



# OFFERTA DIDATTICA

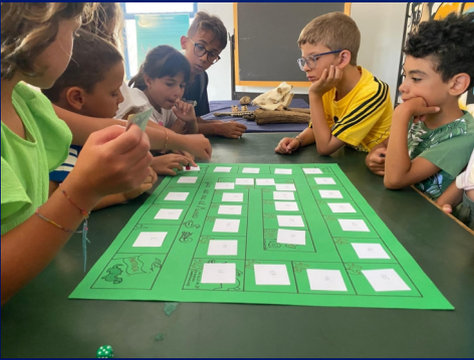
SCUOLE 2025>2026

[www.museostorianaturalecomiso.it](http://www.museostorianaturalecomiso.it)



Regione Siciliana  
Assessorato dei Beni culturali  
e dell'Identità siciliana  
Dipartimento dei Beni culturali  
e dell'Identità siciliana





**Il Museo Civico di Storia Naturale di Comiso, con i suoi 1.500 metri quadri di superficie espositiva e più di 30.000 esemplari è una delle realtà scientifiche più importanti d'Italia.**

**Nelle due sezioni che lo compongono, dedicate alla Paleontologia e alla Zoologia, il racconto della vita sulla Terra si dipana sotto gli occhi dei visitatori tra ammoniti, dinosauri, elefanti fossili siciliani, grandi testuggini e tartarughe marine, scheletri di balenottere e uccelli giganti, fino ad abbracciare la storia del popolamento del territorio comisano.**

### **VISITE GUIDATE E PERCORSI TEMATICI**

**Durata** 90 minuti

**Costo** 90 euro a gruppo

**Massimo** 25 partecipanti

### **LABORATORI DIDATTICI**

**Durata** 90 minuti

**Costo** 90 euro a gruppo

**Massimo** 25 partecipanti

Il Costo della visita non comprende il biglietto individuale pari a 3,50 euro a partecipante.



# SCUOLA PRIMARIA E DELL'INFANZIA

Le attività proposte hanno lo scopo di stimolare attraverso il gioco e l'esperienza il piacere per la scoperta e la curiosità verso il mondo della natura.

## ALLA SCOPERTA DEL MUSEO DI STORIA NATURALE

### VISITA GUIDATA GENERALE

Una visita generale alle collezioni museali, arricchita da una giocosa interazione di domanda/risposta per coinvolgere i piccoli visitatori.

## UN TESORO DI NATURA: IL GIOCO DELLA SCOPERTA

*(Scuola dell'Infanzia e Primaria classi I e II)*

### VISITA GIOCO

Una divertente caccia al tesoro che porterà i bambini di sala in sala alla scoperta di tutti i segreti del mondo animale.

## PICCOLI PALEONTOLOGI AL LAVORO

*(Scuola dell'Infanzia e Primaria classi I e II)*

### VISITA GUIDATA + LABORATORIO

Viaggio alla scoperta dei fossili più belli e curiosi conservati nelle sale del museo che si conclude con un'esperienza unica: scavare come dei veri paleontologi alla ricerca dei fossili più rari! Il laboratorio e la visita sono appositamente modulati per essere accessibili ai più piccoli.



## GUARDIANI DEL PIANETA

*(Scuola Primaria)*

### VISITA GUIDATA + LABORATORIO

Come fare per proteggere le specie animali e vegetali dall'estinzione? Cos'è la biodiversità? Come inquinamento, deforestazione, cambiamenti climatici minacciano l'equilibrio degli ecosistemi? Una visita guidata speciale seguita da un'esperienza ludico-didattica che ci aiuterà a capire la fragilità della vita sulla Terra e ci permetterà di diventare I GUARDIANI DEL PIANETA.

## BOTANICI IN ERBA

*(Scuola Primaria)*

### VISITA GUIDATA + LABORATORIO

Un viaggio attraverso il mondo delle piante che si sono evolute per milioni di anni e sono state fondamentali per il nostro pianeta. Il laboratorio insegnerà ai bambini come lavora un botanico e come si realizzano un erbario personale e le impronte fossili di vegetali su argilla che porteranno a casa con sé.

## IN FONDO AL MAR...

*(Scuola Primaria)*

### VISITA GUIDATA + LABORATORIO

Un percorso alla scoperta delle creature marine, condotto in modo vivace e interattivo. I bambini saranno coinvolti in un gioco di simulazione e ruoli che li porterà a esplorare i diversi ambienti del mare. Nel laboratorio finale, abbineranno le specie incontrate in base ad ambiente, abitudini di vita e caratteristiche comuni.

## ANIMALI DI OGNI COLORE

*(Scuola Primaria)*

### VISITA GUIDATA + LABORATORIO

I colori degli esseri viventi sono tanti e spesso ci affasciano, ma sappiamo a cosa servono? I piccoli visitatori scopriranno i significati delle colorazioni di diverse specie vegetali e animali grazie alle vetrine del museo per poi compilare un atlante scientifico personale che porteranno a casa con sé.

