



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 165 del 21/10/2009

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE DEL SERVIZIO ECOLOGIA 27 luglio 2009, n. 425

Autorizzazione Integrata Ambientale (IPPC) ai sensi del D.lgs. 59/2005, rilasciata a Vetriere Meridionali SpA, con sede legale in Castellana Grotte (BA), per un impianto industriale per la fabbricazione del vetro, ubicato in Castellana Grotte (BA), via Conversano n. 114. Cod. IPPC 3.3..

L'anno 2009 addì 27 del mese di Luglio in Modugno (Ba) presso il Settore Ecologia,

IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO IPPC/AIA
ING. GENNARO ROSATO

- vista la L.R. 4 febbraio 1997, n. 7;

- vista la Deliberazione di giunta regionale n. 3261 del 28/7/98 con la quale sono state emanate direttive per la separazione delle attività di direzione politica da quelle di gestione amministrativa;

- viste le direttive impartite dal Presidente della Giunta regionale con nota n. 01/007689/1-5 del 31/07/98;

- vista la Determinazione Dirigenziale n. 257 del 07.05.08, con cui vengono attribuite le funzioni ai Dirigenti f.f., ai sensi dell'art. 45, comma 1 L. R. n. 10/2007;

sulla scorta dell'istruttoria espletata dalla Segreteria Tecnica su base provinciale e quella dell'Ufficio IPPC/AIA inerenti il procedimento tecnico amministrativo teso al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, successivamente indicata AIA;

ADOTTA IL SEGUENTE
PROVVEDIMENTO

Visto il D.lgs. 59/05: "Attuazione integrale della direttiva 96/61/CE relativa alla prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento atmosferico";

Viste:

- la Delibera di G.R. n. 1388 del 19 settembre 2006: "Decreto legislativo 18 febbraio 2005, n. 59. Attuazione integrale della direttiva 96/61/CE relativa alla prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento. Individuazione della "Autorità competente". Attivazione delle procedure tecnico-

amministrative connesse”;

- la Delibera di G.R. n. 482 del 13 aprile 2007: “Decreto legislativo 18 febbraio 2005, n. 59. Attuazione integrale della direttiva 96/61/CE relativa alla prevenzione e riduzione integrate dell’inquinamento. Differimento del calendario per la presentazione delle domande per il rilascio dell’Autorizzazione Integrata Ambientale, relativamente agli impianti di cui all’allegato I, a parziale modifica della D.G.R. n. 1388 del 19.09.2006, allegato 3”;
- la Determinazione del Dirigente del Servizio Ecologia della Regione Puglia n. 58 del 5 febbraio 2007: “Costituzione delle Segreterie Tecniche”;

Visti inoltre

- la L. 241/90: “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e s.m.i.;
- il D.lgs. 152/06: “Norme in materia ambientale” e s.m.i.;
- il D.L. 30 ottobre 2007, n. 180 “Differimento dei termini in materia di autorizzazione integrata ambientale e norme transitorie”, convertito con Legge del 19 dicembre 2007, n. 243;
- la L.R. 14 giugno 2007, n. 17: “Disposizioni in campo ambientale, anche in relazione al decentramento delle funzioni amministrative in materia ambientale”;

premesso che:

l’impianto di cui in oggetto è stato realizzato e gestito in forza dei seguenti provvedimenti:

Emissioni in Atmosfera

- Determinazione del Dirigente del Settore Ecologia della Regione Puglia n. 409 del 05/12/03 (ai sensi del D.P.R. n. 203/88);

Acqua

- Autorizzazione dell’AQP n. 894R/2005 allo scarico di acque industriali depurate in pubblica fognatura.

VIA

- Determinazione del Dirigente del Settore Ecologia della Regione Puglia n. 188 del 06/04/2006 (parere favorevole di assoggettabilità a VIA per depositi da adibire allo stoccaggio);

rilevato che:

- in data 4 dicembre 2006 è stata acquisita al protocollo della Regione Puglia - Ufficio IPPC/AIA con il prot. n. 3481 la domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale di cui all’art. 5 del D.Lgs. 59/05 e relativa documentazione tecnica, come previsto dall’All. I del D.lgs n. 59/05;
- in data 3 gennaio 2007 con nota prot. n. 87 la Regione Puglia - Ufficio IPPC/AIA ha chiesto a Vetriere Meridionali SpA di produrre la necessaria documentazione integrativa;
- in data 22 gennaio 2007 è stata acquisita dall’ufficio IPPC/AIA della Regione Puglia nota di Vetriere Meridionali SpA con la quale si inoltravano le integrazioni e i chiarimenti richiesti;
- in data 12 febbraio 2007 con nota prot. n. 2196 la Regione Puglia - Ufficio IPPC/AIA comunicava l’avvio del procedimento, avvenuto in data 9 febbraio 2007;
- in data 28 febbraio 2007 è stato pubblicato sul quotidiano “Il Sole 24 Ore Sud” l’avviso di cui all’art. 5 del D.lgs. 59/05 come comunicato e attestato dal Gestore con nota acquisita al prot. n. 4131 del 13 marzo 2007;
- in data 3 maggio 2007 si è svolta la Segreteria Tecnica su base provinciale;
- in data 2 luglio 2007 è stata avviata, previa regolare convocazione, Conferenza di Servizi presso l’Ufficio IPPC/AIA della Regione Puglia. In tale sede veniva formulate osservazioni in merito a:
 - bruciatori del forno n. 1;

