



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO



Giornata di Studio

AQUAZOL: ESPERIENZE ED APPLICAZIONI NEL PANORAMA ITALIANO

4 giugno 2014

Centro Conservazione e Restauro La Venaria Reale

Programma

- 9,30 - 10,00: Registrazione partecipanti**
- 10,00 – 10,15: Apertura della Giornata di Studio**
A cura di Cesmar7
- 10,15 – 11,15: Introduzione sui materiali**
Prof. Richard Wolbers, *University of Delaware*
- 11,15 – 12,15: Sessione Poster – Presentazioni degli Autori**
- 12,15 – 14,00: Lunch Break**
- 14,00 – 14,30: Sintesi e caratterizzazione di un nanocomposito a base di TiO₂ e AQUAZOL® per la conservazione di superfici policrome opache.**
A. Colombo¹, F. Gherardi², S. Goidanich², C. Beccaria³, V. Mombrini³, L. Toniolo², R. Simonutti¹
¹ *Dipartimento di Scienza dei Materiali, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Milano, Italia;*
² *Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria chimica "Giulio Natta", Politecnico di Milano, Milano, Italia;* ³ *Beccaria Carlotta & C. Studio di Restauro Sas, Milano, Italia.*
- 14,30 – 15,00: Studio comparativo dell'uso di Aquazol nella conservazione dei dipinti.**
E. Bosetti
Restauratrice, Copenhagen
- 15,00 – 15,30: Applicazione dell'Aquazol nel consolidamento dello strato pittorico.**
Alessandra Collina¹, Federica Colombani², Melanie Molinari³
^{1 2} *Accademia di Belle Arti Aldo Galli, via Petrarca 9, 22100 Como;* ³ *Allieva del corso di Restauro Manufatti dipinti su supporto tessile.*



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO



15,30 – 15,45: Coffee Break

15,45 – 16,15: **L'Aquazol come consolidante dei dipinti: Aspetti sperimentali e applicazioni pratiche nel restauro di due opere su tela.**

Elena Ghio¹, Oscar Chiantore², Tommaso Poli³ Cesare Pagliero⁴.

¹ Restauratrice libera professionista, Torino, Italia; ² Università degli Studi, Torino, Italia;

³ Università degli Studi, Torino, Italia; ⁴ Restauro e Conservazione Opere di Pittura, Savigliano, Cn, Italia.

16,15 – 16,45: **Esperienze nell'uso dell'Aquazol come consolidante per i dipinti su tela.**

A. Iaccarino Idelson

Equilibrarte srl, Scuola di Conservazione e Restauro dell'Università di Urbino.

16,45 – 17,30: **Domande dal pubblico e chiusura lavori**