



IL MUSEO PER LA SCUOLA

PROPOSTE DIDATTICHE

DALL'INFANZIA ALLE SCUOLE SUPERIORI

SCOPRI LA STORIA E LE SCIENZE NATURALI NEL CUORE DI ALBA!



A.S. 2025/2026

PREMESSA

Il Museo Civico “Federico Eusebio”, fondato nel 1897 su iniziativa di Federico Eusebio, è articolato nelle sezioni di archeologia e scienze naturali. Completano la struttura sedi distaccate come *La Città invisibile*, area archeologica musealizzata con resti del foro romano e delle case-torre medievali, e il *Complesso delle Antiche Mura*, che conserva un tratto di mura di cinta di epoca romana.

La sezione di Archeologia comprende due settori principali: la Preistoria, con reperti databili dal Neolitico all'età dei Metalli, tra cui vasellame, asce in pietra verde, armi e corredi funerari; e l'Epoca romana, con testimonianze della vita quotidiana, dell'urbanistica e dell'architettura di *Alba Pompeia* e del suo territorio.

La sezione di Scienze naturali si articola nelle sale dedicate alla geologia, alla zoologia e alla botanica con reperti fossili, campioni mineralogici, animali e vegetali che forniscono una visione completa degli ecosistemi caratterizzanti il territorio.

L'offerta formativa per l'anno scolastico in corso prevede **visite guidate** alle collezioni, a cui si possono abbinare **attività ludico-laboratoriali** o sperimentazioni pratiche. Vengono inoltre proposte **passeggiate archeologiche** in città ed **escursioni naturalistiche** sul territorio. Gli operatori museali svolgono anche interventi didattici **direttamente nelle classi**, proponendo approfondimenti teorici con l'utilizzo di strumenti multimediali ed esercitazioni pratiche. Gli Istituti scolastici possono concordare le modalità più adatte per lo svolgimento delle attività a scuola e per le eventuali visite al Museo.

VISITE GUIDATE

Adatte a infanzia, elementari, medie e superiori - durata 1h

SEZIONE DI ARCHEOLOGIA PREISTORICA

Durante la visita guidata si ripercorre la storia di Alba partendo dal Neolitico fino all'età del Ferro. Verranno mostrati i reperti portati in luce in città, come armi, vasellame, strumenti in pietra, oggetti di vita quotidiana, corredi funerari, e sarà anche possibile vedere da vicino la ricostruzione a grandezza reale di una capanna neolitica e toccare con mano la storia grazie al percorso tattile.

SEZIONE DI ARCHEOLOGIA ROMANA

La visita alle sale di Archeologia romana prevede l'approfondimento di diversi aspetti relativi alla storia di Alba Pompeia, dalla vita quotidiana alla caratteristiche architettoniche ed urbanistiche della città, tramite la visione di numerosi reperti, tra cui corredi funerari, epigrafi, vasellame in vetro e ceramica, affreschi e resti di domus e di edifici pubblici.

SEZIONE DI SCIENZE NATURALI

La visita guidata alla sezione di Scienze naturali comprende le sale di zoologia, paleontologia, mineralogia, geologia e botanica. La ricca collezione di fossili, la notevole raccolta di minerali delle Alpi cuneesi, gli animali e i campioni botanici offrono un quadro completo dell'ambiente locale.

DEPOSITI APERTI

La visita guidata nei magazzini sotterranei del Museo permette di scoprire le collezioni non esposte al pubblico e illustra le diverse fasi del lavoro del conservatore museale. Le varie stanze comprendono reperti di epoca romana e medievale, campioni mineralogici, animali e migliaia di fossili, ma anche oggetti particolari collezionati da Eusebio stesso.

MOSTRA "ERA GALLIZIO" - PINOT GALLIZIO E LA SCOPERTA DELLA PREISTORIA

Disponibile fino al 6 gennaio 2026

Nella mostra *Era Gallizio - Pinot Gallizio e la scoperta della preistoria: reperti, opere e collezionismo*, a cura di Maria Teresa Roberto, sono esposte le opere dell'artista albesse che per anni ha collaborato con il Museo. Durante la visita si ripercorrerà parte della sua vita grazie a documenti d'archivio inediti, reperti donati dallo stesso Gallizio e, ovviamente, alcune delle sue opere, tra cui l'*Anticamera della morte*.



