

# e.on

RACCOMANDATA A.R.



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA - 2010 - 0012483 del 14/05/2010

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Direzione Salvaguardia Ambientale Divisione VI

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 Roma

I.S.P.R.A.

via Vitaliano Brancati, 48

00144 - Roma

Regione Lombardia

Direzione Generale Qualità dell'Ambiente

U.O. Prevenzione Inquinamento Atmosferico e Auto-rizzazione Integrata Ambientale (IPPC)

Via Stresa, 24

20125 Milano

Provincia di Mantova

Servizio Rifiuti e Inquinamento

Ufficio AIA - Ambiente

via Don Maraglio, 4

46100 Mantova

Comune di Ostiglia

Ufficio tecnico

Via XX Settembre, 22

46035 Ostiglia (MN)

ARPA dipartimento di Mantova

U.O. Territorio e Attività Integrate

Viale Risorgimento, 43

46100 - Mantova

E.ON Produzione S.p.A.  
A socio unico

Centrale di Ostiglia

S.S. 12 - Abetone Brennero

Km 239

46035 OSTIGLIA (MN)



10 Maggio 2010

prot. 356/10

## Autorizzazione Ambientale Integrata Centrale termoelettrica di Ostiglia - Rapporto annuale di esercizio dell'impianto

Con riferimento alla comunicazione di pari oggetto trasmessavi in data 29/04/2010 con prot. 322/10, comunichiamo che nella lettera accompagnatoria al Rapporto Annuale di esercizio dell'impianto sono state erroneamente riportate alcune date relative all'istanza di riavvio del procedimento di V.I.A. per l'installazione di due turbine a gas per servizio di picco.

In particolare il primo paragrafo di pag. 2 deve essere inteso come modificato nel seguito:

1/2

Sede legale  
Località Fiume Santo  
Cabu Aspru  
07100 Sassari (SS)

C.F. Reg. Imprese  
e P.I. 03251970962  
R.E.A. SS - 148192  
Capitale Sociale  
€ 560.648.000,00 i.v.  
Soggetta a direzione  
e coordinamento di  
E.ON Italia S.p.A.

- con nota PROT PART 927 del 22.11.2007, Endesa (ora E.ON Produzione) ha presentato un nuovo progetto per la realizzazione di due turbogas per servizio di picco in sostituzione della attuale sezione 4. Contestualmente alla presentazione del progetto del nuovo gruppo 4, è stato predisposto un "Piano preliminare per la demolizione delle turbine a gas per servizio di picco e dei moduli alimentati ad olio vegetale" che è stato incluso nella documentazione relativa all'istanza di riavvio del procedimento di V.I.A..

Distinti saluti.

Capo Centrale  
  
Antonio Dada