

ATTIVITA' EDUCATIVE

Anno scolastico 2022-23



Museo di Antropologia criminale "Cesare Lombroso"

Museo di Anatomia umana "Luigi Rolando"

Museo della Frutta "Francesco Garnier Valletti"

TORINO

IL POLO MUSEALE

DEL PALAZZO DEGLI ISTITUTI ANATOMICI

Il Palazzo degli Istituti Anatomici di Torino ospita il **Museo di Anatomia umana** “Luigi Rolando”, il **Museo di Antropologia criminale** “Cesare Lombroso” dell’Università di Torino e il civico **Museo della Frutta** “Francesco Garnier Valletti”. Nel Palazzo si trova anche il **Museo di Antropologia ed Etnografia**, per ora chiuso al pubblico.

I Musei, le cui collezioni si sono formate in gran parte tra Otto e Novecento, illustrano alcuni aspetti della **vita scientifica** torinese di questo periodo, raccontando le figure di spicco, i metodi di ricerca, le tecniche utilizzate e le correnti di pensiero predominanti, come, ad esempio, il Positivismo.

Per la natura stessa dei Musei del Polo, nei quali si intrecciano storia della scienza e scienza contemporanea, i laboratori educativi privilegiano un’**ottica multidisciplinare** che veicola conoscenze scientifiche moderne (come quelle anatomiche o criminologiche) e invita al ragionamento sulla formazione di queste nel tempo.

La **metodologia** utilizzata per le attività educative mette al centro l’**approccio investigativo**, che, attraverso la partecipazione diretta, stimola la curiosità, il ragionamento scientifico e l’apprendimento per competenze.

Le attività educative dei Musei del Polo del Palazzo degli Istituti Anatomici sono in continuo aggiornamento, anche in base alle norme anti-covid vigenti.

Se vuoi sapere tutto sulle aperture straordinarie o gratuite, sui laboratori e visite guidate in occasione di festività o giornate particolari, seguici sui nostri social e siti internet.



@museolombroso / museolombroso.unito.it

@museorolando / museoanatomia.unito.it

@museodellaFruttaValletti/ Museodellafrutta.it

Se invece vuoi seguire le attività educative dedicate alle scuole, iscriviti alla mailing list per insegnanti fotografando il codice QR qui sotto. Riceverai una e-mail ogni volta che aggiungeremo nuove proposte alla nostra offerta permanente o in occasione di progetti particolari.



INDICE

Museo di Anatomia umana

Visita guidata

(Declinata per ogni ordine scolastico)

Laboratorio *Cosa c'è dentro il mio corpo?*

(Scuola dell'infanzia)

Laboratorio *Come è fatto uno scheletro*

(Scuola secondaria di I grado)

Museo di Antropologia criminale

Visita guidata

(Declinata per ogni ordine scolastico)

Laboratorio *Da Sherlock Holmes alle impronte digitali*

(Scuola secondaria di II grado)

Museo della Frutta

Visita guidata

(Declinata per ogni ordine scolastico)

Laboratorio *Viva la frutta: facciamo un calco!*

(Scuola dell'infanzia)

Laboratorio *Mani in gesso: dal calco all'esperimento*

(Scuola primaria)

Attività

1

2

3

4

5

6

7

8

Tabella riassuntiva delle attività,
distinte per ordine e grado scolastico

Attività

| Scuola dell'infanzia | |
|--|---------|
| Visita guidata (Museo di Anatomia umana; Museo della Frutta) | 1, 6 |
| Laboratorio <i>Cosa c'è dentro il mio corpo?</i> (Museo di Anatomia Umana) | 2 |
| Laboratorio <i>Viva la frutta: facciamo un calco!</i> (Museo della Frutta) | 7 |
| Scuola primaria | |
| Visita guidata (Museo di Anatomia umana; Museo di Antropologia criminale; Museo della Frutta) | 1, 4, 6 |
| Laboratorio <i>Come è fatto uno scheletro</i> (Museo di Anatomia umana) | 3 |
| Laboratorio <i>Mani in gesso: dal calco all'esperimento</i> (Museo della Frutta) | 8 |
| Scuola secondaria di I e II grado | |
| Visita guidata (Museo di Anatomia umana; Museo di Antropologia criminale; Museo della Frutta) | 1, 4, 6 |
| Laboratorio <i>Come è fatto uno scheletro</i> (Museo di Anatomia umana) | 3 |
| Laboratorio <i>Da Sherlock Holmes alle impronte digitali</i> (Museo di Antropologia criminale) | 5 |



PALAZZO DEGLI ISTITUTI ANATOMICI
POLO MUSEALE

Museo di Anatomia umana

"Luigi Rolando"

www.museoanatomia.unito.it



1

Visita guidata

Per ogni ordine e grado

La visita guidata è declinata tenendo conto delle modalità di apprendimento e dei bisogni specifici a seconda del grado scolastico.