ESCURSIONI

ESCURSIONE AL BOSCO DI LANGA

Adatto a elementari, medie e superiori - Durata 4h

Escursione naturalistica lungo il sentiero di San Bovo da effettuarsi in una giornata intera o in mezza giornata. Lungo le tappe del sentiero si impara a riconoscere i punti di riferimento fondamentali per l'orientamento, si riconoscono le specie di alberi attraverso le forme e le caratteristiche delle loro foglie e, restando in silenzio, si osserva l'ambiente circostante alla ricerca di segni della presenza degli abitanti del bosco.

ESCURSIONE AL PARCO TANARO

Adatto a elementari, medie e superiori - Durata 3h

L'escursione naturalistica al Parco Parco Tanaro di Alba prevede un percorso che approfondisce il ruolo ecologico del fiume, delle piante e degli animali del nostro territorio con l'aggiunta di attività ludico-didattiche.

ESCURSIONE ALLA SPIAGGIA DEI CRISTALLI

Adatto a elementari, medie e superiori - Durata 3h

Escursione geo-paleontologica alla Spiaggia dei Cristalli con approfondimenti geologici relativi al Messiniano. Durante l'escursione, inoltre, si impara a riconoscere i punti di riferimento fondamentali per l'orientamento.

FOGLIE E PAROLE: ESPLORANDO ALBA O LE COLLINE ALBESI TRA SCIENZA, STORIA E LETTERATURA

Adatto a medie e superiori - Durata 2h ad Alba/4h a San Bovo

Escursione interdisciplinare che può svolgersi nel centro di Alba (con partenza dal Museo) oppure lungo il percorso naturalistico di San Bovo di Castino. Le scienze naturali si fondono con storia e letteratura del territorio: come si collegano tra loro i pioppi, il fiume Tanaro e gli antichi Romani?

***N.B. - È consigliabile effettuare le escursioni in periodo primaverile.
In caso di maltempo sarà necessario rimandare l'attività.***



SPECIALE MOSTRA "ERA GALLIZIO"

MOSTRA "ERA GALLIZIO" - PINOT GALLIZIO E LA SCOPERTA DELLA PREISTORIA

Adatto a elementari, medie e superiori - Durata 2h

Nella mostra *Era Gallizio - Pinot Gallizio e la scoperta della preistoria: reperti, opere e collezionismo*, a cura di Maria Teresa Roberto, sono esposte le opere dell'artista albesse che per anni ha collaborato con il Museo. Durante la visita si ripercorrerà parte della sua vita grazie a documenti d'archivio inediti, reperti donati dallo stesso Gallizio e, ovviamente, alcune delle sue opere, tra cui l'*Anticamera della morte*.

DIARIO EMOZIONALE DI CLASSE

Adatto a elementari e medie - Durata 2h

In occasione della mostra *Era Gallizio* visitabile fino a fine dicembre 2025, gli studenti potranno immergersi in un percorso creativo per esprimere emozioni e riflessioni sull'arte. Ogni studente, dopo aver visitato la mostra, dovrà creare con tempere e altre tecniche artistiche una pagina di "Diario Emozionale".

N.B. - La visita guidata alla mostra "Era Gallizio" e l'attività didattica "Diario emozionale di classe" sono disponibili solo fino al 6 gennaio 2026



ATTIVITÀ DIDATTICHE PER L'INFANZIA

ARCHEOLOGIA

DIPINGERE NELLA PREISTORIA

Adatto alla scuola dell'infanzia - Durata 1h

Visita ludica alla sezione di Preistoria e laboratorio manuale consistente nella realizzazione da parte di ciascun bambino di una pittura rupestre con le tempere.

SCIENZE NATURALI

SULLE ALI DELLE FARFALLE

Adatto alla scuola dell'infanzia - Durata 1h

Visita ludica alla collezione di farfalle e laboratorio manuale con schede da colorare rappresentanti farfalle diverse ed il loro ciclo vitale.

