



SCIENZE

EDUCAZIONE AL PAESAGGIO

Attività didattica 2024-2025

Scuola primaria e Scuola secondaria I grado



ARCHEOLOGIA

EDUCAZIONE AL PATRIMONIO



MUSEO di STORIA
NATURALE e
ARCHEOLOGIA
Montebelluna-TV



Città di Montebelluna

FABULAE

Le situle raccontano i Veneti antichi



10 novembre 2024
31 agosto 2025

Museo di Storia
Naturale e Archeologia
Montebelluna | TV
Via Piave 51

UNA MOSTRA PER
RACCONTARE UNO
STRAORDINARIO
PATRIMONIO
ARCHEOLOGICO

Organizzato



Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per l'area metropolitana di Venezia e per le province di Belluno, Padova e Treviso



MINISTERO
DELLA
CULTURA



MUSEI ITALIANI



Museo Nazionale
Atestino



Città di
Montebelluna



MUSEO
MONTABELLUNA

Al Museo: un viaggio tra Scienze e Archeologia

Il Museo di Storia Naturale e Archeologia di Montebelluna, allestito negli spazi della secentesca Villa Biagi, è dotato di sale espositive, laboratori didattici e di ricerca, una sala per conferenze e mostre temporanee, una cupola osservatorio e un'ampia area a giardino. L'allestimento è organizzato su due piani. Il primo piano è dedicato alle Scienze Naturali: astronomia, mineralogia, geologia, invertebrati, cordati e vertebrati (pesci, anfibi, rettili, uccelli e mammiferi). Al piano terra si trova l'esposizione dedicata all'Archeologia del territorio, organizzata secondo un percorso cronologico dalla Preistoria all'Età romana; con importanti reperti del periodo protostorico dei Veneti antichi e sculture di Età romana.

Mission

Interattività, sperimentazione e analisi critica sono le linee guida fondamentali della maggior parte delle proposte didattico-educative del Museo. Gli utenti, studenti o insegnanti di qualsiasi ordine o grado, diventano protagonisti attivi nella conoscenza e scoperta del nostro patrimonio archeologico e naturalistico, in un'ottica di confronto, apertura e multidisciplinarietà.

Finalità

- Educare alla fruizione del patrimonio culturale con particolare attenzione alla realtà locale.
- Far conoscere agli insegnanti le potenzialità dei musei per l'arricchimento del curriculum formativo degli studenti.
- Fornire strumenti scientifici e sperimentali per l'insegnamento delle scienze e della storia antica.
- Mettere in relazione la realtà storico-archeologica locale con la realtà contemporanea.

Orari di apertura per la scuola

Da lunedì a venerdì, dalle 9.00 alle 17.30 previo accordo con la Segreteria Didattica.

Sabato dalle 9.00 alle 12.00.

Il Museo è aperto tutto l'anno, tranne i giorni di:
Natale, Capodanno, Pasqua, 1 Maggio,
2 Giugno, Ferragosto, 1 Novembre.



Segreteria Didattica

Museo di Storia Naturale e Archeologia di Montebelluna

Via Piave, 51 - 31044 Montebelluna TV

Telefono Segreteria Didattica: 0423 617480

Orario: dal lunedì al venerdì, dalle 09.00 alle 13.00

Indirizzo e-mail: didattica@museomontebelluna.it

Sito web del Museo: www.museomontebelluna.it

Prenotazioni e info

È obbligatorio prendere accordi e prenotare ogni attività telefonicamente presso la Segreteria Didattica. Per validare la prenotazione è necessario inviare la scheda di prenotazione debitamente compilata.

Vademecum scuola - museo

L'insegnante deve seguire la propria classe durante tutta la permanenza presso la struttura. Ogni gruppo deve essere composto al massimo da 25 alunni. Per le escursioni la scuola deve provvedere autonomamente al mezzo di trasporto. Modalità e tempi dell'eventuale pausa pranzo dovranno essere concordati con la Segreteria Didattica.

CLUB DOCENTI

Il club è uno strumento finalizzato a migliorare il rapporto museo-scuola grazie al contatto diretto tra i docenti e il personale specialistico ed educativo del Museo.

Gli insegnanti possono usufruire di un servizio gratuito di consulenza scientifica nel campo delle Scienze Naturali e dell'Archeologia, che si avvale anche del rapporto costante del Museo con il mondo universitario. Info presso la Segreteria Didattica.

La Scuola CHIEDE? Il Museo RISPONDE con cura sartoriale

Il Museo Civico è pronto a rispondere alle richieste dei docenti con progettazioni flessibili e modulabili.

Qui di seguito le coordinate della nostra offerta educativa per la scuola primaria e secondaria di I grado.

- **PROGETTI SU MISURA:** progetti adattati sulle esigenze dei docenti.
- **MUSEO FAI DA TE:** sale e giardino a disposizione per le lezioni "in trasferta".
- **ESPLORAZIONI & Co.:** visite guidate, animazioni e laboratori negli spazi del Museo.
- **PROGETTI A TEMA "SUPEREROI AL MUSEO":** alla scoperta delle scienze con esempi di "super-natura"!
- **IL MUSEO A SCUOLA:** i nostri educatori e i nostri materiali direttamente in classe.
- **L'AULA NEL PAESAGGIO:** proposta di laboratorio che dal Museo si sposta all'aperto in alcuni siti naturalistici e archeologici.
- **ESCURSIONI:** nel nostro territorio ricco di scienza e archeologia.



