

## Arte, scienza, filosofia

### Conferenza e formazione sull'uso di nuovi materiali per il restauro

Accademia di Belle Arti L'Aquila

SCUOLA DI RESTAURO

13-14 aprile 2023

#### PROGRAMMA

#### **13 APRILE 2023, GIOVEDÌ**

**09:30 – 11:00 Conferenza**

Introduzione dell'Accademia

***Antonio Mirabile***

Ricerca, innovazione e sviluppo di nuovi materiali per la conservazione del patrimonio culturale all'interno di progetti finanziati dall'Unione Europea.

**11:00 – 11:15 Coffee break**

**11:15 – 12:45 Conferenza**

Gel e micro emulsioni, aspetti teorici  
I nano materiali applicati ad alcuni casi di restauro  
Q&A

**12:45 – 14:00 Lunch break**

#### **SESSIONE POMERIDIANA**

**14:00-17:30 Workshop**

Materiali innovativi per la pulitura, il consolidamento e la protezione delle opere d'arte: introduzione e dimostrazione pratica sulla preparazione, l'uso, il riuso, il riciclo e la manipolazione dei nuovi materiali.

Sfogliando insieme le schede tecniche.

Test particelle con diversi metodi - spray, pennello...di solubilità di inchiostri con diversi solventi e applicazione di nano

## Arte, scienza, filosofia

### Conferenza e formazione sull'uso di nuovi materiali per il restauro

Accademia di Belle Arti L'Aquila

SCUOLA DI RESTAURO

13-14 aprile 2023

#### **14 APRILE 2023, VENERDI'**

**09:30 – 11:00 Conferenza**

Ricerca, innovazione e sviluppo di nuovi metodi per la rimozione di nastri autoadesivi

**11:00 – 11:15 Coffee break**

**11:15 – 12:45 Conferenza**

Presentazione di casi di restauro Q&A

**12:45 – 14:00 Lunch break**

#### **SESSIONE POMERIDIANA**

**14:00-17:30 Workshop**

Test e sperimentazione di nano materiali preparati il giorno prima su modelli preparati per la formazione

Test e sperimentazione di nano materiali, su casi di studio selezionati dai partecipanti al workshop.