

IMPARARE AL MUSEO

PROPOSTE DIDATTICHE
PER LE SCUOLE



MUSEO CIVICO DI ERBA

IL MUSEO CIVICO DI ERBA

Il Museo Civico di Erba conserva ed espone le testimonianze della storia della città di Erba e del suo territorio, ricoprendo l'importante ruolo di custode della cultura e delle radici della comunità locale. E' stato istituito nel 1964 e oggi si trova nella prestigiosa sede di Villa Ceriani.

L'esposizione illustra le tappe principali della storia del Triangolo Lariano, a partire dalle epoche

geologiche - con una ricca sezione dedicata ai fossili - fino all'età moderna, passando attraverso la Preistoria, l'età romana e il Medioevo. Il materiale esposto proviene da ritrovamenti e scavi archeologici realizzati nel territorio erbese.

Inoltre, la sala del Collezionismo conserva testimonianze di origine egizia, magnogreca ed etrusca.



ATTIVITÀ PROPOSTE

Le nostre proposte comprendono visite guidate, laboratori didattici e percorsi sul territorio.

Le nostre attività possono essere realizzate **in Museo**, eventualmente suddividendo i ragazzi in gruppi più piccoli (concordando lo svolgimento dell'attività con gli educatori).

I nostri operatori sono disponibili a raggiungervi direttamente **a scuola**, con la più ampia flessibilità per venire incontro alle vostre esigenze.

Inoltre, molte delle nostre proposte possono essere realizzate anche a distanza tramite piattaforme **on line**.

COVID 19

L'organizzazione delle attività garantirà la massima sicurezza per i partecipanti e il rispetto della norme anti-Covid 19.

In rispetto alla normativa vigente, salvo successive modifiche e aggiornamenti, per accedere al Museo i visitatori al di sopra dei 12 anni dovranno essere muniti di una delle certificazioni verdi Covid-19 (Green Pass) in formato digitale o cartaceo, corredata da un documento di identità in corso di validità. Le disposizioni non si applicano ai soggetti esentati dalla vaccinazione muniti di idonea certificazione medica.

Ricordiamo che è necessario indossare la mascherina e rispettare la distanza interpersonale di sicurezza. Sarà consentito l'ingresso solo con una temperatura corporea inferiore ai 37,5°C.

SCUOLA DELL'INFANZIA

Le attività hanno una durata di 2 ore circa e prevedono una breve visita alle sale del museo più uno dei seguenti laboratori a scelta:

- **PaleoMemory**

Una mattinata al Museo per scoprire chi abitava la terra milioni di anni fa divertendosi con il più classico dei giochi... chiaramente in versione paleontologica!

- **A caccia dell'Orso andiam...**

Percorso sensoriale che porterà i bambini a scoprire chi era l'*Ursus spelaeus*, un misterioso abitante delle caverne che si aggirava per i nostri boschi.

- **Impronte nell'argilla**

Da un pezzo di argilla prenderà forma un vaso, proprio nello stesso modo in cui nostri antenati creavano tutte le loro suppellettili.

- **Piccoli primitivi**

Un breve viaggio nelle incisioni e nelle pitture rupestri attraverso l'utilizzo di materiali diversi come sassi, argilla e tempere, per dare vita ad una personale opera d'arte.

- **Le mummie dell'Egitto**

Conosciamo le mummie di Erba e, attraverso il loro racconto, addentriamoci nell'antico Egitto tra piramidi, riti e leggende. Per completare la nostra avventura creeremo un amuleto portafortuna.

- **Medioeval fashion**

In Museo i bambini scopriranno come si viveva nel Medioevo e realizzeranno dei piccoli monili alla "moda medioevale".

SCUOLA PRIMARIA

Le attività hanno una durata di mezza giornata, comprensive di accoglienza, visita alle sezioni del museo, approfondimento storico e un laboratorio:

- **C'è un cadavere al Museo! Piccoli detective**

Un'indagine tra scheletri, tombe e reperti archeologici per scoprire tutti i misteri che si celano nelle sale del Museo. Per vivere il museo... come dei piccoli detective!

- **Ops...sono diventato un fossile!**

Cosa ci fanno conchiglie, ammoniti e altri strani animali sulle nostre montagne? Gli studenti verranno guidati a osservare le sezioni paleontologiche del Museo per scoprire come si formano i fossili e come il paleontologo li scopre tra le rocce. Nel laboratorio, si potranno poi creare dei fossili da portare a scuola.

