

Il museo per la scuola

CHI SIAMO

Palazzo dei Musei

Via Spallanzani 1, 42121 Reggio Emilia - Tel. 0522 456816

Uffici: Via Palazzolo 2 - Tel. 0522 456841 - 456477

Fax 0522 401450 - 456476

E-mail didattica.museo@comune.re.it

Web: www.musei.re.it/didattica2020-21

STAFF

responsabili progetti educativi Riccardo Campanini, Giada Pellegrini, Chiara Pellicieri

educatori museali Giulia Bagnacani, Nives Mussini, Elisa Pini, Francesca Poli, Maria Lucia Romoli, Eleonora Schianchi, Licia Trolli

Servizio prenotazioni e rapporti con scuole Federica Frattini

LINEE GUIDA E OBIETTIVI EDUCATIVI

Nell'approccio educativo dei Musei Civici è fondamentale la ricerca continua di nuove e diverse modalità didattiche, che consentano la riappropriazione individuale dei contenuti proposti al fine di stimolare le capacità di interpretazione e di rielaborazione.

Il confronto diretto con i materiali presenti nelle collezioni e la pluralità di valori che viene mediata dagli educatori del museo, si pongono come risorsa per integrare i programmi scolastici e stimolare il pensiero critico. I laboratori dei Musei, tra cui il Temporary-Lab (spazio destinato a intercettare le mostre e gli eventi del Museo) e il C-Lab (luogo che mette a confronto le collezioni del museo con le pratiche di *fabbricazione digitale*, *design thinking*, *STEAM* e *gamification*), sono il luogo privilegiato per dare spazio alla creatività, consolidare le conoscenze e rafforzare le competenze.

Nei percorsi contrassegnati "Nuovi sguardi", in particolare, risultano centrali la contaminazione fra gli oggetti esposti, la valorizzazione e il potenziamento dell'impatto emozionale e della meraviglia, per dimostrare che il bene culturale racchiude in sé una diversità di significati che per essere valorizzati devono coinvolgere più ambiti del sapere.

Le novità per il nuovo anno scolastico, oltre al definitivo riallestimento del secondo piano, prevedono una serie di laboratori "a distanza" pensati come servizio parallelo e complementare a quello tradizionale (e che venga anche incontro alle realtà scolastiche penalizzate da situazioni contingenti) e il progetto Delivery Museum con cui il Museo entrerà nelle scuole del comune attraverso materiali e attività appositamente studiate.

SEDI ATTIVITÀ

Palazzo dei Musei via L. Spallanzani 1

Basilica della Ghiara, corso Garibaldi 40

Biblioteca Panizzi, via Farini 3

Centro Didart, piazza della Vittoria 5

Galleria Parmeggiani, Corso Cairoli 2

Mauriziano, via Pasteur 11

Museo di Storia della Psichiatria, Padiglione Lombroso (Complesso del San Lazzaro), via Amendola 2

Museo e Laboratorio del Tricolore, p.zza Casotti 1

Sinagoga, via Dell'Aquila 3/a

Quando non indicato le attività si svolgono a Palazzo dei Musei

PRENOTAZIONI E CONTATTI

COME SI PRENOTA

Prenotazione *on line* alla pagina:

<https://www.musei.re.it/il-museo-per-la-scuola/info-e-prenotazioni/>

Solo per Delivery Museum: telefonare allo 0522 456841 da lunedì a venerdì dalle 10 alle 13

Solo per Museo di Storia della Psichiatria: telefonare allo **0522 335280** o scrivere a **chiara.bombardieri@ausl.re.it**

QUANDO SI PRENOTA

dal 14 settembre 2020 per gli incontri fino al 31 gennaio 2021

dal 7 gennaio 2021 per gli incontri dal 1 febbraio 2021 a fine anno scolastico

INFORMAZIONI

Tel. 0522 456841 da lunedì a venerdì dalle 10 alle 13

didattica.museo@comune.re.it

Le attività proposte sono consultabili e scaricabili alla pagina www.musei.re.it/didattica2020-21

COSTI

Percorsi a distanza: gratuiti

Percorsi in museo: 2 € per studente, tranne dove specificato (gratuiti insegnanti, accompagnatori e alunni con bisogni speciali)

Percorsi a scuola (Delivery Museum): 2 € per studente

PAGAMENTI

Con bonifico bancario emesso dalla scuola successivamente al laboratorio (la fatturazione è trimestrale). Con contanti il giorno stesso del laboratorio.

NOTE

I Servizi Educativi dei Musei non garantiscono il recupero delle attività annullate per scioperi di settore e malattia degli educatori e si riservano di escludere dalle attività le classi che non si attengono alle regole indicate.

PER INSEGNANTI

Aggiornamento e formazione: è possibile richiedere approfondimenti su tematiche specifiche o laboratori didattici dedicati.

Gli insegnanti possono chiedere un contatto diretto con i responsabili dei Progetti Educativi per individuare i percorsi più idonei fra quelli proposti, suggerire nuovi progetti e concordare strategie particolari per il coinvolgimento di ragazzi con bisogni speciali.

Videoconferenza di presentazione

In occasione dell'apertura della stagione didattica 2020/21, il giorno **Giovedì 10 Settembre** alle ore 18, i responsabili dei Progetti Educativi illustreranno le nuove modalità e i nuovi progetti per il nuovo anno scolastico. Il link sarà disponibile alla pagina www.musei.re.it/didattica2020-21.

