



ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI

IL BIOLOGO PER LA VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO CULTURALE,
SUO BIODETERIORAMENTO E CONSERVAZIONE

Corso ECM in Biologia dei Beni Culturali

Roma - 27 Settembre 2013

Centro di Formazione dell'Ordine Nazionale dei Biologi

Via Piramide Cestia, 1C INT. 3

PROGRAMMA

- Ore 9.00 Registrazione dei partecipanti
- Ore 10.00 Saluti Autorità
- Ore 10.20 Apertura dei lavori
Dott. Ermanno Calcatelli
Presidente Ordine Nazionale dei Biologi
- Chairman: Dott. Luciano O. Atzori
Consigliere Segretario Ordine Nazionale dei Biologi
- Ore 10.30 Multidisciplinarietà, Interdisciplinarietà
Dott. Pietro Sapia
Referente Nazionale Commissione Beni Culturali Ordine Nazionale dei Biologi
- Ore 11.00 Il quadro delle conoscenze preliminari alla conservazione
Dott. Matteo Montanari – Bologna
Direttore Laboratorio Analisi Beni Culturali Archivi e Biblioteche
- Ore 11.40 *Coffee break*
- Ore 12.00 Analisi chimiche e microbiologiche, indagini e tecniche diagnostiche
Dott. Valentina Rotolo – Palermo
Microbiologia – Componente Commissione Beni Culturali ONB
- Ore 12.30 Discussione
- Ore 13.00 Pausa Pranzo
- Ore 14.00 Cause dei meccanismi di degrado, la morfologia del degrado.
Arch. Angelo Molfetta – Roma
Università Pontificia Europea Regina Apostolorum - Beni Culturali della Chiesa
Componente Commissione Beni Culturali Ordine Nazionale dei Biologi
- Ore 14.30 Scienza arte e realtà
Dott. Pietro Sapia
Referente Nazionale Commissione Beni Culturali Ordine Nazionale dei Biologi
- Ore 15.00 Il Biologo, professionista essenziale alla diagnosi e cause dei meccanismi di degrado.
Prof. Marco Bussagli – Roma
Docente Accademia di Belle Arti – Roma
(Arch. Angelo Molfetta – sostituto)
- Ore 15.30 Discussione – Chiusura lavori
- Ore 16.00 Verifica finale di apprendimento ECM