



PROVINCIA DI PISA

Servizio Ambiente

U.O. V.I.A. - A.I.A.

Pisa

10-01-2014

Protocollo n.

5566

09/06/00

Alla Società Valdera Acque Spa
Via Dell'Industria sn
Loc. Gello
56025 Pontedera

All'Arpat Pisa

Al Comune di Pontedera

All'Asl 5 Zona Valdera

OGGETTO: Trasmissione Determinazione Dirigenziale.

Con la presente si trasmette in allegato Determinazione Dirigenziale n. 5990 del 30/12/2010 avente per oggetto: Autorizzazione Integrata Ambientale Soc. Valdera Acque Spa – Aggiornamento

Distinti saluti.

Il Dirigente del Servizio Ambiente
Dott.ssa Laura Pioli



PROVINCIA DI PISA
SERVIZIO AMBIENTE

Proposta nr. 6046	Del 30/12/2010
Determinazione nr. 5990	Del 30/12/2010

Oggetto: Autorizzazione Integrata Ambientale. Soc. Valdera Acque S.p.a - Aggiornamento

IL DIRIGENTE

Visto il D.Lgs n.128 del 29 giugno 2010 “Modifiche ed integrazioni al decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante norme in materia ambientale, a norma dell'articolo 12 della legge 18 giugno 2009, n. 69” e in particolare l'art. 4 comma 1 lettera a) che abroga il D.Lgs n.59 del 18 febbraio 2005 “Attuazione integrale della direttiva 96/61/CE relativa alla prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento” e il comma 5 che prevede che le procedure di Autorizzazione Integrata Ambientale siano concluse ai sensi delle norme vigenti al momento dell'avvio del procedimento.

Vista la Legge regionale 22 dicembre 2003, n.61 “Norme in materia di autorizzazione integrata ambientale” che individua quale Autorità competente al rilascio dell’Autorizzazione Integrata Ambientale la Provincia territorialmente interessata allo svolgimento dell’attività.

Vista la Parte Seconda Titolo III-bis del D.Lgs. n. 152 del 3 aprile 2006 e smi “L'autorizzazione integrata ambientale”.

Visto il D.M. del 31/01/2005 ad oggetto “Emanazione di linee-guida per l'individuazione e l'utilizzazione delle migliori tecniche disponibili, per le attività elencate nell'allegato I del D.Lgs. n372 del 04/08/1999” pubblicato in data 31/06/2005 sulla Gazzetta Ufficiale.

Preso atto del D.M. del 24/04/2008 ad oggetto “Modalità, anche contabili, e tariffe da applicare in relazione alle istruttorie e ai controlli previsti dal decreto legislativo 59/05” pubblicato in data 22/09/2008 sulla Gazzetta Ufficiale.

Vista la D.G.R.T n. 885 del 18/10/2010 “ Adeguamento ed integrazione tariffe da applicare ai sensi del comma 4 art. 9 del DM del 24/04/2008” ed contestualmente definisce nell'allegato 1 le linee guida per l'individuazione delle modifiche sostanziali ai sensi del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

Viste le norme vigenti di settore e in materia di tutela dell'ambiente dagli inquinamenti di seguito riportate:

- la Parte Terza del D.Lgs. n. 152 del 3 aprile 2006 "Norme in materia ambientale" riguardante le norme di tutela delle acque dall'inquinamento e di gestione delle risorse idriche, che abroga e sostituisce il decreto legislativo 11 maggio 1999, n. 152, così come modificato dal decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 258 relativo la tutela delle acque, la Legge Regionale 31/05/2006,

n. 20 ess.mm.ii. "Norme per la tutela delle acque dall'inquinamento"; il Regolamento Regionale n. 46/R (D.P.G.R. 08/09/2008) Regolamento di attuazione della legge regionale 31 maggio 2006, n.20 pubblicato sul BURT in data 16/09/2008;

- la Parte Quarta del D.Lgs. n. 152 del 3 aprile 2006 "Norme in materia ambientale" riguardante le norme di Gestione dei rifiuti e bonifica dei siti inquinati , che abroga e sostituisce il decreto legislativo 5 febbraio 1997, n. 22 relativo l'attuazione delle direttive 91/156/CEE sui rifiuti, 91/689/CEE sui rifiuti pericolosi e 94/62/CE sugli imballaggi e rifiuti di imballaggio;
- la Parte Quinta del D.Lgs. n. 152 del 3 aprile 2006 "Norme in materia ambientale" riguardante le norme di tutela dell'aria e di riduzione delle emissioni in atmosfera, che abroga e sostituisce il D.P.R. 24 maggio 1988 n. 203 "Attuazione delle direttive n. 779/80, 884/82, 360/84 e 203/85 CEE concernenti norme in materia di qualità dell'aria, relativamente a specifici agenti inquinanti, e di inquinamento prodotto dagli impianti industriali, ai sensi dell'art. 15 della L. 16.04.1987, n. 183";