DELIVERY MUSEUM: IL MUSEO VA A SCUOLA

Il Museo si trasferisce per una settimana dentro la scuola con un'installazione fatta da reperti archeologici, minerali, fossili, animali, opere d'arte.

Oggetti strategici dal punto di vista dei significati e delle narrazioni, capaci di innescare curiosità e creatività, che saranno il punto di partenza per laboratori condotti dagli esperti del Museo direttamente a scuola.

Questi i percorsi prenotabili

- Incontro con il paleontologo
- Incontro con l'archeologo
- Incontro con il geologo
- Incontro con lo storico
- Incontro con lo storico dell'arte

Ogni laboratorio ha durata di 1h 30', è da considerare rivolto a una singola classe e prevede lo stesso costo dei percorsi svolti in museo.

Informazioni e prenotazioni allo 0522 456841 da lunedì a venerdì dalle 10 alle 13

LABORATORI A DISTANZA - gratuiti

I Musei Civici propongono una serie di laboratori a distanza, da fruire in videoconferenza con gli esperti del museo.

Sono una versione complementare a quelli tradizionali, tutti gratuiti e prenotabili nella stessa modalità di quelli in presenza.

Successivamente alla prenotazione verrà comunicato un link col quale collegarsi per l'attività in diretta.

Per assistere occorre che la classe abbia a disposizione una LIM o un grande schermo o che ogni studente abbia una propria postazione multimediale.

	TEMPO
Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA	Fossili: testimoni del passato Tutti i segreti della fossilizzazione, come avviene, cosa preserva e cosa ci racconta. Conosciamo la storia della balena Valentina e degli altri principali fossili del museo con l'aiuto dei nostri inviati speciali e cerchiamo di capire i segreti dei dinosauri e della loro estinzione.
Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° grado Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA	Che Storia la Preistoria! Le origini dell'uomo, il controllo del fuoco, il primo uso della pietra e dei metalli...la Preistoria è un racconto avventuroso fatto di continue scoperte. Un viaggio da ripercorrere con l'aiuto dei reperti del museo per ricostruire insieme la storia dei nostri antenati. In classe si potrà svolgere un'attività...da veri uomini preistorici!
Scuole dell'infanzia Scuole primarie (classi 1°, 2°, 3°) Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA	Madre Terra: il segreto della vita La Terra racchiude il segreto della vita. Un antico racconto sulla Madre Terra diventa il pretesto per svelare questo mistero e mettere in luce il rapporto tra l'uomo e l'ambiente, grazie all'aiuto di un tipo di terra molto prezioso: l'argilla.
Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA	Antico Egitto: terra di dei, re e magia Dei, re e magie: i misteri dell'Antico Egitto svelati ad uno, ad uno, in un percorso che prende spunto dai reperti del museo per raccontare la civiltà egizia. In classe: gioco a enigmi per mettere in pratica quanto ascoltato durante la visita virtuale.
Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA	Larth, Kuvei e le ombre della civiltà etrusca L'ombra è per gli antichi l'impronta dell'anima sulla terra. A partire da questa suggestione si affrontano i principali temi legati alla civiltà etrusca, in una visita virtuale accompagnata da figure d'ombra e raccontata da...un Etrusco! In classe: esercizi e giochi sulla scrittura etrusca.
Scuole primarie Scuole secondarie di 1° e 2° grado Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA	L'antica città romana: Regium Lepidi Grazie all'utilizzo di una mappa interattiva, il percorso si snoda tra strade, templi e domus dell'antica Regium Lepidi per mettere in luce le diverse infrastrutture che facevano parte delle città romane e per rivelare l'impronta indelebile che i centri antichi hanno lasciato su quelli moderni.

<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA</p>	<p>Fra il Tigri e l'Eufrate: la culla della civiltà Tra il 4.000 e il 1.000 a.C. sulle rive di due grandi fiumi si svilupparono le prime civiltà della storia. Un percorso per avvicinarsi ai popoli mesopotamici, Sumeri, Babilonesi e Assiri, tra storia, mito e prime forme di scrittura. Attività in classe: laboratorio di scrittura cuneiforme.</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA</p>	<p>Grecia antica: tra bellezza e cultura Eroi, politici, poeti e filosofi: la civiltà greca dalle sue origini alla sua caduta per risalire alle radici della cultura occidentale attraverso le parole degli storici e degli autori che ne hanno cantato la bellezza. Fama, gloria e incoronazione per i campioni che vinceranno le olimpiadi di classe.</p>
<p>Scuole secondarie di 1° e 2° grado Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA</p>	<p>Storia a Reggio Emilia Quattro percorsi per scoprire la storia di Reggio, dopo un video che introduce il periodo storico, l'incontro con l'esperto permette di approfondire il tema attraverso attività interattive e focus su oggetti, opere d'arte e luoghi della città. A scelta tra i temi seguenti: -Medioevo -Rinascimento -600 -Dalla Rivoluzione francese al Risorgimento</p>
ARTI	
<p>Scuole dell'infanzia Scuole primarie Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA</p>	<p>Sol Lewitt tra forma e colore Un video per avvicinarsi all'opera di Sol LeWitt e all'arte contemporanea. Un'incontro con l'esperto per scoprire come l'artista usava linee, forme e colori che saranno l'ispirazione per un'attività di laboratorio.</p>
<p>Scuole primarie Scuole secondarie di 1° grado Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA</p>	<p>Leonardo tra arte e natura Il mondo del genio inventore Leonardo da Vinci svelato attraverso libri, narrazioni e riflessioni sulla nascita delle grandi idee: il tema sarà introdotto da un video ed approfondito dal dialogo con un esperto che accompagnerà i bambini nella progettazione di una nuova, personale ed inedita macchina.</p>
<p>Scuole secondarie di 1° e 2° grado Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA</p>	<p>Invito a... Un video per introdurre ai ragazzi il grande tema dell'arte pubblica attraverso il racconto di un'esperienza che ha visto l'intervento in città di grandi artisti internazionali. Un incontro con l'esperto permetterà un focus su una delle opere del progetto "Invito a..." e coinvolgerà la classe in una sfida a squadre per conquistare un metodo d'artista e realizzare un'installazione che ci proietta nel mondo dell'arte contemporanea.</p>

