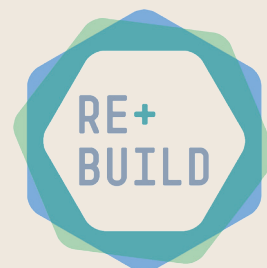




CONVEGNO

Nuove opportunità e procedure per l'edilizia sostenibile:

Conto Termico, Fondo Kyoto e CAM Edilizia



RIVA DEL GARDA

REBUILD

PALAZZO DEI CONGRESSI
Parco Lido 1 - Riva del Garda

22 GIUGNO
ore 09.00-12.30



3 CFP
per architetti

ABSTRACT

Il Nuovo Conto Termico e il Fondo Kyoto rappresentano per le Amministrazioni Pubbliche l'opportunità di finanziamento per la riqualificazione del proprio patrimonio edilizio, la cui messa in atto dovrà rispettare i nuovi Criteri Ambientali Minimi.

Nella prima parte del seminario si propone di raccogliere il punto di vista degli operatori di settore analizzando le esigenze del committente pubblico e presentando nuovi provvedimenti correlati alla riqualificazione edilizia e fornendo l'indicazione di alcuni strumenti operativi per la loro applicazione.

Nella seconda parte dell'incontro verranno forniti contributi metodologici ed esempi di risposte progettuali per la riqualificazione. Verranno analizzate le competenze della filiera dell'edilizia necessarie per la riqualificazione energetica e per garantire le prestazioni nel tempo.

ISCRIVITI QUI



Riceverai l'accredito per
REbuild 2016



Con il patrocinio di:



INTRODUZIONE

- **Ugo Rossi**, PRESIDENTE DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
- **Gianni Silvestrini**, PRESIDENTE GBC ITALIA

LE PROCEDURE

LA DOMANDA DI RIQUALIFICAZIONE

- **Michela Chiogna**, VICEPRESIDENTE ITEA
L'esigenza di riqualificazione del social housing
- **Tommaso Dal Bosco**, DIRIGENTE AREA SVILUPPO URBANO E TERRITORIALE - IFEL - FONDAZIONE ANCI E CONSIGLIERE GBC ITALIA
Riqualificare il patrimonio edilizio pubblico
- **Paolo Simonetti**, PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
Le politiche di incentivazione della Provincia per l'efficientamento energetico degli edifici privati

GLI STRUMENTI NORMATIVI

- **Antonio Nicola Negri***, DIREZIONE "EFFICIENZA ED ENERGIA TERMICA" GSE
Il Nuovo Conto Termico, un'opportunità per finanziare la riqualificazione edilizia
- **Donatella Mormandi**, SOGESID - MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
Il Fondo Kyoto, uno strumento finanziario dedicato all'edilizia scolastica

COFFEE BREAK

LE PRATICHE

GLI STRUMENTI TECNICI

- **Manuela Ojan**, GBC ITALIA
La certificazione energetico ambientale quale strumento guida della riqualificazione spinta degli edifici
- **Paolo Baggio***, DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE E MECCANICA - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRENTO
La diagnosi energetica, strumento chiave per la riqualificazione degli edifici esistenti

LE RISPOSTE PROGETTUALI

- **Stefano Boscherini**, RAPPRESENTANTE ORDINE DEGLI INGEGNERI
Soluzioni progettuali per il miglioramento prestazionale degli edifici esistenti
- **Carlotta Cocco**, RAPPRESENTANTE ORDINE DEGLI ARCHITETTI
La riqualificazione degli edifici esistenti quale opportunità di rinnovamento urbano

LE SOLUZIONI COSTRUTTIVE E GESTIONALI

- **Enrico Boni**,
PRESIDENTE DI FEDERAZIONE IMPIANTI DELL'ASSOCIAZIONE ARTIGIANI E PICCOLE IMPRESE DELLA PROVINCIA DI TRENTO
Servizi per la riqualificazione degli edifici e il mantenimento delle prestazioni nel tempo
- **Gianni Debiasi**, ANCE
L'evoluzione dell'impresa edile richiesta dalla riqualificazione spinta degli edifici

MODERAZIONE **Roberto Valcanover**, CHAPTER TRENTINO/ALTO ADIGE - GBC ITALIA

*in attesa di conferma