PROGETTI SU MISURA

Fateci sapere cosa vi serve e noi provvederemo ad elaborare proposte adeguate alle vostre necessità didattico-educative. Metteremo a disposizione le nostre competenze per nuovi progetti realizzati con cura sartoriale a partire dai seguenti "ingredienti":

- **CONTENUTI:** archeologia, scienze, tecnologia, educazione civica, educazione al paesaggio e al patrimonio;

- **SPAZI:** aule, sale espositive, aule all'aperto, aree del territorio;

- **MODALITA'** (singole o combinate):

CON L'EDUCATORE: visita e/o laboratorio al Museo, attività a scuola, escursione, attività nelle aule del Museo e/o nelle Aule nel Paesaggio;

IN AUTONOMIA: visita al Museo, attività nelle aule del Museo e/o giardino;

- **MODULI:** intervento singolo, pacchetto di più interventi.

■ **Costo:** da valutare in base al progetto.

MUSEO FAI DA TE

Il Museo Civico di Montebelluna mette a disposizione le sue sale e il giardino per gli insegnanti che vogliono fare lezione ai propri studenti in autonomia. Trasformeremo questi spazi in aule.

Oltre agli spazi vi offriamo anche l'opportunità di utilizzare alcuni materiali di approfondimento a scelta tra i seguenti temi:

- *Da animale poco importante a Homo sapiens*

- *Rivoluzione neolitica alle origini di pandemie e Antropocene*

- *Un territorio tra Veneti, Celti e Romani*

- *La biodiversità del Veneto*

- *Alla scoperta della geodiversità del territorio*

- *Montello & Co.: habitat, ecosistemi, paesaggi*

- *Educazione Civica: legalità e tutela del patrimonio culturale*

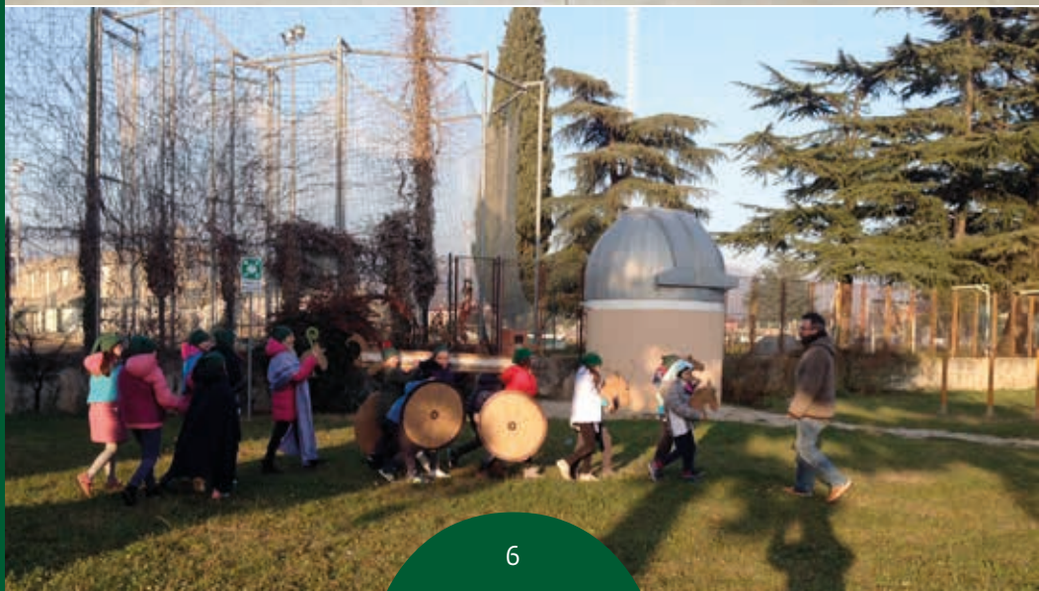
Il materiale di approfondimento è realizzato con la collaborazione scientifica degli Atenei coinvolti nello studio delle collezioni del Museo Civico (Università Cà Foscari di Venezia, Università degli Studi di Padova, Università degli Studi di Ferrara).

■ **Costo:** biglietto di ingresso 3,00 € a studente

ESPLORAZIONI & Co.

Proposte didattico-educative i cui contenuti, esperienze e modalità di realizzazione sono declinati a seconda dell'ordine e grado scolastico. Le Sezioni Naturalistica e Archeologica ospitano le visite guidate interattive mentre il giardino, le aule didattiche e gli spazi espositivi sono teatro di animazioni, laboratori e attività di drammatizzazione.

©MuseoCivicoMontebelluna



VISITE AL MUSEO

Ogni visita è dedicata alla scoperta della Sezione Naturalistica e/o Archeologica del Museo.

Consigliamo di suddividere la visita alla Sezione Naturalistica nelle aree: Scienze della Terra (sala di Astronomia e sale di Geologia) e Scienze della Vita.

■ SEZIONE NATURALISTICA:

- Sezione intera - Durata: 1,5 h - Costo guida 40,00 €
- Scienze dalla Terra - Durata: 1,5 h - Costo guida 40,00 €
- Scienze della Vita - Durata: 1,5 h - Costo guida 40,00 €

■ SEZIONE ARCHEOLOGICA - Durata: 1,5 h - Costo guida 40,00 €

INGRESSO PER ALUNNO (PER VISITA A 1 SEZIONE) 1,50 €

INGRESSO PER ALUNNO (PER VISITA A 2 SEZIONI) 3,00 €

ATTIVITA' SPECIALI

OLTRE LA VISTA: UNA VISITA AL MUSEO AL BUIO

Una visita interattiva ad occhi bendati nella Sezione Naturalistica o Archeologica esplorata con mani, naso, orecchie e cuore per affinare le abilità percettive. L'esperienza si conclude con la riflessione sul rispetto della diversità e del limite come valori arricchenti.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h - Costo 80,00 €

LA TORRE DI BABEL: IMPARARE LE LINGUE AL MUSEO

Un museo può essere un luogo speciale per l'apprendimento di una lingua straniera. Visita animata alla Sezione Naturalistica o Archeologica in lingua inglese.