	SCIENZA
Scuole primarie (classi 3°,4° e 5°) Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA	Classifichiamo la Natura Il mondo naturale è un meraviglioso groviglio di specie animali e vegetali di ogni tipo, forma e colore, c'è chi resta immobile, chi striscia, chi saltella o vola! Agli scienziati spetta il duro compito di fare un po' di ordine, ma non è per niente facile: mettiamoci alla prova utilizzando la teoria degli insiemi e osservando i reperti del museo, per classificare tutti i viventi!
Scuole primarie (classe 5°) Scuole secondarie Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA	Scheletri: questi sconosciuti Quali differenze ci sono tra esoscheletro ed endoscheletro? Da quante ossa è formato lo scheletro umano? Com'è fatto il piede di un cavallo? Esplorando la collezione Spallanzani e la sala di anatomia, cerchiamo di rispondere a queste e a molte altre domande, per scoprire le forme e le funzioni degli scheletri in natura.
Scuole primarie (classi 4° e 5°) Scuole secondarie Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA	La Terra sottopra: rocce, vulcani e terremoti Analizziamo i principali fenomeni geologici della Terra, con l'aiuto di immagini, software digitali e le risposte degli esperti. Approfondiamo la geologia del nostro territorio e andiamo alla scoperta delle grandi forze della Terra usando Google Earth.
FOCUS PSICHIATRIA	
Scuole primarie Scuole secondarie di 1° grado Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA	Mi Ri-Guarda: Caccia alle emozioni Andiamo a caccia di emozioni, quelle custodite nel museo e quelle che portiamo con noi. Un'occasione per riflettere sull'interiorità nel dialogo e nella relazione con gli altri. <i>In collaborazione con Reggio Emilia Città senza barriere e FCR</i> <i>Info e prenotazioni: chiara.bombardieri@ausl.re.it, tel. 0522 335280</i>
Scuole secondarie di 1° e 2° grado Durata 45' LABORATORIO A DISTANZA	Museo di Storia della Psichiatria: diverso da chi? Un'opportunità per scoprire un Luogo della Memoria unico dal quale emerge la storia della psichiatria italiana. Un video introduttivo e l'incontro con l'esperto per raccontare cosa c'era "al di là del muro". Su richiesta è possibile dialogare con gli "Esperti per Esperienza". <i>Info e prenotazioni: chiara.bombardieri@ausl.re.it, tel. 0522 335280</i>

LABORATORI IN PRESENZA - a pagamento	
	TEMPO
Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Orario: 9.15-12	I fossili e la ricostruzione del tempo profondo Dagli insetti in ambra alle palme fossili alle uova di dinosauro: cosa è un fossile, come si riconosce, in quali modi si forma e quali informazioni può fornire. Vediamo gli antichi esseri viventi direttamente nel loro ambiente attraverso la Realtà Aumentata, confrontiamo forme antiche con forme attuali e simuliamo un processo di fossilizzazione.
Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12	I mestieri dell'archeologo Le storie di oggetti straordinari e di ricercatori eccezionali ci introducono al mondo dell'archeologia. Accompagnati dalla voce di Gaetano Chierici, grande archeologo reggiano, i ragazzi saranno protagonisti di uno scavo, o alle prese con antiche fonti, per scoprire quante informazioni si nascondono nei reperti di migliaia di anni fa.
Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Orario: 9.15-12 Sede: Museo del Tricolore	Il mestiere dello storico Oggetti di uso quotidiano, utensili ormai poco noti, fotografie, documenti, ritratti saranno il punto di partenza per sollecitare la curiosità e ricostruire la vita di un misterioso personaggio. L'uso delle fonti e la capacità di saperle riconoscere, leggere ed interpretare per avvicinare i ragazzi allo studio della storia in modo consapevole e divertente.
Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12	L'uomo nella Preistoria Accompagnati dalle storie di uomini e donne del passato si ricercano le tracce delle più antiche culture, tra credenze, vita quotidiana e ambiente. In laboratorio: pitture rupestri con pigmenti, carboni e animali magici.
Scuole dell'infanzia Scuole primarie (classi 1°, 2°, 3°) Orario: 9.15-12	Il segreto sta nell'argilla Argilla per conservare, per costruire, per trasportare, argilla che racchiude il grande mistero della vita. Con le mani e con il cuore esploriamo i valori simbolici e le funzioni della terra più preziosa che ci sia! In laboratorio tra semi, fiori e terre per plasmare l'immagine della Dea Madre.
Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Orario: 9.15-12	Miti alle origini delle civiltà Da quando parla, l'uomo racconta. Attraverso i miti creati dai popoli di mondi diversi, ci si immerge nel profondo passato delle origini dell'uomo e della storia. In laboratorio: realizzazione di un mito illustrato.
Scuole primarie Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12	Odissea: la coppa d'oro al banchetto degli eroi Capi, guerrieri e re da sempre raccontano il loro potere attraverso oggetti preziosi e simbolici. Viaggio tra le collezioni del museo per evocare le atmosfere dei poemi omerici. Costruiamo l' "occhio di Polifemo", antico amuleto dal significato magico.
Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Orario: 9.15-12	Alfabeti in viaggio Itinerario attraverso le più antiche scritture per conoscere le loro particolarità e le origini del nostro alfabeto. In laboratorio: esperienze con gli antichi segni tra tavolette cerate e di argilla, calami, papiri e <i>ostraka</i> .

