



**Premium Sponsor** 







Media Partner













# SAIE LAB - Laboratori Itineranti del saper fare 4° tappa: NAPOLI

Centro Congressi Federico II, Via Partenope 10 giugno 2025, ore 14:00 – 18:30

## Invito al convegno tecnico:

# Gli impianti nel recupero degli edifici storici

INGRESSO GRATUITO FINO A ESAURIMENTO POSTI. INFO E REGISTRAZIONE CLICCA QUI.

#### **Programma**

Modera: Ing. Andrea Dari, Direttore INGENIO

14:00 Registrazione partecipanti e Welcome Coffee

## 14:15 Saluti istituzionali e introduzione generale

Gaetano Manfredi, Sindaco di Napoli, Presidente ANCI\*

Edoardo Cosenza, Assessore alle Infrastrutture e Mobilita Comune di Napoli\*

**Paola Marone**. Presidente Federcostruzioni

Dott. Luigi La Rocca, Ministero della Cultura, Direttore Generale per Archeologia, Belle Arti e Paesaggio\*

**Davide Sala** Vicepresidente ACEN

Gennaro Annunziata, Presidente Ordine Ingegneri di Napoli

Lorenzo Capobianco, Presidente Ordine Architetti PPC di Napoli e Provincia

#### 15:00 Presentazione Osservatorio SAIE – NOMISMA, dati regionali Campania

#### Relatori tecnici:

#### 15:10 Comfort termoacustico negli edifici storici

Filippo De Rossi, Professore di fisica tecnica ambientale Dipartimento Architettura Università Federico II

## 15:30 Impianti negli edifici storici, come intervenire: vincoli e soluzioni Aldo Aveta, Professore di restauro architettonico Università Federico II

























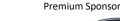








Media Partner













- 15:50 Tecnologie impiantistiche negli edifici storici: Teatro di San Carlo e Biblioteca Nazionale di Napoli Domenico Trisciuoglio, Trisciuoglio Group
- 16:10 Il BIM per il recupero degli edifici storici: Real Albergo dei Poveri Domenico Asprone, Professore di Tecnica delle Costruzioni - Università Federico II
- 16:30 Protocollo di certificazione per il restauro sostenibile di edifici storici GBC Italia, relatore da confermare\*
- 16:50 Tavola Rotonda tecnica

Federcostruzioni Società Italiana per il Restauro dell'Architettura SIRA\* Assorestauro

17:30 Presentazioni Case History e cantieri del territorio

Le soluzioni per gli impianti negli edifici storici con il coinvolgimento delle aziende sponsor

18:00 Chiusura lavori e Aperitivo di Networking

\*In attesa di Conferma Il programma è aggiornato al 26/05/2025

Sono previsti **4 CFP** per **Ingegneri**, **Architetti** e **Geometri**. L'accreditamento è stato richiesto anche per le altre categorie professionali che parteciperanno al convegno.

















Con il patrocinio di

