

## **“Il Museo a Scuola”**

PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E L'ORIENTAMENTO  
del Sistema Museale di Ateneo (s.m.a.)

Gli incontri online si sono tenuti dal 1° marzo 2021 al 15 marzo 2021 e sono tuttora visibili sulla pagina dedicata all'evento <https://www.sma.unipi.it/2021/03/il-museo-a-scuola/>

Il Sistema Museale di Ateneo si rende disponibile a far svolgere il PCTO anche nell'anno accademico in corso, pertanto le scuole interessate possono contattare le referenti ai seguenti indirizzi:

- Dott.ssa Valentina Grasso – [valentina.grasso@unipi.it](mailto:valentina.grasso@unipi.it)
- Dott.ssa Marianna Saliba – [marianna.saliba@unipi.it](mailto:marianna.saliba@unipi.it)



UNIVERSITÀ DI PISA

## “Il Museo a Scuola”

Il progetto “Il Museo a Scuola” è stato ideato durante la pandemia a causa dell’impossibilità di offrire progetti che prevedessero la presenza degli studenti.

Il progetto tutt’ora attivabile e fruibile, prevede un ciclo di incontri a distanza che il Sistema Museale di Ateneo propone alle scuole superiori, con l’obiettivo di spiegare che cosa è un museo, che cosa rappresenta, quale parte della nostra identità conserva per noi e come possa essere nel futuro.

In virtù della struttura modulare del ciclo “Il Museo a Scuola” e della sua natura multidisciplinare, il Sistema Museale di Ateneo dell’Università di Pisa mette a disposizione le registrazioni degli incontri, per integrare i programmi curricolari delle classi e/o costruire ulteriori percorsi per le competenze trasversali e l’orientamento (PCTO).

Il primo incontro (1° marzo 2021), dal titolo “Fare museo, anche a scuola”, ha visto il collegamento da Milano con la dottoressa Laura Ronzon, direttrice delle Collezioni del Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci, con la professoressa Elena Servida e alcuni studenti del Liceo Scientifico Statale Vittorio Veneto, che hanno illustrato il progetto di musealizzazione delle collezioni scolastiche al quale stanno collaborando.

I successivi appuntamenti hanno raccontato ciascuno dei musei universitari di Pisa, attraverso un peculiare punto di vista: la diversità vegetale per l’Orto e Museo Botanico (2 marzo 2021), lo scheletro animale per il Museo Anatomico Veterinario (3 marzo 2021), le tecniche di incisione (4 marzo 2021) per il Museo della Grafica, gli strumenti della fisica (5 marzo 2021) per il Museo degli Strumenti di Fisica, le figure degli anatomisti Vesalio e Colombo per il Museo di Anatomia Umana (8 marzo 2021), la storia del calcolo (9 marzo 2021) per il Museo degli Strumenti per il Calcolo, la bellezza eroica e scandalosa dell’arte greca (10 marzo 2021) per la Gipsoteca di Arte Antica, lo studio delle mummie tra archeologia, antropologia e paleontologia (11 marzo 2021) per il Museo di Anatomia Patologica e la salute e bellezza (12 marzo 2021) per le Collezioni Egittologiche.

Il ciclo si è chiuso con la lezione (15 marzo 2021) del direttore del Museo Egizio di Torino, Christian Greco, su “Rivoluzione digitale e umanesimo”, che ha indicato come solo un approccio profondamente multidisciplinare consenta di affrontare le sfide del futuro e di capire quale ruolo vi giocheranno i musei.

Ulteriori informazioni

<https://www.sma.unipi.it/2021/02/il-museo-a-scuola/>

Per informazioni o per l’attivazione di progetti PCTO, contattare:

- Dott.ssa Valentina Grasso – [valentina.grasso@unipi.it](mailto:valentina.grasso@unipi.it)
- Dott.ssa Marianna Saliba – [marianna.saliba@unipi.it](mailto:marianna.saliba@unipi.it)