



Pag 1 di 4



Spettabile
 MINISTERO DELL'AMBIENTE
 E DELLA TUTELA DEL
 TERRITORIO E DEL MARE
 Dirigente della Sezione VI
 ex Direzione Generale per la Salvaguardia
 Ambientale
 Via Cristoforo Colombo, 44
 00147 ROMA RM

Alla c.a. dott. Giuseppe Lo Presti

MINISTERO DELL'AMBIENTE
 E DELLA TUTELA DEL
 TERRITORIO E DEL MARE
 Presidente Commissione Istruttoria per
 l'Autorizzazione Integrata Ambientale -
 IPPC
 Via Vitaliano Brancati, 48
 00144 ROMA RM

Alla c.a. ing. Dario Ticali

San Salvo, 29 gennaio 2010
 Ns. Rif. Prot. St/77 /2010

Oggetto. Istruttoria per il rilascio dell'AIA, CENTRALE A CICLO COMBINATO DI GISSI;
 COMPLETAMENTO DOCUMENTAZIONE v/s RICHIESTA DI INTEGRAZIONI
 PROT. EX DSA-20090031233 DEL 23/11/2009.

In riferimento all'oggetto, in data 28.12.2009 con n/s lettera prot ST/1160/2009. Vi abbiamo consegnato una parte delle integrazioni richieste come elencate nella seguente tabella:

Scheda/Allegato/Richiesta	
All. A.24	Integrazione consegnata il 28/12/2009 con lettera prot. ST/1160/2009 del 21/12/2009
B.11.2 - Produzione di rifiuti (alla capacità produttiva)	Integrazione consegnata il 28/12/2009 con lettera prot. ST/1160/2009 del 21/12/2009

B.12 – Aree di stoccaggio rifiuti	Integrazione consegnata il 28/12/2009 con lettera prot. ST/1160/2009 del 21/12/2009
B.13 – Aree di stoccaggio di materie prime, prodotti ed intermedi	Integrazione consegnata il 28/12/2009 con lettera prot. ST/1160/2009 del 21/12/2009
A.26 – Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'impianto	Integrazione consegnata il 28/12/2009 con lettera prot. ST/1160/2009 del 21/12/2009
Allegato B.22 – Planimetrie delle aree di stoccaggio di materia, prodotti e rifiuti	Integrazione consegnata il 28/12/2009 con lettera prot. ST/1160/2009 del 21/12/2009
Allegato D.9 – Riduzione, recupero ed eliminazione dei rifiuti e verifica di accettabilità	Integrazione consegnata il 28/12/2009 con lettera prot. ST/1160/2009 del 21/12/2009
MATTM 3 – posizionamento cartografico stazioni di monitoraggio e valori registrati	Integrazione consegnata il 28/12/2009 con lettera prot. ST/1160/2009 del 21/12/2009
MATTM 5 – posizionamento pannelli a messaggio variabile ed indicazioni sulla tipologia di messaggio	Integrazione consegnata il 28/12/2009 con lettera prot. ST/1160/2009 del 21/12/2009

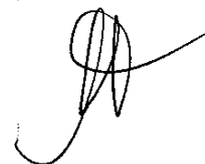
Con la presente, a completamento della vostra richiesta Vi trasmettiamo le rimanenti integrazioni, come di seguito elencate:

Scheda/Allegato/Richiesta	Integrazione AbruzzoEnergia
All. A.15	Alleghiamo (Allegato A.15) la stralcio cartografico del PRG come richiesto.
B.14 – Rumore	Alleghiamo (Allegato B.14) l'approfondimento richiesto in merito alla congruenza del grado di abbattimento dell'emissione sonora.
A.20 – Autorizzazione allo scarico delle emissioni in atmosfera	Alleghiamo (Allegato A.20) i report di analisi degli incombusti relativi dalle analisi effettuate il 24-12-2008, il 30-06-2009, ed il 28-12-2009. Precisiamo che non sono state effettuate misure di polveri ai camini poiché non previste nel decreto autorizzativo. Le misure di concentrazione delle polveri sono tuttavia effettuate dalle centraline della rete di monitoraggio della qualità dell'aria.



B.24 – Identificazione e quantificazione dell'impatto acustico	Alleghiamo (Allegato B.24) il confronto richiesto con i limiti previsti dal DPCM 14/11/1997.
D.6 – Identificazione e quantificazione effetti emissioni e confronto con SQA per proposta impiantistica	Alleghiamo (Allegato D.6) la relazione sulle emissioni della centrale considerando il Piano Regionale per la Tutela della Qualità dell'Aria delle regione Abruzzo del 2007. Si evidenzia che la relazione è stata basata sul documento del 2007, anziché quello del 2004, in quanto il più recente ad oggi disponibile, e quindi anche presumibilmente il più aggiornato.
Allegato D.8 – Identificazione e quantificazione del rumore e confronto con il valore minimo accettabile	Alleghiamo (Allegato D.8) il confronto richiesto con i limiti previsti dalla tab.D del DPCM 14/11/1997.
Stato di attuazione delle misure di compensazioni ambientale MATTM 8 – tipologia delle opere di sistemazione dell'area a verde e stato di attuazione MATTM 9 – piano di manutenzione opere a verde	Alleghiamo (Misure di Compensazioni Ambientali) una relazione descrittiva delle integrazioni richieste
Procedure inerenti le modalità di avvio e fermata	Alleghiamo (Procedure di Avviamento e Fermata) le procedure in oggetto già consegnate ad ARTA. Alleghiamo inoltre una relazione esplicativa della modalità di funzionamento LLOP e dei rispettivi transitori, per l'utilizzo dei quali si richiede autorizzazione ai sensi dell'art. 271 comma 14 del Dlgs 152/06.
Allegato III del D.Lgs. 59/2005	Alleghiamo (Allegato III del D.Lgs n. 59 del 2005) la relazione elencante le sostanze inquinanti prodotte dalla centrale.
Periodi Transitori di Funzionamento, Funzionamento Gruppi Diesel, Logiche	Alleghiamo (Transitori e Logiche di Funzionamento) la relazione esplicativa delle informazioni richieste.
Verifica impermeabilizzazioni e fondi dei serbatoi	Alleghiamo (Verifica Impermeabilizzazioni) la relazione esplicativa delle informazioni richieste.
Piano di monitoraggio	Alleghiamo (Piano di Monitoraggio) la proposta di Piano di Monitoraggio revisionata per meglio integrare i suggerimenti della Lina Guida Nazionale "Monitoraggio e controllo".

Trasmettiamo inoltre copia su supporto informatico di tutte le suddette integrazioni, comprese quelle già consegnate in data 28. 12.2009.



Gruppo a2a

Pag 4 di 4

Prot ST/77/2010

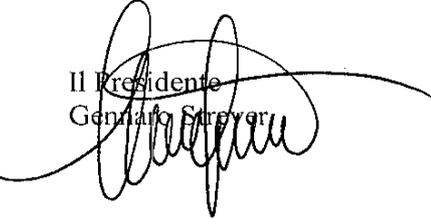
Del 29/01/2010

Trasmettiamo inoltre copia su supporto informatico di tutte le suddette integrazioni, comprese quelle già consegnate in data 28. 12.2009.

Restiamo a vostra disposizione per ogni ulteriore chiarimento.

Con i migliori saluti.

Il Presidente
Gennaro Strayer



All. c.s.