

SEMINARIO

organizzato da
EdicomEventi

con il patrocinio di



DATA

19.11.2024

SEDE

CATANIA

Romano Palace Hotel
Via Kennedy 28

ORARIO

15.00 registrazione
15.30-19.30 seminario

DURATA

4 ore

GEOMETRI 4 CFP

ISCRIZIONE



PROGETTARE E COSTRUIRE EDIFICI SOSTENIBILI, CIRCOLARI E SALUBRI

OBIETTIVI

Il seminario si propone di approfondire il tema delle metodologie più corrette per progettare edifici altamente efficienti e, allo stesso tempo, salubri.

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

Esperti del settore presenteranno casi studio e illustreranno le ultime novità in materia di riqualificazione energetica verso edifici green.

PROGRAMMA

15.15 Saluti introduttivi

Geom. Agatino Spoto | Presidente Collegio Geometri della Provincia di Catania

15.30 Norbert Lantschner | direttore tecnico scientifico A+ Energy Solutions
We Build the Future

16.30 Ing. Daniele Stoppini | responsabile tecnico A+ Energy Solutions
Sigillo di Qualità abitativa Zero3 una risposta concreta alla direttiva Case Green

17.30 Leopoldo Busa | Direttore Tecnico Biosafe
La qualità per un edificio salubre

18.30 Gerardo Melillo | Teknowool Air
La ventilazione meccanica controllata

19.15 Dibattito

19.30 Conclusione