

## RAI PARLAMENTO A TORINO NORD, CENTRALE “SMART” ...

La Centrale di cogenerazione Torino Nord di Iren Energia (400 MW elettrici e 220 MW termici) e la rete di teleriscaldamento urbano (quasi 500 chilometri di doppie tubazioni) sono stati scelti da Rai Parlamento, la struttura dedicata *all'informazione quotidiana sulle attività politico-parlamentari ed agli approfondimenti di attualità*, come parte di un servizio che verrà trasmesso nei prossimi giorni, dedicato agli Smart City Days, in considerazione della sua valenza industriale e strategica.

La troupe della Rai è stata accompagnata dai tecnici di Iren Energia i quali hanno illustrato il funzionamento dell'impianto e del “Sistema Torino” di teleriscaldamento che è il più esteso d'Italia, con i suoi oltre 50 milioni di metri cubi serviti.

Le riprese hanno riguardato, fra l'altro, la turbina a vapore (119 MW), la turbina a gas (270 MW), l'impianto di integrazione e riserva con i tre generatori da 340 MW e l'innovativo sistema di accumulatori di calore da 5.000 metri cubi.

Torino, 23 maggio 2013