

## SEMINARIO

organizzato da  
**EdicomEventi**

con il patrocinio di



### DATA

19.11.2024

### SEDE

**CATANIA**

Romano Palace Hotel  
Via Kennedy 28

### ORARIO

14.30 registrazione  
15.00-19.00 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

14.45 Saluti introduttivi

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

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

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

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

18.00 Gerardo Melillo | Teknowool Air  
La ventilazione meccanica controllata

18.45 Dibattito

19.00 Conclusione