



Milano

Primaria - Scheda itinerario

Mostri del mare nel mondo dei dinosauri

ADATTO A: 3° anno
DURATA: 2 h
TIPO DI ATTIVITÀ: Laboratorio scientifico + Visita guidata

attività
LIM
supportata

Descrizione dell'attività:

I dinosauri calpestarono il suolo terrestre per oltre 165 milioni di anni. Com'era il mare di quelle epoche lontane? Come cambiarono i paesaggi, gli animali? Quali enormi creature nuotavano tra le acque di tutto il mondo rendendo gli oceani uno dei luoghi più pericolosi di ogni tempo? E cosa accadde sul pianeta, facendo scomparire i grandi rettili e permettendo lo sviluppo dei mammiferi? Un viaggio straordinario attraverso gli ambienti acquatici del passato, per comprendere i grandi meccanismi dell'evoluzione, a spasso tra pacifici giganti e terribili predatori.

OBIETTIVI EDUCATIVI: Conoscere la storia dei rettili del passato, le loro caratteristiche principali, le interazioni e rapporti con l'ambiente
Esplorare alcuni dei principali meccanismi evolutivi
Comprendere il concetto di tempo geologico
Esplorare attraverso lo studio e le analisi dei fossili

PARTECIPANTI: 25 max a gruppo
(è possibile prenotare più gruppi contemporaneamente)

IN ACQUARIO: 1 h di laboratorio e 1 h di visita alle vasche
ORARI: 9:00 - 11:00 / 11:00 - 13:00 / 14:00 - 16:00
PREZZO: € 135,00 a gruppo

IN CLASSE: 2 h di laboratorio
ORARI: a richiesta della classe
PREZZO: € 135,00 a gruppo
NB: Fuori Milano supplemento di € 15,00 ogni 15 km di distanza

Informazioni e prenotazioni:

02.88.46.57.54 dalle 8:30 alle 17:30 tutti i giorni
segreteria@verdeacqua.org