



*Ministero dell' Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare*  
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali



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

U.pro: DVA - 2010 - 0024276 del 12/10/2010

Enel Produzione S.p.A.  
Divisione Generazione ed Energy Management  
Area di Business Produzione Termoelettrica  
Unità di Business Sulcis  
Località Portovesme  
09010 Portoscuso  
fax: 0781 071211 - 0781 071299

Raccomandata A/R

e p.c.

ISPRA  
Via Curtatone 3  
00185 Roma RM  
fax: 06 50074281

Presidente Della Commissione  
Istruttoria AIA-IPPC C/o ISPRA  
Via V.Brancati 48  
fax: 06 50072450

**OGGETTO: Soc. Enel produzione S.p.A. - Impianto turbogas di Portoscuso  
(Carbonia Iglesias) - Richiesta di Integrazioni.**

Si richiede a codesta Società di integrare secondo quanto specificato nel documento allegato la documentazione che si riscontra, presentata per la modifica dell'autorizzazione integrata ambientale all'impianto in oggetto.

Ai sensi dell'articolo 29-ter, comma 4 del D.Lgs. 152/06 e s.i.m., si invita codesta società a provvedere **entro 30 giorni dalla ricezione della presente** a far pervenire, anche su supporto informatico, le integrazioni richieste, organizzate facendo riferimento al modello di presentazione delle domanda disponibile sul sito <http://aia.minambiente.it>.

Qualora codesta Società ritenga, per giustificate e documentate motivazioni, di non essere in grado di rispettare il suddetto termine per la presentazione della documentazione integrativa, è invitata, al fine di evitare il configurarsi di inadempienze sanzionabili ai sensi dell'articolo 29-quattordices, comma 6, del D.Lgs. 152/06 s.m.i., a darne comunicazione, proponendo nel contempo la definizione di un nuovo termine per la presentazione delle integrazioni richieste.

All. c.s.

Il Dirigente della ex Div. VI  
(Dott. Giuseppe Lo Presti)



*Ministero dell' Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare*  
Commissione istruttoria per l'autorizzazione  
integrata ambientale - IPPC

CIPPC-00.2010-0002007  
del 11/10/2010

Pratica N. ....

Ref. Mittente: .....

**Dott. Giuseppe Lo Presti**  
Ministero dell' Ambiente e della Tutela del  
Territorio e del Mare  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Via C. Colombo, 44  
00147 Roma

E p.c.

**Gruppo Istruttore Commissione IPPC**  
Sede

Dott. Leonello Serva  
Responsabile ISPRA dell'accordo per il  
supporto alla Commissione IPPC  
Sede

**OGGETTO: Istruttoria per il rilascio dell'AIA alla Soc. Enel Produzione S.p.A., impianto turbogas di Portoscuso (Carbonia Iglesias) – Richiesta di integrazioni**

A seguito degli approfondimenti della istruttoria in oggetto, con la presente si trasmette l'elenco delle integrazioni da chiedere al proponente per consentire alla Commissione IPPC l'espletamento delle attività di propria competenza.

Le integrazioni documentali si rendono infatti necessarie per la valutazione del quadro emissivo e prescrittivo dell'impianto in oggetto.

Fino alla ricezione della documentazione richiesta, il procedimento AIA non potrà avere seguito.

All. c.s.

*Il Presidente della Commissione IPPC*  
*Ing. Dario Ticali*

CIPPC-00-2010-0002006  
del 11/10/2010

Roma, lì 11 ottobre 2010

Al Sig. Presidente  
della Commissione Istruttoria IPPC  
MATTM  
Preg.mo Ing. Dario Ticali

**Oggetto: Enel Produzione S.p.A., impianto turbogas di Portoscuso (Carbonia Iglesias) – RICHIESTA DI INTEGRAZIONI (art. 5, comma 13, D. Lgs. N. 59/2005).**

Egregio Presidente,  
con riferimento all'Istruttoria in oggetto, faccio seguito alla riunione - svoltasi presso la sede dell'ISPRA in data 29 settembre 2010 - del Gruppo Istruttore (nominato con lettera CIPPC-00\_2009-0001716 del 05/08/2009) e alla predisposizione della Scheda Sintetica, per indicare le integrazioni necessarie al fine della prosecuzione delle attività istruttorie:

### COMPLETEZZA DELLA DOMANDA

La valutazione della completezza della domanda è espressione della verifica di ISPRA sulla base del confronto della domanda presentata dal Gestore ed il modello di domanda di AIA predisposto da ISPRA. Tale confronto è stato effettuato considerando la documentazione ufficiale resa disponibile sul sito [www.dsa.minambiente.it/aia](http://www.dsa.minambiente.it/aia). L'individuazione degli elementi carenti ha riguardato l'analisi della modulistica della domanda di AIA, degli Allegati A, B, C, D, E e di eventuali altri elementi utili.

