



Mercoledì 30 marzo, ore 14.30
 Sala Belriguardo, pad. 5, piano terra

Amministrare, progettare, gestire, comunicare il patrimonio culturale

Il caso studio del Parco archeologico del sito megalitico di Saint Martin di Corleans ad Aosta

Coordinamento scientifico:
 TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara, Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna

Introduce e modera:
Marcello Balzani, Direttore del DIAPReM e del TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara

Intervengono:
Gaetano De Gattis, Responsabile della Direzione Restauro e Valorizzazione del sito di Saint-Martin de Corléans
Marco Biuzzi e Antonello Stella, ferrini:stella:instudio, architetti associati, Roma
Fabio Donato, TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università Ferrara
Fabio Giuliani, Studio Giuliani, Ferrara
Alessandro Bollo, Responsabile Ricerca e Consulenza Fondazione Fitzcarraldo, Torino
Gabriele Isaia, Isaia Communications
Federico Ferrari, TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università Ferrara

Tavola rotonda e conclusioni:
Loretta Zega, Soprintendenza Beni Archeologici del Veneto - **Gianni Bulian**, già Soprintendente BB.CC.AA. - Consulente MM.BB.CC. - **Laura Carlini**, IBC (Istituto Beni Culturali Regione Emilia Romagna) Bologna - **Alessandro Massarete**, TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara - **Anna Maria Visser**, MuSeC, Università di Ferrara, ANMLI (Associazione Nazionale Musei Locali ed Istituzionali)

Giovedì 31 marzo, ore 10.30
 Sala Diamanti, pad. 1, piano terra

Il progetto di restauro consapevole

Presentazione dei progetti vincitori della 1° edizione del Premio Internazionale di Restauro Architettonico "Domus restauro e conservazione Fassa Bortolo"
Mostra padiglione 3

Coordinamento scientifico:
 LaboRA Laboratorio di Restauro Architettonico, Centro DIAPReM, Laboratorio ArcDes, Dipartimento di Architettura, Università degli Studi di Ferrara, afferenti al TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo di Ferrara, Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna

Patrocinio: Ordine degli Architetti P. P. e C. della Provincia di Ferrara

Intervengono tutti i vincitori e i menzionati del Premio

Saranno presenti i membri della Giuria:
Giovanni Carbonara, Presidente, Ordinario di Restauro Architettonico e Direttore della "Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio", Università "Sapienza" di Roma, Facoltà di Architettura "Valle Giulia"
Renata Codello, Soprintendente dei Beni Architettonici e Paesaggistici di Venezia e Laguna
Erich G. Steinmayr, Membro della Commissione Straordinaria per la Tutela del Patrimonio Culturale del Ministero della Cultura dell'Austria
Riccardo Dalla Negra, Ordinario di Restauro Architettonico, Facoltà di Architettura dell'Università di Ferrara e Direttore di LaboRA Laboratorio di Restauro Architettonico
Marcello Balzani, Segretario del Premio, Direttore del DIAPReM e del TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara, Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna

Supporto tecnico Fassa Bortolo SpA

Giovedì 31 marzo, ore 14.30
 Sala Schifanoia, pad. 2, piano terra

Alberti's Box

Il progetto culturale multimediale per le architetture di Leon Battista Alberti
Mostra padiglione 2

Organizzazione:
 Fondazione Centro Studi Leon Battista Alberti di Mantova - Centro DIAPReM, afferente al TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara - Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna

In collaborazione con: Comune di Mantova

Coordinamento scientifico:
Prof. Arturo Calzona, Presidente Fondazione Leon Battista Alberti Mantova
Ing. Livio Volpi Ghirardini, Fondazione Leon Battista Alberti Mantova
Prof. Arch. Marcello Balzani, Direttore del DIAPReM e del TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara, Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna

Sono invitati:
Nicola Sodano, Sindaco di Mantova - **Gianpaolo Benedini**, Assessore ai Lavori Pubblici del Comune Mantova - **Andrea Alberti**, Soprintendente per i beni architettonici e paesaggistici delle province di Verona Mantova, Brescia - **Gianni Pirani**, Presidente dell'Ordine degli Architetti P. P. e C. della Provincia di Ferrara - **Francesco di Virgilio**, Delegato alla Ricerca ed al Trasferimento Tecnologico, Università degli Studi di Ferrara - **Carlo Bughi e Federico Ferrari**, Centro DIAPReM, Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara

Sponsor Mostra:
 Leica Geosystems, L'INVISIBILE / by Portarredo Srl, EPSON, Fassa Bortolo Spa, Consorzio Ferrara Ricerche, MAK Holz GmbH - StoraEnso CLT, Ecosisthema wood contract solution, Konica Minolta, DHL express

www.albertisbox.com

Giovedì 31 marzo, ore 14.30
 Sala Castello, primo piano, atrio

Il barocco di Valletta: storia e restauro

Organizzazione:
 Centro DIAPReM, afferente al TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara, Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna

Coordinamento scientifico:
 Università di Malta - International Institute for Baroque Studies