<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Orario: 9.15-12</p>	<p>Magia e religione nell'antico Egitto Amuleti, scarabei, statuette funerarie e di divinità: la spiritualità e la vita quotidiana degli antichi Egizi attraverso le testimonianze del Museo di Reggio Emilia. In laboratorio: creazione di un oggetto magico con matrici e colori.</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Orario: 9.15-12</p>	<p>Gli Etruschi L'ombra è per gli antichi l'immagine dell'anima, il tramite per parlare agli dei. A partire da questa suggestione si affrontano i principali temi legati alla civiltà etrusca, in una visita animata da figure d'ombra. In laboratorio: creazione di dèmoni, prendendo ispirazione dai personaggi di vasi e tombe etrusche.</p>
<p>Scuole primarie Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orario: 9.15 - 12 Solo visita in città: 9.15-10.30 o 10.45-12</p>	<p>I Romani: la città di <i>Regium Lepidi</i> Viaggio tra le atmosfere dell'antica <i>Regium Lepidi</i>, dove la ricostruzione virtuale della città romana si intreccia con i reperti archeologici. Con l'<i>oculus rift</i> per la visione 3D i ragazzi si muovono per le strade ed esplorano gli edifici del foro. Visita in città: basilica romana, <i>gromae locus</i>, monumento dei <i>Concordii</i>, mosaico della Cattedrale, ecc. <i>In collaborazione con CREDEM e Museo Diocesano</i></p>
<p>Scuole primarie Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orario: 9.15 - 12</p>	<p>S.P.Q.R.: una giornata con gli antichi romani Storie di antichi Reggiani s'intrecciano tra le sale del museo: per ascoltarle basta immergersi nel passato e vivere in prima persona le piccole, grandi sfide di uomini e donne del tempo. La loro vita sarà al centro di confronti e riflessioni, per comprendere la società romana attraverso uno story – game in cui le scelte dei ragazzi cambieranno la Storia.</p>
<p>Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orario: 9.15-12 Solo visita in città: 9.15-10.30 o 10.45-12</p>	<p>Il Medioevo a Reggio Emilia Il Tardo-antico e il medioevo raccontati attraverso la scoperta dei materiali, attività interattive e giochi a squadre. In città visita a Piazza Prampolini, Palazzo del Capitano del Popolo, Palazzo dell'Arte della Lana e Porta Castello.</p>
<p>Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orario: 9.15-12.00 Solo visita in città: 9.15-10.30 o 10.45-12</p>	<p>Il Rinascimento a Reggio Emilia Un percorso interattivo, dove sguardo critico e interpretazione personale sono lo stimolo per scoprire la Reggio Rinascimentale fra arte, scultura e architettura. In città visita alla Basilica di San Prospero, a Palazzo Fontanelli-Sacratì e al Duomo.</p>
<p>Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orario: 9.15-12.00 Solo visita in città: 9.15-10.30 o 10.45-12</p>	<p>Metti in scena il 600 Il corpo sarà lo strumento privilegiato per scoprire le dinamiche compositive dei dipinti del 600. L'attenzione nel cogliere espressioni, gesti, dettagli ci condurrà dentro le opere del secolo d'oro di Reggio. In città visita al Duomo, alla Basilica della Ghiara, a Sinagoga e Ghetto ebraico.</p>

