

con il patrocinio
del Comune di Genova



COMUNE DI GENOVA

Incontro promosso dalla **Scuola di Specializzazione
in Beni Architettonici e del Paesaggio** dell'Università
degli Studi di Genova e dall'Associazione Italiana
Condizionamento dell'Aria Riscaldamento e
Refrigerazione **AICARR**

21.04.2016

ORE 14.30

AULA SAN SALVATORE

EX CHIESA DI SAN SALVATORE

SCUOLA POLITECNICA / UNIGE

PIAZZA SARZANO 9 / GENOVA



L'EFFICIENZA ENERGETICA NEL PATRIMONIO STORICO: OPPORTUNITA' E LIMITI

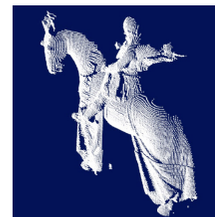
Crediti formativi professionali per Architetti (4 cfp) - iscrizioni: <https://imateria.awn.it>

Crediti formativi professionali per Ingegneri e Periti (3 cfp) - iscrizioni: www.aicarr.org

CONSULTA INDUSTRIALE



Università degli Studi di Genova
Dipartimento di Scienze per l'Architettura
University of Genoa
Department of Sciences for Architecture



Scuola di Specializzazione
in Beni Architettonici
e del Paesaggio
Università degli Studi di Genova



L'EFFICIENZA ENERGETICA NEL PATRIMONIO STORICO:

OPPORTUNITA' E LIMITI

«Sostenibilità» e «Patrimonio storico» sono termini che appartengono a sfere sempre più frequentemente tangenti e interagenti, a partire dalla constatazione per cui il patrimonio, quale espressione di civiltà, è il primo e più evidente riferimento culturale per uno specifico luogo. Guardare ad esso non solo come memoria del passato, ma anche quale risorsa attiva per il futuro, significa inserirlo in un processo di rivitalizzazione a vantaggio della collettività. Tuttavia, le questioni sollevate dai pressanti problemi di risparmio di risorse e di ottimizzazione nei processi di gestione hanno molteplici, e talvolta conflittuali, implicazioni.

Il confronto tra diversi esperti che, ciascuno nella propria specificità di ruolo e competenze, condividono comuni obiettivi di tutela, valorizzazione e sostenibilità, può giocare un ruolo chiave per

superare gli stretti confini disciplinari, riportando il problema della «sostenibilità» su un piano non riduttivo ma consapevole delle molte e diverse implicazioni che le questioni poste dall'obiettivo del risparmio energetico hanno sull'ambiente costruito. Un nuovo e diverso approccio, oltre a inediti orizzonti di ricerca e di attività professionale, possono quindi essere investigati e praticati, per contribuire a ribaltare obiettivi e riferimenti culturali di carattere eccessivamente tecnicistico che spesso influenzano il dibattito e le sperimentazioni.

Il seminario costituisce un'occasione per mettere a confronto esperti che, a vario titolo e con diverse ricadute professionali, lavorano in modo sinergico sul tema dell'efficienza energetica nel patrimonio storico, mettendone in luce limiti, opportunità e potenzialità.

21.04.2016
ORE 14.30
AULA SAN SALVATORE

L'EFFICIENZA ENERGETICA NEL PATRIMONIO STORICO:

OPPORTUNITA' E LIMITI

- 14:00 Registrazione dei partecipanti
- 14:30 **Saluti di benvenuto e apertura dei lavori**
Marco Doria / Sindaco del Comune di Genova

Andrea Trucco / Prorettore per le relazioni internazionali / Università degli Studi di Genova

Enrico Dassori / Direttore del Dipartimento di Scienze per l'Architettura

Benedetto Besio / Presidente della Fondazione Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Genova

Moderatore / Giovanna Franco / Università degli Studi di Genova / Direttore della Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio
- 15:00 **Patrimonio ed energia tra ricerca e formazione professionale**
Giovanna Franco / Università degli Studi di Genova
Anna Magrini / Università degli Studi di Pavia
- 15:20 **Le Linee di indirizzo per il miglioramento dell'efficienza energetica nel patrimonio culturale MiBACT**
Livio De Santoli / Università La Sapienza Roma / Presidente AICARR
Stefano D'Amico / Direttore Servizio II - Periferie urbane - Direzione generale Arte e architettura contemporanee e periferie urbane - MiBACT
- 16:00 **Le attività del Comune di Genova e l'efficientamento energetico del "polo Tursino"**
Diego Calandrino / Energy Manager / Comune di Genova
- 16:20 **Esperienze di tutela**
Luca Rinaldi / Soprintendente Belle Arti e Paesaggio della Liguria
- 16:40 **La normativa europea nel settore dell'efficienza energetica degli edifici storici**
Francesca Romana D'Ambrosio / Università degli Studi di Salerno / Presidente eletto AICARR
- 17:00 **Tavola rotonda / Patrimonio da salvaguardare, energie da non disperdere**

Moderatore / Stefano Francesco Musso / Università degli Studi di Genova

Interverranno

Stefano Bernini / Vice Sindaco del Comune di Genova e Assessore all'Urbanistica

Maria Fabianelli / Direttore Divisione Energia / IRE S.p.A. Agenzia Regionale Liguria

Stefano Massucco / Delegato del Rettore al risparmio energetico / Università di Genova

Benedetto Besio / Presidente della Fondazione Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Genova

Amedeo Rosatelli / Sezione risorse energetiche / Confindustria Genova

Mauro Maspero / Dirigente Area Sviluppo Edilizio / Università di Genova

Maurizio Fineschi / Energy Manager / Monte dei Paschi di Siena

Cristina Bartolini / Building Manager / Segretariato Regionale MiBACT della Liguria
- 18:30 **Chiusura dei lavori**

21.04.2016
ORE 14.30
AULA SAN SALVATORE