Premesso che la Soc. Valdera Acque S.p.A. è titolare dell'autorizzazione Integrata Ambientale n. D.D. N° 3587 del 27/08/2009, modificata con D.D. N° 4158 del 05/10/2009 per l'esercizio dell'impianto chimico-fisico sito via dell'Industria s.n in località Gello nel Comune di Pontedera;

Premesso che il Gestore:

1. ha richiesto di poter sostituire i sistemi di aspirazione e trattamento per le emissioni originate dalle fasi di carico (grigliatura 1, grigliatura 2, sportellatura), autorizzati nella D.D. N° 3587 del 27/08/2009 con sigle "E8", "E9" e "E10" con un unico impianto centralizzato, identificato con la sigla "E8", costituito da un impianto di abbattimento multiassorbente a secco così strutturato:
 1. I° stadio, abbattimento ammine e ammoniaci;
 2. II° stadio, abbattimento acido solfidrico e mercaptani;
 3. III° stadio, abbattimento sostanze organiche con carboni attivi.
 2. Ha comunicato la reale sezione e la reale portata al camino rilevata durante la campagna analitica in fase di collaudo relativamente alla nuova emissione autorizzata con sigla "E1".
 3. Ha comunicato di non aver ancora attivato l'essiccamento del solfato di ammonio facente capo all'emissione "E3". E pertanto non ha ancora effettuato la campagna analitica di cui alla D.D. N° 3587 del 27/08/2009 ;
 4. Ha dichiarato l'emissione identificata con la sigla E7 - sfiato silos stoccaggio calce, sporadica e scarsamente significativa.

Considerato che le suddette richieste e comunicazioni, ritenute non sostanziali ai sensi della DGR 885/2010, sono state discusse in sede di conferenza dei servizi in data **27/10/2010**, come da verbale agli atti di questa amministrazione, alla presenza degli enti quali: Arpat, e U.O. Emissioni in atmosfera ed acustiche della Provincia di Pisa e considerato che in tale sede si è ritenuto:

- di dover procedere all'approvazione del nuovo impianto di abbattimento di cui all'emissione denominata con sigla "E8" nei modi e nei termini previsti dal procedimento di cui all'art. 269 comma 8 del D.Lgs 152/06 come riportato nell'allegato A.
- di dover procedere alla modifica del quadro emissivo di cui allo **Schema 1** approvato con D.D. N° 3587 del 27/08/2009 come da **nuovo Schema 1** di cui all'allegato A al presente atto in ragione delle nuove caratteristiche dell'emissione **E1**, della nuova emissione **E8** e dell'emissione "E7" ritenuta scarsamente significativa e sporadica.

Considerato che, in ragione della poca significatività e sporadicità relativa all'emissione denominata E7, e della impossibilità ad effettuare alcun tipo di campionamento, si ritiene di conseguenza opportuno eliminare dalla **tabella 2** di cui all'allegato A della D.D. N° 3587 del 27/08/2009 la riga relativa al monitoraggio dell'emissione E7 prescrivendo un programma di manutenzione agli impianti secondo le indicazioni date dal costruttore e comunque ogni 6 mesi allo scopo di garantire l'efficienza ottimale del sistema di abbattimento; gli esiti del controllo devono essere trascritti sul registro per la manutenzione degli impianti di abbattimento.

Ritenuto per le motivazioni riportate sopra di:

- Approvare l'installazione del nuovo impianto di abbattimento di cui all'emissione denominata con sigla "E8";
- di aggiornare il quadro delle emissioni in atmosfera riportato nello **schema 1** della D.D. N° 3587 del 27/08/2009 come da **nuovo schema 1** riportato nell'**Allegato A**, allegato al presente come parte integrante e sostanziale,
- di eliminare dalla **tabella 2** di cui all'allegato A della D.D. N° 3587 del 27/08/2009 la riga relativa all'emissione E7 prescrivendo un programma di manutenzione all'impianto di abbattimento secondo le indicazioni date dal costruttore e comunque ogni 6 mesi allo scopo di garantire l'efficienza ottimale del sistema di abbattimento; gli esiti del controllo devono essere trascritti sul registro per la manutenzione degli impianti di abbattimento.