<p>Scuole primarie Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orario: 10,15-11,45 Sede: Basilica Beata Vergine della Ghiara PERCORSO GRATUITO</p>	<p>I ragazzi dell'Ariosto raccontano la Ghiara Visita a una delle chiese più importanti di Reggio, particolarmente legata alla storia della città. La ricchezza della sua arte la rende un luogo di particolare suggestione, spesso poco conosciuto. Bambini e ragazzi hanno l'opportunità di visitarlo guidati dagli studenti del Liceo Classico "Ariosto-Spallanzani". Le classi delle scuole di 1°e 2° grado faranno un percorso più interattivo grazie ad un quaderno didattico che verrà consegnato a ognuno dei partecipanti.</p>
<p>Scuole primarie Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orario: 10,15-11,30 Sede: Basilica Beata Vergine della Ghiara PERCORSO GRATUITO</p>	<p>I ragazzi dell'Ariosto raccontano il Museo della Ghiara Sempre guidati dagli studenti del Liceo Classico "Ariosto-Spallanzani", i ragazzi scopriranno nel museo i numerosi tesori che nel corso dei secoli sono pervenuti alla Basilica: dipinti, argenti, tessuti e una preziosissima corona dorata dono della città alla Madonna della Ghiara.</p>
<p>Scuole secondarie di 1° e 2° grado Sede: Museo del Tricolore Orario: 9.15-12</p>	<p>Da Napoleone a Garibaldi: investigatori al Museo del Tricolore Viaggio fra le imprese napoleoniche, la nascita del Tricolore e i moti che portarono all'Unità d'Italia. Eventi, battaglie e storie di patrioti accompagneranno la narrazione e il percorso attraverso un singolare "Gioco dell'Oca".</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° grado Sede: Museo del Tricolore Orario: 9.15-12</p>	<p>Consiglieri per un giorno Come in un gioco di ruolo, i ragazzi simulano l'elezione del sindaco e, nella Sala del Tricolore, tra scambi di opinioni e momenti di confronto sperimentano lo svolgimento di un Consiglio Comunale.</p>
<p>Scuole primarie Scuole secondarie di 1° e 2° grado Sede: Museo del Tricolore Orario: 9.15-10.30/10.45-12</p>	<p>Scopriamo il Museo del Tricolore Percorso guidato in cui si affrontano temi che vanno dalla nascita della Repubblica Reggiana e della Bandiera Tricolore fino all'Unità d'Italia. La mostra "90 artisti per una Bandiera" arricchisce con un'interpretazione più contemporanea il tema della bandiera italiana.</p>
<p>Scuole dell'infanzia - 5 anni Scuole primarie (classi 1°, 2°, 3°) Sede: Museo del Tricolore Orario: 9.15-12 NOVITÀ</p>	<p>Pinocchio e i Diritti Un grande dado da lanciare, prove da superare ed imprevisti da affrontare insieme: le avventure di Pinocchio si trasformano in un grande gioco per scoprire i diritti dell'infanzia.</p>
<p>Scuole primarie (classi 4°,5°) Scuole secondarie di 1° grado Sede: Museo del Tricolore Orario: 9.15-12</p>	<p>Diritti in gioco La "Convenzione internazionale sui diritti dell'infanzia" è l'occasione per riflettere sulla quotidianità e sui diritti che "viviamo" ogni giorno. Un laboratorio fra grafica e narrazione per approfondire temi e argomenti di educazione alla cittadinanza.</p>

<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° e 2° grado Sede: Museo del Tricolore Orario: 9.15-12</p>	<p>La Costituzione La Costituzione della Repubblica Cispadana come punto di partenza per scoprire, con giochi e confronti, le origini e i principi che sono alla base della nostra Carta. Ispirati dalle interpretazioni che gli artisti danno dei temi fondamentali della Costituzione, si individuano le relazioni fra i diritti, la vita quotidiana e l'attualità.</p>
<p>Scuole secondarie di 1° e 2° grado Sede: Museo del Tricolore Orario: 9.15-12 NOVITÀ</p>	<p>La città e il Tricolore Palazzi, strade e piazze ci fanno rivivere sommosse, feste patriottiche e riunioni segrete. Leggere la città per scoprire luoghi che ancora raccontano la storia e che furono teatro dei momenti salienti che portarono alla nascita della bandiera italiana.</p>
ARTI	
<p>Scuole dell'infanzia - 5 anni Scuole primarie Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12 NUOVI SGUARDI</p>	<p>Ligabue: il colore delle emozioni Pennellate vivaci e potenti, tratti marcati e decisi raccontano mondi immaginari ed esotici. Nelle sale del museo disegnamo dal vero gli animali e in laboratorio realizziamo scenari magici in cui realtà e invenzione si confondono.</p>
<p>Scuole dell'Infanzia Scuole primarie Sede: Biblioteca Panizzi (ritrovo) Orario: 9.15-12.</p>	<p>Dentro la forma: linee e colori A partire dall'opera di Sol LeWitt i bambini si avvicinano all'arte contemporanea sperimentando i principali elementi del linguaggio visivo: la linea, la forma, il colore e il movimento.</p>
<p>Scuole dell'Infanzia Scuola primaria Orario: 9.15-10.30/10.45-12 NUOVI SGUARDI</p>	<p>Scritture Scritture per raccontare, per lasciare un messaggio o un segno di sé. Lettere che si trasformano nell'arte per sollecitare l'immaginazione. Ispirati dai libri d'arte per ragazzi del Centro Didart giochiamo con le parole e sperimentiamo il loro valore estetico.</p>
<p>Scuole dell'Infanzia - 5 anni Scuole primarie Sede: Museo del Tricolore Orario: 9.15-12</p>	<p>Fiabe in bianco, rosso e verde I racconti di Munari e i libri illustrati del Centro Didart sono il punto di partenza per reinventare e rappresentare fiabe attraverso il filtro emotivo dei tre colori.</p>
<p>Scuole dell'infanzia - 4/5 anni Scuole primarie: (classi 1°,2°,3°) Sede: Museo del Tricolore Orario: 9.15-10.30/10.45-12</p>	<p>Where are you from? Percorso in lingua inglese per compiere un viaggio ideale dall'Italia al mondo, per confrontarsi, scoprire territori diversi e imparare nuove parole per descrivere ciò che ci circonda.</p>
<p>Scuole primarie Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12 Sede: Didart</p>	<p>Andy Warhol e la fabbrica del Pop Fotografie in serie, colori fluo, celebrità trasformate in icona...non lasciamoci ingannare e scopriamo messaggi e linguaggi nascosti dietro le immagini. Un laboratorio per giocare con le figure e trasformare gli oggetti comuni in opere d'arte.</p>

