



INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA



COLLEGIO INGEGNERI
FERROVIARI ITALIANI
Sezione di Venezia



rivista di architettura delle infrastrutture nel paesaggio

Con il patrocinio di:



La stazione ferroviaria come nodo di interscambio e polo di sviluppo urbano

CONVEGNO

VENEZIA - Ateneo Veneto
17 febbraio 2023

PROGRAMMA

- Ore 15.30 **Saluti di Apertura**
Presidente Ateneo Veneto Antonella Magaraggia
Consigliere Ordine Architetti P.P.C. Venezia Claudio Aldegheri
- Ore 15.50 **Introduzione dei curatori al 4° ciclo di incontri**
Laura Facchinelli, Direttrice della rivista Trasporti & Cultura
Michelangelo Savino, DICEA Università di Padova
Giovanni Giacomello, DICEA Università di Padova e CIFI
- Introduzione al convegno e coordinamento**
Giovanni Giacomello, DICEA Università di Padova e Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani
- Stazioni e città. Nei processi di rigenerazione urbana e territoriale**
Pasqualino Boschetto, Prof. Ass. & Ricercatore di Tecnica e Pianificazione Urbanistica, DICEA Università di Padova
- Il ruolo del Polo Urbano del Gruppo FS ed esempi di rigenerazione urbana**
Marianna Beltrani, FS Sistemi Urbani
Simona Lega, FS Sistemi Urbani
- Ore 18.30 **Dibattito e conclusioni**

COMITATO SCIENTIFICO: LAURA FACCHINELLI, GIOVANNI GIACOMELLO, MICHELANGELO SAVINO

Se la trasformazione della stazione ferroviaria in un hub di mobilità intermodale è ormai un elemento acquisito nelle politiche urbane e infrastrutturali, così come la sua riorganizzazione in funzione di una nuova e diversa cultura del viaggiare, le potenzialità e il ruolo della stazione ferroviaria come fulcro di un processo di rigenerazione urbana e di miglioramento della qualità complessiva della città deve trovare ancora concreta applicazione nei processi di trasformazione della città e una efficace sinergia tra gli attori della costruzione della città contemporanea. Il convegno, tra riflessioni critiche e presentazione di casi in fase di realizzazione, invita a riflettere su questa importante sfida per la città italiana.