

NOTA STAMPA

TERMOVALORIZZATORE: VAPORE DA IMPIANTO

Torino, 05 novembre 2013. Al fine di rassicurare i cittadini che in questi giorni hanno segnalato la presenza di fumo bianco intorno all'impianto, TRM precisa che si tratta di vapore acqueo in uscita dalle torri evaporative, in alcun modo connesso con le emissioni da camino derivate dal processo di combustione e depurazione dei fumi.

Questo fenomeno è costante durante il funzionamento dell'impianto, ma diventa percepibile ad occhio nudo in certe condizioni climatiche - ossia quando le temperature scendono e si verifica l'effetto-condensa - e in modo particolare durante le ore notturne.

TRM precisa altresì che il vapore è inodore e non contiene nessuna sostanza derivante dal processo di combustione, in quanto prodotto dal raffreddamento dell'acqua del ciclo termico, a valle del funzionamento della turbina per la produzione di energia elettrica. Pertanto non è in alcun modo pericoloso per l'ambiente o per la salute dei cittadini.

TRM – Trattamento Rifiuti Metropolitan – società a capitale misto, controllata congiuntamente dal Gruppo IREN e da F2i SGR S.p.A. e partecipata dal Comune di Torino e da una serie di altri comuni della Provincia – ha ricevuto dalla Provincia di Torino l'incarico di progettare, costruire e gestire impianti per il trattamento e lo smaltimento di rifiuti.

Il termovalorizzatore di Torino è un impianto – tra i primi dieci al mondo per capacità e innovazione - finalizzato allo smaltimento di rifiuti non altrimenti recuperabili, che valorizza l'energia in essi contenuta, producendo elettricità e calore; esso rappresenta l'anello conclusivo del sistema integrato di gestione dei rifiuti in provincia di Torino, dove lo sviluppo della raccolta differenziata ha raggiunto – in linea con i parametri europei – il 50%.