La seguente tabella riporta gli elementi mancanti/parziali/da approfondire e le relative richieste di integrazione.

<i>Scheda Allegato</i>	<i>Tipologia di informazione</i>	<i>Assente/parziale/da approfondire</i>	<i>Commenti</i>
<i>Domanda di presentazione del Gestore al MATTM</i>	<i>Domanda di presentazione secondo format</i>	<i>da approfondire</i>	non risulta, in allegato, copia fotostatica del documento di identità del Gestore ( sia precedente sia ultimo indicato)
<i>Sintesi non tecnica</i>		<i>da approfondire</i>	fornire composizione chimica media dell' O. C. D. utilizzato come combustibile
<i>Scheda A</i>	<i>Informazioni Generali</i>	-	-
<i>Allegato A</i>	<i>Inquadramento territoriale</i>	<i>da approfondire</i>	si chiede chiarire se gli effettivi dati catastali e planimetrici siano quelli forniti al paragrafo A 8, oppure quelli riportati a pag. 4 del documento consegnato da ENEL nella riunione tenutasi a Roma il 29/09/2010

**ALLEGATI alla SCHEDA A**

AD

	<i>Tipologia di informazione</i>	<i>Assente/parziale/da approfondire</i>	<i>Commenti</i>
<i>Allegato A.12</i>	Certificato Sistema di Gestione Ambientale	<i>da approfondire</i>	fornire copia dei certificati esistenti relativi al Sistema di Gestione Ambientale, anche se di data successiva a quella della domanda di rilascio dell'A. I. A. (28/ 12/2006 ), in relazione alle attività connesse con quelle della Centrale di Portoscuso.
<i>Allegato A.16</i>	Zonazione acustica comunale	<i>assente</i>	si richiede di fornire l'allegato
<i>Allegato A.16</i>	Concessioni per derivazione acqua	<i>assente</i>	si richiede di fornire l'allegato
<i>Allegato A.16</i>	Autorizzazioni allo scarico	<i>da approfondire</i>	si chiede fornire tutte le autorizzazioni allo scarico dei reflui prodotti dalla Centrale, con validità alla data attuale
<i>Allegato A.20</i>	Autorizzazioni allo scarico di emissioni in atmosfera	<i>assente</i>	approfondire i contenuti dell'allegato secondo tutte le specifiche indicazioni per esso previste dalla guida alla compilazione della domanda di A. I. A. - Rev. Feb. 2006 con specifico riferimento, se sussistenti, alla Centrale di Portoscuso e non a quella denominata "Grazia Deledda - Sulcis"
Allegato A. 21 alla scheda A	Autorizzazioni inerenti la gestione dei rifiuti	<i>parziale</i>	Manca la Determina 514/IV del 01/04/2003, ci sono solamente l'integrazione e la modifica. C'è, peraltro, un'incongruenza tra quanto definito nella determina e quanto riportato nella sintesi non tecnica. Esiste una richiesta fatta dalla Provincia al MATTM riguardo il rinnovo delle autorizzazioni. La risposta del MATTM (prot. DSA 2008-0007593 del 17/03/2008) è nel senso che tale richiesta non debba essere effettuata, rientrando nell'ambito generale dell'AIA; pertanto, nelle more del procedimento, l'autorizzazione, non deve

