



REGIONE CALABRIA  
GIUNTA REGIONALE  
DIPARTIMENTO POLITICHE DELL' AMBIENTE

DECRETO DIRIGENTE DEL 28-4  
(ASSUNTO IL 20 NOV. 2009) (AUT. N. ....)

DIPARTIMENTO

SETTORE N. \_\_\_\_

SERVIZIO N. \_\_\_\_

CODICE N. \_\_\_\_\_

" Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria "

N. 2152 del 23 NOV. 2009

**OGGETTO:** Autorizzazione Integrata Ambientale per l'impianto "discarica per rifiuti non pericolosi", sito nel Comune di Crotona, loc. Colomba.  
Gestore: Sovreco S.p.a. **RETTIFICA** ed **INTEGRAZIONE**.  
[Codice attività IPPC: 5.4].

*Settore Ragioneria*

*Ai sensi dell'art. 44 della L.R. 4.2.02 n° 8 si esprime parere favorevole in ordine alla regolarità contabile e, nel contempo, si attesta che per l'impegno assunto esiste copertura finanziaria.*

**Il Dirigente del Settore**

Publicato sul Bollettino Ufficiale  
della Regione Calabria

n. \_\_\_\_ del \_\_\_\_

Parte \_\_\_\_

2. Di integrare il D.D.G. n. 20609 del 4/12/08 come segue:

- Nell'allegato I (Condizioni dell'Al4), nel paragrafo 4 (Condizioni necessarie e specifiche per l'esercizio dell'impianto), capoverso 38, punto2, dopo le parole "giornalmente compattati e ricoperti con uno strato di materiale idoneo di spessore adeguato che può essere miscelato con la F.O.S. stabilizzata proveniente dagli impianti pubblici Regionali, nella percentuale del 10%, nel rispetto delle indicazioni contenute nell'OC 3972 del 30/12/2005." sono inserite le seguenti parole:

*"A tal fine il Gestore è autorizzato a derogare ai limiti previsti per i parametri DOC e TOC, fino al limite massimo di 80 mg/L e del 5% per le tipologie di rifiuto non contenute in quelle sotto elencate. ed è autorizzato ai limiti DOC 3000 mg/kg e 15% di TOC per seguenti tipologie di rifiuti con le prescrizioni per ciascuna riportate:*

- *Fanghi prodotti dal trattamento e dalla preparazione di alimenti individuati dai codici dell'elenco europeo dei rifiuti 020305, 020502, 020605, 020705, fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane (codice dell'elenco europeo dei rifiuti 190805) e fanghi delle fosse settiche (200504), purché provenienti dai processi o trattamenti idonei a ridurne in modo consistente l'attività biologica (es.: filtopresse, essiccatori, ecc...);*
  - *Rifiuti della pulizia delle fognature (200306);*
  - *Rifiuti prodotti dalla pulizia di camini e ciminiere individuati dal codice dell'elenco europeo dei rifiuti 200141;*
  - *Rifiuti derivanti da selezione dei rifiuti urbani, individuati dai codici 190501, 191210 e 191212;*
  - *Rifiuti derivanti dal trattamento biologico dei rifiuti urbani, individuati dai codici 190503, 190604, 190606 e 191212, purché sia garantita la conformità con quanto previsto dai Programmi regionali di cui all'art. 5 del D.Lgs 36/2003 e presentino un indice di respirazione dinamico (determinato secondo la norma UNI/TS 11184) non superiore a 1.000 mgO<sub>2</sub>/KgSVh: rifiuti urbani indifferenziati (200301) se sottoposti a pretrattamento con differenziazione. Previa valutazione da parte dell'autorità competente l'indice di respirazione dinamico può essere sostituito con la valutazione della stabilità biologica, da effettuarsi attraverso un test di produzione di biogas in condizione anaerobiche.*
  - *Rifiuti prodotti dalla potabilizzazione dell'acqua o dalla sua preparazione per uso industriale individuati dai codici dell'elenco europeo dei rifiuti 190902, 190903*
3. di sostituire la Tabella C6 (Inquinanti monitorati) del punto 3.1.5 (Emissione in aria) del piano di Monitoraggio e Controllo di cui al DDG 20609 del 04/12/2008, con la seguente tabella:

#### 4. Tabella C6 - Inquinanti monitorati

La tabella seguente sostituisce quella di cui al DDG 20609 del 04/12/08 con l'inserimento della nuova torcia ad alta temperatura.

