

Storia della Chimica Applicata alla Conservazione dei Beni Culturali



Museo di Chimica

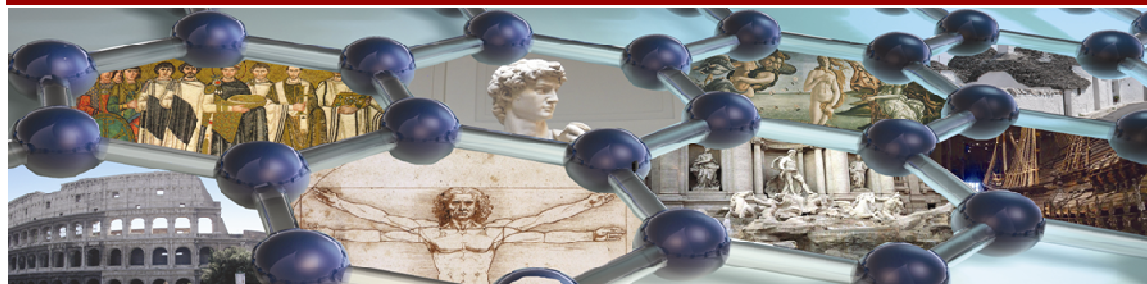
Centro per le Scienze Applicate alla
Protezione dell'Ambiente e dei Beni Culturali



SOCIETÀ CHIMICA ITALIANA



Gruppo Nazionale di
Fondamenti e Storia della Chimica



Roma, 14 giugno 2010

Sede: Sapienza

Sala Odeion - Facoltà di Scienze umanistiche, Lettere e filosofia, Filosofia e Studi orientali
Città Universitaria, Edificio di Lettere—P.le Aldo Moro n. 5, Roma

Interveranno:

Paolo Bensi, Marisa Laurenzi Tabasso, Marco Taddia, Stella Nunziante, Luigi Campanella, Maria Pia Casaletto, Ernesto Borrelli, Anna Maria Giovagnoli, Roderico Giorgi, Marina Bicchieri, Maurizio Marabelli

Per informazioni: marcomilano1@gmail.com andrea.macchia@uniroma1.it
tel (+39) 0649913725
sito web: <http://w3.uniroma1.it/ciabc/storiadellachimica/>

Evento organizzato dal Museo di Chimica in collaborazione con il Gruppo Nazionale di Fondamenti e Storia della Chimica, l'Accademia dei XL, l'Italian Association of Conservation Scientists (IA-CS) e Centro di Ricerca per la protezione dell'Ambiente e dei Beni Culturali Univ. "Sapienza", finalizzato a realizzare un momento di approfondimento dedicato all'evoluzione dei metodi e delle strumentazioni chimiche nel settore dei beni culturali, al rapporto tra il presente e il passato, anche con il ricordo dei protagonisti di questo processo, a partire dagli albori della chimica ai giorni nostri.

Comitato Scientifico

Luigi Campanella
Società Chimica Italiana -
Univ. "Sapienza"

Luigi Cerruti
Dip. Chimica - Univ. di Torino

Marisa Laurenzi Tabasso
Centro di Ricerca per la protezione
dell'Ambiente e dei Beni Culturali
Univ. "Sapienza"

Maurizio Marabelli
Docente Univ. "Sapienza"

Paolo Bensi
Docente Univ. di Venezia

Marco Taddia
Dip. Chimica "G. Ciamician" Univ.
Bologna

Comitato Organizzatore

Luigi Campanella
Dip. Chimica Univ. "Sapienza"

Franco Calascibetta
Dip. Chimica Univ. "Sapienza"

Marco Milano
Collaboratore Museo di Chimica

Vincenza Ferrara
Centro di Ricerca per la protezione dell'Ambiente e dei Beni Culturali Univ. "Sapienza"

Andrea Macchia
Italian Association of Conservation
Scientists IA-CS"

Maria Giuliana Troiani
Museo di Chimica Univ. "Sapienza"