

IREN ENERGIA: IN VISITA ALLA CENTRALE DI MONCALIERI I° E VI° COMMISSIONE CONSILIARE DELLA CITTÀ DI TORINO

Si è svolto oggi il sopralluogo della I° e VI° Commissione Consiliare della Città di Torino alla centrale di cogenerazione di Moncalieri di Iren Energia.

I tecnici e gli specialisti di Iren Energia hanno illustrato ai Consiglieri presenti le caratteristiche della centrale, che può disporre di due cicli combinati da 400 MW ciascuno, che ne fanno oggi il polo più importante d'Italia per la produzione cogenerativa di elettricità e calore per teleriscaldamento.

I Consiglieri hanno avuto modo di osservare di persona le soluzioni impiantistiche e tecnologiche presenti a Moncalieri: dopo una sintetica illustrazione della struttura della centrale, la visita ha previsto un percorso comprendente il 2° ed il 3° GT, con le turbine a vapore e le turbine a gas, le caldaie di integrazione e riserva, la sala pompe e la moderna sala controllo, da cui si governa l'intero "Sistema Torino" di teleriscaldamento, che oggi serve il 55% degli abitanti del Capoluogo.

Il sistema di teleriscaldamento di Torino, che può contare anche sul calore prodotto dalla centrale Torino Nord e dagli impianti di integrazione BIT, Politecnico, Moncalieri e Torino Nord, oltre che sugli Accumulatori di calore di Torino Nord, del Politecnico e del Martinetto, ha riscosso particolare interesse tra i Consiglieri, che hanno valutato positivamente i benefici energetici ed ambientali delle soluzioni implementate.

Torino, 13 novembre 2013