

CONVEGNO

organizzato da
EdicomEventi

con il patrocinio di



COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI della provincia di Bolzano
KOLLEGIUM DER GEOMETER UND AKADEMISCHEN GEOMETER der Provinz Bozen

DATA

09.03.2023

SEDE

Sala Ortles c/o
MEC – Meeting & Events
Center Südtirol
(Sheraton)
Via Bruno Buozzi 35

BOLZANO

ORARIO

08.30 Registrazione
09.00-12.00 Convegno

DURATA

3 ore

CREDITI FORMATIVI

GEOMETRI 3 CFP

Necessaria frequenza 100% evento

ISCRIVITI

nZEB durabilità, estetica e comfort quality

OBIETTIVI

Il convegno si propone di fare il punto sullo stato dell'arte e sulle ultime novità in materia di riqualificazione energetica verso edifici a energia quasi.

Quali sono le metodologie più corrette per progettare edifici altamente efficienti, quali sono i casi studio di riferimento?

Quali sono i materiali da costruzione più innovativi e quali nuove tecnologie che possono consentire non solo di ridurre i consumi energetici ma anche di garantire ai clienti sicurezza, durabilità, qualità estetica e comfort?

A tutto ciò verrà data risposta da professionisti del settore che da vari anni hanno scelto di progettare Azero energy e che possono essere sicuramente considerati importanti Testimonial di un corretto approccio al Green Building.

PROGRAMMA

Introduce e modera: **Marco Pagano**, EdicomEdizioni

Sessione 1 [durabilità]

- **ing. Roberto Calliari**

nZEB... non solo efficienza: sicurezza e durabilità

- **Luciano Capoferri**

Sistemi di copertura: controlli di qualità e prevenzione del rischio di caduta elementi non strutturali

- **ing. Daniele Pace**

Sistemi di fissaggio: soluzioni certificate per garantire sicurezza e durabilità

- **ing. Nicola Cristiano**

Criteri di valutazione di durabilità e impatto ambientale dei materiali isolanti

Sessione 2 [estetica]

- **arch. Tiziana Monterisi**

nZEB... non solo efficienza: qualità estetica

- **ing. Antonio Chioccola**

Sistemi di rivestimento di pareti e coperture in metallo: prestazioni, estetica, durabilità

- **Stefano Zanirato**

Estetica delle facciate: avanzate isolate in acciaio inox

Sessione 3 [comfort quality]

- **ing. Sergio Pesaresi**

nZEB... non solo efficienza: comfort indoor

- **ing. Davide Truffo**

Sistemi di trattamento aria e zonizzazione degli impianti di climatizzazione

- **ing. Giuseppe Emmi**

Impianti full electric: pompe di calore con fotovoltaico e batterie di accumulo