<p>Scuole dell'infanzia - 4/5 anni Scuole primarie Scuole secondarie di 1° e 2° grado Sede: Galleria Parmeggiani Orario: 9.15-12</p>	<p>Croce di Luce: 5 sensi per 1 opera Colori, profumi, sapori e silenzi per avvicinarsi ad una installazione che suscita meraviglia e coinvolge tutti i sensi. 93 cubi, 71 pigmenti, 10 spezie: scomponiamo l'opera per ricreare nuove forme, indagarne i significati e ripensare ad infiniti in-croci possibili.</p>
<p>Scuole primarie Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12 Sede: Didart NOVITÀ</p>	<p>Mirò: l'artista delle piccole cose Uno sguardo curioso e insolito sul mondo per indagare la forma delle cose, un artista capace di ispirare composizioni in cui realtà e sogno si incontrano e prendono vita. In laboratorio il macro diventa micro: gli oggetti comuni si trasformano in segni magici, le figure e le forme diventano mondi sorprendenti.</p>
<p>Scuole dell'Infanzia Scuole primarie Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orario: da concordare Sede: Didart</p>	<p>Mattina tra i libri: ad ogni classe il suo progetto Il Centro Didart offre la possibilità di trascorrere una mattina dedicata alla lettura. I libri d'arte, di storia e gli albi illustrati possono essere ispirazione e supporto per progetti svolti in classe. È possibile concordare preventivamente argomento e orario e avvalersi del prestito di libri.</p>
SCIENZA	
<p>Scuole dell'Infanzia Scuole primarie (classi 1°,2°) Orario: 9.15-12</p>	<p>Come si vestono gli animali Osserviamo da vicino gli animali del museo, per conoscere i loro rivestimenti. Peli e penne a cosa servono? E tra scaglie e squame c'è differenza? Queste e altre domande per capire come l'uomo e gli altri animali si adattano a vivere nei loro ambienti. In un viaggio tra le collezioni, con l'aiuto della <i>Realtà Aumentata</i> e col confronto di materiali diversi troveremo il vestito giusto per ogni animale.</p>
<p>Scuole dell'Infanzia Scuole primarie (classi 1°,2°) Orario: 9.15-12 Sede: Mauriziano</p>	<p>Quanti sensi servono per esplorare la natura? Colori, suoni e profumi del parco del Mauriziano ci aiutano a conoscere l'importanza dei sensi in natura. Come si vede con gli occhi di un falco? Come si sente con le orecchie di un lupo? Attività dentro e fuori il laboratorio per sperimentare e confrontare le capacità degli animali con i sensi dell'uomo. Tra la percezione animale e quella umana, chi vince?</p>
<p>Scuole dell'Infanzia Scuole primarie Orario: 9.15-10.30/10.45-12</p>	<p>Chi c'è nel bosco? Gli animali della collezione zoologica del museo sono davvero tanti... Ma quali abitano i nostri boschi? Cerchiamo le loro tracce, troviamoli e studiamo le loro caratteristiche, inoltrandoci in un bosco virtuale fatto di suoni, alberi e animali... Un vero e proprio ecosistema!</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12 Sede: Mauriziano NOVITÀ</p>	<p>Tante mappe e un solo tesoro! Il Parco del Mauriziano e il parco del Rodano sono vere e proprie oasi naturalistiche nella città. Impariamo a orientarci con bussole, mappe antiche e cartine digitali, e scopriamo le caratteristiche dell'ambiente che ci circonda e i segreti del suo passato, andando alla ricerca del più bel tesoro che si possa trovare: la natura!</p>

<p>Scuole dell'Infanzia Scuole primarie Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-10.30/10.45-12</p>	<p>Safari in the museum Percorso in lingua inglese alla scoperta degli animali del museo e dei loro comportamenti, accompagnati da una coraggiosa esploratrice e dalla sua speciale attrezzatura. Livelli differenziati in base a età e conoscenze.</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12</p>	<p>Breve viaggio nell'universo Con il planetario <i>Stellarium</i> e le immagini del telescopio <i>Hubble</i>, un tour panoramico alla scoperta dei corpi del sistema solare e di quelli dello spazio profondo, esplorando le nuove frontiere della conoscenza, dal Big Bang ai buchi neri. Simuliamo le proporzioni del sistema solare e l'attrazione gravitazionale tra i corpi celesti. Programmiamo piccoli robot per comprendere le leggi che regolano le orbite dei pianeti.</p>
<p>Scuole primarie (classe 5°) Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orario: 9.15-12 Giorni: mercoledì e venerdì NOVITÀ</p>	<p>Virus! Capiamo cosa sono virus e batteri, come si evolvono, si diffondono nel mondo e quando diventano una minaccia per l'uomo. Esploriamo il passato (ma anche il presente...) grazie alle collezioni del museo e a simulazioni digitali, alla scoperta delle principali pandemie della storia, dalla peste nera alla Spagnola fino ad arrivare al Covid-19.</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orario: 9.15-12 Giorni: mercoledì e venerdì NUOVI SGUARDI</p>	<p>Ambiente, uomo e sostenibilità: questione di stile Esempi dal passato per comprendere l'impatto dell'uomo sul nostro prezioso ma fragile pianeta; azioni da mettere in campo nel presente per assicurare un futuro alla nostra specie. Dall'eccessivo sfruttamento delle risorse naturali al riscaldamento globale, ripercorriamo le "rivoluzioni" storiche con le quali l'uomo sta cambiando il mondo, per proiettarci, prima che sia tardi, verso uno stile di vita sostenibile.</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12</p>	<p>Sistemiamo la natura! Animali che strisciano, che camminano, che volano. Con due, quattro, sei, otto zampe. Con scaglie, penne, squame e pelo: che confusione! Anche gli scienziati non sempre sono stati d'accordo nel classificare gli elementi della natura... Proviamo a mettere ordine nei regni della Natura, trovando (con la teoria degli insiemi) una classificazione per tutti gli esseri viventi.</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12 Giorni: mercoledì e venerdì NUOVI SGUARDI</p>	<p>Pianeta Acqua L'acqua come principio di tutte le cose, bene prezioso, fonte di vita e simbolo di rinascita. Ma anche acqua da bere, acqua per curare e per navigare... Indagiamone natura, proprietà e diffusione attraverso esperimenti, simulazioni e le sue relazioni con uomo e ambiente.</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12</p>	<p>Laboratorio del corpo umano Guidati dalle esperienze dello scienziato Lazzaro Spallanzani, esploriamo i meccanismi di digestione, respirazione, circolazione e riproduzione. Indaghiamo alcuni degli apparati del corpo umano attraverso simulazioni, modelli (analogici e digitali) ed esperimenti: divertiamoci a riposizionare organi e ghiandole, gonfiare polmoni, srotolare intestini e a giocare con globuli rossi.</p>

