



**CLUST-ER  
BUILD**  
EDILIZIA E COSTRUZIONI

**15 MAGGIO 2025**  
ORE 10.30-13.30

## **Documentazione Digitale per la Conservazione di opere contemporanee tra Ricerca e Impresa**

A cura di: Clust-ER Build,  
Scuola di Conservazione e Restauro  
Dipartimento di Scienze Pure e Applicate  
dell'Università di Urbino e Microgeo srl\*

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

## **PROGRAMMA**

### **Introduzione**

Silvia Rossi • Manager Clust-ER BUILD

### **Documentare in digitale la conservazione dei beni culturali: un dialogo tra innovazione e impresa**

Laura Baratin • Prof.ssa Ordinaria di Disegno (Università degli Studi di Urbino Carlo Bo), Scuola di Conservazione e Restauro, Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DISPeA)

### **Innovazioni tecnologiche nel mondo del rilievo 3D**

Christian Ferrara • Agente Tecnico Commerciale di Microgeo Srl

### **Tecnologie emergenti nella conservazione, rappresentazione e valorizzazione delle opere d'arte contemporanee tra collezionismo privato e arte pubblica**

Giulia Ursino • PhD student in Heritage Science – Arte Contemporanea (La Sapienza Università di Roma e Università degli studi di Urbino Carlo Bo)

\*L'Università di Urbino e Microgeo srl, con il supporto di Clust-ER Build, parlano della sinergia tra il mondo accademico e industriale, oltre all'opportunità strategica che essa presenta per affrontare tematiche di ricerca innovative con un approccio applicato. Grazie agli interventi presentati si affronteranno le tematiche legate alle tecnologie digitali per il rilievo tridimensionale e le necessità della conservazione delle opere d'arte contemporanee.



FERRARA EXPO