È possibile inoltre concordare laboratori a tema naturalistico o archeologico in lingua inglese.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h
Costo 80,00 €

LA NOTTE AL MUSEO!

Una notte diversa e elettrizzante con tanti giochi e attività, tra scienza e archeologia, che si chiude con una bella dormita sotto la volta stellata della sala di Astronomia.

■ Solo 5^a Sc. Primaria - Durata: tutta la notte (dalle 18,30 alle 9,00 del giorno successivo)

Costo 650,00 € per gruppo (fino a 20 bambini) - da 21 a 25 bambini aggiungere 35,00€ in più a bambino

ANIMAZIONI DI SCIENZE

Durata 1,5 h - Costo 62,00 € / Durata 2 h - Costo 80,00 €

Sperimentiamo col corpo ... a suon di musica

Musiche, movimento e interazione con reperti animali per inscenare la "parata della natura".

■ Da 1^a a 2^a Sc. Primaria - Durata 1,5 h

Di fiore in fiore ... a spasso con le api

Il mondo delle api esplorato con reperti di collezione, giochi di simulazione in giardino e assaggi di miele.

■ Da 1^a a 2^a Sc. Primaria - Durata 2 h

Piccole collezioni crescono

Come "piccoli conservatori naturalisti", collochiamo i reperti nelle sale del Museo!

■ Da 1^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 1,5 h

I "1000" sensi della Natura

I sensi con cui gli animali esplorano il mondo non sono 5 ma ben di più! Illusioni ottiche, esperienze di gusto, tatto e olfatto in un continuo confronto uomo-animali.

■ Da 1^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 2 h o 3 h (dalla classe 3^a)





Scopro gli animali del mio territorio

Tracce, reperti di zoologia e narrazione di storie ecologiche per conoscere anfibi, rettili, uccelli e mammiferi del nostro territorio.

■ Da 1^a a 2^a Sc. Primaria - Durata 2 h

Sperimentiamo con l'H₂O

Tanti esperimenti con sostanze e strumenti da supermercato per capire come funziona la chimica e fisica dell'acqua.

■ Da 1^a a 2^a Sc. Primaria - Durata 1,5 h

In miniera con i Sette Nani

Casco in testa e carriola tra le mani, alla ricerca di minerali da toccare, assaggiare e annusare.

■ Da 1^a a 2^a Sc. Primaria - Durata 2 h

Piccoli astronauti!

Indossate le tute dell'equipaggio degli shuttle, tanti esperimenti per veri astronauti!

■ Da 1^a a 2^a Sc. Primaria - Durata 1,5 h

ANIMAZIONI DI ARCHEOLOGIA

Durata 1,5 h - Costo 62,00 € / Durata 2 h - Costo 80,00 €

Colori e suoni dalla preistoria: liberiamo l'arte rupestre!

Un tuffo in un tempo lontano colorato e pieno di suoni, per rivivere l'arte paleolitica e il mondo sonoro ad essa collegato.

■ Da 1^a a 2^a Sc. Primaria - Durata 1,5 h

Una giornata da *Homo sapiens*

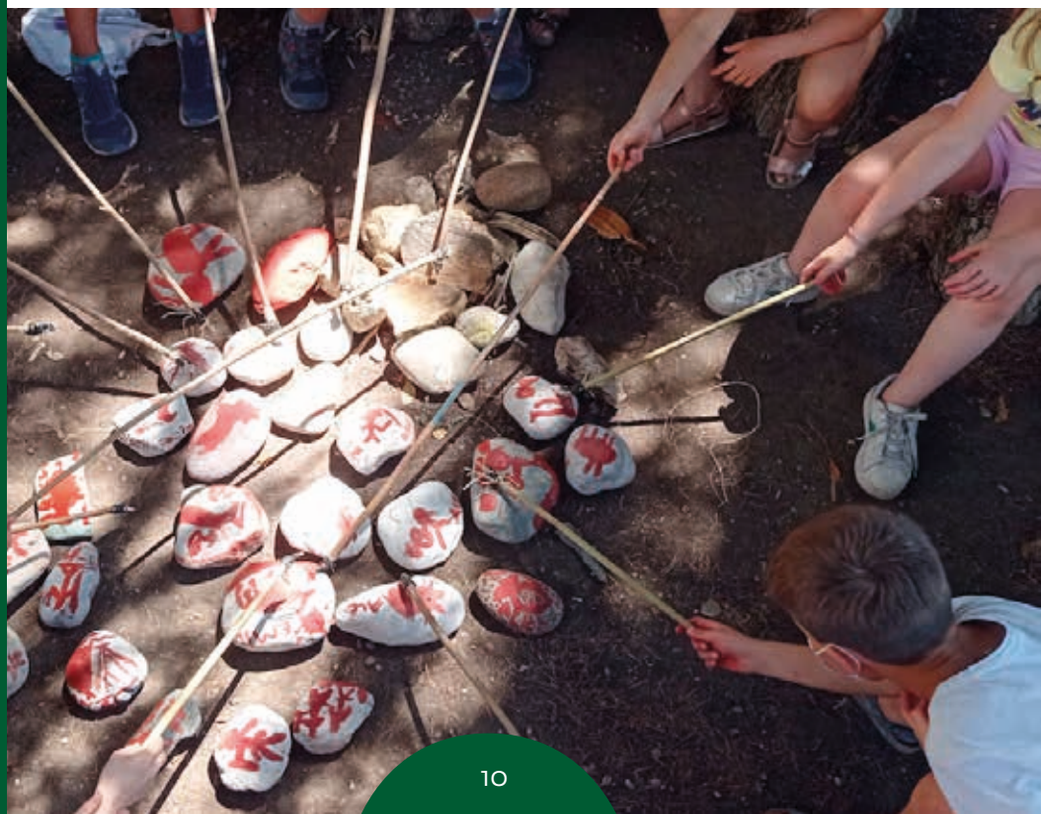
Situazioni e attività tipiche della giornata di uomini e donne (ormai Sapiens!) del Paleolitico superiore. Da non perdere il Chatbot con il cacciatore del Paleolitico!

