



## **Decreto Dirigenziale n. 256 del 09/11/2011**

A.G.C.5 Ecologia, tutela dell'ambiente, inquinamento, protezione civile

Settore 6 Settore provinc.ecologia,tutela dell'amb.,disinquinam.,protez.civ. - CE -

Oggetto dell'Atto:

D. LGS. 03 APRILE 2006, N. 152 E SS.MM. E II. AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE RILASCIATA CON DECRETO DIRIGENZIALE N. 73 DEL 16.04.2009 COME RETTIFICATA E AGGIORNATA CON DECRETO DIRIGENZIALE N. 50 DEL 10.02.2010 ALLA DITTA ECO-BAT S.P.A. CON SEDE LEGALE A PADERNO DUGNANO (MI), PER L'IMPIANTO SITO IN MARCIANISE (CE) VIA PER CASAPUZZANO, PER L'ATTIVITA' DI FUSIONE E LEGA DI METALLI NON FERROSI, CON UNA CAPACITA' DI FUSIONE SUPERIORE A 4 TON/G PER IL PIOMBO E IL CADMIO O A 20 TON/G PER TUTTI GLI

## IL DIRIGENTE

**Premesso che**

- a. la società Eco-Bat S.p.a., con sede legale sita in Paderno Dugnano (MI) alla S.S. dei Giovi 5, con decreto dirigenziale n. 73 del 16.04.2009, rettificato e aggiornato con decreto dirigenziale n. 50 del 10.02.2010, ha ottenuto l'autorizzazione integrata ambientale, ai sensi del D. Lgs. 59/05, per l'impianto esistente ubicato nel Comune di Marcianise (CE), alla via per Casapuzzano, per l'attività IPPC di fusione e lega di metalli non ferrosi, con una capacità di fusione superiore a 4 ton/g per il piombo e il cadmio o a 20 ton/g per tutti gli altri metalli, di cui al codice 2.5b;
- b. i suddetti decreti hanno stabilito, tra l'altro, il quadro prescrittivo delle emissioni in atmosfera per i vari punti di emissione con i corrispondenti valori ed i rifiuti pericolosi e non pericolosi, con i relativi codici CER, autorizzati allo stoccaggio (messa in riserva) e trattamento/recupero/smaltimento con i corrispondenti quantitativi.

**Considerato che**

- a. la ditta Eco-Bat, con nota prot. n. 2011.0025358 del 13.01.2011, ha chiesto il riesame/aggiornamento dell'autorizzazione rilasciata, relativamente a: 1) quadro prescrittivo delle emissioni in atmosfera con l'inserimento di due nuovi punti di emissione in continuo E9 ed E10, nonché di due punti di emissione occasionali E11, E12 sfiati, relativi alla ristrutturazione dell'impianto di desolfurazione del pastello; 2) l'inserimento di quattro nuovi codici CER (191002, 200140, 100210, 191203) di rifiuti non pericolosi, con operazione R13 ed R4, fermo restando i quantitativi annui già autorizzati;
- b. la Conferenza di Servizi (CdS), convocata per il giorno 04.07.2011, ha espresso parere favorevole alla modifica non sostanziale proposta, stabilendo di inserire nella tabella B.8 (materie prime/rifiuti) anche il rifiuto avente codice CER 100210; in tale sede i rappresentanti dell'azienda hanno precisato che la richiesta di riesame del quadro prescrittivo si è resa necessaria per un difetto di comunicazione nell'ultima CdS decisoria, nella quale valori puntuali ai vari camini, presentati dall'azienda, sono stati interpretati come proposta di limite emissivo e sono andati a costituire il quadro prescrittivo dell'autorizzazione AIA. Hanno proposto, quindi, un nuovo quadro prescrittivo, contenete limiti massimi (e non puntuali), comunque al di sotto di quelli previsti dalla normativa vigente e di quelli tipici del settore;
- c. la CdS, dopo ampia discussione, tenuto conto dei valori di emissione scaturiti dagli autocontrolli effettuati dalla ditta e dei limiti di emissione previsti dalla normativa, ha accolto parzialmente le richieste dell'azienda approvando la definizione dei seguenti nuovi limiti di emissione:
  - **E1:** Polveri: 4,0 mg/Nmc; Piombo: 2,5 mg/Nmc; Cadmio: 0,05 mg/Nmc; Antimonio: 0,1 mg/Nmc; Rame: 0,1 mg/Nmc; Arsenico: 0,1 mg/Nmc; Ammoniaca: 10 mg/Nmc; Fosfina: 0,05 mg/Nmc; Diossine e Furani: 0,001 mg/Nmc; Benzene: 3,0 mg/Nmc; IPA: 0,01 mg/Nmc; NOx: 150 mg/Nmc (come NO<sub>2</sub>); SOx: 500 mg/Nmc (come SO<sub>2</sub>);
  - **E2:** Polveri: 4,0 mg/Nmc; Piombo: 2,5 mg/Nmc; Cadmio: 0,05 mg/Nmc; Antimonio: 0,1 mg/Nmc; Rame: 0,1 mg/Nmc; Arsenico: 0,1 mg/Nmc;
  - **E3, E4 ed E9:** NOx: 150 mg/Nmc (come NO<sub>2</sub>);
  - **E5:** Polveri: 4,0 mg/Nmc; Piombo: 2,5 mg/Nmc; Cadmio: 0,05 mg/Nmc; Antimonio: 0,1 mg/Nmc; Rame: 0,1 mg/Nmc; Arsenico: 0,1 mg/Nmc;
  - **E10:** Polveri: 10 mg/Nmc; NOx: 150 mg/Nmc (come NO<sub>2</sub>);
  - **E11 ed E12:** sfiati;
  - **E13:** non rappresenta un punto di emissione ma un dispositivo di sicurezza;

