

30 novembre 2017 ore 9.30-13.30

GENOVA

AC Hotel Genova

Corso Europa 1075

Genova

Riqualificare l'edilizia scolastica

SICUREZZA, ANTINCENDIO E SISMICA

FORMAZIONE ACCREDITATA ARCHITETTURA TECNOLOGIA SOSTENIBILITÀ

EdicomEdizioni



La maggior parte degli edifici scolastici italiani versa ancora in condizioni critiche sia per quanto riguarda le condizioni statiche quanto anche per quelle energetiche. La mancanza di manutenzione, in primis, ha portato infatti gli immobili scolastici a soffrire di un'obsolescenza fisica, materica e funzionale che richiede oggi una necessaria riqualificazione, il cui l'obiettivo è garantire agli alunni e agli insegnanti edifici sicuri, efficienti e confortevoli. Il convegno vuole dunque sensibilizzare stakeholders e professionisti sulle opportunità offerte dal recupero di un edificio scolastico.

9.15 **Registrazione partecipanti**

9.30-9.45 **Saluti di apertura e introduzione**
arch. Ferdinando Gottard | direttore rivista azero
EdicomEdizioni, arch. Paolo Fanghella | Assessore
Lavori Pubblici Comune di Genova (invitato)

9.45-10.10 **CasaClima School, coniugare
efficienza energetica e sostenibilità
per scuole di qualità**
arch. Paolo Lanfranconi | Presidente CasaClima
Network Liguria

10.10-10.30 **Rinforzi strutturali per la messa
in sicurezza degli edifici scolastici**
ing. Emanuele Rava | Technical manager

10.30-10.50 **Sicurezza antisfondamento
resistenza agli impatti, reazione e resistenza
al fuoco dei materiali**
ing. Daniele Frigerio | Technical manager

10.50-11.20 **Riqualificazione energetica del plesso
scolastico "MATERNA DI RI BASSO" a Chiavari**
arch. Paolo Crema

11.20-11.40 **Pausa**

11.40-12.10 **Una nuova edilizia scolastica:
progetto preliminare di fattibilità tecnica
ed economica per realizzare la nuova scuola
dell'infanzia - Bordighera (IM)**
Introduzione arch. Margherita Mariella - assessore
Comune di Bordighera - Studio arch. Andrea Folli,
progettista

12.10-12.30 **Rivestimenti di facciate e coperture
in zinco titanio: caratteristiche tecniche
e casi studio**
Antonio Chioccola | Sales manager

12.30-12.50 **Isolamento termico dell'involucro
edilizio come fattore chiave per un'ottimale
gestione degli edifici scolastici**
dott. Fabio Raggiotto | Technical manager

12.50-13.30 **Dibattito**

partner tecnici



ISCRIVITI

GEOMETRI 2 CFP

ARCHITETTI 4 CFP
ACCREDITATO CNAPPC