- **Scavo Archeologico**

Una trasformazione colpirà gli studenti: diventeranno tutti archeologi! Sperimenteranno tutte le principali fasi operative della ricerca archeologica: dallo scavo simulato di una stratigrafia alla documentazione, fino al disegno dei reperti che riusciranno a scoprire.

- **Preistoria d'arte**

Chi ha detto che durante la preistoria non si dipingeva? Il laboratorio porterà a scoprire l'arte rupestre e gli studenti si cimenteranno in pitture rupestri su tavole di argilla e/o pietre con pigmenti naturali.

- **Viaggio nella Preistoria**

Come si viveva nella Preistoria? Attraverso gli oggetti esposti ricostruiremo lo stile di vita dei nostri antenati. I partecipanti potranno modellare e decorare un vaso in argilla con la tecnica del colombino, tipica del Neolitico, ispirandosi agli originali conservati in Museo.

- **Da raccoglitori ad agricoltori**

Come cambia l'alimentazione nel Neolitico? Attraverso i materiali impariamo a conoscere i cibi e le abitudini alimentari dell'uomo preistorico. I partecipanti sperimenteranno le fasi di lavorazione del pane, dalla macinazione dei cereali con tecniche preistoriche fino ad arrivare all'impasto di piadine azzime.

- **Tessere e filare**

Come si vestivano gli uomini primitivi? Il passaggio alla vita sedentaria cambiò non solo il modo di vivere, ma anche l'abbigliamento. Da pelli di animali cacciati a veri e propri tessuti. Grazie a una riproduzione di un telaio neolitico i partecipanti si cimenteranno nella realizzazione di stoffe decorate.

- **Un giorno nella Preistoria**

Una serie di divertenti attività aiuteranno gli alunni a cimentarsi in prima persona con le difficoltà della vita nella Preistoria e con l'importante rapporto tra uomo e ambiente.

- **Una dea per amica**

Arte e religione sono più unite di quanto si possa pensare! Andiamo alla scoperta del mondo affascinante delle antiche credenze religiose della Preistoria. Al termine della visita gli alunni realizzeranno una piccola Venere paleolitica personale!

- **Non solo Otzi...**

Il territorio di Erba ha restituito diverse testimonianze dell'età del Rame. Ma come viveva l'uomo in quel periodo? Lo scopriremo attraverso il confronto con i dati forniti dai resti di Otzi, l'uomo del Similaun. Gli alunni avranno modo di studiare e indagare delle perfette repliche degli indumenti di Otzi.

- **La fucina... delle idee**

Un'evoluzione cruciale nella storia dell'uomo è stata la scoperta della metallurgia: quali metalli venivano utilizzati e da dove provenivano? Proviamo a realizzare insieme un pendente, fondendo e manipolando il metallo proprio come facevano gli antichi fabbri.

- **Le mummie dell’Egitto**

Conosciamo le mummie di Erba e, attraverso il loro racconto, addentriamoci nell’antico Egitto tra piramidi, riti e leggende. Per completare la nostra avventura creeremo un amuleto portafortuna.

- **Scrivere come gli antichi**

Muniti di piume, papiri, cocci e rame... gli alunni percorreranno un lungo viaggio indietro nel tempo, a partire dalla nascita della scrittura, analizzando gli alfabeti degli antichi popoli del Mediterraneo.

- **La Civiltà di Golasecca**

Nel corso dell’età del Ferro nel nostro territorio è fiorita la Civiltà di Golasecca, che ci ha lasciato numerose testimonianze nelle necropoli, nell’abitato e nei luoghi di culto. Conosciamo meglio questo popolo e proviamo a creare anche noi delle incisioni rupestri come quelle che si trovano nei dintorni di Como.

- **Musivum**

I Romani conoscevano moltissime arti fra cui quella dei mosaici, che servivano ad abbellire non solo i luoghi pubblici, ma anche le case. Scopriamo assieme come erano le abitazioni romane e sperimentiamo la tecnica del mosaico romano.

- **Mens sana in corpore sano**

Cosa c’era sulle tavole degli antichi Romani? Quali alimenti producevano e quali invece importavano da paesi lontani? Vino, olio, cereali e molto altro saranno i protagonisti del personale ricettario che gli studenti potranno completare per provare a cimentarsi nelle ricette.

