



Presentazione
dell'Hackathon
e del tema di
lavoro

HACKATHON CANTIERI APERTI DIGITALI

Il Politecnico di Milano - Polo territoriale di Mantova promuove l'**Hackathon MITH | Making Innovation Through Heritage - Cantieri Aperti Digitali** al fine di ideare, progettare e prototipare un **sistema di comunicazione che permetta di portare la conoscenza del cantiere di restauro fuori dal proprio perimetro e di diffonderla oltre la cerchia degli addetti ai lavori.**

Making
Innovation
Through
Heritage

VENERDÌ 6 OTTOBRE 2023 | ORE 14.30
Politecnico di Milano - Polo Territoriale di Mantova
Piazza Carlo D'Arco 3, Mantova

- 14.30** Accoglienza dei partecipanti e formazione dei team.
- 15.00** Art as experience: Il cantiere di restauro. Comunicare la complessità.
MICHELA CARDINALI Centro Conservazione e Restauro La Venaria Reale
- 15.20** I cantieri del restauro architettonico.
BARBARA SCALA Università degli Studi di Brescia
- 15.40** Gli interlocutori del territorio: obiettivi, strategie ed esperienze.
BOTTOLI COSTRUZIONI SRL
TIMELAPSELAB
- 16.20** Raccontare il patrimonio culturale e chi se ne prende cura.
Le esperienze educative del Centro Conservazione e Restauro.
LARA CONIGLIO Centro Conservazione e Restauro La Venaria Reale
- 16.40** Accessibilità e sicurezza.
BARBARA SCALA Università degli Studi di Brescia
- 17.00** Briefing e avvio dei lavori in gruppi affiancati da esperti.

Organizzato dal Politecnico di Milano - Polo territoriale di Mantova, in rete con il Centro Conservazione e Restauro "La Venaria Reale" e l'Università degli studi di Brescia, in collaborazione con Laboratorio Territoriale Occupabilità - LTO Mantova, all'interno del progetto "Mantova: Laboratorio territoriale diffuso per l'innovazione e l'occupabilità" sostenuto da Fondazione Cariverona e promosso/realizzato da Camera di Commercio (Ente Capofila), Provincia e Comune di Mantova, Politecnico di Milano, Unimore, Promolimpresa - Borsa Merci, ForMa, Istituto Manzoni (Istituto capofila della Rete Alternanza/PCTO Mantova) e Istituto Sanfelice (Istituto capofila della rete LTO Mantova).

All'interno del progetto



Organizzato da



In rete con



In collaborazione con



Con il sostegno di