- gestione acque meteoriche;
- Piano di Monitoraggio e Controllo;
- in data 29 settembre 2008, a seguito di regolare convocazione, si svolgeva un sopralluogo tecnico presso l'impianto della Società Vetriere Meridionali a Castellana Grotte (BA), con la presenza dei rappresentanti degli Enti interessati al procedimento. In tale occasione venivano:
 - forniti chiarimenti in merito a gestione acque meteoriche;
 - acquisito Piano di Monitoraggio e Controllo;
- con nota acquisita dal Servizio Ecologia al prot. n. 17296 del 09 dicembre 2008, il Gestore specificava di aver effettuato i necessari lavori di ricostruzione e modifiche del forno 1, come precedentemente richiesto;
- in data 25 giugno 2009, a seguito di regolare convocazione, si svolgeva la seconda Conferenza dei Servizi, nel corso della quale:
 - la Società forniva un nuovo Piano di Monitoraggio e Controllo, nel quale venivano recepite le osservazioni fatte da Arpa Puglia sul precedente PMeC consegnato in occasione del sopralluogo;
 - la Provincia di Bari forniva parere positivo con prescrizioni per quanto attiene l'impianto di gestione e smaltimento acque meteoriche;
 - l'ARPA verificava che le proprie osservazioni inerenti il Piano di Monitoraggio e Controllo erano state recepite, riservandosi di esplicitare con presa d'atto di quanto succitato.

dato atto che:

- a livello europeo è stato istituito un gruppo di lavoro tecnico operante presso il Centro Comune di Ricerca di Siviglia per la predisposizione di documenti di riferimento sulle migliori tecniche disponibili in ambito industriale (BAT References - BREFs);
- con DM Ambiente del 29 gennaio 2007 "Dlgs 18 febbraio 2005, n. 59 - Linee guida per l'individuazione e l'utilizzazione delle migliori tecniche disponibili, in materia di fabbricazione di vetro, fritte vetrose e prodotti ceramici", venivano recepite le BREFs di settore;
- per gli aspetti riguardanti da un lato, i criteri generali essenziali che esplicitano e concretizzano i principi informativi della Direttiva 96/61/CE per uno svolgimento omogeneo della procedura di autorizzazione e, dall'altro lato, la determinazione del "Piano di Monitoraggio e Controllo", il riferimento è costituito dagli allegati I e II al D.M. 31 gennaio 2005 pubblicato sul supplemento ordinario n. 107 alla G.U. - Serie Generale 135 del 13.6.2005: "Linee guida generali per l'individuazione e l'utilizzo delle migliori tecniche per le attività esistenti di cui all'allegato I del D.lgs. 372/99"; "Linee guida in materia di sistemi di monitoraggio";
- l'Allegato A, parte integrante del presente provvedimento, contiene gli elementi identificativi dell'impianto, gli elementi per l'inquadramento territoriale e vincolistico delle aree interessate dall'insediamento, l'elenco delle autorizzazioni conseguite e dei documenti progettuali nonché, così come rinveniente dalla conclusione della conferenza dei servizi, indicazioni relative a:
 - prescrizioni operative di esercizio;
 - limiti alle emissioni in atmosfera distinte per fonte e tipologia nonché prescrizioni operative e di monitoraggio;
 - modalità di gestione delle acque meteoriche, prescrizioni operative e di monitoraggio;
 - gestione dei rifiuti prodotti;
 - emissioni di rumore con limiti e frequenza del monitoraggio;
 - monitoraggio ambientale;
 - sistemi di gestione;
 - rischio di incidente rilevante;
 - prescrizioni di carattere generale;

visto il verbale di sopralluogo congiunto tenutosi, con i rappresentanti degli Enti interessati, in data 29

settembre 2008 presso l'impianto in oggetto, posto agli atti dell'Autorità competente a rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale;

preso atto che sulla base degli elementi e delle valutazioni e pareri sopra citati, l'impianto risponde alle condizioni di soddisfacimento dei principi della normativa IPPC, e delle MTD di settore, salvo che la presente AIA sarà oggetto di riesame, nei casi previsti dall'art. 9 comma 4 del D.Lgs n.59/05, oltre alle modifiche sostanziali e alle verifiche sul Piano di Monitoraggio e Controllo;

