

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio DEL 23/04/2008 e del Mare – Direzione Salvaguardia Ambientale

prot. **DSA - 2008 - 0011415** del 24/04/2008

Endesa Italia (RM) Protoco: Prot. N. PART/ 517

ORE: 949.10

FAX

23/04/2008 Data

Numero di pagine inclusa la copertina: 3

Da: Alessia Fiore

Direzione Produzione Ambiente, Sicurezza ed Autorizzazloni

Tel. +39 06 32898524

Cell. + 39 329 4987218

Fax +39 06 32898564

fiore.alessia@endesa.it

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

Direzione Salvaguardia Ambientale Divisione VI

Fax 0657225068

c.a. Ing. Antonio Milillo



x Urgente Per revisione RSVP Vs commenti	 				-
	x Urgente	Per revisione]RSVP [Vs commenti	ĺ

Oggetto: Centrale di Ostiglia (Mantova) - Invio verbale incontro con il G.I.

Vi trasmettiamo, in allegato alla presente, il verbale dell'incontro svoltosi il giorno 22/04/2008 tra Endesa Italia, il Gruppo Istruttore ed il supporto tecnico APAT in riferimento alla domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale relativa alla Centrale termoelettrica di Ostiglia. Nello stesso il proponente comunica che la documentazione integrativa richiesta verrà consegnata entro e non oltre 90 giorni dalla data della riunione.

Rimaniamo a disposizione per eventuali chiarimenti,

Distinti saluti,

Il Direttore della Produzione Francesco Capriottiz



APAT

Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici

Decreto legislativo n. 59 del 18 febbraio 2005 e s.m.i.

ACCORDO TRA IL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE E L'APAT IN MATERIA DI SUPPORTO ALLA COMMISSIONE ISTRUTTORIA AIA-IPPC

Verbale di riunione Supporto APAT – Gruppo Istruttore – Gestore

IMPIANTO	ENDESA ITALIA S.p.A.		
LOCALITA	OSTIGLIA (MN)		
GESTORE IMPIANTO	Andrea Bellocchio		
RAPPRESENTANTE LEGALE	Joaquin Galindo Velez		
REFERENTE IPPC	Alcssia Fiore		
DATA DI RIUNIONE	22 aprile 2008		
ORARIO INIZIO RIUNIONE	11:00		
SUPPORTO APAT	Claudio Numa		
	Simona Calà		
	Rossella Sinisi		
SUPPORTO ARPA LOMBARDIA	Maria Luisa Pastore		
	Francesco Balloni		
	Walter Di Rocco		
GRUPPO ISTRUTTORE	Lorenzo Mancini - Referente GI (Assente)		
	Antonio Maria Rinaldi		
	Simonetta Tunesi (Assente)		
	Marco Parini - Regione Lombardia (Assente)		
	Giampaolo Galeazzi - Provincia di Mantova (Assente)		
	Giuseppe Magro - Comune di Ostiglia (Assente)		
D A DRIVEOUS AND THE STATE OF T	Fiore Alessia – Endesa		
RAPPRESENTANTI DEL GESTORE	Andrea Bellochio – Endesa		
NO DECEMBER OF THE PARTY OF THE	Matteo Bresciani - Endesa		
Nº PROTOCOLLO LETTERA DI INCARICO G.I.	CIPPC-00_2007-0000038 del 10-12-2007		
Nº PROTOCOLLO LETTERA DI			
RICHIESTA D'INTEGRAZIONI	CIPPC-00_2008-0000233 del 17-04-2008		
TRASMESSA AL GESTORE			
N° PROTOCOLLO LETTERA DI			
CONVOCAZIONE GRUPPO	CIPPO 00 COSC CARROLL		
STRUTTORE-GESTORE	CIPPC-00_2008-0000369 del 09-04-2008		
- TO TOKE GESTORE			

035-ENDESA-(MN)-1'R GI-G 22-04-08

Pagina 1 di 2



APAT

Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici

Il gruppo istruttore comincia il lavori alle ore 11:10.

Vista l'assenza del referente del gruppo istruttore l'Ing. Rinaldi, membro del gruppo istruttore, procede alla verbalizzazione della riunione; tutte le ulteriori comunicazioni e trasmissioni saranno a cura del commissario referente.

L'ing. Rinaldi invita il gestore a discutere eventuali dubbi sulle richieste di integrazione.

Per il punto A.A.5, il gruppo istruttore chiede una migliore organizzazione dell'attività connessa oleodotto inserendo maggiori informazioni. Il gestore ha considerato tale attività come fasc di processo. Per rendere maggiormente comprensibile il processo, il gestore si impegna a revisionare e ripresentare lo schema a blocchi con una nuova suddivisione delle attività.

Per il punto A.A.6 il gruppo istruttore chiede informazioni sull'andamento dell'iter del processo di VIA riguardante in particolare il gruppo 4. Il gruppo istruttore richiede inoltre le misure che il gestore vuole intraprendere per risolvere questa criticità.

Il gruppo istruttore richiede al gestore di aggiungere ulteriori informazioni sul processo di gestione delle varie tipologie di acqua anche in termini di misure, stime e adempimento alle prescrizioni.

Il gruppo istruttore chiede la disponibilità di eventuali documenti aggiornati come ad esempio le campagne di misura dell'inquinamento elettromagnetico, le centraline di monitoraggio, la cartografia ottenuta dalla simulazione delle ricadute al suolo degli inquinanti.

Viene richiesto una localizzazione puntuale dei pozzetti di campionamento nelle planimetric e nella rappresentazione dei flussi.

Il gruppo istruttore richiede una verifica e, se necessario un aggiornamento, dell'andamento termico degli scarichi nel fiume (All.D.7)

Il gestore dichiara che consegnerà la documentazione integrativa entro 90 giorni.

Letto, approvato e sottoscritto.

Pagina 2 di 2