- **Giocando si impara**

Il gioco era considerato dai Romani educativo. Nel nostro divertente laboratorio “il gioco” sarà il protagonista assoluto. Scopriremo con quali giochi si divertivano i Romani, i nomi, le regole, i materiali, le pedine, i luoghi del passatempo per piccoli e grandi di tutte le età. Durante il laboratorio verrà realizzato un manufatto che resterà ai bambini per poter scoprire giocando.

- **Vita da Romani**

Le città romane erano dei veri progetti di ingegneria. Esploreremo assieme una tipica città composta da strade, mura, porte, edifici pubblici e, soprattutto, luoghi in cui si svolgeva la vita quotidiana, le *insulae* e le *domus*. Infine proveremo a costruire un unico grande plastico di una *domus* romana.

- **Culti e divinità**

Dopo aver approfondito i contenuti basilari sulla religione degli antichi Romani, gli alunni si cimenteranno nella realizzazione di un'ara su cui incidere una dedica alla divinità preferita. Attenzione! Ogni divinità scelta esige dei tributi particolari, è molto importante non farle arrabbiare!

- **Medioeval fashion**

Il laboratorio ha l'obiettivo di illustrare gli aspetti più salienti del Medioevo, rivolgendo l'attenzione alle vicende di quest'epoca storica che hanno interessato il territorio del Triangolo Lariano. I partecipanti realizzeranno infine piccoli monili alla "moda medioevale".

- **Un giorno nel Medioevo**

Come si viveva nel Medioevo? Com'era divisa la società? Quali erano le principali attività e mansioni? Una serie di divertenti e creative attività ci porterà a conoscere la vita nel Medioevo!

- **L'arte di modellare**

Un percorso attraverso le epoche, dalla Preistoria al Medioevo, passando per Greci e Romani, per scoprire le varie forme ceramiche e le tecniche di decorazione dei vasi. Durante il laboratorio sarà possibile cimentarsi nella creazione di un vaso in argilla, prendendo spunto dai reperti esposti nelle sale museali.

- **Conoscere Erba... dalle origini ad oggi**

Visita guidata della durata di 1 ora

Un viaggio nel tempo per conoscere la città di Erba e la zona del Triangolo Lariano partendo dai materiali esposti al Museo.

SECONDARIA I GRADO

Le attività hanno una durata di mezza giornata, comprensive di accoglienza, visita alle sezioni del museo, approfondimento storico e un laboratorio:

- **C'è un cadavere al Museo! Piccoli detective**

Un'indagine tra scheletri, tombe e reperti archeologici per scoprire tutti i misteri che si celano nelle sale del Museo. Per vivere il museo... come dei veri detective!

- **Orientarsi nel tempo... e nello spazio**

Una gara per imparare a orientarsi nel tempo e nello spazio museale. Percorso adatto a tutti coloro che vogliono capire le varie successioni storiche e le loro caratteristiche, perdendosi e ritrovando cimeli nelle teche del Museo.

- **Ops... sono diventato un fossile!**

Cosa ci fanno conchiglie, ammoniti e altri strani animali sulle nostre montagne? Gli studenti verranno guidati a osservare le sezioni paleontologiche del Museo per scoprire come si formano i fossili e come il paleontologo li scopre tra le rocce. Nel laboratorio si potranno poi creare dei fossili da portare a scuola.

- **Scavo Archeologico**

Una trasformazione colpirà gli studenti: diventeranno tutti archeologi! Sperimenteranno tutte le principali fasi operative della ricerca archeologica: dallo scavo simulato di una stratigrafia alla documentazione, fino al disegno dei reperti che riusciranno a scoprire.

- **Preistoria d'arte**

Chi ha detto che durante la Preistoria non si dipingeva? Il laboratorio porterà a scoprire l'arte rupestre e gli studenti si cimenteranno in pitture rupestri su tavole di argilla e/o pietre con pigmenti naturali.

- **Viaggio nella Preistoria**

Come si viveva nella Preistoria? Attraverso gli oggetti esposti ricostruiremo lo stile di vita dei nostri antenati. I partecipanti potranno modellare e decorare un vaso in argilla con la tecnica del colombino, tipica del Neolitico, ispirandosi agli originali conservati in Museo.

