

LE NUOVE SFIDE DEL SETTORE EDILIZIO VERSO UN FUTURO A ZERO EMISSIONI



Martedì 3 dicembre 2024 | ore 9 - 13 | Biblioteca Universitaria di Genova | Via Balbi 40

La **direttiva (UE) 2024/1275** sulla prestazione energetica nell'edilizia rappresenta una svolta significativa per le politiche energetiche comunitarie e statali. Molte le preoccupazioni di ordine tecnico e di impatto economico motivate dalle particolarità dell'edilizia, dell'urbanistica e del patrimonio immobiliare italiano.

PROGRAMMA DEL CONVEGNO

- 8.30 Registrazione dei partecipanti
- 9.00 **Saluti**
 Nicoletta DACREMA, Prorettore vicario dell'Università di Genova
 Massimo PRONIO, Capo Comunicazione della Rappresentanza in Italia della Commissione europea
 Enrico STERPI, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova
- 9.40 **Introduzione ai lavori**
 Matteo TIMO, Professore di Diritto amministrativo e pubblico, Università di Genova
La direttiva UE 2024/1275
- 10.00 **Relazioni invitate**
Le ragioni dell'efficienza negli edifici: normativa, buone pratiche e incentivazioni. L'esperienza italiana
 Modera Matteo TIMO, Professore di Diritto amministrativo e pubblico, Università di Genova
 Stefano BETTI, Avvocato, Presidente Associazione dei Master in Diritto Tributario, Genova
Gli incentivi: l'esperienza italiana dei crediti di imposta in edilizia
 Riccardo MISELLI, Presidente Ordine Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori di Genova, Genova
Verso nuove forme di rigenerazione urbana
 Deborah SAVIO, Consigliere Nazionale dell'Ordine degli Ingegneri
La Direttiva EPBD ed il patrimonio edilizio italiano
- 11.00 Pausa caffè
- 11.30 **Relazioni invitate**
Le ragioni dell'efficienza negli edifici: l'onerosità dei costi di investimento e le ricadute sul mercato e sul patrimonio immobiliare
 Modera Barbara CAVALLETTI, Professore di Scienza delle finanze, Università di Genova, responsabile scientifico del CDE
 Marco INVERNIZZI, Professore di Sistemi elettrici per l'energia; Presidente Advisory Board "Centro sicurezza, rischio e vulnerabilità", Università di Genova
Incentivazione in edilizia: rischi e possibili interventi correttivi
 Giovanna FRANCO, Professoressa di Progettazione tecnologica e ambientale dell'Architettura, Project leader LIFE BE-WoodEN, Università di Genova
Promuovere la sostenibilità nella riqualificazione edilizia: opportunità e limiti
 Alessio SARDO, Professore di Filosofia del Diritto, Vincitore ERC Starting Grant per il progetto HABITAT, Università di Genova
Implicazioni distributive delle politiche di decarbonizzazione dell'UE: Un'analisi degli impatti sui quantili di reddito e ricchezza
- 12.30 Dibattito
- 13.00 Chiusura lavori

