

**PROGRAMMA DEL CONVEGNO**

- 9,30**      **Welcome coffee - Registrazione dei partecipanti**
- 10,00**      **Apertura dei lavori - SCENARI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA NELLA REGIONE SICILIA**  
Chairman Rosario Lanzafame - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
- 10,35**      **Saluti Istituzionali**  
Rosario Crocetta - PRESIDENTE REGIONE SICILIA
- 10,55**      **Saluti Istituzionali**  
Giacomo Pignataro - MAGNIFICO RETTORE; Vincenzo Bianco - SINDACO DI CATANIA;  
Francesco Patania - DIRETTORE DIP.TO INGEGNERIA IND.LE
- 11,15**      **Climatizzazione sostenibile: la soluzione per raggiungere il risparmio economico in bolletta**  
Nicolandrea Calabrese - ENEA
- 11,35**      **Procedure di diagnosi energetica e schemi di certificazione e accreditamento EGE, ESCo, SGE**  
Luca Alberto Piterà - AICARR; Cesare Caramazza - ASSOEGE; Fabrizio Moscariello - ICIM
- 12,30**      **Question time**
- 13,00**      **Colazione di lavoro**
- 14,00**      **Riqualificazione energetica di edifici: casi studio**  
Alberto Arrigo - DAIKIN
- 14,20**      **Tecnologie impianti e servizi per la città che diventa smart**  
Giuliano Dall'Ò - Politecnico di Milano
- 14,40**      **La riforma delle tariffe elettriche domestiche, evoluzione, sviluppi ed opportunità**  
Fernando Pettorossi - ASSOCLIMA
- 15,00**      **La roadmap delle Smart City: un confronto tra Italia ed Europa**  
Fabio Moretti - ENEA
- 15,20**      **Integrazione degli impianti: la chiave per la gestione e l'ottimizzazione delle prestazioni energetiche dell'edificio**  
Massimo Valerii - KNX
- 15,40**      **Dalla città sostenibile alla città smart**  
Carmelo Olivieri RUP del Patto dei Sindaci
- 16,00**      **Rapporto tra edificio e territorio. Prospettive per la cogenerazione nella città smart**  
Luca Alberto Piterà - AICARR
- 16,30**      **Question time e chiusura dei lavori**

Main Partner:



Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA