



ACCADEMIA MARE AMBIENTE
Lungomare dei Navigatori 44, 58019 Porto S. Stefano (GR)
tel. 0564.815933
e-mail: acquario.argentario@gmail.com
sito: www.acquarioargentario.org

PROPOSTE DIDATTICHE PER L'A.S. 2021-2022

NOVITÀ 2021-2022

VIDEOLEZIONI IN DIRETTA

con i biologi marini dell'acquario attraverso le app più usate dalle scuole (Meet, Zoom, Skype, ...)

Le proposte sono valide per tutti i tipi di scuola (primaria, secondaria di primo grado, secondaria di secondo grado)

1) MINI-CORSO DI BIOLOGIA MARINA

Temi affrontati nel corso: le caratteristiche fisiche del mare; i vegetali marini; gli organismi animali marini invertebrati e vertebrati.

Durata: 3 ore (le ore possono essere divise in più appuntamenti)

Prezzo €3 a studente

2) IL MARE, UNA RISORSA DA TUTELARE

Le problematiche che affliggono il nostro mare e le buone pratiche che ognuno di noi può mettere in atto per proteggerlo.

Durata: 2 ore (le ore possono essere divise in 2 appuntamenti)

Prezzo €2 a studente

VISITE GUIDATE ALL'ACQUARIO MEDITERRANEO DELL'ARGENTARIO

un vero e proprio percorso didattico utile per favorire l'apprendimento di concetti fondamentali per la comprensione degli equilibri che caratterizzano il Mediterraneo.

Visita guidata (a studente):

scuola dell'infanzia €2,50
scuola primaria e secondaria di I grado €4
scuola secondaria di II grado €6
sopra i 18 anni di età €7
diversamente abili €2

Visita semplice (a studente):

infanzia, primaria, secondaria di I grado €2
secondaria di II grado €5
diversamente abili €2

LABORATORI IN PRESENZA

Laboratorio + visita guidata all'Acquario Mediterraneo dell'Argentario: €8 a studente

A richiesta i laboratori possono essere svolti anche in classe: €4 a studente Comuni di Monte Argentario e Orbetello; €6 a studente altri Comuni

1) IL CAVALLUCCIO MARINO: UN PESCE DALL'ASPETTO INSOLITO!

Laboratorio consigliato per le classi I e II scuola primaria

Chi è e come vive il Cavalluccio marino? Scopriamolo attraverso immagini, filmati e giochi.

*Secondo le raccomandazioni per contrastare l'emergenza Covid ogni studente deve possedere il proprio astuccio con i colori.

2) I MOLLUSCHI MARINI

Laboratorio consigliato per le classi III-IV-V scuola primaria

Come i veri scienziati, impariamo a riconoscere le più comuni specie di molluschi che vivono nel Mediterraneo.

3) L'ECOSISTEMA MARINO ... A COLORI!

Laboratorio consigliato per tutte le classi della scuola primaria

Usiamo l'arte per capire le relazioni tra gli organismi viventi marini.

*Secondo le raccomandazioni per contrastare l'emergenza Covid ogni studente deve possedere il proprio astuccio con i colori.

4) LABORATORIO DI RICONOSCIMENTO DEGLI ORGANISMI MARINI

Consigliato per tutte le classi della scuola secondaria di primo grado

Quali sono i più comuni organismi marini che vivono nel Mediterraneo? Impariamo a riconoscerli analizzando le loro caratteristiche e peculiarità

ATTIVITÀ DIDATTICHE SPECIFICHE PER LA SCUOLA SECONDARIA DI II GRADO

Per la scuola secondaria di II grado attiviamo dei laboratori a richiesta dagli insegnanti volti ad approfondire gli argomenti già affrontati in classe.

Le tematiche possibili da poter approfondire presso la nostra struttura, in classe o a distanza sono:

- **biologia marina**
- **zoologia marina**
- **botanica marina**
- **ecologia marina**
- **ecologia della nutrizione umana** (con particolare riferimento alla produzione di cibo in ambiente marino).

Il prezzo può variare a seconda del materiale necessario per il laboratorio.

Informazioni utili:

- per i docenti accompagnatori l'ingresso è **gratuito**
- l'acquario è aperto **tutto l'anno**
- è possibile effettuare le attività didattiche dal martedì al venerdì **previa prenotazione telefonica o via e-mail**
- per particolari esigenze scolastiche è possibile visitare l'Acquario anche **al di fuori dell'orario regolare** di apertura della struttura previa prenotazione telefonica o via e-mail
- I nostri locali sono attrezzati secondo le **misure per il contenimento dell'emergenza COVID19** e il nostro personale è formato per garantirvi un'esperienza didattica in tutta sicurezza.

Per maggiori informazioni: <http://www.acquarioargentario.org/index.php/gite-scolastiche-acquario/>