

Attività formativa del progetto

COLLEGALE NON RESIDENTE

Il corso è rivolto a tutti gli studenti dei corsi di laurea magistrale dell'Università di Pavia ed è inseribile nel piano di studi con codice 511799.

DOCENTE

Marco LEONA

David H. Koch Scientist
The Metropolitan Museum of Art
New York (USA)

PROPOSTA FORMATIVA A.A. 2025 2026 ALMO COLLEGIO BORROMEIO

info

 **Almo Collegio Borromeo**
Piazza Collegio Borromeo 9

 **CORSO IN PRESENZA**
ISCRIZIONE SUL SITO >
www.collegioborromeo.it

La chimica nei musei

10.00 - 12.30

La chimica nei musei
Leggere l'arte

14.30 - 16.30

Il Rosso di David e dei Lavoisier

10.00 - 12.30

I colori dello spazio e del tempo: blu
Luce e colore

14.30 - 16.30

Spettroscopia di riflettanza
e cenni di scienza del colore

10.00 - 12.30

I colori dello spazio e del tempo: rosso
La spettroscopia FTIR

14.30 - 16.30

La spettroscopia Raman

10.00 - 12.30

La spettroscopia Raman a effetto di superficie
Un dipinto thangka tibetano del XIV secolo

14.30 - 16.30

Laboratorio virtuale

10.00 - 13.00

Altre tecniche: SEM, GCMS, LCMS
Discussione e conclusioni

lunedì
23
febbraio

DUEMILA 26

martedì
24
febbraio

DUEMILA 26

mercoledì
25
febbraio

DUEMILA 26

giovedì
26
febbraio

DUEMILA 26

venerdì
27
febbraio

DUEMILA 26