■ 3^a Sc. Primaria - Durata 2 h

Piccoli agricoltori fanno la rivoluzione... neolitica!

Agricoltura, allevamento, tessitura ma non solo! Alla scoperta della rivoluzione portata dal Neolitico attraverso le attività quotidiane di uomini e donne di 6000 anni fa.

■ Da 3^a a 4^a Sc. Primaria - Durata 2 h





Il mondo dei Veneti antichi

Gli aspetti più caratteristici degli antichi Veneti: scrittura, vestiario, oggetti.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 2 h

In viaggio con Ulisse

Una giornata nell'antica Grecia alla scoperta degli eroi di Omero tra mito e archeologia.

■ Da 4^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 2 h

A scuola con Marcus nell'antica Roma

La giornata di un ragazzino di nove anni del I secolo a.C., tra casa, scuola e gioco!

N.B. Si consiglia di portare una scatola per scarpe per il trasporto dei manufatti realizzati.

■ Da 4^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 2 h

Una giornata da antico egizio

Il rinvenimento a Montebelluna di un tesoro di monete provenienti dall'Egitto dei Tolomei è la chiave per rivivere una giornata da "antico egizio".

■ Da 4^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 2 h

LABORATORI DI SCIENZE

Durata 2 h - Costo 80,00 € / Durata 3 h - Costo 110,00 €

La fisica facile e divertente

Esperimenti con materiali poveri e strumenti da laboratorio su ottica, dinamica, densità e peso.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 2 h o 3 h

Sperimentare con l'acqua

Esperimenti sulle proprietà fisico-chimiche dell'acqua con sostanze e strumenti da supermercato.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h o 3 h

Lo show della chimica

Strane effervescenze; acidi, basi e cavoli; acqua a colori. La chimica semplice e spettacolare.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h

Matematica in Natura

Attività, giochi e interazioni con numeri, formule, insetti, conchiglie, fiori e altri reperti naturalistici.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h

La cellula: un piccolo grande universo

Preparazione di vetrini a fresco ed analisi al microscopio di cellule ed organelli.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h o 3 h

Un fisico da sballo: viaggio nel corpo umano!

Modelli anatomici, filmati e attività pratiche per scoprire i record del corpo umano.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h





Gli ecosistemi del Veneto: fauna e flora del nostro territorio

Attività di gruppo con reperti biologici sulla biodiversità degli ecosistemi veneti.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h o 3 h

Il bosco: laboratorio di ecologia

Conoscere i boschi del Veneto: suoli, clima, habitat e adattamenti di fauna e flora.

Si consiglia l'abbinamento con l'escursione: "Alla scoperta del bosco"

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h

Il fiume: ecosistema in movimento

I fiumi veneti: geologia, acque e adattamenti di flora e fauna dalla sorgente alla foce.

Si consiglia l'abbinamento con l'escursione: "Alla scoperta del fiume"

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h

Gli invertebrati

Dai coralli ai ragni, analisi e osservazioni degli invertebrati tra laboratorio e Museo.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h o 3 h

I vertebrati

Anatomia, fisiologia ed ecologia con l'uso di reperti tassidermizzati e visita alla Sala Pesci e sala Terre emerse della Sezione Naturalistica.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h

Le piante e l'eterna lotta per la sopravvivenza

Viaggio nell'evoluzione dei vegetali: conquista delle terre emerse e difesa dagli erbivori.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h

Il mondo segreto in una goccia d'acqua

Osservazioni al microscopio di campioni d'acqua ricchi di batteri, alghe e invertebrati.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 3 h

Alla scoperta del DNA

La genetica con immagini, reperti e l'estrazione del DNA delle cellule della bocca.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h o 3 h

Alla ricerca dei principi nutritivi

La moderna alimentazione e analisi di biochimica con cibi comuni e reagenti specifici.

■ Sc. Secondaria di I grado - Durata 3 h



Astronauti sulla Luna

Alla scoperta del nostro satellite e delle influenze della Luna sulla Terra; astronautica, le missioni Apollo e la vita di un astronauta nello spazio.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h

Il mondo a due dimensioni: le carte geografiche

Esercitazioni con bussole, GPS e altri strumenti per conoscere le basi della cartografia. La versione da 3 ore prevede un'attività di orienteering nel giardino del Museo.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h o 3 h

Una miniera in tasca **NEW**

Che minerali ci sono nello smartphone? Cosa lega il gioco Minecraft con la geodiversità delle rocce? Co-progettato con gli studenti di classe 1 dell'istituto IIS Einaudi Scarpa di Montebelluna, il laboratorio presenta le proprietà dei minerali e le caratteristiche delle rocce con taglio sperimentale a partire dalle loro funzioni negli oggetti tecnologici quali monitor, cellulari e console per videogiochi.

■ 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h o 3 h

Vulcani e terremoti

Scopriamo la dinamica del pianeta Terra: scosse sismiche, eruzioni e fontane di lava.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h o 3 h

Dinosauri & co.: storie di fossili

Dal Velociraptor al mammut, fossili e modelli per raccontare la storia della Terra.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h

Dino-Robot!

La prima parte del laboratorio tratta i dinosauri con modelli e reperti. Nella seconda parte, i ragazzi potranno assemblare dei dino-robot anatomicamente affini alla realtà e riprodurne i movimenti con i Lego della linea EV3 LEGO Mindstorms.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h

Laboratorio di paleontologia: scavo simulato

I ragazzi potranno scavare e recuperare reperti fossili di animali e piante utilizzando i materiali, gli strumenti e i metodi della ricerca e dello studio paleontologico.

