



*Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*
Commissione istruttoria per l'autorizzazione
integrata ambientale - IPPC



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

E.prot DVA - 2011 - 0009225 del 15/04/2011

(CIPIC-00-2011-0000633)
del 12/04/2011

Ministero dell'Ambiente e della Tutela
del Territorio e del Mare
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
c.a. dott. Giuseppe Lo Presti
Via C. Colombo, 44
00147 Roma

Pratica N.:

Ref. Mittente:

OGGETTO: Trasmissione parere istruttorio conclusivo della domanda AIA
presentata da Edipower S.p.A. - Centrale Termoelettrica di Sermide.
Rif.: DVA - 2011-0006517 del 16/03/2011

In allegato alla presente, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lettera b del Decreto 153/07 del
Ministero dell'Ambiente relativo al funzionamento della Commissione, si trasmette il parere
relativo all'impianto in oggetto.

All. c.s.

Il Presidente Commissione IPPC
Ing. Dario Ticali



Gruppo Istruttore COMMISSIONE AIA - IPPC**CTE EDIPOWER di SERMIDE**

Parere del Gruppo Istruttore relativo alla relazione inviata dal Gestore con nota ADEL CP-PU 64 del 14 gennaio 2011 "Studio di fattibilità inerente l'utilizzo e/o recupero dell'energia termica delle acque di raffreddamento per utilizzi di attività agricole e/o industriali" in ottemperanza alla prescrizione di cui al comma 3, Art. 1 del decreto di A.I.A. (U.prot. exDSA-DEC-2009-0001914 del 28/12/2009).

- Preso atto della nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (U.prot DVA-2011-0006517 del 16/03/2011), avente ad oggetto "*Comunicazione di avvenuto pagamento della tariffa di cui all'Allegato III del DM 24 aprile 2008 relativo alla prescrizione art. 1 c. 3 del Decreto Autorizzativo exDSA-DEC-2009-0001914 del 28/12/2009*",
- considerato il decreto autorizzativo, exDSA-DEC-2009-0001914 del 28/12/2009 (Autorizzazione Integrata Ambientale) ed il relativo Parere Istruttorio allegato E.prot exDSA-DEC-2009-0029534 del 05/11/2009,
- esaminata la relazione "*Studio di fattibilità inerente l'utilizzo e/o recupero dell'energia termica delle acque di raffreddamento per utilizzi di attività agricole e/o industriali*", allegata alla nota del Gestore avente prot. 1466/2011 del 23 febbraio 2011, acquisita agli atti del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare con E.prot. DVA-2011-0004901 del 02/03/2011, inviata in ottemperanza delle disposizioni di cui al comma 3 dell'art. 1 del decreto autorizzativo exDSA-DEC-2009-0001914 del 28/12/2009,
- visti i contenuti del documento comunitario di riferimento sulle migliori tecniche disponibili relative ai grandi impianti di combustione (LCP - July 2006),
- visti i contenuti delle Linee Guida nazionali "*Linee guida relative ad impianti esistenti per le attività rientranti nelle categorie IPPC: 1.1 Impianti di combustione con potenza termica di combustione di oltre 50 MW*", pubblicate nel Supplemento ordinario n.29 alla Gazzetta Ufficiale,

il Gruppo Istruttore, sulla base dei contenuti della documentazione sopra richiamata,

ritiene



- **ottemperata la prescrizione di cui** al comma 3 dell'art. 1 del decreto autorizzativo exDSA-DEC-2009-0001914 del 28/12/2009,
- **la centrale in oggetto del tutto rispondente alle BAT/MTD,**
- **non necessario integrare il Parere Istruttorio** trasmesso con prot. CIPPC-00_2009-0002290 del 29/10/2009 e acquisito agli atti del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare con E.prot exDSA-2009-0029534 del 05/11/2009.

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized, cursive letter 'S' followed by a vertical line and a horizontal stroke at the top.