<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12 NOVITÀ</p>	<p>Che atmosfera! Non si vede ma è sempre presente intorno a noi e soprattutto non possiamo farne a meno. Esperimenti, riflessioni e osservazioni per capire l'importanza dell'aria per noi e gli animali, ma anche per comprendere i cambiamenti climatici e l'evoluzione dei fenomeni atmosferici. Controlliamo la stazione meteo del Museo!</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12</p>	<p>C'è scheletro e scheletro! Gli scheletri non sono tutti uguali: forme e funzioni cambiano a seconda della complessità degli animali. Dalle strutture di sostegno degli invertebrati alla sorprendente versatilità dello scheletro umano: analogie, differenze ed omologie nelle diverse linee evolutive, indagate anche con applicazioni digitali e <i>Realtà</i></p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-12</p>	<p>Biodiversità ed Evoluzione: il segreto del successo Perché i becchi degli uccelli hanno forme così diverse? Come si è allungato il collo della giraffa? Come respirano le balene? Un viaggio nel mondo animale per capire la biodiversità e le cause dell'affermazione e della scomparsa delle differenti forme di vita. Tra giochi a gruppi, attività di simulazione, programmazione di robot e osservazioni nelle collezioni, per scoprire che... Darwin ha sempre ragione!</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orario: 9.15-12</p>	<p>Un microscopio per Lazzaro! Un primo approccio all'utilizzo del microscopio biologico per osservare le cellule vegetali e quelle animali ispirati dai diari di laboratorio di Lazzaro Spallanzani. Inoltre, un magico tuffo in una goccia d'acqua alla ricerca degli straordinari microrganismi che vi abitano, con possibilità di classificarli e fotografarli.</p>
<p>Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orario: 9.15-12 Percorso in città NOVITÀ</p>	<p>Alla scoperta delle rocce in città Tra portici, piazze, edifici storici, un giro in centro alla scoperta di rocce sedimentarie, magmatiche e metamorfiche, perché tutto intorno a noi racconta storie di milioni di anni. Impariamo a riconoscerle e classificarle, cercando fossili e minerali e ragionando sui loro impieghi, oggi e nel passato.</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orari: 9.15-12 Sede: Maurizioano NOVITÀ</p>	<p>Naturalisti in azione - I licheni, sentinelle dell'aria Organismi poco appariscenti ma all'occhio della lente ricchi di forme e strutture, i licheni sono capaci di svilupparsi su ogni superficie e ci aiutano a valutare la qualità dell'aria che respiriamo. Confrontiamo i dati raccolti con quelli della centralina dell'aria e partecipiamo a un progetto di <i>Citizen Science</i>.</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orari: 9.15-12 Sede: Maurizioano NOVITÀ</p>	<p>Naturalisti in azione - Gli insetti impollinatori Tra i prati e i fiori del Maurizioano alla ricerca di insetti da catturare, guardare al microscopio, classificare e... rilasciare. Utilizziamo i tablet con le applicazioni di riconoscimento, partecipiamo a un progetto di <i>Citizen Science</i> e scopriamo l'importanza e il ruolo degli impollinatori nella riproduzione delle piante.</p>