Intervengono:
Prof. Denis De Lucca B.A. (Arch.); B.Arch. (Hons.); Ph.D. (Liverpool); F.A.S.I (U.K.); A. & C.E. Direttore del International Institute for Baroque Studies, Università di Malta
Arch. Hermann Bonnici B.E. & A. (Hons.); MSc.Arch.Cons. (Edinburgh); A. & C.E. International Institute for Baroque Studies
Dott. Stephen Spiteri Dipl. (Int.Des)RI; B.A. (Hons); Ph.D. International Institute for Baroque Studies



Venerdì 1 aprile, ore 14.30
Sala Castello, primo piano, atrio

Pubblico e privato nella gestione dei beni culturali: un confronto internazionale

Organizzazione e promozione:
TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara - Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna, McM Università di Ferrara, Confcultura, Encatc, Icom Italia

Tavola rotonda:
Introduce **Marcello Balzani**, Direttore del DIAPReM e del TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara

Intervengono:
Fabio Achilli, Vice Direttore Fondazione di Venezia - Progetto M9 di Mestre
Patrizia Asproni, Confcultura, Italia
Fabio Donato, Università di Ferrara, Encatc (Cultural Management European Network)
Alberto Garlandini, ICOM ITALIA (International Council of Museum)
Sandrine Mini, Addetto Culturale dell'Ambasciata francese in Italia
Jacek Purchla, membro del consiglio d'Europa Nostra, Direttore dell'International Cultural Centre di Cracovia
Francesco di Virgilio, Delegato alla Ricerca ed al Trasferimento Tecnologico, Università degli Studi di Ferrara
Anna Maria Visser, MuSeC, Università di Ferrara, ANMLI (Associazione Nazionale Musei Locali ed Istituzionali)

Sabato 2 aprile, ore 10.30
Sala Schifanoia, pad. 2, piano terra

La pratica perversa delle distruzioni dei monumenti

Afghanistan: Rinascimento prossimo della Valle dei Buddha di Bamiyan

Coordinamento scientifico:
TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara, Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna

In collaborazione con:
Ordine degli Architetti P. P. e C. della Provincia di Ferrara

Introducono:
Marcello Balzani, Direttore del DIAPReM e del TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara
Gianni Pirani, Presidente dell'Ordine degli Architetti P. P. e C. della Provincia di Ferrara
Relatore:
Andrea Bruno, Architetto, Consulente UNESCO per l'Afghanistan

Mercoledì 30 marzo, ore 16:00
Sala C, primo piano fra pad. 5 e 6

L'imbarcazione come bene culturale

Il restauro delle imbarcazioni storiche: problematiche e prospettive

Organizzazione:
LaboRA Laboratorio di Restauro Architettonico, afferente al TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara - Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna

In collaborazione con:
Direzione Regionale per i beni culturali e paesaggistici del Friuli Venezia Giulia
Museo della Marineria di Cesenatico
Cantiere Alto Adriatico

Responsabile Scientifico - introduce:
Rita Fabbrì, LaboRA

Intervengono:
Maurizio Anselmi, Direzione Regionale per i Beni culturali e paesaggistici del Friuli Venezia Giulia
Davide Gnola, Direttore del Museo della Marineria di Cesenatico
Federico Lenardon, Maestro d'Ascia e Progettista
Lucio Marquardt, Cantiere Alto Adriatico
Lara Bissi, LaboRA
Leonardo Bortolami, Dottorando in Tecnologia dell'Architettura, XXVI ciclo, Facoltà di Architettura di Ferrara, Facoltà di Architettura IUAV di Venezia, Facoltà di Architettura di Cesena

SEMINARI TECNICI

Giovedì 31 marzo, ore 11:00
Sala A, primo piano fra pad. 3 e 4

Conservazione, gestione e valorizzazione dei beni paleontologici e archeologici

Organizzazione:
TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara - Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna

Responsabile Scientifico - introduce:
Carlo Peretto, Ordinario di Antropologia, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., Università di Ferrara

Intervengono:
Marilena Leis, **Carmela Vaccaro**, **Giovanni Santarato**, **Jacopo Ortalli**, **Marco Peresani**, **Emanuela Galdi** - Università degli Studi di Ferrara, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara
Nasser Abu Zeid, Università degli Studi di Ferrara, Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
Luigi Carmignani, Università degli Studi di Ferrara, Università degli Studi di Siena, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. Direttore del Centro di GeoTecnologie dell'Università di Siena

Venerdì 1 Aprile, ore 16.00,
Sala A, primo piano, fra pad. 3 e 4

Innovazione tecnologica e sviluppo d'impresa: il rilievo 3D finalizzato al progetto architettonico di restauro

Organizzazione:
Leica Geosystems, Centro DIAPReM del TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara - Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna

Intervengono:
Marcello Balzani, Direttore del DIAPReM e del TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara - Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna
Federico Ferrari, DIAPReM, afferente al Laboratorio TekneHub, Laboratorio in rete del Tecnopolo dell'Università di Ferrara - Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna
Federico Uccelli, Leica Geosystems SpA
Diego Borsani, Leica Geosystems SpA