

15 MAGGIO 2025  
ORE 14.00-16.30

**Le sfide della Digitalizzazione nei processi  
Conservativi e di Valorizzazione: un protocollo per  
il rilievo del Patrimonio Costruito**

**~~BLOCH4MAT – Tecnologia  
BLOCKCHAIN per la Filiera  
della Ceramica e dell'Edilizia~~**

Organizzazione Clust-ER BUILD  
Value Chain INNOVA  
Cultural Heritage Management del Clust-ER Build

PADIGLIONE 4 • Piazza Clust-ER Build • STAND A1  
Salone Internazionale del Restauro

## PROGRAMMA

### *Modera*

Silvia Rossi • Manager Clust-ER BUILD

### **La Value Chain Innova CHM**

Marcello Balzani • Coordinatore VC INNOVA CHM

### **INCITE: Tecnologie di City Information Modeling per la gestione dell'intervento sul patrimonio esistente**

Andrea Zerbi • CIOCREI, Unipr  
Fabiana Raco • TekneHub, Unife

### **AIM-eBIM: scenari di innovazione per la conoscenza e la Conservazione del Patrimonio Culturale**

Federica Maietti • TekneHub, Unife

### **DIGI-BRIDGE**

### **M.A.P.S.**

### **MAPS: Strategie Digitali per la Conservazione Preventiva e la Valorizzazione Museale**

Manlio Montuori • TekneHub, Unife  
Luca Rocchi • TekneHub, Unife

### **DIGIBRIDGE: strumenti Digitali integrati a supporto della manutenzione di Ponti e Viadotti**

Nicola Buratti • CIRI Unibo

### **BLOCH4MAT**

Maria Chiara Bignozzi • Centro Ceramiche

**BLOCH4MAT: sviluppo di una  
tecnologia "blockchain" per la filiera dei  
materiali ceramici e compositi, Elisa  
Franzoni, Centro Ceramico**