

REGIONE LAZIO



Dipartimento: DIPARTIMENTO TERRITORIO

Direzione Regionale: ENERGIA E RIFIUTI

Area: RIFIUTI

DETERMINAZIONE

N. B2505 del 15/06/2009

Proposta n. 9109 del 22/05/2009

Oggetto:

Errata corrige alla Determinazione n. B1667/2009 "Navarra S.p.A. - aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Determinazione n. A 2952 del 11 settembre 2008".

Oggetto: Errata corrige alla Determinazione n. B1667/2009 “*Navarra S.p.A. - aggiornamento dell’Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Determinazione n. A 2952 del 11 settembre 2008*”.

Gestore: NAVARRA S.p.A. – C.F. 02058170602.
Sede legale: Via Morolense km 1,100 n. 39 03013 Ferentino (FR)
Stabilimento sito in: Via Morolense km 1,100 n. 39 03013 Ferentino (FR)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO TERRITORIO

SU PROPOSTA dell’Area Rifiuti della Direzione regionale Energia e Rifiuti;

VISTA l’Organizzazione generale interna dell’Amministrazione regionale ed i suoi doveri Istituzionali esterni, come da:

- a. Statuto della Regione Lazio;
- b. Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza ed al personale regionale, L.R. 18 febbraio 2002, n.6 e s.m.i.;
- c. Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale, 6 settembre 2002, n.1, Regolamento 6 settembre 2002, n.1 e s.m.i.;

VISTA la determinazione B1667 del 04 maggio 2009 dal titolo: “*Navarra SpA Aggiornamento dell’Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Determinazione n. A 2952 del 11 settembre 2008*”;

CONSIDERATO che la predetta Determinazione è stata regolarmente notificata alla Società medesima, che ha fatto presente l’esistenza di un’imprecisione, comunicata con nota acquisita al protocollo con n.87727/D2/2W/01 del 13/05/2009;

VERIFICATO d’ufficio quanto segnalato dalla Società;

RITENUTO doveroso provvedere ad apportare le opportune modifiche alla Determinazione di cui all’oggetto, come meglio indicato nel dispositivo che segue;

DETERMINA

1. Di approvare la presente errata corrige alla Determinazione n. B1667 del 04 maggio 2009 “*Navarra S.p.A. - Aggiornamento dell’Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Determinazione n. A 2952 del 11 settembre 2008*”, che apporta la seguente variazione:
 - a) Le parole di pag.3: “*la società, in ogni caso, **non potrà**, relativamente all’operazione **D9**, superare complessivamente le **180 t/giorno**, gestendo l’operazione nel rispetto dei seguenti limiti parziali:*

<i>trattamento chimico fisico relativo alla miscelazione, in deroga all'art. 9 al D.Lgs. 22/97, di rifiuti pericolosi con pericolosi e rifiuti pericolosi con non pericolosi (D9).</i>	<i>150 tonnellate giornaliere</i>
<i>Trattamento chimico fisico (D9) <u>relativo ai soli rifiuti non pericolosi.</u></i>	<i>30 tonnellate giornaliere</i>

sono sostituite con le seguenti parole: “la Società, in ogni caso, **non potrà**, relativamente all'operazione **D9**, superare complessivamente le **180 t/giorno**, gestendo l'operazione nel rispetto del seguente limite parziale:

<i>trattamento chimico fisico relativo alla miscelazione, in deroga all'art. 9 al D.Lgs. 22/97, di rifiuti pericolosi con pericolosi e rifiuti pericolosi con non pericolosi (D9).</i>	<i>150 tonnellate giornaliere</i>
--	-----------------------------------

La presente modifica dovrà essere conservata ed esibita agli Organi di controllo insieme alla Determina n. B1667 del 04 maggio 2009, del quale ne diviene parte integrante e sostanziale.

Il presente atto sarà trasmesso dal Direttore della Direzione Energia e Rifiuti alla Navarra S.p.A, alla Provincia di Frosinone, al Comune di Ferentino e all'Arpa Lazio sezione di Frosinone e pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Lazio.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio nel termine di 60 giorni dalla comunicazione, ovvero, ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di 120 giorni.

Il Direttore del Dipartimento Territorio
(Dott. Raniero De Filippis)