N.B. Questo laboratorio si effettua esclusivamente nei giorni dal martedì al venerdì.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 3 h

LABORATORI DI ARCHEOLOGIA

Durata 2 h - Costo 80,00 € / Durata 3 h - Costo 110,00 €

Le fonti della storia. Scopriamole al Museo

Fonti scritte, materiali, orali o iconografiche?

Al Museo per utilizzarle tutte come veri e propri storici.

■ Da 1^a a 2^a Sc. Primaria - Durata 2 h

Una giornata da archeologo: lo scavo

Esercitazione di scavo simulato e di documentazione, come veri archeologi!

■ Da 4^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 3 h

Prima dei *sapiens*. Una lunga storia evolutiva

NEW

Da Lucy al Neanderthal: un lungo viaggio ricco di sorprese per comprendere la nostra storia evolutiva prima di *Homo sapiens*.

■ 3^a Sc. Primaria - Durata 2 o 3 h

Alle origini dell'arte. I capolavori di *Homo sapiens*

NEW

Laboratorio paleo-artistico con ocre e altri colori naturali per rivivere l'esperienza creativa della grande arte rupestre paleolitica.

■ 3^a Sc. Primaria - Durata 2 h

Bodypainting del Neolitico

Un mondo di nuovi simboli, nuovi materiali e nuove tecnologie: questo è il Neolitico che vi faremo rivivere con le attività pratiche del laboratorio.

■ Da 3^a a 4^a Sc. Primaria - Durata 3 h

Le prime forme di scrittura in Mesopotamia e nell'antico Egitto

Il tema della scrittura nell'ambito delle civiltà dei grandi fiumi (Mesopotamia, Egitto).

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 2 o 3 h

Antichi Greci per un giorno

Mediante tecniche teatrali i ragazzi scopriranno la vita nella polis dell'età di Pericle.

■ Da 4^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 2 o 3 h



FABULAE

Le situle raccontano i Veneti antichi

Speciale Veneti antichi ... in Mostra!

Se vi interessano i Veneti antichi dell'Età del Ferro, non perdetevi la visita e i laboratori abbinati alla mostra "FABULAE. Le situle raccontano i Veneti antichi", dal 10/11/2024 al 31/08/2025.

Per la descrizione dei laboratori consultate la pagina dedicata alla mostra "Fabulae" sul nostro sito: www.museomontebelluna.it.

Laboratori di 1 h da abbinare alla visita guidata di 2 h

- A scuola di sbalzo e cesello dall'antico artigiano
- Arte delle situle in azione con il Tinkering
- Archeo Manga: a scuola di fumetto con i Veneti antichi
- CiaK si gira! I Veneti antichi vanno in scena
- Al museo nessuno è straniero
- Cervi e cornacchie: la biodiversità delle situle

Visita guidata di 2 h + laboratorio approfondimento di 1 h
80,00 € + biglietto ingresso scolaresche 3,00 € ad alunno

Anche i Romani usavano il WC NEW

Partendo da aspetti igienici molto personali, scopriremo, con una serie di attività pratica, come gli antichi Romani si mantenevano in forma.

■ 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h o 3 h

Il viaggio dell'elefante... sulla moneta romana NEW

Questa e altre avvincenti storie dai nuovi studi sulle monete romane dalla necropoli di Vidor conservate nel Museo. Un modo diverso per scoprire la storia romana del nostro territorio.

■ 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h o 3 h

Torneo di Terni Lapilli. La storia si impara giocando NEW

Parleremo di storia e società nell'antica Roma attraverso un appassionante torneo di Terni Lapilli, gioco di strategia molto praticato dagli antichi Romani. L'attività prevede anche la realizzazione della plancia e delle pedine di gioco che resteranno a ciascun bambino.

■ 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h o 3 h

C'era una volta un castello medievale... NEW

Attività e rievocazioni storiche per calarsi nella vita del Medio Evo. Gli studi sul castello di Montebelluna forniscono il contesto storico-archeologico su cui si basa il laboratorio.

■ 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h o 3 h

Penne d'oca e codici miniati. La bellezza della scrittura

Viaggio tra Medioevo e Rinascimento alla scoperta di preziosi codici miniati, frutto del paziente lavoro dei monaci amanuensi.

■ Sc. Secondaria di I grado - Durata 2 h



SUPEREROI AL MUSEO



Cosa c'entrano Spider-Man, Tempesta, Iron Man e tanti altri supereroi e supereroine con il Museo?

I loro superpoteri sono la chiave per aprire le porte ai mondi della chimica, fisica e biologia.

Con rigoroso taglio scientifico e un pizzico di follia, proponiamo laboratori in cui la fantasia dei supereroi dei fumetti dialoga e si confronta con la straordinaria realtà delle scienze moderne nel terreno neutro del Museo.

I laboratori prevedono contenuti e attività declinati in modo diversificato a seconda del grado scolastico.

Dalla 1° alla 5° Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado
Durata 2 h - Costo 80 €

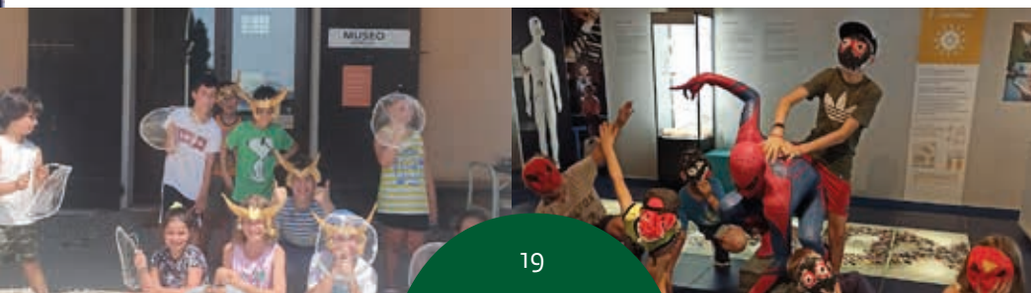
SCIENZE - LA ZOOLOGIA DI SPIDER-MAN

I poteri di Spider-Man meravigliano quanto le strategie di caccia dei ragni; l'invisibilità della Donna Invisibile compete con i mille modi di mimetizzarsi di animali e piante. Reperti di collezione, esperimenti e curiosità "super-naturali" ci accompagnano alla scoperta delle frontiere della zoologia.