preso atto che la ditta Vetriere Meridionali SpA non risulta registrata ai sensi del Regolamento EMAS, ma risulta certificata secondo la norma UNI EN ISO 14001, per cui ai sensi dell'art. 9 del D.Lgs n. 59/05, la presente AIA ha validità di anni 6 (sei) a partire dalla data di rilascio della stessa.;

precisato che, ai sensi del comma 14 e del comma 18 dell'art. 5 del D.lgs. n. 59/05, il presente provvedimento recepisce le autorizzazioni indicate al punto 3.0 dell'Allegato A, parte integrante del presente provvedimento;

richiamata la L. 241/90 s.m.i., art. 14ter co. 8, "Si considera acquisito l'assenso dell'amministrazione il cui rappresentante non abbia espresso definitivamente la volontà dell'amministrazione rappresentata";

ritenuto di far salve le autorizzazioni, prescrizioni e la vigilanza di competenza di altri enti;

ritenuto pertanto di rilasciare, ai sensi del D.lgs. 59/05, l'Autorizzazione Integrata Ambientale oggetto dell'istanza innanzi specificata, alle prescrizioni e condizioni di cui all'Allegato A che costituisce parte integrante del presente provvedimento;

preso atto delle risultanze dell'istruttoria condotta dal funzionario incaricato;

Adempimenti contabili di cui alla L.R. N. 28/2001 e s. m. ed i.

Dal presente provvedimento non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale

DETERMINA

1. di rilasciare alla Società Vetriere Meridionali SpA con sede legale in Castellana Grotte alla via Conversano n. 144, l'Autorizzazione Integrata Ambientale relativa all'impianto ubicato nel Comune di Castellana Grotte, via Conversano n. 144, per la prosecuzione dell'attività IPPC 3.3 "impianti per la fabbricazione del vetro compresi quelli destinati alla produzione di fibre di vetro, con capacità di fusione di oltre 20 tonnellate al giorno" (Allegato I D.lgs. 59/05), alle condizioni e con le prescrizioni di cui all'Allegato A che costituisce parte integrante del presente provvedimento;

2. che ai sensi dell'art. 9, comma 1 del D.lgs. 59/05, l'autorizzazione ha efficacia per la durata di 6 (sei) anni dalla data di notifica del presente provvedimento;

3. che ogni proposta di variante, anche migliorativa, relativa a modalità costruttive o gestionali deve essere comunicata all'Ente preposto al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale. Quest'ultimo provvederà al rilascio dell'autorizzazione in caso di proposta di modifica sostanziale a seguito della quale l'impianto non è più conforme all'autorizzazione rilasciata;

4. che l'impianto autorizzato ha le caratteristiche di seguito specificate:

- la superficie occupata assomma complessivamente a mq 79.582, dei quali 32.738 coperti e 33.862 scoperti impermeabilizzati;
 - lo stabilimento è dotato di due forni fusori (forno 1 e forno 3) di tipo "end port" con bruciatori e camere posteriori per il recupero del calore, a colata continua controllata. I bruciatori (Low-NOx) sono alimentati a metano;
 - capacità produttiva forno 1: 205 ton/g;
 - capacità produttiva forno 3: 210 ton/g;
 - ogni forno alimenta tre linee di produzione e tre macchine formatrici del tipo I.S. (Individual Section) ove vengono formate le bottiglie o damigiane;
 - a valle di ogni macchina formatrice è posta una cappa per il trattamento superficiale del vetro mediante tetracloruro di stagno e/o difluoroetano R152a;
 - sei forni di ricottura (raffreddamento lento) di lunghezza tra i 22 ed i 24,5 metri, alimentati a gas metano.
5. che quant'altro attinente le caratteristiche tecniche e gestionali dell'impianto oggetto della presente determinazione, e le relative prescrizioni, è riportato nell'Allegato A, composto di otto facciate, che è parte integrante del presente provvedimento;
6. di notificare il presente provvedimento a Vetriere Meridionali SpA e di comunicarlo al Comune di Castellana Grotte (BA), alla Provincia di Bari, all'ARPA Puglia, alla AUSL BA (ex BA/4), al Settore Industria e Energia e al Settore Segreteria della Giunta Regionale della Regione Puglia;
7. di pubblicare il presente provvedimento sul B.U.R.P.;
8. la presente autorizzazione integrata ambientale e i dati relativi al monitoraggio ambientale devono essere depositati e resi disponibili per la consultazione del pubblico presso la Provincia di Bari e presso il Comune di Castellana Grotte (BA);
9. l'Arpa Puglia - Dipartimento provinciale di Bari e la Provincia di Bari nello svolgimento delle proprie funzioni e compiti istituzionali svolgono il controllo della corretta gestione dei rifiuti da parte della ditta ivi compresa l'osservanza, da parte della ditta, di quanto riportato nel presente provvedimento;
10. ai sensi dell'art. 3 comma IV della L. 7.08.1990 n. 241, avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni dalla data di notifica dello stesso, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni;

Il dirigente dell'Ufficio IPPC/AIA
Ing. Gennaro Rosato