



Con il supporto della Fondazione Architetti Firenze:

Seminario tecnico



SOLUZIONI PER RIQUALIFICAZIONI INNOVATIVE CON TECNOLOGIE OFF-SITE, PRESTAZIONALI, SICURE E SOSTENIBILI

Mercoledì 8 Ottobre 2025

Centro Servizi il Fuligno

**Via Faenza, 48
Firenze**



PROGRAMMA:

14:00
REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

14:10 - 18:30
INTERVENTI

Riqualificazioni veloci, sicure, scalabili e di qualità: l'approccio Energiesprong
Arch. Marco Dal Mas - Responsabile Tecnico EDERA

L'approccio off-site come nuovo paradigma tecnologico
Ing. Graziano Salvalai - Professore Associato Dipartimento ABC - Politecnico di Milano

Soluzioni in lana di roccia per la sostenibilità e sicurezza degli edifici
Arch. Francesco Floridi - ROCKWOOL Italia S.p.A.

Coffee Break

Problematiche e recupero del patrimonio immobiliare pubblico.
Arch. Marco Barone - Casa S.p.A.

Caso Studio edificio Greve in Chianti: Progetto INFINITE- Applicazione di soluzioni integrate e industrializzate per la riqualificazione
Ing. Diego Tamburrini - Eurac research

Retrofit energetico innovativo: il metodo Energiesprong, caso studio riqualificazione edificio Greve in Chianti
Arch. Gabriele Zini - Fanti Legnami

18:30
DIBATTITO CONCLUSIVO

18:45
FINE LAVORI