- **Da raccoglitori ad agricoltori**

Come cambia l'alimentazione nel Neolitico? Attraverso i materiali impariamo a conoscere i cibi e le abitudini alimentari dell'uomo preistorico. I partecipanti sperimenteranno le fasi di lavorazione del pane, dalla macinazione dei cereali con tecniche preistoriche fino ad arrivare all'impasto di piadine azzime.

- **Tessere e filare**

Come si vestivano gli uomini primitivi? Il passaggio alla vita sedentaria cambiò non solo il modo di vivere, ma anche l'abbigliamento. Da pelli di animali cacciati a veri e propri tessuti. Grazie a una riproduzione di un telaio neolitico i partecipanti si cimenteranno nella realizzazione di stoffe decorate.

- **Un giorno nella Preistoria**

Una serie di divertenti attività aiuteranno gli alunni a cimentarsi in prima persona con le difficoltà della vita nella Preistoria e con l'importante rapporto tra uomo e ambiente.

- **Una dea per amica**

Arte e religione sono più unite di quanto si possa pensare! Andiamo alla scoperta del mondo affascinante delle antiche credenze religiose della Preistoria. Al termine della visita gli alunni realizzeranno una piccola Venere paleolitica personale!

- **Non solo Otzi...**

Il territorio di Erba ha restituito diverse testimonianze dell'età del Rame. Ma come viveva l'uomo in quel periodo? Lo scopriremo attraverso il confronto con i dati forniti dai resti di Otzi, l'uomo del Similaun. Gli alunni avranno modo di studiare e indagare delle perfette repliche degli indumenti di Otzi.

- **La fucina... delle idee**

Un'evoluzione cruciale nella storia dell'uomo è stata la scoperta della metallurgia: quali metalli venivano utilizzati e da dove provenivano? Proviamo a realizzare insieme un pendente, fondendo e manipolando il metallo proprio come facevano gli antichi fabbri.

- **Le mummie dell'Egitto**

Conosciamo le mummie di Erba e, attraverso il loro racconto, addentriamoci nell'antico Egitto tra piramidi, riti e leggende. Per completare la nostra avventura creeremo un amuleto portafortuna.

- **Scrivere come gli antichi**

Muniti di piume, papiri, cocci e rame... gli alunni percorreranno un lungo viaggio indietro nel tempo, a partire dalla nascita della scrittura, scoprendo gli alfabeti degli antichi popoli del Mediterraneo.

- **La Civiltà di Golasecca**

Nel corso dell'età del Ferro nel nostro territorio è fiorita la Civiltà di Golasecca, che ci ha lasciato numerose testimonianze nelle necropoli, nell'abitato e nei luoghi di culto. Conosciamo meglio questo popolo e proviamo a creare anche noi delle incisioni rupestri come quelle che si trovano nei dintorni di Como.

- **Musivum**

I Romani conoscevano moltissime arti fra cui quella dei mosaici, che servivano ad abbellire non solo i luoghi pubblici, ma anche le case. Scopriamo assieme come erano le abitazioni romane e sperimentiamo la tecnica del mosaico romano.

- **Mens sana in corpore sano**

Cosa c'era sulle tavole degli antichi Romani? Quali alimenti producevano e quali invece importavano da paesi lontani? Vino, olio, cereali e molto altro saranno i protagonisti del personale ricettario che gli studenti potranno completare per provare a cimentarsi nelle ricette.

- **Giocando si impara**

Il gioco era considerato dai Romani educativo. Nel nostro divertente laboratorio “il gioco” sarà il protagonista assoluto. Scopriremo con quali giochi si divertivano i Romani, i nomi, le regole, i materiali, le pedine, i luoghi del passatempo per piccoli e grandi di tutte le età. Durante il laboratorio verrà realizzato un manufatto che resterà ai bambini per poter scoprire giocando.

- **Vita da Romani**

Le città romane erano dei veri progetti di ingegneria. Esploreremo assieme una tipica città composta da strade, mura, porte, edifici pubblici e, soprattutto, luoghi in cui si svolgeva la vita quotidiana, le *insulae* e le *domus*. Infine proveremo a costruire un unico grande plastico di una *domus* romana.

- **Culti e divinità**

Dopo aver approfondito i contenuti basilari sulla religione degli antichi Romani, gli alunni si cimenteranno nella realizzazione di un'ara su cui incidere una dedica alla divinità preferita. Attenzione! Ogni divinità scelta esige dei tributi particolari, è molto importante non farle arrabbiare!

