

Ministers dell'Ambient

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

E.prot DVA - 2010 - 0027139 del 10/11/2010

Savona, 29/10/2010

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare
Direzione per la salvaguardia ambientale
Divisione VI
Via Cristoforo Colombo 44
00147 ROMA

Oggetto: Osservazione alla Domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale per la centrale termoelettrica di Vado Quiliano

Con relazione al vasto dibattito avvenuto in questi mesi sottolineiamo una forte perplessità sulla domanda in oggetto.

Infatti la domanda è unica per i due impianti gestiti attualmente da Tirreno Power nel sito produttivo di Vado; le unità alimentate a carbone da 660 MW, avviate nel 1972 ed il ciclo combinato a gas naturale da 760 MW avviato nel 2007.

Nel testo della domanda si cita spesso il termine BAT (migliori tecnologie disponibili) per quanto riguarda gli impianti ausiliari e di abbattimento; si ha quindi una forte incoerenza in quanto le unità 3 e 4 a carbone, avviate circa 40 anni fa e progettate quasi 50 anni, fa sono molto lontane dal concetto di BAT. Si tratta di unità sub critiche che oggi non si realizzano più nel mondo da almeno 20 anni e che sono superatissime come efficienza e quindi inquinamento come testimonia la stessa proposta di Tirreno Power di realizzare una nuova unità ultra super critica sullo stesso sito.

Le due unità produttive sono fisicamente separate e totalmente indipendenti, sia nel combustibile, sia nelle unità di produzione calore ed energia elettrica sia nello scarico dei fumi. Solo alcuni impianti secondari sono in comune tra le due unità produttive. Il fatto di sommarle in una unica richiesta di autorizzazione è una forzatura per mascherare i limiti dell'unità più vecchia che da sola non avrebbe alcuna possibilità di ottenere l'autorizzazione.

Il fatto di fare un medione tre le due unità, data la eccellenza del ciclo combinato dal punto di vista energetico e ambientale, porta a non tenere sufficientemente in conto la totale obsolescenza energetico ambientale della vecchia unità a carbone.

Richiediamo pertanto che l'autorizzazione ambientale sia valutata separatamente per la centrale a vapore a carbone e per la centrale a ciclo combinato a gas.

Cordiali saluti

Roberto Cuneo Presidente della Sezione di Savona di Italia Nostra

Soluto anes

Casano Luana

Da:

Per conto di: aia@pec.minambiente.it [posta-certificata@postacert.it.net]

Inviato:

lunedì 8 novembre 2010 9.49

A: DSA-RIS

Oggetto:

POSTA CERTIFICATA: I: Osservazioni su autorizzazione AIA centrale a carbone di Vado

Ligure

Firmato da:

posta-certificata@postacert.it.net

Allegati:

I: Osservazioni su autorizzazione AIA centrale a carbone di Vado Ligure; daticert.xml





1: Osservazioni su

daticert.xml

autorizzazi...

Messaggio di posta certificata

Il giorno 08/11/2010 alle ore 09:48:46 (+0100) il messaggio

"I: Osservazioni su autorizzazione AIA centrale a carbone di Vado Ligure" e' stato inviato da "aía@pec.minambiente.it"

ed indirizzato a:

"A: DSA-RIS" <DSA-RIS@minambiente.it>

Il messaggio originale e' incluso in allegato.

Identificativo messaggio: <287982AB.00018FC2.2AAC59F2.D009E562.postacertificata@postacert.it.net>



Casano Luana

Da:

Autorizzazioni Integrata Ambientale [aia@pec.minambiente.it]

Inviato: lunedì 8 novembre 2010 9.49

A: DSA-RIS

Oggetto: I: Osservazioni su autorizzazione AIA centrale a carbone di Vado Ligure

Allegati: Italia nostra_osservazioni_per AIA.pdf

Da: U.C. Savona [mailto:u.c.savona@pec.it] Inviato: lunedì 8 novembre 2010 9.02 A: aia@pec.minambiente.it

Oggetto: Osservazioni su autorizzazione AIA centrale a carbone di Vado Ligure

In allegato le osservazioni di Italia Nostra Onlus sulla centrale a carbone di Vado Ligure, in attesa di autorizzazione AIA.

Cordiali saluti

Roberto Cuneo Presidente sezione di Savona