

Torino, 11 luglio 2017

inviata a ½ pec

Prot. n. IE03056

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare  
Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali  
Divisione III  
Rischio rilevante e autorizzazione integrata ambientale  
[dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it](mailto:dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it)

e p.c. Ministero della Salute  
Ufficio di Gabinetto  
[gab@postacert.sanita.it](mailto:gab@postacert.sanita.it)

Settore Salute  
Direzione Generale Prevenzione e salute  
[dgprev@postacert.sanita.it](mailto:dgprev@postacert.sanita.it)

Ministero dello Sviluppo Economico  
[gabinetto@pec.sviluppoeconomico.gov.it](mailto:gabinetto@pec.sviluppoeconomico.gov.it)

Direzione Generale per il mercato elettrico,  
le rinnovabili, l'efficienza energetica, il nucleare  
[ene.segreteria@pec.sviluppoeconomico.gov.it](mailto:ene.segreteria@pec.sviluppoeconomico.gov.it)  
[dgmereen.dg@pec.mise.gov.it](mailto:dgmereen.dg@pec.mise.gov.it)  
[dgmereen.div03@pec.mise.gov.it](mailto:dgmereen.div03@pec.mise.gov.it)

ISPRA  
[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

Oggetto: **Centrale Termoelettrica Torino Nord** - Decreto del Ministro n° 63 del 16/03/2017, di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale DSA-DEC-2009-0001805 del 26/11/2009 – ID 905.  
Adempimento prescrizioni.

Con riferimento al Decreto in oggetto - prescrizione punto 1, pag. 4 - si trasmette la Relazione Tecnica richiesta, relativa alle caratteristiche tecniche del sistema catalitico ossidativo del monossido di carbonio (CO oxidation), installato nel generatore di vapore a recupero del ciclo combinato.

A disposizione per eventuali chiarimenti, distinti saluti.

Allegati: c. s.

**IREN Energia S.p.A.**  
DIRETTORE  
PRODUZIONE TERMOELETTRICA  
(dott. ing. Enrico Clara)