SCIENZE - LA FISICA DI HULK

I salti di Hulk, la velocità di Flash e il potere sui metalli di Magneto. Anche il mondo dei supereroi può essere spunto per divertirsi con la fisica e le scienze sperimentali e cimentarsi con meccanica, dinamica, ottica e elettromagnetismo. I ragazzi potranno sperimentare con molle, bilance, calamite e tanto altro.



IL MUSEO A SCUOLA

Le seguenti proposte vengono realizzate esclusivamente a scuola.

Per tutte le proposte: Durata 1,5 h - Costo € 95,00

Tracce nel bosco: detective della Natura

Orme, cacche, ghiande e resti di pasto per scoprire i legami tra gli abitanti del bosco.

■ Da 1^a a 2^a Sc. Primaria

Chimica "in casa" e... a scuola!

Cavoli, latte e altre misteriose sostanze per scoprire la chimica con rigore scientifico e divertimento.

■ Da 1^a a 5^a Sc. Primaria

Fossili sul banco

Fossili e modelli di animali estinti per raccontare il lavoro del paleontologo.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria

L'aula si trasforma in grotta

Laboratorio pratico di pittura "paleolitica" con ocre e altri colori naturali.

■ 3^a Sc. Primaria

IL MUSEO A SCUOLA: istruzioni

Il pagamento dovrà essere effettuato esclusivamente tramite TESUN o PagoPA dopo l'attività.

I laboratori vengono offerti su prenotazione a tutte le scuole della provincia di Treviso entro un raggio di 30 km da Montebelluna.

OFFERTA SPECIALE: nel caso in cui due classi vogliano effettuare lo stesso laboratorio uno di seguito all'altro nella stessa giornata oppure nel caso in cui una stessa classe faccia due laboratori della stessa area (naturalistica o archeologica) nello stesso giorno il **costo è di 170,00 € per i due laboratori.**

L'AULA NEL PAESAGGIO

Dopo la visita ad alcune delle sale del Museo, l'attività didattica si sposta in alcuni dei luoghi più significativi per le scienze e l'archeologia del territorio circostante.

Le nostre aule nel paesaggio:

Scienze

1. Parco Manin (Montebelluna)
2. Piazza Sedese (Centro - Montebelluna)
3. Orti Solidali (Montebelluna)
4. Sentiero Romanazzi, (Montello - Volpago del Montello)

Archeologia

1. Giardino archeologico di Via Cima Mandria (Posmon-Montebelluna)
2. Sagrato della chiesa di Santa Maria in Colle (Mercato Vecchio-Montebelluna)

Durata 3,5 h - Costo 125 €

SPECIALE PACCHETTI GIORNATA INTERA

Scuola Secondaria di I grado

- Visita 2h, lab. 1 h ed escursione pomeridiana 4h: 170 € + biglietto ingresso
- Visita 3 h ed escursione pomeridiana 4 h: 170 € + biglietto ingresso
- Visita 2 h ed escursione pomeridiana 4 h: 160 € + biglietto ingresso



ESCURSIONI

Durata 2,5 h - Costo 80 € / Durata 3,5 h - Costo 115,00 €

Durata 4 h - Costo 125,00 €



Sulle tracce di Enrica la formica

Sul Montello, alla ricerca di Enrica e dei suoi amici animali con i cinque sensi in azione!

■ Da 1^a a 2^a Sc. Primaria

Durata 3,5 h (inclusi i tempi di spostamento circa 45 min)

Alla scoperta del fiume

Sull'alveo del Medio Piave. Geomorfologia e dinamiche fluviali; rocce e organismi delle grave.

Si consiglia l'abbinamento con il laboratorio: "Il fiume: ecosistema in movimento"

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado

Durata 4 h (inclusi i tempi di spostamento circa 50 min)

Alla scoperta del bosco

Sul Montello. Morfologia del territorio, caratteristiche di suolo, fauna e flora. In particolare: querceto e robinieto.

Si consiglia l'abbinamento con il laboratorio: "Il bosco: laboratorio di ecologia"

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado

Durata 3,5 h (inclusi i tempi di spostamento circa 20 min)

Sentiero Romanazzi

Percorso di biodiversità ispirato e dedicato al naturalista Enrico Romanazzi. Situato a Volpago, presenta importanti biotopi del Montello.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado
Durata 3,5 h (inclusi i tempi di spostamento circa 45 min)

Dal paesaggio alla cartografia

In località Madonna della Rocca di Cornuda. Analisi elementi paesaggio, confronto e rappresentazione con le carte tematiche.