- **Medioeval fashion**

Il laboratorio ha l'obiettivo di illustrare gli aspetti più salienti del Medioevo, rivolgendo l'attenzione alle vicende di quest'epoca storica che hanno interessato il territorio del Triangolo Lariano. I partecipanti realizzeranno infine piccoli monili alla “moda medioevale”.

- **Un giorno nel Medioevo**

Come si viveva nel Medioevo? Com'era divisa la società? Quali erano le principali attività e mansioni? Una serie di divertenti e creative attività ci porterà a conoscere la vita nel Medioevo!

- **L'arte di modellare**

Un percorso attraverso le epoche, dalla Preistoria al Medioevo, passando per Greci e Romani, per scoprire le varie forme ceramiche e le tecniche di decorazione dei vasi. Durante il laboratorio sarà possibile cimentarsi nella creazione di un vaso in argilla, prendendo spunto dai reperti esposti nelle sale museali.

- **Conoscere Erba... dalle origini ad oggi**

Visita guidata della durata di 1 ora

Un viaggio nel tempo per conoscere la città di Erba e la zona del Triangolo Lariano partendo dai materiali esposti al Museo.

SECONDARIA II GRADO

Le attività hanno una durata di mezza giornata, comprensive di accoglienza, visita alle sezioni del museo, approfondimento storico e un laboratorio:

- **Da C.S.I. alla realtà: l'antropologia**

Chi ha detto che gli scheletri non parlano? Un'indagine tra scheletri, tombe, mummie e archeologia per scoprire tutti i misteri di un mondo affascinante. Oltre a scoprire il corpo umano, si cercherà di capire come ricavare informazioni dallo scheletro. Adatto per tutti i giovani che vogliono addentrarsi nell'antropologia fisica.

- **Scavo Archeologico**

I partecipanti si trasformeranno in veri e propri archeologi: sperimenteranno tutte le principali fasi operative della ricerca archeologica, dallo scavo simulato di una stratigrafia alla documentazione e al disegno dei reperti che riusciranno a scoprire, per comprendere l'importanza che l'archeologia riveste nella ricostruzione storica delle varie epoche.

- **Da raccoglitori ad agricoltori**

Come cambia l'alimentazione nel Neolitico? Attraverso i materiali impariamo a conoscere i cibi e le abitudini alimentari dell'uomo preistorico. I partecipanti sperimenteranno le fasi di lavorazione del pane, dalla macinazione dei cereali con tecniche preistoriche fino ad arrivare all'impasto di piadine azzime.

- **La fucina... delle idee**

Un'evoluzione cruciale nella storia dell'uomo è stata la scoperta della metallurgia: quali metalli venivano utilizzati e da dove provenivano? Proviamo a realizzare insieme un pendente, fondendo e manipolando il metallo proprio come facevano gli antichi fabbri.

- **Musivum**

Come si realizza un mosaico? Come mai le case degli antichi Romani erano abbellite da queste straordinarie opere? Viaggio all'interno dell'arte del mosaico per provare non solo a capirne le funzioni, ma anche a testare con mano la difficoltà di realizzare immagini partendo da piccole tessere colorate.

- **Mens sana in corpore sano**

Cosa c'era sulle tavole degli antichi Romani? Quali alimenti producevano e quali invece importavano da paesi lontani? Vino, olio, cereali e molto altro saranno i protagonisti del personale ricettario che gli studenti potranno completare per provare a cimentarsi nelle ricette.

- **Vita da Romani**

Le città romane erano dei veri progetti di ingegneria. Esploreremo assieme una tipica città composta da strade, mura, porte, edifici pubblici e, soprattutto, luoghi in cui si svolgeva la vita quotidiana, le *insulae* e le *domus*. Infine proveremo a costruire un unico grande plastico di una *domus* romana.

- **L'arte di modellare**

Un percorso attraverso le epoche, dalla Preistoria al Medioevo, passando per Greci e Romani, per scoprire le varie forme ceramiche e le tecniche di decorazione dei vasi. Durante il laboratorio sarà possibile cimentarsi nella creazione di un vaso in argilla, prendendo spunto dai reperti esposti nelle sale museali.

