

- 10,00**      **Welcome coffee - Registrazione dei partecipanti**
- 10,30**      **Apertura dei lavori**  
Chairman Francesco Ruggiero - POLITECNICO DI BARI
- 10,35**      **Città ed energia**  
Francesco Ruggiero - POLITECNICO DI BARI
- 11,00**      **Tecnologie, impianti e servizi per la città che diventa smart**  
Giuliano Dall'O' - POLITECNICO DI MILANO
- 11,30**      **La transizione energetica: smart energy in smart cities**  
Pasquale Capezzuto - Energy Manager - COMUNE DI BARI
- 12,00**      **Riqualificazione energetica di edifici: casi studio**  
Giuseppe Manchisi - DAIKIN
- 12,15**      **Rapporto tra edificio e territorio. Prospettive per la cogenerazione nella città smart**  
Luca Alberto Piterà - AICARR
- 12.35**      **Una rete di impresa come soluzione di efficienza energetica**  
Alberto Pinori - FRONIUS
- 12,50**      **Question time e Colazione di Lavoro**
- 14,00**      **Apertura dei lavori**  
Chairman Giuliano Dall'O' - POLITECNICO DI MILANO
- 14,05**      **La Diagnosi energetica**  
Luca Alberto Pitera' - AICARR
- 14,25**      **Nuovi requisiti minimi in materia di efficienza energetica degli edifici e nuovo APE: cosa cambia?**  
Daniela Petrone - ANIT
- 15,00**      **Integrazione degli impianti: la chiave per la gestione e l'ottimizzazione delle prestazioni energetiche dell'edificio**  
Massimo Valerii - KNX
- 15,20**      **La riforma delle tariffe elettriche domestiche, evoluzione, sviluppi e opportunità**  
Fernando Pettorossi - ASSOCLIMA
- 16,00**      **Question time e chiusura dei lavori**

Main Partner



Con il patrocinio di

