

# Giornata di Studio e Workshop sull'utilizzo dell' **AQUAZOL**

4 Giugno 2014 • **GIORNATA DI STUDIO**

## **AQUAZOL: ESPERIENZE ED APPLICAZIONI NEL PANORAMA ITALIANO**

*con la partecipazione del Prof. **Richard Wolbers***

Obiettivo della Giornata di Studio è quello di fare il punto della situazione sulle esperienze, sulle sperimentazioni e sulle ricerche condotte negli ultimi anni in territorio italiano sul materiale Aquazol e le sue possibili declinazioni d'uso.

Gli autori delle ricerche saranno invitati ad illustrare le loro esperienze attraverso esposizioni orali e la presentazione di Poster, nell'ottica di stabilire un proficuo dialogo con il pubblico presente.

Chairman della giornata di studio sarà il Professor Richard Wolbers

**Il programma dettagliato della Giornata di Studio sarà a breve consultabile su questa pagina**

5-6 Giugno 2014 • **WORKSHOP**

## **NUOVE PROSPETTIVE ED APPROFONDIMENTI PER L'USO DI POLIOSSAZOLINE (**AQUAZOLS**)**

*Professor **Richard Wolbers***

Durante i due giorni di workshop verranno riassunte e approfondite le caratteristiche chimiche e applicative delle resine Aquazol. Questi prodotti, diffusisi nel restauro in particolare come consolidanti e adesivi, più di recente sono stati introdotti per altre applicazioni interessanti: come leganti per colori da ritocco e come componenti principali all'interno di formulazioni di protettivi removibili con acqua. Attraverso l'approfondimento delle sue proprietà di base, che rendono l'Aquazol così versatile, i partecipanti arriveranno a comprenderne l'unicità dal punto di vista chimico e fisico, ampliando la gamma dei possibili usi. Il workshop fornirà anche un valido supporto pratico, per poter apprendere come utilizzare al meglio il prodotto: verrà illustrato l'uso come semplice consolidante e si formuleranno alcune tipologie di protettivi. Si preparerà inoltre una tavolozza di colori da ritocco che, al termine del corso, verrà lasciata a ciascuno dei partecipanti per iniziare a testarla nei loro laboratori.

**4, 5 e 6 Giugno 2014 - Centro Conservazione e Restauro LA VENARIA REALE (Torino)**



CESMAR7

Centro Conservazione e Restauro  
**La Venaria Reale**



Dipartimento di **chimica**



il prato

# Giornata di Studio e Workshop sull'utilizzo dell'**AQUAZOL**

## PROGRAMMA DEL WORKSHOP

### PRIMO GIORNO (5 giugno) - TEORIA E PRATICA

**10:00-10:10** Introduzione al corso; organizzazione dei due giorni di workshop

#### PARTE TEORICA

**10:10-11:10** Riassunto delle caratteristiche chimiche e fisiche delle *Polioossazoline*. Gli *Aquazols* come materiali consolidanti e adesivi per il restauro; *Aquazol* come legante per colori da ritocco. Interazione tra pigmenti e polimero; proprietà filmogene del prodotto;

**11:10-11:30** Break

**11:30-13:00** Dipinti acrilici contemporanei, dipinti murali in esterno, caratteristiche dei protettivi; Gli *Aquazols* come materiali filmogeni protettivi. *Aquazols* per la formulazione di film trasparenti con funzione di barriera (applicabili e removibili con acqua) per la protezione di dipinti murali in esterno.

**13:00-14:00** Pranzo

#### PARTE PRATICA

**14:00-17:00** Parte pratica: esercizi di consolidamento

## PROGRAMMA DEL WORKSHOP

### SECONDO GIORNO (6 Giugno) - PRATICA

**9:00-9:30** Ripresa della parte teorica della prima giornata (riassunto, domande)

**9:30-10:30** Parte pratica: preparazione di una gamma di colori da ritocco a base di *Aquazol*; prove di applicazione

**10:30-11:00** Break

**11:00-12:00** Continuazione della parte pratica (colori ad *Aquazol*)

**12:00-13:00** Pranzo

**13:00-14:00** Parte pratica: preparazione ed applicazione di protettivi

**15:00-17:00** Parte pratica: esercizi di rimozione dei protettivi applicati



# Giornata di Studio e Workshop sull'utilizzo dell'**AQUAZOL**

## QUOTE DI PARTECIPAZIONE

### GIORNATA DI STUDIO

#### 4 giugno 2014

Quota ordinaria: € 100 (IVA compresa)

Quota studenti

e soci Cesmar7: € 90 (IVA compresa)

### WORKSHOP – SOLO PARTE TEORICA

#### mattina del 5 giugno 2014

Quota ordinaria: € 60 (IVA compresa)

Quota studenti

E Soci Cesmar7: € 54 (IVA compresa)

### WORKSHOP COMPLETO

#### 5 e 6 giugno 2014

(numero max 20 partecipanti)

Quota ordinaria: € 220 (IVA compresa)

Quota studenti

E Soci Cesmar7: € 200 (IVA compresa)

In considerazione del numero limitato di posti disponibili per il workshop completo, **si considereranno valide le sole iscrizioni con allegata ricevuta di bonifico**, da far pervenire entro e non oltre il **15 MAGGIO 2014** inviando una e-mail a: [cesmar7@cesmar7.org](mailto:cesmar7@cesmar7.org)

## MODALITA' DI ISCRIZIONE:

1. Richiesta di iscrizione al 348 3212820 o e-mail a [cesmar7@cesmar7.org](mailto:cesmar7@cesmar7.org)
2. In caso di **accettazione dell'iscrizione** (confermata via mail o telefonicamente) si dovrà perfezionare la stessa tramite **bonifico bancario** intestato a:

### Centro per lo studio dei materiali per il restauro 7

Unicredit Banca S.p.a – Ag. Verona Valdona

Cod. IBAN: IT58D0200811732000001170189

Per l'estero: cod. BIC Swift UNCRITM1S11

Causale del versamento: Corso **Nuove prospettive ed approfondimenti per l'uso di Poliossazoline (Aquazol)**  
**Nome e Cognome** partecipante (*obbligatorio*) specificando:  
**GIORNATA DI STUDIO** (4 giugno)  
e/o **WORKSHOP SOLO TEORIA** (mattina del 5 giugno)  
e/o **WORKSHOP COMPLETO** (5 e 6 giugno)

L'iscrizione sarà ritenuta valida solo al ricevuto pagamento della quota di iscrizione. Non è prevista alcuna forma di rimborso della quota di iscrizione versata.

### Per informazioni ed aggiornamenti

Segreteria telefonica +39 348 3212820

e-mail: [cesmar7@cesmar7.org](mailto:cesmar7@cesmar7.org)