	Tipologia di informazione	Assente/parziale/da approfondire	Commenti
			essere rinnovata dalla Provincia. Il Gestore ha riferito di non averle inoltrate anche perché, attualmente, il ciclo dei rifiuti è molto diminuito e non ci sono che depositi temporanei
alla scheda A	Certificato prevenzione incendi	da approfondire	se rinnovato, si chiede di fornire il nuovo C. P. I., scaduto il 01 dicembre 2006, in ordine al quale risulta essere stato richiesto il rinnovo
all'Allegato A	Parere di compatibilità ambientale	da approfondire	fornire i contenuti dell'allegato secondo tutte le specifiche indicazioni previste dalla guida alla compilazione della domanda di A. I. A. - Rev. Feb. 2006 con specifico riferimento, se sussistenti, alla Centrale di Portoscuso e non a quella denominata "Grazia Deledda - Sulcis"
alla scheda	Schema a blocchi	da approfondire	fornire il diagramma dei flussi ( blocchi ) riferito alla singola Centrale di Portoscuso
B			
Scheda B	Dati e notizie sull'impianto attuale		
B.1.1	Consumo di materie prime	assente	si richiede di fornire le scheda B.1.1 (parte storica) e la scheda B.1.2 (alla capacità produttiva) relative al consumo di materie prime
B.2.2	Consumo di risorse idriche	parziale	si richiede di fornire la scheda B.2.2 relativa al consumo delle risorse idriche alla capacità produttiva
B.3.2	Produzione di energia	parziale	si richiede di fornire la scheda B.3.2 relativa alla produzione di energia alla capacità produttiva
B.4.1 e B.4.2	Consumo di energia	assente	si richiede di fornire le schede B.4.1 (parte storica) e B.4.2 (alla capacità produttiva) relative al consumo di energia



	<i>Tipologia di informazione</i>	<i>Assente/parziale/da approfondire</i>	<i>Commenti</i>
	Combustibili utilizzati	parziale	si richiede di fornire la scheda B.5.2 relativa ai combustibili utilizzati alla capacità produttiva
	Emissioni in atmosfera di tipo convogliato	parziale	si richiede di fornire la scheda B.7. 2 relativa alle emissioni in atmosfera di tipo convogliato alla capacità produttiva
	Fonti di emissioni in atmosfera di tipo non convogliato	assente	si richiede di fornire le schede B.8.1 (parte storica) e B.8.2 (alla capacità produttiva) relative alle emissioni in atmosfera non convogliate
	Scarichi idrici	parziale	si richiede di fornire la scheda B.9. 2 relativa agli scarichi idrici alla capacità produttiva
	Emissioni in acqua	assente	si richiede di fornire le schede B.10.1 (parte storica) e B.10.2 (alla capacità produttiva) relative alle emissioni in acqua
paragrafo B. 11 della scheda B	Produzione di rifiuti	Da approfondire	Manca l'indicazione dell'area; i dati sono incongruenti con quelli della tabella di cui allegato D9
paragrafo B. 12 della scheda B	Aree di stoccaggio di materie prime, prodotti ed intermedi	assente	fornire la scheda , compilata secondo tutte le specifiche indicazioni previste dalla guida alla compilazione della domanda di A.I.A.-Rev. Feb. 2006. In particolare, si richiedono anche le caratteristiche costruttive sia di tutti i serbatoi sia dei relativi bacini di contenimento, ove previsti
paragrafo B. 14 della scheda B	Rumore	Da approfondire	Mancano i valori notturni e la capacità di abbattimento degli eventuali dispositivi (che non ci sono)
paragrafo B. 15 della scheda B	Altre tipologie di inquinamento	da approfondire	si chiede conoscere lo stato di avanzamento, alla data odierna, del piano generale ENEL di smaltimento del PCB nella Centrale di Portoscuso, e lo stato di dismissione delle strutture e dei componenti contenenti amianto

	Tipologia di informazione	Assente/parziale/da approfondire	Commenti
<b>ALLEGATI alla SCHEDA B</b>			
<i>Allegato B. 1 alla scheda B</i>	Relazione tecnica dei processi produttivi	<i>da approfondire</i>	approfondire i contenuti dell'allegato secondo tutte le specifiche indicazioni previste dalla guida alla compilazione della domanda di A. I. A. – Rev. Feb. 2006 In particolare, si chiede di rappresentare l' impianto ITAR di depurazione e di chiarire se è avvenuta nella Centrale di Portoscuso l'adozione di bruciatori a basso tenore di NO <sub>x</sub> , oltre all'adozione di elettrofiltri.
<i>Allegato B. 2 alla scheda B</i>	Planimetria dell'approvvigionamento e distribuzione idrica	<i>da approfondire</i>	fornire la planimetria secondo tutte le specifiche indicazioni previste dalla guida alla compilazione della domanda di A.I.A. – Rev. Feb. 2006, in particolare, gli aspetti relativi alla georeferenziazione
<i>Allegato B. 3 alla scheda B</i>	Planimetria dello stabilimento con l'individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera	<i>da approfondire</i>	fornire la planimetria secondo tutte le specifiche indicazioni previste dalla guida alla compilazione della domanda di A.I.A. – Rev. Feb. 2006, in particolare, gli aspetti relativi alla georeferenziazione
<i>Allegato B. 4 alla scheda B</i>	Planimetria delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica	<i>da approfondire</i>	fornire la planimetria secondo tutte le specifiche indicazioni previste dalla guida alla compilazione della domanda di A.I.A. – Rev. Feb. 2006, in particolare, gli aspetti relativi alla georeferenziazione
<i>Allegato B. 5 alla scheda B</i>	Planimetria dello stabilimento con individuazione delle aree (per lo stoccaggio di materie e rifiuti)	<i>da approfondire</i>	fornire la planimetria secondo tutte le specifiche indicazioni previste dalla guida alla compilazione della domanda di A.I.A. – Rev. Feb. 2006, in particolare, gli aspetti relativi alla georeferenziazione
<i>Allegato B. 22 alla scheda B</i>	Planimetria dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti	<i>Da approfondire</i>	Le ceneri ed il calcare (che vengono movimentati in autosili) sono menzionati solo per la centrale di Sulcis. Si individuano le aree, ma

