

- 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

