

Venerdì 10 Giugno 2022

ore 15:30

Sala stampa
del Comune di Acireale

Il seminario si terrà:
in presenza per gli architetti,
in videoconferenza per gli ingegneri



I sistemi di certificazione per un approccio energetico sostenibile dell'abitare

Programma dei lavori:

ore 15:30 **Registrazione dei partecipanti;**

ore 15:45 **Saluti degli organizzatori e patrocinanti:**

Stefano Ali (*Sindaco di Acireale*);

Mauro Scaccianoce (*Presidente Ordine Ingegneri provincia di Catania*)

Filippo Di Mauro (*Presidente Fondazione Ordine Ingegneri provincia di Catania*)

Sebastian Carlo Greco (*Presidente Ordine Architetti PPC provincia di Catania*)

Eleonora Bonanno (*Presidente Fondazione Ordine Architetti PPC provincia di Catania*)

Gabriele Mannino (*Segretario Anab*);

Witty Mitterer (*Presidente Fondazione Bioarchitettura*);

Antonio Raciti (*Presidente Associazione Ingegneriarchitetti Acesi*);

ore 16:00 **Presentazione del Seminario e introduzione metodologica:**
Arch. Antonio Marano (*Architetto Fondazione Bioarchitettura*)

Modera: Ing. Salvatore Maugeri (*Vicepresidente Ordine Ingegneri Catania*)

Interventi programmati:

La nuova classificazione energetica degli edifici: l'APE

Giuseppe Messina (*Architetto Libero Professionista Segretario OAPPC CT - Referente USGT*);

La certificazione energetica secondo CasaClima – Klimahaus

Filippo Palazzolo (*Architetto Fondazione Bioarchitettura, Consulente e Auditore Network CasaClima*)

Il protocollo LEED per la certificazione energetico-ambientale degli edifici

Stefano Cascone (*Ingegnere, Università Mediterranea di Reggio Calabria, LEED Green Associate*)

Certificazione energetica ed incentivi statali

Gianpiero Evola (*Ingegnere Docente di Fisica Tecnica, UniCT*)

Il Modello SB 100 ANAB e il Protocollo di sostenibilità ITACA

Arch. Stefania Ganz (*Architetto ANAB*)

Catania: architetture NZEB

Arch. Mario Caruso (*Architetto Base51 Architettura*)

ore 19.00 **Conclusioni dei lavori**

Sono previsti n.3 crediti
formativi per Ingegneri ed
Architetti