Canale Leonardesco fino a Piazza delle Conserve, cuore del centro storico. Un affascinante itinerario per conoscere la *Sezione Galleggiante* del museo, ammirare le vele colorate in estate e il Presepe della Marineria durante il periodo natalizio.

1 ora e 50 minuti • € 7



LABORATORI DIDATTICI

Prima di ogni laboratorio è previsto un breve focus di introduzione al tema.

1 ora e 30 minuti incluso il focus introduttivo

• € 7 laboratorio • € 10 visita guidata
Sezione a Terra + 1 laboratorio a scelta

LO SCIENZIATO DEL MARE | L

Esploriamo a fondo la *Sezione naturalistica* del museo per studiare la biodiversità marina, indagando ogni singolo taxon. Grazie a schede di riconoscimento e strumenti di ricerca, utilizziamo tecniche avanzate di osservazione e analisi. Valutiamo dimensioni, adattamenti, particolarità e interazioni ecologiche, imparando a identificare specie marine e raccogliere dati scientifici. Questo laboratorio stimola il pensiero critico di ragazze e ragazzi e prepara per studi accademici o carriere nella biologia marina. Alla scoperta dei segreti del mare per diventare esperti del mondo marino!

A CASA DI MARINO MORETTI | L

Visitiamo la casa di Marino Moretti e leggiamo una sua poesia, riflettendo sui sentimenti espressi. Creiamo insieme una nuvola di parole ispirata ai suoi scritti, pensando a come gli oggetti della nostra vita quotidiana raccontano la nostra storia, proprio come quelli nello studio del poeta raccontano la sua.

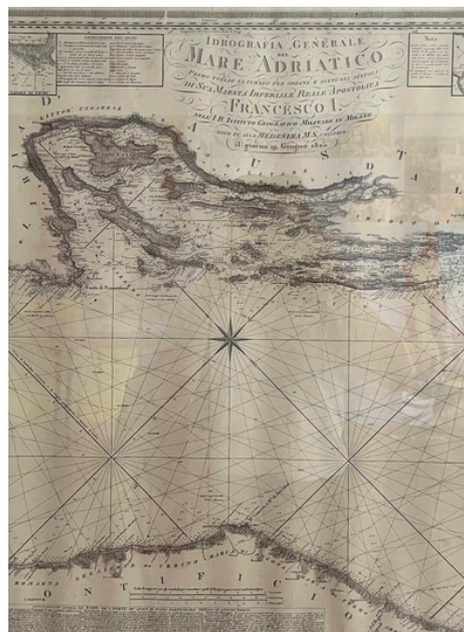
ANTICHI SAPERI MARINARI: L'ARTE DI ORIENTARSI E FARE I NODI | L

In questo laboratorio esploriamo l'arte della navigazione unendo antiche conoscenze marinare e moderne tecniche scientifiche. Partiamo dalle tradizioni dei pescatori di Cesenatico, scoprendo le tecniche di orientamento e l'importanza dei nodi marinari, strumenti fondamentali per la vita a bordo e ancora oggi indispensabili in molte operazioni quotidiane. Impariamo a realizzare e utilizzare i nodi più comuni, raccogliendo le informazioni in un pratico vademecum e riflettendo sul loro ruolo nella sicurezza, nella gestione delle risorse e nella sostenibilità della pesca. Parallelamente approfondiamo i principi di oceanografia che guidano la navigazione moderna: analizziamo una vera carta nautica, decifrando simboli e rotte, osserviamo correnti, maree e fenomeni meteorologici che influenzano la vita in mare. Costruiamo infine una bussola artigianale e impariamo a utilizzarla insieme ad altri strumenti oceanografici per orientarci con precisione.

Un viaggio tra tradizione e innovazione, che intreccia cultura marinara e scienza, per comprendere a fondo le competenze necessarie a chi vive e lavora sul mare.

IN UNA GOCCIA D'ACQUA | L

Esploriamo la sorprendente biodiversità contenuta in una singola goccia d'acqua marina. Utilizzando microscopi e schede di riconoscimento, analizziamo da vicino le varie forme di vita presenti, scoprendo organismi invisibili a occhio nudo e imparando a identificarli. Questo laboratorio permette di comprendere l'importanza e la complessità degli ecosistemi marini su scala microscopica.



INFO UTILI

- Le attività si svolgono per un minimo di 15 partecipanti e un massimo di 35 per le visite guidate e 25 per i laboratori (per gruppi con meno di 15 partecipanti, contattare la segreteria del museo).

Info, costi e prenotazioni
tel 0547 79205

infomusei@comune.cesenatico.fc.it
www.amaparco.it/
museomarineriacesenatico



Comune di Cesenatico