E' stato stabilito, inoltre, di modificare, entro sei mesi, la direzione del flusso da orizzontale a verticale per il camino E10. Relativamente poi ai nuovi punti di emissione E9 ed E10 la CdS ha chiesto di integrare il Piano di Monitoraggio prevedendo per il camino E9 la stessa periodicità del camino E3, per il camino E10 stessa periodicità del camino E3, tranne che per il parametro polveri che deve essere effettuato con periodicità annuale. In definitiva la C.d.S. ha espresso parere favorevole al riesame/aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale già rilasciata alla Eco-Bat Spa, relativamente al nuovo quadro prescrittivo dei limiti di emissione e all'inserimento di quattro nuovi codici CER, fermo restando i quantitativi annui già autorizzati;

- d. la ditta ha provveduto al pagamento della spese di istruttoria e ha inviato, con nota prot. n.2011.0600648 del 01.08.2011, la tabella dei valori limite di emissione in atmosfera, che è stata sottoposta alla valutazione dell'ARPAC;
- e. l'ARPAC, con nota prot. n. 2011.0623922 del 10/08/2011 ha trasmesso la relazione tecnica n.172/NB/11 con cui ha ribadito i valori limite di emissione concordati in sede di CdS.

**Ritenuto che** si possa procedere al riesame/aggiornamento dell'autorizzazione integrata ambientale sulla scorta di quanto stabilito dalla CdS del 04.07.2011, così come sopra riportato.

#### **Visto**

- a. il D. Lgs. 59/05 e s.m.i.;
- b. il D. Lgs. 152/06 e s.m.i.;
- c. la Legge 241/1990 e s.m.i.;
- d. il D.Lgs. 04/08;
- e. la legge 19.12.07 n°243 di conversione del decreto legge 30.10.07 n°180;
- f. il D.M. 24/04/2008;
- g. la legge 28.02.08 n°31 di conversione del decreto legge 31.12.07 n°248;
- h. il D.M. ambiente 24.04.08;
- i. la D.G.R.C. n°62 del 19.01.2007;
- j. il D.D. n. 9 del 20.04.2011 del Coordinatore dell'AGC 05 Ecologia ad oggetto "Deleghe di funzioni ai dirigenti pro-tempore di settore dell'AGC 05";

Sulla base delle valutazioni espresse dalla Seconda Università degli Studi di Napoli, degli esiti della Conferenza di Servizi, della dichiarazione di regolarità resa dal Dirigente del Settore e su proposta del Responsabile del procedimento

### **DECRETA**

per quanto espresso in narrativa, che qui s'intende interamente trascritto e riportato, di