<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orari: 9.15-12 Sede: Mauriziano NOVITÀ</p>	<p>Naturalisti in azione - Animali alieni e dove trovarli Seguendo le tracce degli animali che vivono nel Parco del Mauriziano, scopriamo le specie alloctone sperimentando i metodi e gli strumenti del naturalista. Conosciamo chi sono gli animali alieni che hanno ormai da tempo popolato gli spazi naturali intorno a noi e partecipiamo a un progetto nazionale di Citizen Science!</p>
<p>Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orari: 9.15-12</p>	<p>La Terra sottosopra: dinamiche della crosta terrestre e rischio sismico Deriva dei continenti, orogenesi, attività vulcanica e terremoti: i principali fenomeni geologici e l'esplorazione geografica del nostro pianeta illustrati con simulazioni e modelli interattivi, campioni di rocce e immagini satellitari.</p>
GEOGRAFIE	
<p>Scuole dell'Infanzia - 5 anni Scuole primarie Scuole secondarie di 1° grado Orario: 9.15-10.30/10.45-12</p>	<p>I doni di Colombo Le collezioni del museo raccontano il confronto tra culture diverse. La scoperta dell'America e la rivoluzione alimentare nel Vecchio Mondo al centro di un laboratorio di degustazione tra cibi esotici e insoliti sapori.</p>
<p>Scuole dell'Infanzia - 5 anni Scuole primarie Scuole secondarie di 1° grado Orari: 9.15-12</p>	<p>Il giro del mondo in 80 minuti Le atmosfere di Jules Verne scandiscono il ritmo di un viaggio nel museo, per conoscere culture di mondi lontani. In laboratorio: mandala, ventagli, maschere e tessuti batik diventano ricordi personali di questo viaggio intorno al mondo.</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Orario: 9.15-12 NUOVI SGUARDI NOVITÀ</p>	<p>"Tante maschere e pochi volti": alla ricerca di un'identità antica. Quante maschere si vedono in giro oggi! Servono a proteggere noi stessi e gli altri, ma nascondono un po' la nostra vera identità. Ma cosa significa 'mascherarsi' per i popoli del mondo? Un viaggio nello spazio e nel tempo alla scoperta dei diversi significati della maschera, un mix di racconti, di tradizioni, culture, popoli, di miti e leggende. In laboratorio: personalizziamo la mascherina per darci una nuova identità.</p>
<p>Scuole primarie (classi 3°,4°,5°) Scuole secondarie di 1° e 2° grado Orario: 9.15-12 NUOVI SGUARDI NOVITÀ</p>	<p>La solita Musica? Non al museo... Dalla preistoria ai nostri tempi e dall'Etruria all'Amazzonia, immergiamoci nel mondo della musica, per comprendere la scienza delle onde sonore, il ruolo del ritmo e per imparare come l'uomo ha da sempre creato strumenti musicali per comunicare. Addirittura con gli dei!</p>
FOCUS PSICHIATRIA	
<p>Scuole secondarie di 2° grado Su prenotazione Numero massimo: 2 classi a giornata durata 90 minuti circa</p>	<p>Le mura che parlano. 800 anni di vite all'interno del museo di storia della psichiatria Dalla memoria di un luogo recuperato e dalle straordinarie testimonianze di un patrimonio unico emerge la storia della psichiatria italiana, letta attraverso le vite dei pazienti e dei medici dell'Ospedale Psichiatrico di Reggio Emilia. Un suggestivo percorso che si snoda tra gli arredi originali, gli oggetti di contenzione e terapia, i manufatti e i disegni dei ricoverati.</p>

	<p>È possibile ampliare la visita guidata con una delle seguenti proposte a cura di Azienda USL di Reggio Emilia:</p> <p>Diverso da chi? Quali sono oggi i luoghi della salute mentale? Cosa significa intraprendere un percorso di cura psichiatrica? Come si combatte lo stigma? I facilitatori sociali dell'associazione di promozione sociale "Sentiero Facile" dialogano con gli studenti per tentare di fornire risposte a questi interrogativi.</p> <p>I tesori dell' archivio S.Lazzaro Perché in un ospedale psichiatrico si fotografavano i pazienti? Cosa ci dicono oggi quei volti? Cosa possiamo scoprire leggendo le cartelle cliniche di uomini, donne e bambini ricoverati qui cento anni fa? L'attività didattica in archivio approfondisce i temi affrontati durante la visita al Museo.</p> <p><i>Info e prenotazioni: chiara.bombardieri@ausl.re.it, tel. 0522 335280</i></p>
<p>Scuole secondarie di 1°grado Su prenotazione Numero massimo: 2 classi a giornata durata 90 minuti circa</p>	<p>Al di là del muro Un percorso per avvicinarsi al Museo di storia della psichiatria, per raccontare ai ragazzi cosa c'era una volta "al di là del muro" che divideva la città dal San Lazzaro: con il coinvolgimento attivo dei ragazzi si scoprirà come e perché si veniva ricoverati in ospedale psichiatrico, come funzionava il San Lazzaro, perché è stato chiuso e come si affronta oggi il disagio mentale.</p> <p><i>Info e prenotazioni: chiara.bombardieri@ausl.re.it, tel. 0522 335280</i></p>
<p>Scuole secondarie di 1° e 2° grado Durata: 90 minuti circa Percorso complessivo di 1.5 km circa NUOVI SGUARDI NOVITÀ</p>	<p>Esplorando il San Lazzaro: passeggiata alla scoperta dell'ex Ospedale Psichiatrico di Reggio Emilia Percorso all'aperto, all'interno del parco, per ricostruire la storia del San Lazzaro, con un particolare sguardo agli edifici e uno all'ambiente naturale. È possibile approfondire, a scelta, più l'aspetto storico/architettonico o quello naturalistico. Con la partecipazione dei facilitatori sociali dell'associazione Sentiero facile Il parco non presenta barriere architettoniche ed è dotato di guide per non vedenti e palestra inclusiva <i>Info e prenotazioni: chiara.bombardieri@ausl.re.it, tel. 0522 335280</i></p>
VISITE GUIDATE	
<p>Orario: 9.15-10.30/10.45-12</p>	<p>È possibile concordare percorsi guidati nelle collezioni delle seguenti sedi museali: Palazzo dei Musei, Mauriziano, Galleria Parmeggiani, Sinagoga, Museo del Tricolore</p>

	PROGETTI SPECIALI
	<p>In gita al museo</p> <p>Per una gita speciale fra percorsi, esplorazioni, atelier e laboratori, è possibile prenotare due attività, una la mattina e una il pomeriggio.</p> <p><i>Info, costi e prenotazioni 0522 456841 - didattica.museo@comune.re.it</i></p>