



1989



2011



2015

EFFETTO TEMPO

RIFLESSIONI E STUDI APPLICATI AL MUTAMENTO
DEI MATERIALI E CONSEGUENZE SUL RESTAURO

6 e 7 DICEMBRE 2018

Complesso del San Michele, Lucca

L'invecchiamento dei materiali provoca alterazioni fisiche e chimiche con importanti conseguenze sull'aspetto estetico dell'opera. Ciò induce ad adottare azioni di restauro apportando sulle superfici artistiche nuovi materiali che a loro volta nel tempo possono mutare. Scopo di questo convegno è confrontare i risultati scientifici relativi ai materiali degradati con l'esperienza dei restauratori. Il risultato finale dovrebbe portare ad una migliore conoscenza del comportamento dei materiali e a minimizzare gli interventi di restauro. Le tematiche affrontate riguardano i problemi principali dell'invecchiamento di pigmenti, leganti, vernici, coloranti, materiali di restauro

DEADLINE INVIO ABSTRACT: 31 OTTOBRE 2018

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Jeannette Lucejko
jlucejko@gmail.com

info@igiic.org
daniela.rullo@igiic.org
www.igiic.org

PER INFO E ISCRIZIONI
www.igiic.org

L'evento è gratuito per studenti,
dottorandi e specializzandi
dell'Università di Pisa

AREE TEMATICHE

- **Derestauo:** problematiche di rimozione di vecchi materiali;
- Risultati di *monitoraggio* su materiali di restauro;
- Valutazioni di *compatibilità a posteriori*: interazioni fra materiali di restauro e materiali originali;
- Problemi di *reversibilità e/o tecniche analitiche* per la valutazione dei residui di trattamenti;
- *Valutazione comparata* dei risultati di trattamenti: esiti positivi o negativi



Fondazione
Cassa di Risparmio
di Lucca

