



SAIE Lab – Laboratori Itineranti del saper fare

1° tappa: REGGIO EMILIA

Auditorium Loris Malaguzzi, Viale B. Ramazzini, 72/a - 42124 Reggio Emilia (RE)

20 marzo 2026, ore 09.00 – 13.00

Logistica ad alta intensità: pavimenti industriali e scaffalature, un sistema integrato

Dal progetto al cantiere: pavimentazioni, scaffalature e ancoraggi tra prestazioni misurabili e manutenzione nel ciclo di vita

Programma

Moderata: Ing. Andrea Dari, Direttore INGENIO

08.45 – 09.00 **Registrazione partecipanti**

09.00 – 09.15 **Saluti istituzionali**

Mariangela Marconi, Presidente Conpaviper
Michele Mingori, Vice Presidente ANCE Giovani Emilia-Romagna
Rappresentante Ordine degli Ingegneri di Reggio Emilia

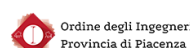
09.20 – 09.35 **Presentazione SAIE**
Tommaso Sironi, Project Manager SAIE

09.40 – 09.55 **Il mercato della logistica oggi**
Alice Borsani, Responsabile di Redazione "Logistica"

10:00 – 10.15 **Le esigenze del committente**
Relatore in via di definizione

10.20 – 10.40 **Elementi per la progettazione dei sistemi di scaffalatura per impianti ad alta intensità e requisiti sulla pavimentazione**
Stefano Sesana, SCL Ingegneria Strutturale

Azienda Premium Partner



Con il patrocinio di

10.45 – 11.00 **La scelta degli ancoraggi**

Chiara Magnani, Hilti

11.05 – 11.25 **Elementi per la progettazione delle pavimentazioni industriali per la logistica**

Giovanni Plizzari, Università di Brescia

11.30 – 11.45 **La prescrizione del calcestruzzo per pavimentazioni ad alte prestazioni e la corretta pratica esecutiva**

Gianluca Pagazzi, CONPAVIPER

11.50 – 12.40 **Tavola Rotonda: L'importanza del dialogo tra le parti**

Partecipano:

- Giovanni Saba, CONPAVIPER
- Lorenzo Amosso, AISEM
- Rappresentante dell'Ordine degli Ingegneri
- Rappresentante Committente
- Rappresentante General Contractor
- Rappresentante Associazione ISI

12.45 – 13.10 **Tavola Rotonda: le soluzioni**

con il coinvolgimento delle aziende sponsor

13.15 **Fine dei lavori e aperitivo di networking offerto da SAIE**

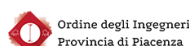
Nel pomeriggio si svolgerà l'Assemblea Conpaviper.

Il programma è aggiornato al 05/03/2026

È prevista l'attribuzione di **3 CFP nazionali** per Ingegneri che si iscriveranno tramite il portale dell'Ordine degli Ingegneri di Reggio Emilia. Di seguito il link al [portale dell'Ordine](#).

L'iscrizione all'evento è gratuita, previa registrazione per tutti i partecipanti sul [sito SAIE](#).

Azienda Premium Partner



Con il patrocinio di