

# Tecnologie innovative Inkjet: decorazione e smaltatura digitale del futuro

**29 Maggio 2025**

**Dipartimento di Ingegneria Enzo Ferrari (DIEF),  
Via Vivarelli 10, Modena, Aula P05**

- |  |  |
|--|--|
| <b>9:00</b> Apertura dei lavori<br><br>Prof. Francesco Leali,<br>Direttore DIEF<br><br>Prof.ssa Cristina Siligardi,<br>Presidente ICerS                  | <b>11:00</b> Davide Medici<br><u>SACMI Tech</u><br><i>Nuove materie e nuove funzionalità: le sfide e le opportunità della tecnica di stampa digitale</i> |
| <b>9:20</b> Alberto Annovi<br><br><u>GRUPPO TECNOFERRARI</u><br><i>Spessori digitali: il tutto è più della somma delle singole parti</i>                 | <b>11:20</b> Alex Zanetti<br><br><u>ESMALGLASS-ITACA</u><br><i>Codice Materico: l'arte digitale modella la ceramica</i>                                  |
| <b>9:40</b> Luca d'Andrea e Matteo Bondioli<br><br><u>PROJECTA – SITI B&amp;T GROUP</u><br><i>PROJECTA: ritorno al futuro della decorazione digitale</i> | <b>11:40</b> Rita cagnoli<br><br><u>SYSTEM CERAMICS</u><br><i>INFINITY SKY: Stampa &amp; Stampa</i>  |
| <b>10:00</b> Nicola Arlandini e Antonella Baglio<br><br><u>COLOROBRIA</u><br><i>Applicazioni digitali per dare forma alla materia</i>                    | <b>12:00</b> Lucia Guaitoli<br><br><u>SICER</u><br><i>Stampa digitale sostenibile: inchiostri e materie a base acqua</i>                                 |
| <b>10:20</b> Coffee break  | <b>12:20</b> Discussione e chiusura dei lavori.  |

Si ringrazia per la collaborazione :

**COLOROBRIA®**  
One Brand Infinite Solutions

**esmalglass·itaca**group

**projecta**

 **SACMI**

**sicer**  
ITALIAN CERAMIC SURFACES

**SYSTEM  
Ceramics**  
a coesia company

**TECNOFERRARI**