## FOSSILI CHE PASSIONE! PALEONTOLOGI PER UN GIORNO

(Scuola Primaria Il ciclo)

### VISITA GUIDATA + LABORATORIO

Scopriamo insieme come si forma un fossile, cosa può raccontarci della storia del nostro pianeta e come si studia. La visita si concluderà con l'esperienza dello scavo paleontologico con manipolazione di fossili veri e la creazione, da parte dei bambini, di calchi personali che li trasformeranno in paleontologi per un giorno.



## SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO ALLA SCOPERTA DEL MUSEO DI STORIA NATURALE

### VISITA GUIDATA GENERALE

Una visita generale alle collezioni museali, arricchita da una giocosa interazione di domanda/risposta per coinvolgere i piccoli visitatori.

## DIMMI QUANTO CORRI E TI DIRÒ CHI SEI!

### VISITA GUIDATA + LABORATORIO

Veloci predatori o lenti strateghi? Ogni animale racconta una storia diversa di movimento e sopravvivenza. Dal percorso in museo al laboratorio didattico, gli studenti impareranno a riconoscere le diverse strategie comportamentali basate sulla velocità e si metteranno in gioco in un'avvincente gara a squadre, tra curiosità, domande a tempo e colpi di scena.

## BIOLOGO MARINO PER UN GIORNO

### VISITA GUIDATA + LABORATORIO

Quanti e quali animali e piante popolano i mari della Terra? La visita attraverserà le diverse profondità marine, mentre il laboratorio guiderà i piccoli partecipanti nella costruzione di un loro personale atlante delle specie marine.

## NON SOLO DINOSAURI. II GRANDE RACCONTO DELLA PALEONTOLOGIA

(Scuola Primaria Il ciclo)

### VISITA GUIDATA + LABORATORIO

Scopriamo insieme come si forma un fossile, cosa può raccontarci della storia del nostro pianeta e come si studia. La visita si concluderà con l'esperienza dello scavo paleontologico con manipolazione di fossili veri e la creazione, da parte dei bambini, di calchi personali vivendo l'esperienza di diventare paleontologi in erba.

## INDOVINA CHE SPECIE!

### VISITA GUIDATA + LABORATORIO

Visita guidata alla scoperta delle specie animali che popolano le sale del museo e delle loro caratteristiche. Quest'ultime, in laboratorio, verranno utilizzate in un'attività ispirata al popolare gioco "Indovina Chi?" mettendo alla prova le capacità di osservazione e di ragionamento del gruppo.

## COLORI CHE COMUNICANO

### VISITA GUIDATA + LABORATORIO

Mimetismo, corteggiamento, minaccia, i colori degli animali sono altrettanti messaggi che possiamo imparare a capire e riconoscere. Dalle sale del museo all'aula didattica, i piccoli visitatori costruiranno il loro atlante personale, da portare con sé a casa, sul colore nel mondo animale.

# SCUOLA SECONDARIA DI II GRADO

Le proposte per i ragazzi delle scuole secondarie di secondo grado saranno finalizzate non solo all'approfondimento delle nozioni acquisite nell'ambito dei tradizionali programmi scolastici, ma anche al potenziamento delle capacità di analisi e di sviluppo del pensiero critico. Per questo motivo, oltre alle visite guidate tradizionali, i percorsi tematici suggeriti cercano di far conoscere loro le dinamiche e i processi che regolano la biosfera e le connessioni con il loro ambito territoriale di riferimento.

## ALLA SCOPERTA DEL MUSEO DI STORIA NATURALE

### VISITA GUIDATA GENERALE

Una visita generale alle collezioni museali, arricchita da una interazione di domanda/risposta per coinvolgere i giovani visitatori.

## L'EVOLUZIONE... TI METTE LE ALI!

### VISITA GUIDATA

Dagli insetti ai rettili, dagli uccelli ai mammiferi, l'adattamento al volo è diffuso in natura; ma quali sono le vie che hanno portato taxa diversi a dotarsi di ali? E come hanno fatto forme e meccaniche differenti a ispirare l'uomo fino a permettergli di volare? Un percorso di visita affascinante per approfondire un argomento di straordinario interesse.

## UN'ISOLA, TANTE STORIE: FOCUS SULLA STORIA NATURALE DELLA SICILIA

### VISITA GUIDATA

L'attività ha come obiettivo una migliore conoscenza della storia naturale del territorio siciliano attraverso le collezioni paleontologiche e zoologiche del museo. Cambiamenti morfologici, ambientali, emersioni, arrivi di faune da altri territori e l'uomo: un racconto affascinante che vuole creare un legame tra i giovani e il loro territorio.





# MUSEO CIVICO DI STORIA NATURALE COMISO

Via degli studi, 9 - Comiso

[www.museostorianaturalecomiso.it](http://www.museostorianaturalecomiso.it)

Didattica e servizi educativi



**Per info e prenotazioni**

**Tel. +39 0932 748335**

**Whatsapp: +39 388 8634652**

**[info-museocomiso@civita.art](mailto:info-museocomiso@civita.art)**

*La prenotazione è obbligatoria per gruppi e scuole, deve essere sempre confermata tramite mail dal servizio didattica stabilendo data e ora della visita.*

*seguici su:*