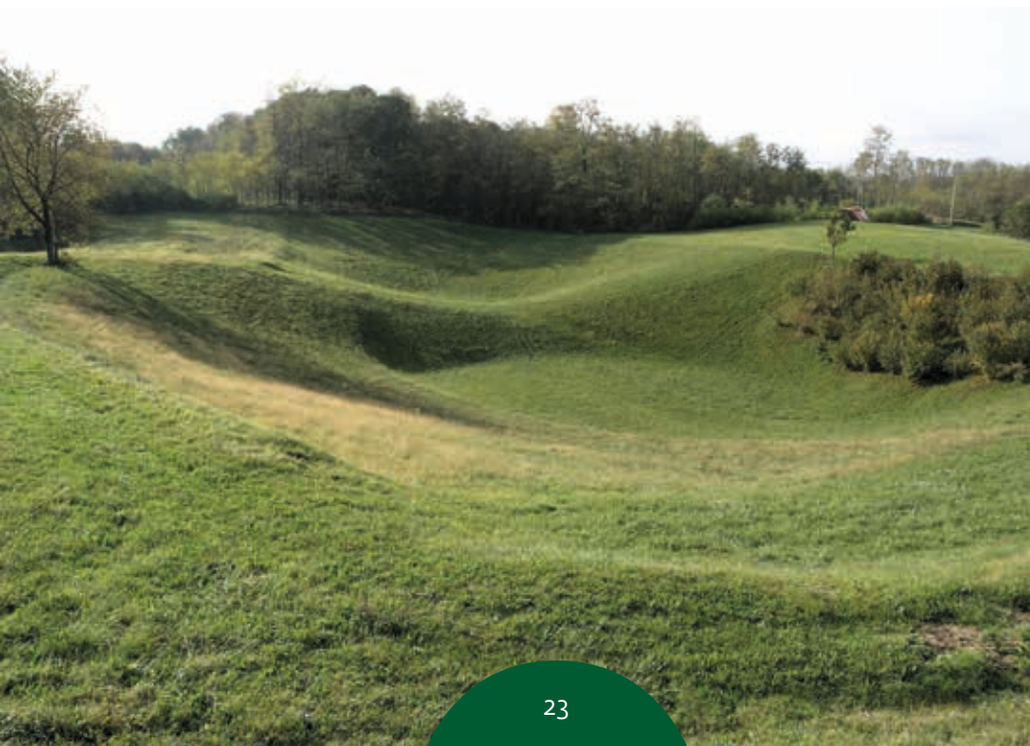
■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado
Durata 3,5 h (inclusi i tempi di spostamento circa 40 min)

Risalendo le vie perdute del Montello

A due passi dal centro di Montebelluna, un percorso tra vecchi mulini, grotte e boschi perduti.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria, Sc. Secondaria di I grado
Durata 3,5 h (inclusi i tempi di spostamento circa 20 min)

N.B. La scuola deve provvedere autonomamente al mezzo di trasporto.





A casa dell'antico fabbro romano

Il giardino archeologico di Posmon via Cima Mandria, dove sono sepolti i resti di un'eccezionale forgia romana è Il luogo ideale per scoprire come si viveva a Montebelluna all'epoca degli antichi romani. Presso il Giardino archeologico in Via Cima Mandria a Posmon.

■ Da 4^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 2,5 h (inclusi i tempi di spostamento di circa 25 min)

Visita 3D alla fucina romana di Montebelluna-Posmon

Il Giardino archeologico di Montebelluna Posmon, Via Cima Mandria, cela i resti interrati di un'eccezionale impianto produttivo di età romana. Nell'ambito di una speciale visita al sito, con la nostra App i ragazzi potranno visitare le ricostruzioni 3D degli ambienti situati letteralmente sotto i loro piedi!

■ Sc. Secondaria di I grado - Durata 2,5 h (inclusi i tempi di spostamento di circa 25 min)

BOSCASOLO

BoscAsolo è un bosco nei pressi di Asolo, attrezzato con sentieri, pannelli e giochi interattivi per l'educazione ambientale. Qui il Comune di Asolo e il Museo Civico di Montebelluna propongono escursioni tematiche alle quali è possibile abbinare laboratori al Museo.

Durata e costi: esc. 4h + lab. 1,5h 170,00 € / solo esc. 4h 125,00 € / solo esc. 8 h 160,00 €

Il bosco è un luogo...speciale!

Passeggiando e imparando nel bosco, luogo di antiche storie, casa di piante e animali.

■ 1^a Sc. Primaria - Durata 4h esc. (inclusi spostamenti; N.B. punto di ritrovo Asolo)

Come uno zoologo / botanico / geologo in bosco

Alla scoperta degli animali e piante che popolano i nostri boschi e della geologia del territorio.

■ Da 2^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 4 h esc. (inclusi spostamenti) + 1,5 h lab. al Museo

La caccia nella preistoria

Come cacciatori del paleolitico per imparare la storia antica del territorio.

■ Da 3^a a 4^a Sc. Primaria - Durata 4 h esc. (inclusi spostamenti) + 1,5 h lab. al Museo

Il bosco al tempo dei Romani

Il bosco sacro dei Romani da vivere in un'esperienza unica e coinvolgente.

■ 4^a Sc. Primaria - Durata 4 h esc. (inclusi spostamenti) + 1,5 h lab. al Museo

Piante alimurgiche e medicinali

Alla scoperta delle piante usate dall'uomo come cibo e cura, oggi e nel passato.

■ Da 4^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 4 h esc. (inclusi spostamenti) + 1,5 h lab. al Museo

Do you know that wood?

Scopriamo gli elementi del paesaggio e la vita del bosco in inglese.

■ Da 4^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 4 h (inclusi spostamenti) + 1,5 h lab. al Museo

Paesaggio e geografia a BoscAsolo

Riconoscere e interpretare forme ed evoluzione del paesaggio che ci circonda.

■ 5^a Sc. Primaria - Durata 4 h esc. (inclusi spostamenti) + 1,5 h lab. al Museo

Un giorno a BoscAsolo

Un percorso che analizza le tante caratteristiche del bosco attraverso attività e giochi.

■ Da 3^a a 5^a Sc. Primaria - Durata 8 h esc. (inclusi spostamenti)



L'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile è un programma d'azione sottoscritto nel 2015 da 193 Paesi membri dell'ONU che stabilisce 17 Obiettivi per lo Sviluppo Sostenibile (SDGs) da raggiungere entro il 2030.

Per garantire un presente e un futuro migliore al Pianeta e ai suoi abitanti.