FB

	Tipologia di informazione	Assente/parziale/da approfondire	Commenti
			non si suddividono per tipologia i rifiuti; c'è incongruenza con il documento di gestione dei rifiuti di cui al punto B.25
Allegato B. 23 alla scheda B	Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore	Da approfondire	Sono indicate solo 5 postazioni e non vengono chiaramente identificate. Non sono indicate le sorgenti né i sistemi di abbattimento; manca, inoltre, la georeferenziazione
Allegato B. 24 alla scheda B	Identificazione e quantificazione dell'impatto acustico	Da approfondire	Viene considerata come unica sorgente la centrale nel suo insieme, ma nella planimetria questo non è indicato. Ciò non identifica le possibili criticità e i possibili provvedimenti di mitigazione dei livelli riscontrati che, comunque, sono relativamente elevati, anche se al di sotto dei 70 dB.
Allegato B. 25 alla scheda B	Ulteriore documentazione per la gestione dei rifiuti	Da approfondire	Manca la data di emissione e risulta troppo generica la compilazione dell'allegato; ci sono discordanze rispetto a quanto riportato nella sintesi non tecnica; molti dei dispositivi descritti non sono riportati nella planimetria di cui all'allegato B.22
Allegato B. 26 alla scheda B	Altro	assente	Si richiede di fornire notizie (e la relativa descrizione) in ordine al sistema di trattamento ITAR ubicato nella Centrale Sulcis, nel quale vengono convogliate le acque industriali e le acque provenienti dalle aree potenzialmente inquinabili della Centrale di Portoscuso
Sezione D.3.2 alla scheda B	Individuazione della proposta impiantistica ed effetti ambientali	-	-
Allegato B. 27 alla scheda B	Metodo di ricerca di una soluzione soddisfacente	da approfondire	Non risulta compilata tutta la sezione D 3.2. Si richiede di presentare un piano di massima per il

	Tipologia di informazione	Assente/parziale/da approfondire	Commenti
			ripristino del sito alla cessazione dell'attività, <u>con l'assunzione dell'impegno ad assicurare</u> misure adeguate al fine di evitare qualsiasi rischio di inquinamento <u>ed a ripristinare il sito ai sensi</u> della normativa vigente in materia di bonifiche e ripristino ambientale.
	Metodo di individuazione della soluzione MTD applicabile	assente	fornire il paragrafo, da redigere secondo tutte le specifiche indicazioni previste dalla guida alla compilazione della domanda di A.I.A.-Rev. Feb. 2006

**ALLEGATI alla SCHEDA D**

Allegato D.6 D6.1	Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in aria e confronto con SOA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	da fornire nuovamente	il file D6.1, disponibile sul sito MATTM, risulta danneggiato. Si invita a fornirlo nuovamente.
Allegato D.7 D7.1	Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in acqua e confronto con SOA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	da approfondire	fornire l'allegato, da redigere secondo tutte le specifiche informazioni previste dalla guida alla compilazione della domanda di A.I.A.-Rev. Feb. 2006
Allegato D.8 D8.1	Analisi energetica per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	assente	fornire l'allegato, da redigere secondo tutte le specifiche indicazioni previste dalla guida alla compilazione della domanda di A.I.A.-Rev. Feb. 2006
Allegato D.9 D9.1	Analisi di rischio per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	assente	fornire l'allegato, da redigere secondo tutte le specifiche indicazioni per esso previste dalla guida alla compilazione della domanda di A.I.A.-Rev. Feb. 2006
Allegato D.10 D10.1	Ulteriori modificazioni degli effetti ed analisi degli effetti cross-media per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	assente	fornire l'allegato, da redigere secondo tutte le specifiche indicazioni per esso previste dalla guida alla compilazione della domanda di A.I.A.-Rev. Feb. 2006

