

SEMINARIO TECNICO GIURIDICO

**Strumenti legislativi e tecnici
per un approccio energetico
sostenibile dell'abitare.**

Sala Convegni ANCE

viale V. Veneto n. 109 Catania

Giovedì 26/03/2020

ore 15,00/19,30



Ore 15,00 Registrazione Partecipanti

Ore 15,15: saluti Sindaco di Catania - saluti organizzatori e patrocinanti: Ing. G. Piana (presidente ANCE CT); Ing. G. Platania (Presidente Ordine Ingegneri CT); Ing. M. A. Scaccianoce (Presidente Fondazione Ingegneri CT); Arch. A. Amaro (Presidente Ordine Architetti PPC CT); Arch. V. Leone (Presidente Fondazione Architetti PPC CT); Geom. A. Spoto (Presidente Collegio Geometri CT); Ing. M. Castruccio Castracani (Presidente CasaClima Network Sicilia); Ing. M. Leonardi (Presidente associazione ingegneriarchitettiacesi).

Ore 15,30 Presentazione del Seminario: **Witty Mitterer** (Presidente Fondazione Bioarchitettura).

Modera: **Francesco Ferrara** (Architetto, Osservatorio Nazionale Bioarchitettura)

15,45 **Giuseppe La Rosa**: (Geometra) Il fabbisogno energetico degli edifici

16,15 **Antonio Marano** (Architetto, Bioarchitettura CT) Semplificazioni, premialità e bonus volumetrici connessi all'utilizzo di fonti energetiche alternative

16,45 **Laura Paladino**: (Architetto, Bioarchitettura Roma) Tecniche innovative per la sostenibilità in edilizia

17,15 **Giuseppe Messina** (Architetto), *la nuova classificazione energetica degli edifici: l'APE*

17,45 **Gianpiero Evola**: (Ingegnere, Ricercatore Fisica tecnica ambientale UniCT) Applicazioni operative per l'utilizzo delle fonti energetiche rinnovabili nelle nuove costruzioni alla luce del D. Leg.vo 28/2011

18,15 **Dario Cascone**: (ingegnere) Utilizzo e cumulabilità degli incentivi statali ecobonus, sismabonus e bonus facciate

18,45 **Eliana Calanni**: (ingegnere, consulente esperto e auditore CasaClima) *la certificazione energetica CasaClima: esempi applicativi*

19,15 **Conclusioni: Ing. Giuseppe Piana**

NB: La partecipazione al seminario riconosce cfp per ingegneri, architetti, geometri.