

## SAIE LAB – Laboratori Itineranti del saper fare

### 2° tappa: FIRENZE

Istituto degli Innocenti, P.za della SS. Annunziata, 12, 50121 Firenze

8 maggio 2024, ore 8.30 – 13.00

## Riqualificazione, risanamento e restauro degli edifici storici

### Programma

8:30 **Registrazione partecipanti**

9:00 **Saluti istituzionali**

Moderata: *Ing. Andrea Dari*, Direttore INGENIO

*Paola Marone*, Presidente Federcostruzioni

*Marco Bressan*, Consigliere ISI - Ingegneria Sismica Italiana

*Alfredo Alunni Macerini*, Coordinatore OICE Toscana

*Chiara Frangerini*, Presidente ANCE Toscana Giovani

*Emilio Bianchi*, Direttore Generale SAIE – Senaf

9.30 **Presentazione Dati Osservatorio SAIE relativi al territorio**

*A cura di GRS Research & Strategy*

9.45 **Introduzione al tema: interventi tecnici**

Assorestaurato

10.00 **Restauro è progetto: dialoghi inediti tra conservazione e trasformazione**

*Prof. Maurizio De Vita* - Professore ordinario di Restauro presso il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Firenze

10.25 **Studi e interpretazione del sisma. Il comportamento delle strutture in muratura durante il fenomeno**

*Ing. Massimo Mariani*, Consigliere CNI

10.50 **Intervenire per migliorare l'efficienza energetica di edifici storici**

*Ing. Luca Rollino*, CEO C2R

11.15 **Soluzioni tecnologiche per l'efficienza energetica e comfort negli edifici storici**

*Ing. Massimo Perotto*, ANIE

Con il patrocinio di



Premium Sponsor



Event Sponsor



11:40 – 12:40 **Presentazioni Case History e cantieri del territorio**  
*con il coinvolgimento delle aziende sponsor*

**Intervento di riqualificazione in Piazza San Marco a Firenze - Davide Fatigati, Pantecnica**

Modera: Ing. Andrea Dari, Direttore INGENIO

12:40 **Q&A**

13:00 **Fine dei lavori e aperitivo di networking**

*Il programma è aggiornato al 15/04/2024*

La partecipazione all'evento è gratuita, fino a esaurimento posti e previa registrazione sul sito:  
<https://www.saiebologna.it/it/riqualificazione-risanamento-restauro-edifici-storici/>

Per l'evento sono stati richiesti CFP per Ingegneri.

Con il patrocinio di



Premium Sponsor



Event Sponsor