L'ALFABETO DEGLI ANIMALI

Adatto alla scuola dell'infanzia - Durata 1h

Visita ludica con animazione delle lettere dell'alfabeto associate ad animali. Laboratorio manuale con schede da colorare rappresentanti alcuni animali con le loro iniziali.

MINI-ESCURSIONE AL PARCO DELL'ACQUA

Adatto alla scuola dell'infanzia - Durata 1h

Una piccola escursione, pensata per i più piccoli, volta a scoprire le piante e gli animali che abitano le nostre zone. Il percorso si svolge all'interno del Parco dell'Acqua sito in Alba con ritrovo in via dell'Acquedotto n. 29.

N.B. - È consigliabile effettuare la mini-escursione in periodo primaverile.

In caso di maltempo sarà necessario rimandare l'attività.



ATTIVITÀ DIDATTICHE LABORATORIALI

ARCHEOLOGIA

IL CUBO ARCHEOLOGICO: LO SCAVO TASCABILE

Adatto a elementari e medie - Durata 2h

Il "cubo archeologico" è uno strumento didattico per comprendere i metodi dello scavo archeologico attraverso la spiegazione del concetto di stratigrafia, il riconoscimento dei reperti e la realizzazione di schede. È possibile portare il cubo direttamente nelle classi.

SCAVO ARCHEOLOGICO SIMULATO

Adatto a elementari e medie - Durata 3h

Presso il "Giardino di archeologia sperimentale" si simula uno scavo archeologico in un'apposita area attrezzata dove si portano alla luce copie di reperti e di strutture realmente ritrovati ad Alba, utilizzando strumenti professionali. La classe suddivisa in gruppi effettua lo scavo, documenta con foto e classifica i reperti trovati.

Attività disponibile solo in primavera. In caso di maltempo l'attività sarà rimandata.

LA CAPANNA DEL NEOLITICO

Adatto alle elementari - Durata 2h

Visita alla sezione di Preistoria e laboratorio manuale di riproduzione di una capanna preistorica in miniatura con l'utilizzo di argilla, rametti e paglia.

L'ARTE NEL NEOLITICO: LA PITTURA RUPESTRE

Adatto alle elementari - Durata 2h

Visita alla sezione di Preistoria e laboratorio pratico creativo sulle tecniche della pittura rupestre consistente nella realizzazione da parte di ciascun bambino di una pittura rupestre con le tempere.

L'ARTIGIANATO NEL NEOLITICO: LA LAVORAZIONE DELLA CERAMICA

Adatto alle elementari - Durata 2h

Visita ad alcune sale del Museo con particolare riferimento ad alcuni aspetti della vita quotidiana all'interno del villaggio preistorico di Alba e laboratorio pratico di realizzazione di un vaso in argilla con la tecnica del colombino.

I LIGURI QUESTI SCONOSCIUTI

Adatto alle elementari - Durata 2h

Approfondimento sull'antico popolo dei Liguri che abitava il Piemonte meridionale durante l'età del Ferro. L'attività comprende la visita alla sezione di Preistoria e il laboratorio in cui ricreare un elmo villanoviano sulla lamina di rame attraverso la tecnica a sbalzo.

MITOLOGIA E RELIGIONE NEL MONDO ROMANO***Adatto a elementari e medie - Durata 2h***

Approfondimento sulla mitologia e sulla religione greca e romana e sul passaggio a quella cristiana attraverso l'analisi dei reperti esposti in Museo. Segue un'attività ludico-didattica tra le sale archeologiche museali.

VITA QUOTIDIANA AD ALBA POMPEIA: LE LUCERNE E IL MOSAICO***Adatto alle elementari - Durata 2h***

Visita alla sezione archeologica romana e laboratorio pratico a scelta tra la realizzazione di una lucerna in argilla realizzata tramite stampi o la realizzazione di un mosaico con tessere colorate.