## IL DIRIGENTE GENERALE

VISTA la D.G.R. n. 227 del 28/04/2007 con la quale sono state conferite al Dott. Giuseppe Graziano le funzioni di Dirigente Generale del Dipartimento n. 14 "Politiche dell'Ambiente";

VISTA la D.G.R. n° 2661 del 21.06.1999 recante "Adeguamento delle norme legislative e regolamenti in vigore per l'attuazione delle disposizioni recate dalla L.R. 7/96 e dal D.Lgs. 29/93 e successive integrazioni e modificazioni";

VISTO il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 354 del 24.06.1999, recante "Separazione dell'attività Amministrativa di indirizzo e di controllo da quella di gestione";

VISTO il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 206 del 15/12/2000 avente ad oggetto "D.P.G.R. n. 354 del 24.06.1999 - Separazione dell'attività Amministrativa di indirizzo e di controllo da quella di gestione - rettifica";

VISTO il D.D.G. n. 20609 del 4/12/08 con cui, a conclusione dell'iter istruttorio, è stata rilasciata l'Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.Lgs. 59/2005 e s.m.i. alla Ditta **Sovreco S.p.a** avente sede legale nel Comune di Crotona - loc. Passovecchio, per l'esercizio dell'attività "discarica per rifiuti non pericolosi, sito nel Comune di Crotona (Kr), in via Isola Capo Rizzuto - località Colombara. (Codice IPPC punto 5.4 dell'Al. I al D.Lgs. 59/2005: "Discariche che ricevono più di 10 tonnellate al giorno o con una capacità totale di oltre 25.000 tonnellate, ad esclusione delle discariche per i rifiuti inerti");

VISTO il D.D.G. di rettifica n° 7320 del 06/05/2009;

### **PRESO ATTO:**

**CHE** con nota prot. n° 168, acquisita dal Dipartimento Politiche dell'Ambiente con prot. n° 14440 del 29/06/2009, la Ditta chiedeva al procedente Ente di esprimersi sul contenuto minimo di DOC 3000 mg/Kg e del 15% di TOC;

**CHE** con nota prot. n° 169, acquisita dal Dipartimento Politiche dell'Ambiente con prot. n° 14441 del 29/06/2009, la Ditta comunicava l'installazione di una ulteriore torcia di combustione del biogas, da utilizzare in caso di emergenza (sovrapproduzioni, fermi impianto per manutenzione, ecc).

VISTI gli atti del procedimento ed in particolare i pareri favorevoli del Nucleo Operativo VLA-VAS-IPPC rilasciati nelle sedute del 1/7/07/2009;

VISTA la nota acquisita dal Dipartimento Politiche dell'Ambiente con prot. n° 19005 del 16/09/2009, con la quale la Ditta trasmetteva la proposta di integrazioni al Piano di Monitoraggio e Controllo allegato all'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con D.D.G. n. 20609 del 04/12/08, conseguenti alla installazione della nuova torcia ad alta temperatura a servizio della discarica per rifiuti non pericolosi: sito in loc. Colombara di Crotona;

VISTA la nota del Dipartimento Provinciale Arpauc di Crotona prot. n° 2528 del 01/10/2009, acquisita dal Dipartimento Politiche dell'Ambiente con prot. n° 20512 del 08/10/2009, con la quale veniva espresso parere favorevole, ai fini dell'aggiornamento della predetta autorizzazione, in relazione alla proposta di modifica del Piano di monitoraggio e Controllo presentata dalla Ditta;

## DECRETA

1. di ritenere che la torcia aggiuntiva richiesta dalla ditta non costituisca modifica sostanziale all'AAI già rilasciata;

Saranno presenti nell'Impianto I.P.P.C. considerato, ad esclusione di quelli ad inquinamento atmosferico poco significativo ai sensi del D.P.R. 25/07/1991, i seguenti punti di immissione:

Punto emissione	Parametro e/o fase	Eventuale parametro sostitutivo	Portata	Temperatura	Altri parametri caratteristici della emissione (altezza di rilascio)
Torcia ad elevata temperatura			800 mc/h	≥ 850 °C	~ 6 m
<b>Torcia ad elevata temperatura</b>			<b>1000 mc/h</b>	<b>≥ 850 °C</b>	<b>~ 6 m</b>
Scarico motore combustione interna a valle del post-combustore dell'impianto di recupero energetico del biogas (D.M. 05/02/1998) motore J320	Po-veri (valore medio per un periodo di campionamento di 1 ora); Acido cloridrico (HCl), Ossidi di Azoto (NOx) (come NO2), Ossidi di Zolfo (SOx) (come SO2), Monossido di Carbonio (CO), S.O.T. (come carbonio organico totale), Acido Fluoridrico HF		3900 N/m <sup>3</sup> h	~ 460 °C	~6m

Il presente decreto sarà pubblicato sul B.U.R.C.

IL DIRIGENTE DI SETTORE  
Dott.ssa G. Rosanna Squillacioti

IL DIRIGENTE GENERALE  
Dott. Giuseppe Graziano