



Agenzia Regionale
per la Protezione dell'Ambiente
della Lombardia

Dipartimento provinciale di Milano
Sede di Parabiago
Via Spagliardi, 19
20015 Parabiago MI
Tel. 0331 449625
Fax 0331 499326

**U.O. Risorse Idriche e Naturali
Suolo, Rifiuti e Bonifiche**

Parabiago, 23 014. 2004

prot. n. 83681

Titolario: 3.6.8

Responsabile procedimento: Dr. Carolina Lorenzoni

ARCHIVIO AMBIENTALE			
S	Sigla	Volume	Progressivo
3	RR	1	

A. Verz. Rifiuti

CENTRALE DI TURBIGO	
Capo C.le	Copia a:
V. Capo C.le	01/11/2004
Esercizio	
M A N	Mecc.
	Elettreg.
Prot. N° 1914 Data 21.11.04	
Archivio	AMB ES ED CH AT AS AC MA PS

Alla Provincia di Milano
Direzione Centrale Ambiente
Settore Rifiuti ed Energia
Servizio Giuridico Amm.vo per la
Gestione dei Rifiuti
MILANO

Alla Regione Lombardia
Direzione Generale Risorse Idriche e
Servizi di Pubblica Utilità
U.O. Gestione Rifiuti e Bonifica Aree Contaminate
MILANO

Al Sindaco del Comune di
Robecchetto c/o Induco

Al Sindaco del Comune di
Turbigo

p.c. Alla Edipower
Centrale Termoelettrica
Via CENTRALE Termica - Turbigo

Oggetto: Richiesta di modifica alla D.D. 194/2003 del 11/11/03 – Centrale Termoelettrica di Turbigo

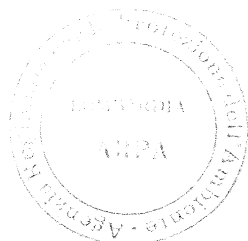
In riferimento alla richiesta di modifica alla D.D. n. 194/2003 relativamente allo spostamento dell'area di stoccaggio del rifiuto con CER 100104* (ceneri leggere di olio combustibile e polveri di caldaia) dalla posizione D (vasca di raccolta acque) alla posizione E (zona di stoccaggio CER 161105)

Vista la nota ARPA del 07.10.03 prot. N. 118407 in cui si evidenziava l'incompatibilità della vasca quale utilizzo raccolta ceneri di risulta precipitatori elettrostatici e raccolta acque provenienti dalle aree limitrofe

Questo Servizio esprime *parere favorevole* alla richiesta di cui trattasi fermo restando il rispetto delle prescrizioni previste dal D.D. n. 194/03 ed in particolare l'area di stoccaggio del rifiuto con CER 100104 deve essere fisicamente separata dalla zona di stoccaggio CER 161105, lo stoccaggio deve avvenire evitando emissioni polverose, in contenitori etichettati e classificati e con idonee chiusure atte ad evitare l'emissione di polveri . Lo smaltimento deve avvenire tramite cassoni a tenuta che una volta riempiti sono trasportati da Ditte specializzate

Restando a disposizione per ogni eventuale chiarimento, si ringrazia per l'attenzione e si porgono distinti saluti.

Allegati nessuno



IL RESPONSABILE
(dott. ing. Francesco BRUNETTI)