<i>Scheda E</i>	<i>Tipologia di informazione</i>	<i>Assente/parziale/da approfondire</i>	<i>Commenti</i>
	Relazione Tecnica su analisi opzioni alternative in termini di emissioni e consumi	assente	fornire l'allegato, da redigere secondo tutte le specifiche indicazioni per esso previste dalla guida alla compilazione della domanda di A.I.A.-Rev. Feb. 2006
	Relazione Tecnica su analisi opzioni alternative in termini di effetti ambientali	assente	fornire l'allegato, da redigere secondo tutte le specifiche indicazioni previste dalla guida alla compilazione della domanda di A.I.A.-Rev. Feb. 2006
<b>ALLEGATI alla SCHEDA E</b>			
<i>Allegato alla scheda E</i>	Descrizione delle modalità di gestione ambientale	da approfondire	si chiede di comunicare se, alla data odierna (2010) la Centrale di Portoscuso abbia conseguito o meno un S.G.A. certificato

### ULTERIORI INTEGRAZIONI

Inoltre, essendo emersa dall'analisi della domanda la necessità di ulteriori integrazioni ed approfondimenti, relativi ad aspetti non trattati o richiesti esplicitamente nella modulistica, ma ugualmente significativi ai fini di una completa valutazione sia delle caratteristiche tecniche e tecnologiche sia degli effetti ambientali dell'impianto, si richiede di approfondire anche i seguenti punti:

1. Il Decreto Legislativo numero 59 del 2005, nell'allegato III, prescrive l'obbligo di tener conto, se pertinenti, di una lista di sostanze definite "principali". Il Gestore, pertanto, deve esplicitamente dichiarare se le sostanze inquinanti in allegato III siano pertinenti o meno, nelle fattispecie trattate; nel caso di sostanza pertinente, deve valutarne la significatività dell'emissione attraverso la valutazione degli effetti ambientali, così come illustrato nella Guida alla compilazione della domanda di AIA. Il Gestore, inoltre, non deve limitarsi ai soli inquinanti di cui all'allegato III qualora risulti evidente la pertinenza, con il caso trattato, di una sostanza non elencata nell'allegato III. E', ad esempio, opportuna una valutazione di tutte le sostanze classificate "pericolose" ai sensi della normativa ambientale vigente. La pertinenza di una sostanza al caso trattato può essere stabilita dal Gestore sulla base di considerazioni tecnologiche e di processo ovvero ad esito di controlli analitici sui flussi di processo e sui reflui. Nel secondo caso, la non pertinenza è data dal fatto che qualsivoglia metodo analitico ufficiale non è in grado di determinare la presenza della sostanza negli scarichi.
2. Considerata la tipologia dell'impianto inteso nel suo complesso, si ritiene per completezza che il Gestore debba effettuare anche il confronto con le Linee guida nazionali ufficiali per i grandi impianti di combustione in forma tabellare, dove ad ogni prestazione B. A. T. applicabile venga confrontato lo stato di attuazione o meno dell'impianto in questione con la relativa motivazione. A titolo di esempio ed in particolare, il Gestore dovrà considerare anche il confronto con l'applicazione delle seguenti B. A. T. :  
 Confronto con le B. A. T. definite nel documento " Reference Document on Best Available Techniques for Large Combustion Plants "  
 Aspetto : abbattimento delle emissioni ;  
 Aspetto : emissioni in acqua. Con particolare riferimento alle caratteristiche chimico fisiche dell'acqua di raffreddamento al punto di rilascio in mare ed allo scarico in stabilimento .

## Storia della Centrale Portoscuso



- Entrata in servizio **1973**

- Impianto autorizzato al funzionamento in deroga ai sensi del D.lgs 3 aprile 2006 n°152, art. 273 comma 5 come da lettera allegata alla richiesta di Autorizzazione Integrata Ambientale (28/12/2006)

9.

Riguardo a quanto riportato nella precedente slide (relativa alla presentazione del 29.09.10), non è presente la lettera allegata citata dal Gestore.