Accertata la propria competenza, ai sensi dell'art. 107 del Testo Unico n° 267 del 18.08.2000 e smi e dall'art. 1.3.10 del Regolamento degli Uffici e dei Servizi di questo Ente.

DETERMINA

1. Di autorizzare l'installazione del nuovo impianto di abbattimento di cui all'emissione denominata con sigla "E8" confermando per tale punto emissivo le prescrizioni previste per i punti emissivi E8, E9, E10 e di cui alla D.D. : 3587 del 27/08/2009;
2. di aggiornare il quadro delle emissioni in atmosfera riportato nello **schema 1** della D.D. N° 3587 del 27/08/2009 come da **nuovo Schema 1** riportato nell'**Allegato A**, allegato al presente come parte integrante e sostanziale;
3. di eliminare dalla **tabella 2** di cui all'allegato A della D.D. N° 3587 del 27/08/2009 la riga relativa all'emissione E7 prescrivendo un programma di manutenzione all'impianto di abbattimento secondo le indicazioni date dal costruttore e comunque ogni 6 mesi allo scopo di garantire l'efficienza ottimale del sistema di abbattimento; gli esiti del controllo devono essere trascritti sul registro per la manutenzione degli impianti di abbattimento.
4. Di precisare che il presente atto aggiorna ed integra l'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con atto D.D. 3587 del 27/08/2009 l'Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.Lgs. 59/05 (Attività IPPC 5.1 e 5.3) per l'esercizio dell'impianto chimico-fisico sito via dell'Industria s.n in località Gello nel Comune di Pontedera, gestito dalla Società Valdera Acque SpA della potenzialità di 129.000 t/a per il trattamento di rifiuti non pericolosi, fanghi e solfato di ammonio e per il recupero di 10.000 t/a di rifiuti pericolosi;
5. Di inviare copia conforme del presente atto alla Società Valdera Acque S.p.A. con sede in dell'Industria s.n in località Gello nel Comune di Pontedera;
6. Di precisare che ai sensi del Decreto Ministeriale 24 aprile 2008 e DEL. G.R.T. del 18/10/2010 n. 885 la società Valdera Acque dovrà provvedere, entro 30 gg dall'inoltro del presente atto al versamento, alla Provincia di Pisa della cifra di 2000 euro a titolo di degli oneri istruttori dovuti per l'aggiornamento dell'atto di A.I.A. n. 3587 del 27/08/2009.
7. Il presente provvedimento deve essere sempre custodito, anche in copia, presso l'impianto;

8. Di inviare la presente Determinazione al Comune di Pontedera, all'Arpat di Pisa, all'USL5 di Pisa;
9. Di precisare, ai sensi dell'art. 3 della Legge 241/90, che il Gestore può presentare ricorso nei modi di legge avverso all'atto stesso alternativamente al T.A.R. della Toscana o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 ed entro 120 giorni dalla notifica della presente autorizzazione;
10. Di precisare, in ottemperanza di quanto prescritto all'articolo 5 comma 3 della L.241/90 che:
 - a. il Servizio Responsabile del procedimento di cui al presente provvedimento amministrativo è il Servizio Sviluppo Sostenibile ed Energia della Provincia di Pisa, con sede in via Nenni 30- Pisa;
 - b. è stata assegnata alla Dott.ssa. Laura Pioli la responsabilità del procedimento di cui all'oggetto;
 - c. gli atti relativi al presente procedimento sono in visione disponibili presso l'U.O. A.I.A.-V.I.A. del Servizio Sviluppo Sostenibile ed Energia della Provincia di Pisa con sede in Via Nenni, 30 in Pisa.

IL DIRIGENTE

Laura Pioli

Ai sensi dell'art. 124 , comma 1 T.U. Enti locali il presente provvedimento è in pubblicazione all'albo pretorio informatico per 15 giorni consecutivi dal 30/12/2010 al 14/01/2011.

IL RESPONSABILE

Luisa Bertelli

L'atto è sottoscritto digitalmente ai sensi del Dlgs n. 10/2002 e del T.U. n. 445/2000

E' Copia conforme all'originale.

Firma e Timbro