Per i bambini e le bambine della scuola primaria la visita alle collezioni è accompagnata dall'utilizzo del quaderno didattico "Al Museo con la filastrocca", lasciato in omaggio a ogni partecipante.

I ragazzi e le ragazze della scuola secondaria di I e II grado saranno accompagnati alla scoperta delle collezioni tramite il racconto della guida, intervallato da momenti di confronto e coinvolgimento.



Durata: 60 minuti

Costo: 35 euro a classe (massimo 25 partecipanti)

Ingresso: Corso Massimo d'Azeglio 52, 10126 Torino

ATTIVITA' EDUCATIVE
Anno scolastico 2022-23

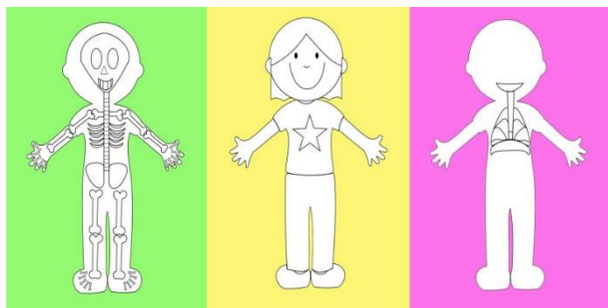
2

Cosa c'è dentro il mio corpo?

Laboratorio – Scuola dell'Infanzia

Il laboratorio introduce il corpo umano, intervallando momenti di racconto a esperienze di manipolazione e osservazione dirette, realizzate con l'utilizzo di modelli anatomici smontabili.

I partecipanti sono guidati attraverso la scoperta delle ossa, del cuore, del cervello, della respirazione e del percorso del cibo tramite la storia di Gigino e Sabrina, protagonisti del libretto sul corpo umano la cui realizzazione verrà proposta in chiusura del laboratorio.



Durata: 90 minuti

Costo: 75 euro a classe (massimo 25 partecipanti)

Ingresso: Corso Massimo d'Azeglio 52, 10126 Torino

3

Come è fatto uno scheletro

Laboratorio – Scuola Primaria e secondaria di I grado

Il laboratorio è finalizzato alla conoscenza e comprensione dello scheletro umano.

Il tema è affrontato con un approccio investigativo che privilegia una "trattazione per problemi". Nel corso del laboratorio ai partecipanti verrà proposto di ricostruire, utilizzando le proprie conoscenze e competenze, il modello di uno scheletro.

Al termine del laboratorio i partecipanti potranno realizzare un piccolo scheletro di carta, da portare a casa.



Durata: 90 minuti

Costo: 75 euro a classe (massimo 25 partecipanti)

Ingresso: Corso Massimo d'Azeglio 52, 10126 Torino



Museo di Antropologia criminale

"Cesare Lombroso"

www.museolombroso.unito.it

ATTIVITA' EDUCATIVE

Anno scolastico 2022-23

5

Visita guidata

Per ogni ordine e grado

La visita guidata è declinata tenendo conto delle modalità di apprendimento e dei bisogni specifici a seconda del grado scolastico.

Per i bambini e le bambine delle classi IV e V della scuola primaria la visita alle collezioni è accompagnata dall'utilizzo del quaderno didattico "A ciascuno la sua faccia", lasciato in omaggio a ogni partecipante.

I ragazzi e le ragazze della scuola secondaria di I e II grado saranno accompagnati alla scoperta delle collezioni tramite il racconto della guida, intervallato da momenti di confronto e coinvolgimento.



Durata: 60 minuti

Costo: 35 euro a classe (massimo 25 partecipanti)

Ingresso: Via Pietro Giuria 15, 10126 Torino

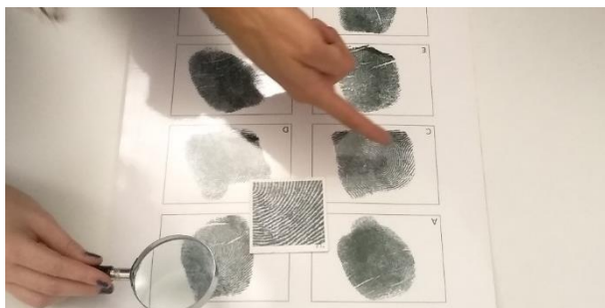
7

Da Sherlock Holmes alle impronte digitali

Laboratorio – Scuola secondaria di I e II grado

Il laboratorio racconta la storia della nascita dello studio criminologico sulle impronte digitali, dall'inizio del '900 fino alle moderne metodologie scientifiche.

I partecipanti potranno sperimentare direttamente la tecnica di rilevazione, catalogazione e identificazione delle impronte, così come è applicata oggi dalla Polizia scientifica.



Durata: 90 minuti

Costo: 75 euro a classe (massimo 25 partecipanti)

Ingresso: Via Pietro Giuria 15, 10126 Torino



Museo della Frutta

"Garnier Valletti"

www.museodellafrutta.it

ATTIVITA' EDUCATIVE
Anno scolastico 2022-23

6

Visita guidata

Per ogni ordine e grado

La visita guidata è declinata tenendo conto delle modalità di apprendimento e dei bisogni specifici a seconda del grado scolastico.

