

CONVEGNO

Architettura, Urbanistica, Arte La Cultura trasforma le città

Giovedì 10 ottobre 2024
M9 Museo del '900, MESTRE (VE)

PROGRAMMA

- Ore 15.00 Saluti istituzionali e apertura convegno
- Ore 15:20 **M9 al centro di Mestre**
Serena Bertolucci - Direttrice M9 Museo del '900
- Ore 15:40 **Presentazione dell'iniziativa. Idee nuove per il futuro di Mestre**
Laura Facchinelli - Direttrice Rivista Trasporti & Cultura
Michelangelo Savino - DICEA, Università di Padova
Giovanni Giacomello - DICEA, Università di Padova
- Ore 16:00 **La rigenerazione urbana e la riqualificazione edilizia**
Maurizio De Gennaro - Presidente Centro Studi Urbanistici del Veneto
- Ore 16:20 **Architettura, arte e vita dei luoghi, doveri del progetto**
Roberto Beraldo - Presidente Ordine Architetti PPC, Venezia
- Ore 16:40 **Rigenerare città**
Alberto Ferlenga - Università luav, di Venezia
- Ore 17:10 **La stazione come motore di trasformazione. Esempi a Parigi**
Cristiana Mazzoni - ENSA Paris-Belleville, Direttrice UMR AUSser
Flavia Magliacani - UMR AUSser
- Ore 17:40 **Urbanistica e produzioni culturali e creative. Sperimentazioni a Milano**
Luca Tamini - Politecnico di Milano
- Ore 18.10 **Dibattito**
- Ore 18.30 **Conclusioni**

COMITATO SCIENTIFICO: LAURA FACCHINELLI, GIOVANNI GIACOMELLO, MICHELANGELO SAVINO

Mestre non è più soltanto l'anima di terraferma di Venezia: è molto di più e ha tutte le potenzialità per spiccare il volo. Costruita in fretta negli anni del dopoguerra per accogliere sempre nuovi residenti, cresciuta per decenni senza un vero e proprio disegno d'insieme, è ora una città consapevole della propria importanza.

Mestre potrebbe realizzarsi attraverso le forme e i materiali dell'architettura contemporanea e adottare i criteri più evoluti dell'urbanistica. Ma la possibilità di realizzare questa idea dipende dalla nostra apertura al confronto con le altre realtà urbane (e metropolitane). Dalla volontà di scegliere i progettisti migliori. Dalla capacità di sognare. Questo convegno consente di volgere lo sguardo ad alcune città che hanno saputo creare spazi nuovi, proiettati verso il futuro.

In collaborazione con:



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
CIVILE, EDILE E AMBIENTALE
DEPARTMENT OF CIVIL ENVIRONMENTAL
AND ARCHITECTURAL ENGINEERING



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