- 1. Approvare** il riesame/aggiornamento dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata, ai sensi del D. Lgs. 59/05, con decreto dirigenziale n. 73 del 16.04.2009, rettificato con decreto dirigenziale n. 50 del 10.02.2010, alla Società Eco-Bat Spa, con sede legale sita in Paderno Dugnano (MI) alla S.S. dei Giovi 5, per l'impianto esistente, ubicato nel Comune di Marcyanise (CE), alla via per Casapuzzano, per l'attività IPPC di cui al codice 2.5b.
- 2. Stabilire che:**
  - 2.1.** il limite per le emissioni in atmosfera, sulla scorta degli esiti della CdS del 04.07.2011, viene fissato per i vari punti di emissione ai seguenti valori:
    - **E1:** Polveri: 4,0 mg/Nmc; Piombo: 2,5 mg/Nmc; Cadmio: 0,05 mg/Nmc; Antimonio: 0,1 mg/Nmc; Rame: 0,1 mg/Nmc; Arsenico: 0,1 mg/Nmc; Ammoniaca: 10 mg/Nmc; Fosfina: 0,05 mg/Nmc; Diossine e Furani: 0,001 mg/Nmc; Benzene: 3,0 mg/Nmc; IPA: 0,01 mg/Nmc; NOx: 150 mg/Nmc (come NO<sub>2</sub>); SOx: 500 mg/Nmc (come SO<sub>2</sub>);
    - **E2:** Polveri: 4,0 mg/Nmc; Piombo: 2,5 mg/Nmc; Cadmio: 0,05 mg/Nmc; Antimonio: 0,1 mg/Nmc; Rame: 0,1 mg/Nmc; Arsenico: 0,1 mg/Nmc;
    - **E3, E4 ed E9:** NOx: 150 mg/Nmc (come NO<sub>2</sub>);
    - **E5:** Polveri: 4,0 mg/Nmc; Piombo: 2,5 mg/Nmc; Cadmio: 0,05 mg/Nmc; Antimonio: 0,1 mg/Nmc; Rame: 0,1 mg/Nmc; Arsenico: 0,1 mg/Nmc;
    - **E10:** Polveri: 10 mg/Nmc; NOx: 150 mg/Nmc (come NO<sub>2</sub>);
    - **E11 ed E12:** sfiati;
    - **E13:** non rappresenta un punto di emissione ma un dispositivo di sicurezza;
  - 2.2.** nel Piano di Monitoraggio la periodicità di controllo per il camino E9 è la stessa del camino E3, quella del camino E10 è la stessa del camino E3, tranne che per il parametro polveri che deve essere effettuato con periodicità annuale.
- 3. Stabilire** che la ditta potrà stoccare e trattare mediante operazioni R13 ed R4 i seguenti rifiuti in aggiunta a quelli già autorizzati, e fermo restando i quantitativi annui già autorizzati:
  - CER 100210 (scaglie di laminazione)
  - CER 101002 (rifiuti di metalli non ferrosi)
  - CER 191203 (metalli non ferrosi)
  - CER 200140 (metallo)

4. **Disporre**, altresì, che la ditta modifichi, entro sei mesi dalla data della CdS del 04.07.2011, la direzione del flusso da orizzontale a verticale per il camino E10.
5. **Precisare** che restano ferme tutte le altre condizioni e prescrizioni di cui ai DD.DD. n. 73/2009 e n. 50/2010.
6. **Disporre** la messa a disposizione del pubblico presso gli uffici dello scrivente Settore, ai sensi degli artt. 29 quater e 29 decies del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii. del presente atto e della relativa documentazione;
7. **Notificare** il presente atto alla ditta in oggetto.
8. **Inviare**, altresì, copia del presente provvedimento al Comune di Marcianise (CE), all'Amministrazione Provinciale di Caserta, all'A.R.P.A.C.- Dipartimento Provinciale di Caserta, all'A.S.L. CE/1 distr.33 di Marcianise e all'ATO2 Campania, per quanto di rispettiva competenza, nonché al B.U.R.C. per la pubblicazione.
9. **Inviare**, via telematica, copia del presente decreto all'Assessore all'Ambiente, al Coordinatore dell'AGC Ecologia (05), al Coordinatore dell'AGC Gabinetto del Presidente della Giunta Regionale della Campania.

dott.ssa Maria Flora Fragassi