

Fondazione
Architetti
Firenze



Ordine
Architetti
Firenze

13
NOVEMBRE
2024

INTERVENTI STRUTTURALI E ACUSTICI NELLA RISTRUTTURAZIONE DI EDIFICI STORICI

PRINCIPALI CRITICITÀ E SOLUZIONI

Presentazione di casi studio significativi e discussione sulle principali problematiche legate agli interventi di restauro e ristrutturazione degli edifici nei centri storici, con particolare riferimento a due aspetti, quello acustico e quello legato al consolidamento delle strutture lignee.

Palazzina Reale di Firenze SMN
Piazza della Stazione, 50 - Firenze
ore 14.30 - 18.30

PROGRAMMA

- 14.15** REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
- 14.30** INTRODUZIONE AI LAVORI
Arch. Solange Sauro – Commissione DAS, coordinatrice gruppo Acustica
- 14.45** **Le attuali norme acustiche in vigore e gli obblighi negli interventi di ristrutturazione**
Arch. Solange Sauro – Commissione DAS, coordinatrice gruppo Acustica
- 15.15** **L'importanza della corretta progettazione negli interventi di restauro**
Sig. Sergio Russo – XT Insulation
- 15.30** **Caratteristiche della progettazione acustica negli interventi di restauro. Casi studio su edifici storici e l'importanza della direzione acustica di cantiere**
TCA Cristian Bortot – Synthesi Engineering Srl
- 16.15** PAUSA
- 16.30** **Il consolidamento dei solai in legno, principali tecniche e loro applicazioni**
Ing. Alex Merotto – Woodlab
- 17.15** **Il pannello in legno strutturale Superpan Build, caratteristiche ed applicazioni**
Ing. Stefano Casali - XT Insulation
- 18.00** DIBATTITO FINALE
- 18:30** CONCLUSIONI

EVENTO A CURA DELLA COMMISSIONE DAS (DIBATTITO ARCHITETTURA SOSTENIBILE),
GRUPPO ACUSTICA, DELL'ORDINE DEGLI ARCHITETTI PPC DI FIRENZE

VALIDO PER IL RILASCIO DI **4 CFP** PER ARCHITETTI
MODALITÀ PER ISCRIVERSI WWW.ARCHITETTIFIRENZE.IT

CON IL SUPPORTO DI

XT insulation