

Cerimonia di premiazione

quinta edizione Premio Internazionale

Domus Restauro e Conservazione



ideato e promosso da



in collaborazione con



Mercoledì 6 Maggio 2015 ore 18.30

Palazzo Tassoni Estense

Dipartimento di Architettura

dell'Università di Ferrara Via della Ghiara, 36



Il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara e l'Azienda Fassa Bortolo
hanno il piacere di invitarLA alla cerimonia di consegna del

Premio Internazionale di Restauro Architettonico "Domus Restauro e Conservazione" quinta edizione
Mercoledì 06 Maggio 2015 Palazzo Tassoni Estense, Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara

Il Premio Internazionale di Restauro Architettonico denominato "Domus Restauro e Conservazione", ideato e promosso dall'azienda Fassa Bortolo e dal Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara in occasione del ventennale della propria fondazione, nasce dalla volontà di premiare e far conoscere ad un ampio pubblico, interventi e progetti di restauro architettonico che abbiano saputo interpretare in modo consapevole i principi conservativi, anche ricorrendo a forme espressive contemporanee, nei quali la comunità tecnico scientifica si riconosce in modo ampio. Questa V edizione presenterà solo progetti sviluppati per tesi di laurea, master e specializzazione o dottorato.



FASSA S.r.l.

Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano (TV)
tel. +39 0422 7222 - fax +39 0422 887509
www.fassabortolo.com - fassa@fassabortolo.com

invito da consegnare all'ingresso

PROGRAMMA

ore 18.30 SALUTERANNO I CONVENUTI

Pasquale Nappi

Rettore dell'Università degli Studi di Ferrara

Tiziano Tagliani

Sindaco di Ferrara

Roberto di Giulio

Direttore del Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

Paolo Fassa

Presidente Fassa S.r.l.

Carlo Amadori

Responsabile Salone del Restauro

Filippo Parisini

Presidente Ferrara Fiere

Diego Farina

Presidente Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Ferrara

ore 19.00 SARANNO PRESENTI

Riccardo Dalla Negra

Professore Ordinario di Restauro, Università degli Studi di Ferrara

Marcello Balzani

Responsabile Scientifico del TekneHub, Tecnopolo dell'Università degli Studi di Ferrara, Piattaforma Costruzioni Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna

Gisella Capponi

Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo

Carla di Francesco

Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo

Camilla Mileto

Profesora Titular, Universidad Politécnica de Valencia

Vito Cardone

Presidente Unione Italiana Disegno

Claudio Varagnoli

Professore Ordinario di Restauro, Università degli Studi di Chieti-Pescara

Francesco Doglioni

Professore Associato di Restauro, Istituto Universitario di Architettura di Venezia

Andrea Ugolini

Professore Associato di Restauro, Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Maria Rosaria Vitale

Ricercatore e docente di Restauro, Università degli Studi di Catania

Pietro Ruschi

Professore Ordinario di Restauro, Università degli Studi di Pisa

Marina Docci

Ricercatore e docente di Restauro, Sapienza Università di Roma

ore 20.00 CONCLUSIONI - Seguirà Buffet

Nel corso della Soirée verranno consegnati i premi ai progetti vincitori e menzionati della V edizione del Premio Internazionale di Restauro Architettonico "Domus Restauro e Conservazione" rivolto quest'anno a Tesi di Laurea, Master, Dottorato e Specializzazione. Il Premio è ideato e promosso dall'azienda Fassa Bortolo e dal Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara.

ideato e promosso da



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI FERRARA
- EX LAURE FRUCTUS -



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA
dipartimento di architettura



FASSA
BORTOLO
QUALITÀ PER L'EDILIZIA

con il patrocinio di



Con il patrocinio del
COMUNE DI FERRARA
Città Patrimonio dell'Unesco



ORDINE
degli
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI
di FERRARA



FONDAZIONE
degli
ARCHITETTI
di FERRARA

in collaborazione con



RESTAURO
Salone dell'Arte, del Restauro e
della Conservazione dei Beni
Culturali e Ambientali



CFER
Consorzio Futuro in Ricerca