A TAVOLA CON LUCULLO***Adatto alle elementari - Durata 2h***

Visita alla sezione archeologica romana con approfondimento sulle abitudini alimentari degli antichi Romani. Attraverso immagini e reperti archeologici si scoprono i gusti e gli alimenti più diffusi nell'antichità. Il laboratorio successivo prevede la realizzazione in argilla del vasellame da tavola e la riscoperta di alcune ricette antiche.

LE EPIGRAFI RACCONTANO***Adatto a medie e superiori - Durata 2h***

Approfondimento sull'epigrafia latina attraverso la spiegazione e la lettura delle lapidi che consentono di ricostruire il quadro economico e sociale della città romana di Alba Pompeia.

IL MUSEO FUORI DAL MUSEO: ALBA ROMANA***Adatto a elementari, medie e superiori - Durata 2h***

La visita prevede una lezione itinerante che approfondisce i temi dell'urbanistica e dell'architettura romana, con alcune tappe nelle aree archeologiche cittadine (come la *Città Invisibile*, il *Complesso delle Antiche Mura*, il *busto di Pertinace*), in modo da integrare la spiegazione teorica con l'osservazione sul campo.

IL MUSEO FUORI DAL MUSEO: ALBA MEDIEVALE***Adatto a medie e superiori - Durata 2h***

La visita prevede una lezione itinerante sul passaggio dall'età romana a quella medievale con alcune tappe nelle aree archeologiche cittadine e ai palazzi medievali del centro di Alba, in modo da integrare la spiegazione teorica con l'osservazione sul campo.



ANTROPOLOGIA

ANTROPOLOGIA FISICA: RESTI SCHELETRICI E PALEOPATOLOGIA

Adatto a elementari, medie e superiori - Durata 2h

Approfondimento sulle indagini di antropologia tafonomica, sullo studio antropologico di base (con sperimentazione pratica di indagine sugli indicatori di età, sesso, particolarità biologiche) e sulla paleopatologia dei resti umani. Attraverso l'osservazione dei resti scheletrici presenti in Museo e un approfondimento sulle prime forme di Ominidi è possibile affrontare lo studio dell'evoluzione del genere umano.

SCIENZE NATURALI

IL MONDO DEI MINERALI

Adatto a elementari, medie e superiori - Durata 2h

Visita alla sezione di Scienze naturali con approfondimento sui minerali nella sala di geologia. Segue l'attività laboratoriale di osservazione, riconoscimento di cristalli e gemme attraverso l'apposita collezione didattica del Museo tramite il microscopio. Per le scuole elementari si aggiunge la realizzazione di un minerale di cartoncino.

IL CAMBIAMENTO CLIMATICO E LA BIODIVERSITÀ

Adatto a elementari, medie e superiori - Durata 2h

L'attività è focalizzata su cause ed effetti in natura del cambiamento climatico attuale. Dopo una prima spiegazione in aula si procede con la visita della sezione di Scienze naturali del Museo con approfondimento su paleoambiente e biodiversità del territorio. Il laboratorio prevede esperimenti che illustrano l'impatto del cambiamento climatico sugli ecosistemi.

IL MONDO DEGLI INSETTI

Adatto a elementari, medie e superiori - Durata 2h

Visita alla sezione di scienze naturali con approfondimento sul ruolo di api, impollinatori e sul mondo dell'entomologia. Nell'attività è compresa l'osservazione di campioni entomologici tramite stereomicroscopio e per le elementari si aggiunge la realizzazione di un'arnia in carta personalizzata.



QUANDO LA NATURA SI RIBELLA: L'ALLUVIONE DEL 1994

Adatto a elementari, medie e superiori - Durata 2h

Approfondimento sui rischi idrogeologici del nostro territorio attraverso l'analisi di quanto accaduto durante l'alluvione del 1994 a cui segue attività laboratoriale sul dissesto idrogeologico.

MI FACCIO UN FOSSILE

Adatto alle elementari - Durata 2h

Approfondimento sul processo di fossilizzazione e laboratorio manuale di riproduzione di fossili. Visita alle sale di paleontologia e realizzazione di un calco in gesso di una conchiglia.

