



E prot DVA - 2012 - 0009715 del 23/04/2012

Prot. n. 313278 /LC0/FP/AB/dm  
Citare il numero di protocollo nella risposta

Torino li, 17 APR. 2012

c.a. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e  
del Mare  
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali  
Divisione IV  
Rischio rilevante e autorizzazione integrata ambientale  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 Roma

p.c. Iren Energia S.p.A.  
Corso Svizzera, 95  
10143 Torino

**Oggetto:** Centrale termoelettrica IREN di Moncalieri - A.I.A. DVA-DEC-2011-0000424 del  
26/07/2011.

Rif. Nota IREN Energia prot. n. 00674/PT/so del 13/01/2011 e n. 03001/PT del 28/02/2012.

Con riferimento alla documentazione trasmessa dalla società IREN energia, i cui riferimenti  
sono riportati in oggetto, si trasmette copia dei rilievi effettuati dal Servizio Provinciale competente.

Per ulteriori informazioni si indica come riferimento il dott. Alessandro Bertello  
([alessandro.bertello@provincia.torino.it](mailto:alessandro.bertello@provincia.torino.it) - tel. 011/8616885).

Cordiali saluti

IL DIRETTORE DELL'AREA  
Risorse Idriche e Qualità dell'Aria  
Dott. Francesco Pavone



Torino, 26 MAR 2012

Prot. n. 252414/LC3/MC

Posizione n. 009851

Il n. di protocollo e il n. di posizione  
devono essere citati nella risposta

Alla Direzione  
dell'Area Risorse Idriche e  
Qualità dell'Aria  
Ufficio I.P.P.C.

**OGGETTO : Autorizzazione Integrata Ambientale Ministeriale DVA-DEC-2011-0000424 del 26/7/2010**

**Impianto : IREN ENERGIA S.p.A Centrale Termoelettrica di Moncalieri**

**Rif. Nota Iren Energia prot. n.00674/PT/so del 13/01/2011 e n. 03001/PT del 28/2/2012 (ns prot. n. 169470 del 29/2/2012)**

Con la nota in oggetto la Società IREN S.p.a comunica che è in progetto l'attivazione di un nuovo punto di scarico in acque superficiali (Torrente Chisola) derivante dalla costruzione di un sistema di intercetto delle acque reflue e meteoriche attualmente scaricate nel punto identificato con la sigla SF1.

Nella medesima nota viene segnalato che tale modifica era stata prescritta dalla provincia di Torino nella Determinazione del Dirigente del Servizio Risorse Idriche n. 461-33487/2008 e che il rispetto delle prescrizioni di tale atto è richiamato nell'A.I.A. in oggetto.

Stante quanto sopra si ritiene utile esporre quanto segue.

Nella D.D. prot. n. 461-33487/2008 era stata prevista la realizzazione degli interventi di adeguamento del sistema di intercettazione e trattamento delle acque reflue e meteoriche confluenti al punto di scarico identificato con la sigla SF1 secondo un progetto presentato dalla Società stessa nell'aprile del 2005.

Tale intervento prevedeva, in breve, di far confluire tutte le acque destinate allo scarico SF1 in un manufatto di intercettazione interrato dotato di paratoia terminale al fine di evitare, in situazioni di emergenza (es. sversamenti accidentali), il rilascio nel corso d'acqua di sostanze inquinanti.

Dalla documentazione inviata in data 13/1/2012 dalla Società IREN S.p.a. emerge che è stata progettata la realizzazione di un sistema di intercettazione e la realizzazione di un nuovo punto di scarico in acque superficiali che si attiverà in casi eccezionali.

Stante quanto sopra, a parere dell'ufficio scrivente, si ritiene necessario chiarire i seguenti punti:

- ▶ le motivazioni tecniche che hanno portato alla realizzazione di un nuovo punto di scarico in acque superficiali non utilizzando l'attuale punto di scarico identificato con la sigla SF1 come previsto nel progetto presentato nell'ambito dell'istruttoria che ha portato al rilascio della D.D. 461-33487/2008;
- ▶ precisazioni in merito al dimensionamento del manufatto di intercettazione e delle vasche con stazione di sollevamento;
- ▶ le modalità di attivazione del nuovo punto di scarico (portata di piena del Chisola, verifica dell'idoneità per lo scarico del refluo etc.);

Si precisa inoltre che l'eventuale nuovo punto di scarico, pur ipotizzandone l'attivazione occasionale, dovrà essere preventivamente autorizzato e dotato di idoneo pozzetto per il prelievo dei campioni fiscali ai fini del controllo, considerato che nel medesimo confluiranno sia le acque meteoriche trattate sia le acque reflue industriali.

In ultimo si rammenta che per qualunque scarico o immissione in acque superficiali è necessario acquisire idoneo nulla-osta ai fini idraulici da parte dell'Ente gestore del medesimo, nel caso specifico tale nulla-osta dovrà essere richiesto alla Regione Piemonte Servizio Opere Pubbliche.

Distinti saluti

Il Dirigente del Servizio  
Giannetto MASSAZZA



Il Responsabile dell'Ufficio  
Ing Luigi CAPILONGO

