



ORDINE DEGLI
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DI ROMA E PROVINCIA

Progetto e cantiere di restauro

MATERIALI: CONOSCENZA E CONSERVAZIONE

17 aprile 2024
15:00—18:00

3 CFP
ARRM3238

online via **GoToWebinar**
registrazione su
formazione.architettriroma.it

Il seminario è parte di una serie di eventi formativi dedicati alle tematiche della conservazione e del restauro, che si prefigge lo scopo di proporre agli iscritti approfondimenti e aggiornamenti che spaziano dalla conoscenza agli aspetti pratici della professione. In questa occasione saranno approfonditi i temi legati ai materiali, con l'illustrazione di alcuni interventi di particolare interesse, dalla fase di progettazione a quella di realizzazione.

coordinatore scientifico **Barbara Tetti**, CTF OAR – Conservazione
tutor **Guendalina Ria**, Formazione OAR

gratuito per iscritti OAR con registrazione obbligatoria su
formazione.architettriroma.it
ingresso libero per studenti di Architettura



John Ruskin, arco sulla facciata della chiesa di San Michele a Lucca, incisione da The Seven Lamps of Architecture, tavola VI.

15:00 | inizio webinar

15:00 | saluti istituzionali e presentazione
Roberta Bocca, Vicepresidente OAR
Maria Costanza Pierdominici, consigliere OAR
Barbara Tetti, CTF OAR – Conservazione

15:15 | I materiali nel restauro delle superfici architettoniche nell'edilizia storica: casi di studio e interventi a Roma
Dimitri Ticconi, architetto, specialista in restauro dei monumenti

16:00 | Materiali: cause di degrado e criteri progettuali in funzione della sostenibilità
Franco Medici, ingegnere, Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente, Sapienza Università di Roma

16:45 | Il degrado delle facciate lapidee nelle architetture italiane del "ventennio": conoscenza tecnica e modellazione digitale per l'impostazione del progetto di restauro
Marco Ferrero, ingegnere, Dipartimento Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, Sapienza Università di Roma

17:30 | conclusioni e risposte alle domande dei partecipanti

18:00 | fine webinar