“Futuro Agenda 2030” è un percorso espositivo diffuso nella sezione permanente del Museo Civico dedicato ai temi dell'Agenda 2030 in cui apprendere e sperimentare, ma soprattutto confrontarsi e riflettere.

Dall'ecosistema Terra, con uno sguardo tra passato e futuro, le tematiche dei SDGs sono distribuite tra le vetrine della Sezione Archeologica e Naturalistica e proposte con un allestimento interattivo fatto di exhibit e postazioni centrate sulla relazione uomo-ambiente dove SCIENZE e ARCHEOLOGIA del territorio si incontrano.

OFFERTA EDUCATIVA

I percorsi, con contenuti e attività **declinati in modo diversificato a seconda dell'ordine e grado scolastico**, trattano i temi dei SDGs con approccio IBSE, giochi di coinvolgimento, video e simulazioni al computer, oltre ai reperti di collezione.

Visite guidate (2 h ciascuna)

Visita interattiva taglio scientifico
Visita interattiva taglio archeologico



Laboratori di approfondimento (1 h ciascuno)

Scienze

- Proteggere la vita del mare: pesca, inquinamento e sostenibilità.
- Custodire la biodiversità terrestre: estinzioni, habitat e riforestazione.



Archeologia

- *ArtLab* del riuso: arte, fantasia e creatività per riutilizzare i materiali all'insegna dell'economia circolare.

COSTI

Visita guidata

55,00 € + biglietto ingresso scolaresche 3,00 € ad alunno

Visita guidata + laboratorio approfondimento

Visita di 2 h + laboratorio di 1 h: 80,00 € + biglietto ingresso scolaresche 3,00 € ad alunno



Educare alle differenze con l'Agenda 2030

L'educazione alle differenze è una competenza che alunne e alunni devono acquisire, come scritto nelle Raccomandazioni del Parlamento Europeo relative alle competenze chiave per l'apprendimento permanente (2016). Il Museo Civico di Montebelluna, per sua natura inter- e multidisciplinare, promuove contesti educativi di educazione civica che richiamano all'accessibilità, all'inclusione e alla riflessione sui diritti umani con uno sguardo trasversale a partire dalle sue collezioni. Il laboratorio si aggancia al SDGs 5, che sostiene l'equità di genere, ed è centrato sulla decostruzione degli stereotipi e dei modelli culturali che li alimentano per evidenziare una prospettiva di complessità e di educazione alle differenze.

Le collezioni del Museo fatte di oggetti "portatori di storie" stimoleranno il confronto fra pari e la connessione fra temi trasversali, epoche e culture diverse allenando la capacità di sguardo e analisi critica al di là delle apparenze: i reperti di scienze naturali saranno il punto di partenza per fare una riflessione sugli stereotipi di genere a partire dalle evidenze scientifiche sul sesso biologico e sui diversi modelli di riproduzione in natura dove spesso non esiste il binarismo maschio-femmina; le collezioni archeologiche consentiranno di evidenziare come il genere sia un costrutto culturale che ha assunto molteplici sfaccettature nel corso del tempo e in diverse culture. Oggetti attuali, libri e musiche, giochi e quiz aiuteranno i ragazzi a ragionare sulla più ampia cornice dei diritti umani per lo sviluppo di una società equa, accessibile e inclusiva.

■ Da 4^a a 5^a Sc. Primaria, Scuola secondaria di I grado - durata: 1,5 h; costo 62,00 euro





1. VISITA ALLE ESPOSIZIONI PERMANENTI (Museo Civico+Memoriale Veneto Grande Guerra-MeVe)

Pacchetto speciale per la visita alle esposizioni permanenti. Visita di 1,5 h ad una delle sezioni del Museo Civico (archeologica o naturalistica) e visita di 2 h al MeVe.

Costo: 80,00 € + 5,00 € ingresso combinato MeVe/Museo Civico

2. VISITA e LABORATORI ALLE MOSTRE TEMPORANEE

Tre pacchetti speciali consentiranno di abbinare l'esperienza delle visite guidate (2 h) e dei laboratori di approfondimento (1 h) alle mostre temporanee presso il Museo Civico e il MeVe.

I. Visita di 2 h alle mostre temporanee del MeVe + visita di 2 h alla mostra temporanea "FABULAE" del Museo Civico.

Costo: 90,00 € + 5,00 € ingresso combinato MeVe/Museo Civico

II. Visita di 2 h e laboratorio di 1 h alle mostre temporanee del MeVe + visita di 2 h alla mostra temporanea "FABULAE" del Museo Civico, o viceversa.

Costo: 120,00 € + 5,00 € ingresso combinato MeVe/Museo Civico

III. Visita di 2 h e laboratorio di 1 h alle mostre temporanee del MeVe + visita di 2 h e laboratorio di 1 h alla mostra temporanea "FABULAE" del Museo Civico.

Costo: 150,00 € + 5,00 € ingresso combinato MeVe/Museo Civico





Città di Montebelluna



CONTRIBUTO
REGIONE DEL VENETO



MUSEO di STORIA
NATURALE e
ARCHEOLOGIA
Montebelluna-TV

Info e prenotazioni c/o Segreteria Didattica

Telefono: 0423.617480 - dal lunedì al venerdì, ore 9.00-13.00

e-mail: didattica@museomontebelluna.it |

www.museomontebelluna.it

Come raggiungerci



COMUNE DI MONTEBELLUNA

Museo di Storia Naturale e Archeologia

Villa Biagi, Via Piave, 51 - 31044 Montebelluna (Treviso)

Telefono: 0423.617479

info@museomontebelluna.it www.museomontebelluna.it

SEZIONE NATURALISTICA DI SCHIEVENIN

Centro Giovanile Col della Croce,

Parrocchia di Schievenin, via Borgo Chiesa 97 - 32030 Quero (Belluno)

Copyright immagini: Comune di Montebelluna