

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



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