- **Orientarsi nel tempo... e nello spazio!**

Una gara per imparare a orientarsi nel tempo e nello spazio museale. Adatto a tutti coloro che vogliono capire le varie successioni storiche e le loro caratteristiche, perdendosi e ritrovando cimeli nelle teche del Museo.

- **Conoscere Erba... dalle origini ad oggi**

Visita guidata della durata di 1 ora

Un viaggio nel tempo per conoscere la città di Erba e la zona del Triangolo Lariano partendo dai materiali esposti al Museo.

PROGETTI SPECIALI

- **La capsula del tempo**

Una capsula del tempo in cui «rinchiudere» parole, fotografie, oggetti e progetti e, perché no, anche i sogni dei ragazzi di oggi, da lasciare in eredità ai ragazzi di domani con lo scopo di portare un messaggio alle persone del futuro. Chi, nel futuro, aprirà la scatola del tempo, troverà testimonianza delle persone che l'avevano preparata, delle mode del momento, ma anche lettere e biglietti con informazioni, dichiarazioni, intenzioni. Osservare i loro ricordi, leggere le lettere scritte a mano, guardare le fotografie che hanno voluto conservare per tramandarle ai giorni nostri, come testimonianza del proprio passaggio sulla Terra. In questo senso, la capsula del tempo tiene traccia della nostra esistenza: ci dice chi eravamo, cosa facevamo, ma soprattutto cosa ci piaceva, quali sentimenti provavamo.

Un esperimento per far comprendere ai giovani di oggi cos'è il tempo e quanto importanti sono gli oggetti da tramandare ai posteri.

Il percorso prevede due incontri, uno in Museo e uno in classe, della durata di 2 ore ciascuno, nel corso dei quali verrà realizzata la capsula del tempo da interrare.

Costi: € 250,00 complessivo di spostamenti e materiale didattico.

- **Il Buco del Piombo**

ESCURSIONE + VISITA IN MUSEO

Escursione al Buco del Piombo: gita nella natura, accompagnati da un archeologo, alla ricerca di indizi e resti della vita nel Paleolitico, con tappa al Museo Civico per una visita guidata alle sue collezioni.

Possibilità di abbinare la visita a un laboratorio in Museo.

Percorso: facile, necessario abbigliamento e calzature adeguati

Costi: € 10,00 a partecipante

TRACCE DI ARTE NEL TEMPO

PROPOSTE PER LE SCUOLE AL MUSEO DI ERBA

Percorsi esperienziali di danza, movimento, musicalità e colori in collaborazione con Associazione é

Referenti progetto:

Camilla Viscito, danzaterapeuta clinica, sociologa, educatrice professionale socio-pedagogica; *Chiara Meroni*, storica e critica dell'arte, formatrice.

www.eassociazione.org

• SCUOLA DELL'INFANZIA

Proporre un laboratorio di arti espressive in età pre-scolare significa arrivare a condividere insieme a bambini esperienze emotive, relazionali e creative attraverso il corpo e il movimento, con l'intento di promuovere una crescita globale della persona.

Attraverso questo laboratorio, il bambino sperimenterà le numerose possibilità comunicative offerte dal suo corpo, scoprirà che la qualità dei suoi movimenti dipende dalle emozioni che prova, dallo spazio che ha a disposizione e dalla presenza degli altri.

• SCUOLA PRIMARIA

Proporre un laboratorio di arti espressive in età scolastica significa arrivare a condividere insieme a bambini esperienze emotive, relazionali e creative attraverso il corpo e il movimento, con l'intento di promuovere una crescita globale della persona.

Attraverso il laboratorio di arti creative, il bambino sperimenterà le numerose possibilità comunicative offerte dal suo corpo, scoprirà che la qualità dei suoi movimenti dipende dalle emozioni che prova, dallo spazio che ha a disposizione e dalla presenza degli altri. Verrà inoltre guidato in un ascolto attivo della musica proposta, imparando a muoversi seguendo anche i suggerimenti ritmici e melodici.

• SCUOLA SECONDARIA I° GRADO

I laboratori espressivi propongono la pratica dei linguaggi artistici (arti visive, danza, musica e movimento) per favorire l'ascolto emotivo di sé e dell'altro, sperimentare dinamiche interiori e relazionali, incentivare percorsi di cambiamento.