10. Il Gestore deve indicare il numero dei soggetti addetti all'impianto.

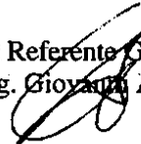
11. Il Gestore deve indicare i ricavi della vendita di energia degli ultimi cinque esercizi.

12. Il Gestore deve approfondire gli argomenti "traffico indotto" e "inquinamento luminoso".

Per la presentazione della documentazione integrativa, si propone di assegnare il termine massimo di quindici giorni.

Cordiali saluti

Il Referente G.I.  
Ing. Giovanni Anselmo



Confronto con le B.A.T. definite nel documento "Reference document on the application of Best Available Techniques to Industrial Cooling Systems"

- Aspetto : efficienza energetica ;
- Aspetto : prelievo di risorsa idrica ;
- Aspetto : aspirazione di organismi acquatici ;
- Aspetto : riduzione emissioni in acqua mediante soluzioni progettuali e tecniche di manutenzione;
- Aspetto : riduzione della crescita biologica ;

3. Il Gestore deve redigere il piano di monitoraggio e controllo (PMC) considerando la documentazione predisposta da ISPRA e ARPA concernente la linea guida alla compilazione del piano di monitoraggio e controllo (reperibile sul sito [http://www.apat.gov.it/site/IT/APAT/Pubblicazioni/Altre\\_Pubblicazioni.html](http://www.apat.gov.it/site/IT/APAT/Pubblicazioni/Altre_Pubblicazioni.html)), in formato analogo a quello dei PMC di altri centrali termoelettriche a gas disponibili sul sito del MATTMN <http://aia.minambiente.it/>. Per ulteriori informazioni sul format, il Gestore potrà contattare ISPRA .
4. Il Decreto Legislativo 152/2006 prescrive, all' articolo 273 comma 6, che il Gestore *nell'ambito della richiesta di autorizzazione integrata ambientale, presenta all'Autorità competente una relazione tecnica contenente la descrizione dell'impianto, delle tecnologie adottate per prevenire l'inquinamento e della quantità e qualità delle emissioni, dalla quale risulti il rispetto delle prescrizioni di cui al presente titolo, oppure un progetto di adeguamento finalizzato al rispetto delle medesime*. Si chiede di fornire detta relazione.
5. Nella scheda A6 viene riportato che, per quanto riguarda le autorizzazioni sui rifiuti, esiste la determina n.514/IV, rilasciata dalla Regione Autonoma Sardegna il 15/10/03, che scade il 14/10/2008; nell'allegato A21 si riporta copia esclusivamente della modifica e integrazione alla Determina 514/IV del 01/04/2003, prot 37176 del 15/10/2003, che modifica l'art. 1 dell'originale determina, per ciò che riguarda il deposito preliminare di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi per i rifiuti riportati in all. 1, fino ad un max di 7 ton e la integra per quanto riguarda i periodi di stoccaggio (tre anni per materiali inviati al recupero riciclo e un anno per quelli destinati a smaltimento). La documentazione, pertanto, è incompleta; si segnala, inoltre, che nella sintesi non tecnica si parla di 12 ton autorizzate, mentre nella determina prodotta si parla di 7. Nella tabella storica dei rifiuti (scheda B.11) mancano i dati sull'indicazione dell'area, e che le quantità riportate appaiono incongruenti con la tabella di cui allegato D9.
6. Nell'Allegato B25 si riporta la Procedura per la gestione dei rifiuti, attuata ai sensi della legge 915/82 e D.lgs. n. 22/97. Non è riportata la data di emissione e non viene citato il D.Lgs n. 152/2006. Il Gestore dichiara che trattasi di una procedura che integra e completa le precedenti note relative alla gestione integrata dei rifiuti prodotti nella Centrale "PORTOSCUSO", ma non indica le precedenti procedure.
7. Nel paragrafo "UBICAZIONE DEI DEPOSITI TEMPORANEI E PRELIMINARI DEI RIFIUTI ESISTENTI NELLA CENTRALE PORTOSCUSO" il Gestore descrive presidi non riportati in planimetria.
8. Nella tabella recante la situazione riepilogativa dei rifiuti smaltiti nel corso del 2005 (con l'evidenziazione, per ciascun rifiuto, della tipologia di smaltimento finale), risultano eccedenze pari a 6.981,57 kg in totale, delle quali non viene fornita la gestione.