

Architettura sulle preesistenze

Responsabile scientifico: Riccardo Dalla Negra



27 ottobre 2009 | ore 16:00 | aula D3

Alessandro Ippoliti

Università degli Studi di Ferrara

Architettura sulle preesistenze: l'eredità del passato



3 novembre 2009 | ore 16:00 | aula D3

Andrea Ugolini

Università degli Studi di Bologna

Architettura sulle preesistenze: interventi sulle fortificazioni



10 novembre 2009 | ore 16:00 | aula D3

Marco Dezzi Bardeschi

Politecnico di Milano

Architettura sulle preesistenze: un dialogo necessario



17 novembre 2009 | ore 16:00 | aula D3

Nicola Marzot

Università degli Studi di Ferrara

Architettura sulle preesistenze: interventi sulla città storica



24 novembre 2009 | ore 16:00 | aula D3

Margherita Guccione

Ministero per i Beni e le Attività Culturali

Architettura sulle preesistenze: gli interventi museali



1 dicembre 2009 | ore 16:00 | aula D3

Paolo Torsello

Università degli Studi di Genova

**Architettura sulle preesistenze:
presente del passato, presente del futuro**

Ciclo di conferenze organizzato da **LaboRA** · Laboratorio di Restauro Architettonico del Dipartimento di Architettura - Università degli Studi di Ferrara

Laboratorio di Sintesi Finale in Restauro Architettonico

prof. arch. Riccardo Dalla Negra · prof. arch. Alessandro Ippoliti · arch. Annalisa Conforti

Laboratorio di Restauro dei Monumenti A

prof. arch. Rita Fabbri · arch. Veronica Balboni · arch. Manlio Montuori

Laboratorio di Restauro dei Monumenti B

arch. Alessandra Marino · arch. Carla Di Francesco · arch. Serena Ciliani

Laboratorio di Restauro dei Monumenti C

arch. Andrea Alberti · arch. Mario Lolli Ghetti · arch. Gianluca Battistini

Teoria e Storia del Restauro

arch. Anna Lucia Maramotti Politi

Conservazione dei materiali nell'edilizia storica

prof. Fabio Bevilacqua · dott. Gian Carlo Grillini

Storia dell'Architettura Moderna

prof. arch. Alessandro Ippoliti

Laboratorio di Sintesi Finale in Restauro Architettonico

prof. arch. Andrea Ugolini (Facoltà di Architettura di Cesena - UniBO)