



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

E.prot DVA-2010-0022847 del 28/09/2010

Spett.le **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali, Div. IV
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA
c.a. **Dr. Giuseppe Lo Presti**
Fax: 0657225068



E p.c. **ISPRA**
Servizio Indirizzo, Controllo e Coordinamento Attività Ispettive
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 ROMA
c.a. **Ing. Alfredo Pini**
Fax: 0650072450
065013429

ARPA Sicilia
Dipartimento Provinciale di Messina
Via G. La Farina, isolato 105
981200 Messina
c.a. **D.ssa Daniela Riolo**
Fax: 0903653441



Raccomandata A/R anticipata via fax

OGGETTO: Centrale termoelettrica Edipower di San Filippo del Mela, progetto pilota per la sperimentazione ai fini della conversione a biocombustibili di uno dei gruppi 3 e 4 da 160 MW. Prove di combustione con olio vegetale.

Con riferimento alla sperimentazione di cui all'oggetto, comunichiamo che, a partire dal 23 settembre 2010 e per una durata prevista di 2 giorni, riprenderemo le prove di combustione con Olio vegetale sul gruppo 3 della Centrale di San Filippo del Mela, al fine di verificare il comportamento del gruppo stesso con il nuovo combustibile.

L'esecuzione di tale sperimentazione, ancorché non espressamente citata nel decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale, costituisce adempimento agli impegni assunti da Edipower sia nel corso dell'attività istruttoria propedeutica al rilascio del decreto stesso (come risulta dalle note trasmesse da Edipower e dai verbali definitivi delle Conferenze di Servizi convocate da codesta Amministrazione), sia nell'ambito dell'Accordo di Programma sottoscritto con codesta Amministrazione in data 7 luglio 2009 (articolo 2, comma 2, punto c : *"sviluppare un progetto pilota ... volto all'utilizzo di oli vegetali per l'alimentazione di un gruppo da 160 MW della centrale di San Filippo del Mela.."*).

Si evidenzia, altresì, che tale sperimentazione si rende necessaria per determinare il comportamento dell'impianto col nuovo combustibile, tenuto conto che (vedi prescrizione di cui al paragrafo 10.2, punto 1, del decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale) l'uso dell'olio vegetale viene prescritto in alternativa all'olio combustibile con contenuto di zolfo non superiore a 0,23%, in caso di superamento delle soglie di preallarme della qualità dell'aria al suolo.

Con i nostri migliori saluti.

The Edipower logo is repeated, followed by the text "Centrali Termoelettriche di S. Filippo del Mela" and "Ing. M. Polcastro" above a large, stylized handwritten signature.