

CONVEGNO

# RILI EVO 3D



RESTAURO

Salone dell'Arte del Restauro e della Conservazione dei Beni Culturali e Ambientali



FERRARA FIERE  
CONGRESSI

Giovedì  
27 mar 2014  
Pad. 5/6 - Sala D  
h 15.30 - 17.30



RETE ALTA TECNOLOGIA  
EMILIA-ROMAGNA  
HIGH TECHNOLOGY NETWORK



PIATTAFORMA  
COSTRUZIONI



## TECNOLOGIE DI RILIEVO 3D: sviluppo del mercato, qualità e formazione

RILIEVO  
3D

### Moderatore:

Marcello Balzani, *Direttore del DIAPReM e Responsabile Scientifico TekneHub, Tecnopolo Università di Ferrara, Piattaforma Costruzioni Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna*

### Sono stati invitati:

Carla Di Francesco, *Direttore Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici dell'Emilia Romagna*

Andrea Alberti, *Soprintendente per i Beni Architettonici e Paesaggistici delle Province di Brescia, Cremona e Mantova*

Carmine Mastromarino, *Dirigente Settore Lavori Pubblici, Comune di Mantova*  
Alessandro Capra, *Direttore Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari", Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia*

Fulvio Rinaudo, *Dipartimento di Architettura e Design, Politecnico di Torino*

Fabio Remondino, *Ricercatore presso la Fondazione Bruno Kessler*

Andrea Cabrucci, *Presidente New Business, Hexagon Geosystems*

Diego Borsani, *Amministratore delegato Z+F Italy srl*

Marco Nardini, *Amministratore delegato Nikon Instrumens SpA*

Sergio Padovani, *Amministratore delegato Leica Geosystems SpA*

Giuseppe Boselli, *Geogrà srl, Sermide, Mantova*

Nuccio Bucceri, *LTS Land Technology & Services, Treviso*

Vito Leonardo Chiechi, *Digitarca, Bari*

Alberto Raschieri, *Geomar.it, Mondovì, Cuneo*



COSTRUIAMO INSIEME IL FUTURO