Per i bambini e le bambine della scuola primaria la visita alle collezioni è accompagnata dall'utilizzo del quaderno didattico "La storia di Francesco Garnier Valletti", lasciato in omaggio ad ogni partecipante.

I ragazzi e le ragazze della scuola secondaria di I e II grado saranno accompagnati alla scoperta delle collezioni tramite il racconto della guida, intervallato da momenti di confronto e coinvolgimento.



Durata: 60 minuti

Costo: 35 euro a classe (massimo 25 partecipanti)

Ingresso: Via Pietro Giuria 15, 10126 Torino

7

Viva la frutta: facciamo un calco

Laboratorio – Scuola dell'infanzia

Il laboratorio stimola i partecipanti nella conoscenza della frutta, utilizzando i propri sensi, attraverso la manipolazione e l'osservazione diretta.

Tramite l'assistenza degli operatori e degli insegnanti, i bambini e le bambine saranno guidati nella realizzazione del calco in gesso di una mela o una pera che potranno poi portare a casa e colorare.



Durata: 90 minuti

Costo: 75 euro a classe (massimo 25 partecipanti)

Ingresso: Via Pietro Giuria 15, 10126 Torino

8

Mani in gesso: dal calco all'esperimento

Laboratorio – Scuola primaria

Il laboratorio si propone, tramite il metodo investigativo, di far conoscere ai partecipanti la composizione e la forma dei frutti.

L'attività si compone di due parti. Con l'aiuto dell'operatore e dei docenti verrà proposta la realizzazione di un calco in gesso, di una mela o una pera, da portare a casa. Successivamente verrà svolto un esperimento scientifico volto a indagare la composizione di un frutto.



Durata: 90 minuti

Costo: 75 euro a classe (massimo 25 partecipanti)

Ingresso: Via Pietro Giuria 15, 10126 Torino



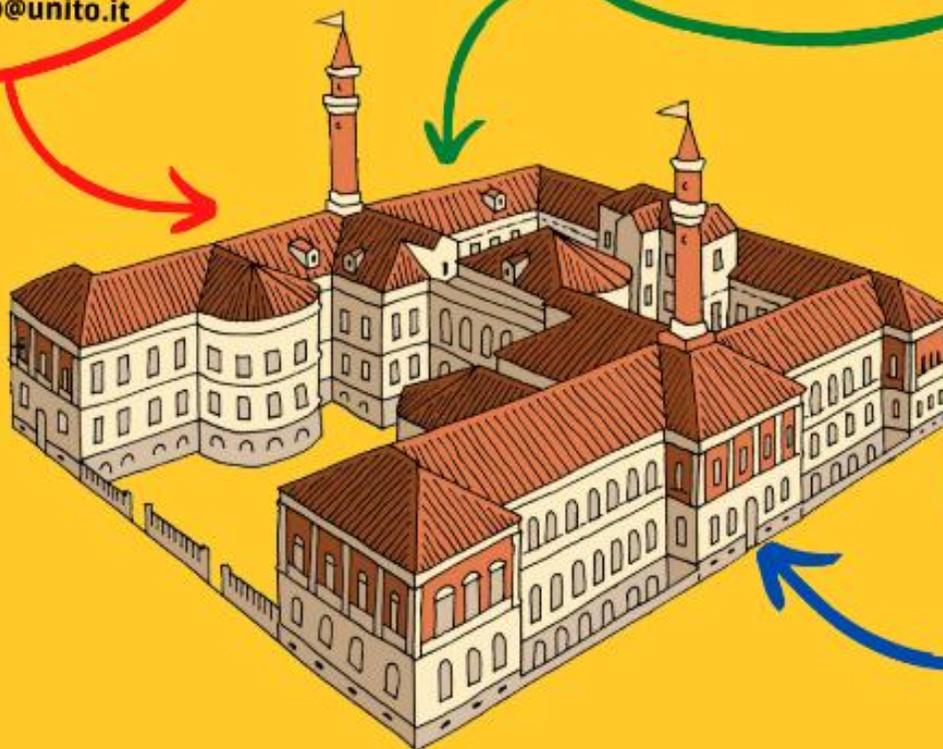
per info: didattica.musei@unito.it
per prenotazioni: tel. 011 6708195



**Museo di Antropologia
criminale "Cesare Lombroso"**
via Pietro Giuria 15
10126 Torino
tel +39 011 6708195
museo.lombroso@unito.it



**Museo della Frutta
"Francesco Garnier Valletti"**
via Pietro Giuria 15 - 10126 Torino
tel +39 011 6708195
museodellafrutta@comune.torino.it



**Museo di Anatomia umana
"Luigi Rolando"**
corso Massimo d'Azeglio 52
10126 Torino
tel +39 011 6707797
museo.anatomia@unito.it