



*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 - 0010728 del 05/05/2011

CI PPC - 00 - 2011 - 0000637

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: .....

Prof. Mittente: .....

**OGGETTO:** Trasmissione Parere della domanda AIA presentata da Termica Milazzo  
S.r.l. - Centrale Termoelettrica di Milazzo  
Rif.: DVA - 2011 - 0006518 del 16/03/2011

In allegato alla presente, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lettera b del Decr. 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 Ficatt



**Gruppo Istruttore COMMISSIONE AIA - IPPC**

**CTE TERMICA MILAZZO Srl**

**Parere del Gruppo Istruttore relativo alla relazione inviata dal Gestore con nota ADEL CP-PU 64 del 14 gennaio 2011 "Valutazione delle materie prime suscettibili di bioaccumulo nell'ambiente" in ottemperanza alla prescrizione di cui al comma 3, Art. 1 del decreto di A.I.A. (DVA-DEC-2010-0000369 del 06/07/2010).**

- Preso atto della nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (U.prot DVA-2011-0006518 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 DVA-DEC-2010-0000369 del 06/07/2010*",
- considerato il decreto autorizzativo, DVA-DEC-2010-0000369 del 06/07/2010 (Autorizzazione Integrata Ambientale) ed il relativo Parere Istruttorio allegato E.prot DVA-2010-0011860 del 07/05/2010,
- esaminata la relazione "*Valutazione delle materie prime suscettibili di bioaccumulo nell'ambiente*", allegata alla nota del Gestore avente prot. ADEL CP-PU 64 del 14 gennaio 2011, acquisita agli atti del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare con E.prot. DVA-2011-0001499 del 26/01/2011, inviata in ottemperanza delle disposizioni di cui al comma 3 dell'art. 1 del decreto autorizzativo DVA-DEC-2010-0000369 del 06/07/2010,
- 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,

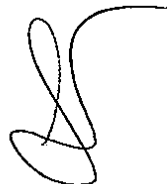
il Gruppo Istruttore, sulla base dei contenuti della documentazione sopra richiamata,



**ritiene**

- **ottemperata la prescrizione di cui al comma 3 dell'art. 1 del decreto autorizzativo DVA-DEC-2010-0000369 del 06/07/2010,**

- **la centrale in oggetto del tutto rispondente alle BAT/MTD,**
- **non necessario integrare il Parere Istruttorio** trasmesso con prot. CIPPC-00\_2010-0000819 del 23/04/2010 e acquisito agli atti del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare con E.prot DVA-2010-0011860 del 07/05/2010.

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of loops and curves, located on the right side of the page.