IL PULCINO A DUE TESTE E ALTRI ANIMALI

Adatto alle elementari - Durata 2h

Approfondimento sugli animali con la visita alla sala di zoologia e seguente caccia al tesoro dove i piccoli visitatori dovranno trovare gli indizi per completare la *Carta d'Identità* di un animale.

GEOLOGIA DI LANGHE E ROERO

Adatto a medie e superiori - Durata 2h

Visita alla sezione di geologia e paleontologia con illustrazione dei processi geologici che hanno caratterizzato la storia del territorio di Langhe e Roero, a seguire attività laboratoriale su proprietà e caratteristiche di rocce e minerali

DARWIN AL MUSEO: SULLE TRACCE DELL'EVOLUZIONE

Adatto a medie e superiori - Durata 2h

Visita alle sale naturalistiche del Museo in cui gli studenti impareranno a conoscere i meccanismi biologici alla base della teoria evoluzionistica di Darwin. A seguire la classe, divisa in gruppi, dovrà cercare nelle vetrine degli "indizi di evoluzione" e esporre in un dibattito le proprie conclusioni.



PRENOTAZIONI, COSTI E MODALITÀ DI PAGAMENTO

Le prenotazioni devono essere effettuate in forma scritta, con un anticipo di almeno una settimana rispetto alla data dell'attività, inviando una e-mail all'indirizzo:

museo@comune.alba.cn.it.

Gli operatori didattici sono a disposizione per info tramite mail

museofedericoeusebio@gmail.com

Per semplificare le prenotazioni, si può inviare il modulo allegato (ultima pagina del libretto), completo di tutte le informazioni necessarie. Ricordiamo di avvisare la propria segreteria didattica prima di procedere con la prenotazione dell'attività.

La tariffa valida per ogni tipo di attività è di €30 per ora, per gruppi di massimo 25 partecipanti (le tariffe sono esenti IVA ai sensi dell'art. 10 DPR 633/72).

Il pagamento deve essere effettuato tramite bonifico bancario al Comune di Alba. Verrà rilasciata fattura elettronica.

DATI PER IL BONIFICO

Comune di Alba, piazza Risorgimento 1, 12051 Alba (CN) CF 00184260040

Conto contabilità speciale del Comune di Alba: IT28D0100004306TU0000000156

Causale: attività didattica presso il Museo civico. Nella causale inserire il numero di alunni partecipanti, la data prenotata, la classe e istituto di appartenenza.

TRASPORTI

L'Amministrazione comunale mette a disposizione degli Istituti Comprensivi albesi il trasporto gratuito per partecipare alle attività didattiche proposte dal Museo. Per usufruire di tale servizio occorre utilizzare il modulo di richiesta "Corse occasionali" disponibile presso le segreterie scolastiche.

MATERIALI

I materiali occorrenti per i laboratori sono forniti dal Museo. Si consiglia alla classe che partecipa a un laboratorio che comporta la creazione di piccoli oggetti, di portare con sé alcune scatole per il trasporto degli elaborati. Il Museo mette a disposizione la propria cancelleria. In ogni caso è consigliabile che gli alunni portino con sé il proprio portapenne.

MODULO PRENOTAZIONE ATTIVITÀ DIDATTICHE

ISTITUTO COMPRENSIVO _____

PLESSO _____

INDIRIZZO _____

CAP _____ CITTÀ _____

TEL. _____

DATA RICHIESTA _____

ORARIO RICHIESTO _____

DATA DI RECUPERO _____

TITOLO ATTIVITÀ _____

DURATA ATTIVITÀ (ORE) _____

N. BAMBINI _____ CLASSE _____

N. ACCOMPAGNATORI _____

INSEGN. REFERENTE _____

Indirizzo mail referente o scuola _____

Numero di telefono referente _____

Referente Amministrativo Scuola _____

DATA _____ FIRMA _____

La sottoscrizione del documento ha valore di prenotazione del servizio, in caso di assenza dei bambini il giorno dell'attività non ci sarà possibile effettuare rimborsi o riduzioni.