















SAIE LAB – Laboratori Itineranti del saper fare 3° tappa: Padova – Historical BIM Martedì 16 maggio 2023, ore 9.30 – 13.30 Villa Ottoboni, Via Padre E. Ramin, 1, 35136 Padova PD

PROGRAMMA

9:00 Registrazione e accrediti

Modera: Andrea Dari, Direttore Ingenio

9.30 - 10.00

Saluti istituzionali

Margherita Cera, Assessora ai servizi informatici e telematici del Comune di Padova Roberto Righetto, Presidente dell'Ordine degli Architetti Padova Riccardo Schvarcz, Presidente Ordine degli Ingegneri di Padova Carlo Pellegrino, Prorettore all'Edilizia dell'Università di Padova Nicola Rossi, Presidente Padova Hall Adriano Castagnone, Presidente ASSOBIM Tommaso Sironi, Project Manager SAIE Matteo Corazza, ANCE Veneto Stefano Lappa, Coordinatore OICE Veneto

10.00 - 10.15

Presentazione Dati Osservatorio SAIE relativi al territorio

A cura di Andrea Nava, Research Manager, GRS Research & Strategy

10.15 – 12.00 - Historical BIM: Interventi tecnici e Case History

10.15 - 10.30

L'HBIM, la servitizzazione digitale nell'ambito dei beni culturali immobiliari e la finanza sostenibile Angelo Ciribini, Professore Ordinario di Produzione Edilizia presso l'Università degli Studi di Brescia

10.30 - 10.55

Esempi di progetti, realizzazioni e soluzioni digitali

Marcello Balzani, Presidente Associazione Clust-ER Edilizia e Costruzioni

10.55 - 11.10

Vulnerabilità sismica e degrado nella modellazione informativa dei beni culturali

Maria Rosa Valluzzi, Università degli Studi di Padova, Dipartimento dei Beni Culturali Luca Sbrogiò, Università degli Studi di Padova, Dipartimento dei Beni Culturali

11.10 - 11.35

Sistemi informativi openBIM per la gestione dei patrimoni immobiliari pubblici: il progetto UniONE

Carlo Pellegrino, Prorettore all'Edilizia dell'Università di Padova

Carlo Zanchetta, Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale

Main Sponsor



































Con il patrocinio del Comune di Padova

11.35 - 12.00

Digitalizzazione delle indagini storiche e strutturali del complesso di Santa Giustina a Padova

Gianmario Guidarelli, Università degli Studi di Padova Stefano Zaggia, Università degli Studi di Padova

12.00 - 13.00

Moderano: Andrea Dari e Carlo Zanchetta

Tavola rotonda: Panel Talk con il coinvolgimento di esperti e delle aziende sponsor

Marco Mari, Presidente Green Building Council Italia Riccardo Perego, One Team Fabrizio Tomaro, G&P Intech Maurizio Meazzi, Man and Machine Software (MuM) Edoardo Accettulli, Anafyo Viola Albino, Agenzia Del Demanio Relatore Graphisoft* Relatore Namirial*

13:00 Fine dei lavori e aperitivo di networking

(*) in attesa di conferma

Il programma è aggiornato al 04/05/2023

















