

I GIOVEDÌ del MADLab

DIALOGHI DI RESTAURO CON LA CITTÀ

Contenuti e obiettivi della Rassegna

Con la giornata dedicata ai Chiostrì di San Paolo proseguono gli incontri della rassegna organizzata dal laboratorio MADLab (DIA - Università di Parma) in collaborazione con gli Ordini Professionali di Architetti e Ingegneri, e con il patrocinio del Comune di Parma, che mira ad affrontare criticamente, dal punto di vista della teoria del restauro, alcuni cantieri e progetti particolarmente significativi che hanno interessato la città negli ultimi anni.

Come di consueto, dopo la presentazione del progetto di scoperta e restauro dei Chiostrì da parte dei progettisti, che partirà dagli aspetti storici per concludersi con gli approfondimenti strutturali, una *lectio magistralis* di Carlo Blasi sul progetto di restauro dell'Abbazia dei Benedettini di Norcia costituirà la base per il confronto sui temi del restauro e per il successivo dialogo con la città.



18 NOVEMBRE 2021

CHIOSTRÌ DI SAN PAOLO

Aula Magna, Università di Parma - Via Università 12

14.00 | SALUTI ISTITUZIONALI

Andrea Zerbi

Presidente del Corso di Laurea ARS, Università di Parma

Michele Alinovi

Assessore alle Politiche di pianificazione e sviluppo del territorio e delle opere pubbliche, Comune di Parma

14.30 | INTRODUZIONE ALLA GIORNATA

Chiara Vernizzi

Professore di Disegno, Università di Parma

Andrea Pane

Professore di Restauro, Università degli studi di Napoli

15.00 | PRESENTAZIONE DEL PROGETTO

Matteo Bola, Sauro Rossi

Architetti, Studio di Architettura Bordi Rossi Zarotti
Analisi storica

Alberto Bordi, Marco Zarotti

Architetti, Studio di Architettura Bordi Rossi Zarotti
Il progetto di Restauro

Paolo Landini

Ingegnere, Studio Ar.Tec.

Gli aspetti strutturali dell'intervento

16.30 | LECTIO MAGISTRALIS

Carlo Blasi

già Professore di Restauro, Università di Parma

Il convento e la chiesa dei Benedettini a Norcia

17.30 | DIALOGO CON LA CITTÀ

18.30 | VISITA GUIDATA

L'evento è gratuito previa prenotazione (inviando una e-mail a madlab@unipr.it) e presentazione del green pass. La partecipazione alla giornata dà diritto a **4CFP** riconosciuti dall'Ordine degli Ingegneri (iscrizioni su ordingparma.it) e a **5CFP** riconosciuti dall'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Parma (iscrizioni su iM@teria). Per maggiori informazioni e aggiornamenti visitare il sito www.madlab.unipr.it