





In collaborazione con



SAIE LAB - Laboratori Itineranti del saper fare

3° tappa: VERONA

M15 Magazzini delle Professioni, c/o Ordine degli Architetti di Verona 13 giugno 2024, ore 9.00 – 13.00

EVOLUZIONE PROGETTUALE E TECNICA NELLE INFRASTRUTTURE E NEGLI IMMOBILI PER LA LOGISTICA

Tecnologie, materiali e sistemi per la progettazione, la realizzazione, la gestione e la manutenzione di nodi logistici tradizionali e immobili per centri logistici

Programma

8:30 Registrazione partecipanti

9:00 Saluti istituzionali

Modera: Alice Borsani, Logistica

Presidente o Delegato, Ordine degli Architetti di Verona (*)
Stefano Savoia, Vice Presidente con delega ai rapporti con Associazioni e Ordini
Professionali, ASSOBIM
Pierfrancesco Tieni, Vice Presidente ANCE Giovani e ANCE Giovani Verona
Umberto Ruggerone, ASSOLOGISTICA (*)
Marco Cugolati, Preside Verona CIFI

9.30 Presentazione Dati Osservatorio SAIE relativi al territorio

A cura di GRS Research & Strategy

9.45 Introduzione al tema: interventi tecnici

Progettazione e Realizzazione: Nodo di Verona

Ing. Lucio Menta, Direttore RFI Direzione Investimenti

Infrastrutture per l'intermodalità

Ing. Gianni Oltramari, Vice Direttore e Dirigente tecnico, Consorzio ZAI Interporto di Verona

Progettazione di edifici prefabbricati a destinazione logistica

Ing. Andrea Meroni, socio ASSOBETON

Con il patrocinio di

Premium sponsor

Event sponsor











































In collaborazione con



Pavimenti Industriali per la logistica

Prof. Giovanni Plizzari, Università degli Studi di Brescia e CONPAVIPER

Scenari e prospettive per i nuovi immobili per la logistica

Università di Verona, relatore in via di definizione (*)

12.00 Presentazioni Case History e cantieri del territorio

con il coinvolgimento delle aziende sponsor

Modera: Alice Borsani, Logistica

12:45 Domande e Risposte

13:00 Fine dei lavori e aperitivo di networking

(*) invitato, in attesa di conferma Il programma è aggiornato al 23/05/2024

La partecipazione all'evento è gratuita, fino a esaurimento posti e previa registrazione sul sito: https://www.saiebologna.it/it/lab/evoluzione-progettuale-infrastrutture-logistica/

Sono stati richiesti CFP agli Ordini professionali (Ingegneri, Architetti, Geometri, Geologi)

Con il patrocinio di

























Premium sponsor





Event sponsor