Esplorando diverse forme espressive ed artistiche nel corso del tempo, i ragazzi approfondiranno la conoscenza del proprio corpo in movimento e delle sue potenzialità espressive.

• SCUOLA SECONDARIA II° GRADO

I laboratori di arti espressive sono un'occasione per offrire competenze di base nell'ambito formativo permanente, con un ruolo di sostegno nel percorso di crescita degli adolescenti e di orientamento per il loro futuro personale e professionale, stimolando una maggior consapevolezza emotiva, relazionale, corporea, comunicativa e creativa.

Esplorando diverse forme espressive ed artistiche nel corso del tempo, i ragazzi approfondiranno la conoscenza del proprio corpo in movimento e delle sue potenzialità espressive.

MODALITÀ

Il laboratori saranno svolti nelle sale del Museo Civico di Erba. A richiesta, a causa delle restrizioni per Covid-19, le attività potranno essere tenute in classe dai nostri operatori oppure anche online. Possibilità di dividere la classe in due gruppi.

DURATA INCONTRI

Infanzia: 1 ora

Primaria: 1 ora ½

Secondaria di I° e II° grado: 2 ore

COSTI

In presenza: 8 euro a partecipante

Online: 6 euro a partecipante

COSTI ATTIVITÀ

I costi sono a partecipante. Gli accompagnatori, fino a due per classe, partecipano gratuitamente.

3,50 € visita guidata di 1 ora

5,50 € attività con un laboratorio (mezza giornata)

8,50 € attività con due laboratori (giornata intera)

Ingresso al museo: gratuito

PRENOTAZIONI

Per informazioni e prenotazioni contattare il

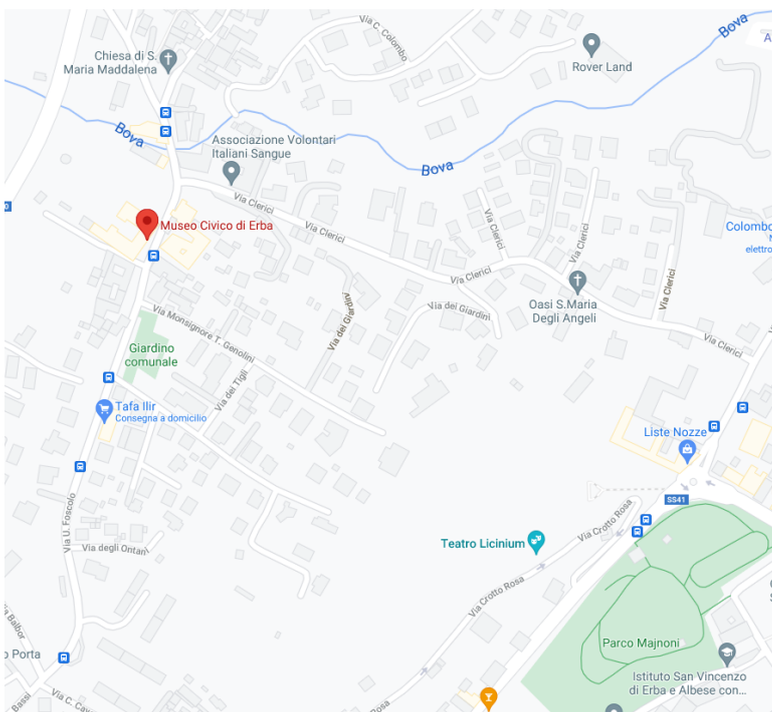
Civico Museo di Erba

Tel. 031.3355341; 366.2177464

mail: museoerba@comune.erba.co.it

INFORMAZIONI

ACCESSIBILITÀ: la struttura è parzialmente accessibile ai disabili. Si prega di contattare preventivamente il Museo per organizzare l'accesso in caso di visitatori con disabilità motoria.



Dove siamo

Civico Museo di Erba

Villa Ceriani

Via U. Foscolo, 23
22036 Erba (CO)

Orari d'apertura

Martedì 9,00 - 12,30

Giovedì 9,00 - 12,30

Venerdì 15,00 - 18,00

Per gruppi e scolaresche è possibile prenotare visite e laboratori anche al di fuori dell'orario di apertura



**Museo Civico di Erba
Villa Ceriani
Via U. Foscolo, 23
22036 Erba (CO)**

**Tel. 031.3355341
mail: museoerba@comune.erba.co.it**