

Bergamo Next Level

COSTRUIRE FUTURI CONNESSI

05-11
maggio
2023

Un evento di:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO



In collaborazione con:



Provincia
di Bergamo



CAMERA DI COMMERCIO
BERGAMO

Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia

Ufficio
Scolastico
Territoriale
di Bergamo

INCONTRO

Per un museo diffuso della Fortezza di Bergamo: da simboli di guerra a luoghi di cultura

DATA

SABATO 6 MAGGIO

ORE

10:30 – 13:00

LUOGO

Sala Capitolare
Museo delle Storie di Bergamo
Piazza Mercato del Fieno, 6 – Bergamo

L'evento si propone come dialogo incentrato sulle testimonianze di patrimoni storico-architettonici che, da simboli di guerra, si sono trasformati in luoghi di cultura urbani, oggi al centro di una politica di valorizzazione ispirata ai valori Unesco.

Si parlerà della fortezza di Bergamo, patrimonio dell'Umanità dal 2017, e in particolare della Rocca (sede del Museo dell'800 e del Parco delle Rimembranze) e dei due Torresini da Polvere, per comunicare il ruolo strategico delle fabbriche bergamasche del passato, ora edifici non corrotti dalle trasformazioni nei secoli.

Al termine dell'incontro, si potrà prendere parte a un tour con guida, della durata di circa 30/45 minuti, scegliendo tra questi due percorsi:

1. dal Museo delle Storie sino al Torresino superiore, aperto per l'occasione, percorrendo via San Lorenzo e via della Boccola;
2. dal Museo delle Storie sino al complesso di Sant'Agostino, percorrendo via San Lorenzo sino alla Porta e proseguendo lungo via della Fara;

INTRODUCE E MODERA

Alessio Cardaci

Università degli studi di Bergamo

INTERVENGONO

Elisabetta Bani

Università degli studi di Bergamo

Nadia Ghisalberti

Assessora alla Cultura del Comune di Bergamo

Monica Abbiati

Direzione generale Cultura Progetti, sistemi e reti per la valorizzazione e lo sviluppo dell'attrattività del patrimonio culturale lombardo e dei Siti UNESCO

Roberta Frigeni

Direttore scientifico Museo delle Storie di Bergamo

AREE TEMATICHE

CULTURE, AMBIENTE