

Divisione Generazione ed Energy Management
Area di Business Termoelettrica
U.B. Fusina

30030 MALCONTENTA (VE). Via dei Cantieri, 5
Tel. 041.8218011 Fax 041.8218023



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Salvaguardia Ambientale

prot. DSA - 2007 - 0005436 del 22/02/2007

Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale
Divisione VI-RIS
Via Cristoforo Colombo 44
00147 ROMA RM

Fusina, 15 febbraio 2007

Prot. UBT-ES/EAS: 0000125

Oggetto: Domanda di autorizzazione integrata ambientale (D.Lgs. 18 febbraio 2002, n. 59)

Inviaamo, in triplice copia, domanda finalizzata al rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale per il polo energetico Enel di Fusina - Porto Marghera, costituita dai rispettivi impianti termoelettrici.

Distinti saluti.

PROGETTO KER. RIS PIV. VI

COMPRESO DA 2 PROGETTI IN UNICA DENARIA

1° PROGETTO-ENEL DI FUSINA.

PROGETTO IN 3 COPIE

1) COPIA 5 TONI

2) COPIA 5 TONI

3) COPIA 5 TONI

1) CDR X COPIA

1) COPIA PROGETTO ALTRE MITIC

2 COPIE IN ARCHIVIO

Luigi Busatto
Direttore
Luigi Busatto

2° PROGETTO-ENEL PORTO MARGHERA.

3 COPIE

1) COPIA 4 TONI

2) COPIA 4 TONI

3) COPIA 4 TONI

1) CDR

1) COPIA PROGETTO ALTRE MITIC

2) COPIE IN ARCHIVIO



DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

(D.Lgs. 18 febbraio 2005, n. 59)

Il sottoscritto Busatto ing. Renzo

nato il 15/11/1955

a Zelarino

(prov.) VE

codice ISTAT: 40.11.0

residente a Mogliano Veneto

(prov.) TV

codice ISTAT: 40.11.0

via Ghetto

n. 91-2

in qualità di gestore dell'impianto IPPC denominato

Polo energetico Enel di Venezia - Porto Marghera, costituito dai due impianti termoelettrici di Fusina e Porto Marghera

CHIEDE

ai sensi della normativa in oggetto, l'autorizzazione integrata ambientale per l'impianto sopra citato, che si trova nella situazione appresso definita.

Nuovo impianto

Prima autorizzazione

Rinnovo a seguito di scadenza naturale della precedente autorizzazione (indicare gli estremi dell'atto)

Nuova autorizzazione a seguito di cambio ragione sociale

Nuova autorizzazione a seguito di ampliamento e/o ristrutturazione impianto e/o sistemi di depurazione che comportino variazione qualitativa o quantitativa dell'inquinamento preesistente

Impianto esistente

Nuova autorizzazione a seguito di revoca della precedente autorizzazione (indicare gli estremi dell'atto)

Riesame

Impianto da dismettere

Data prevista per la dismissione dell'impianto IPPC

(compilare solo se è prevista la dismissione entro il tempo di validità dell'autorizzazione integrata ambientale)

A tal fine allega l'attestazione del pagamento effettuato, la documentazione indicata nell'apposito "Prospetto degli Allegati" e si impegna a pubblicare a propria cura e spese su un quotidiano a diffusione provinciale o regionale, entro 15 giorni dal ricevimento della comunicazione di avvio del procedimento da parte dell'Autorità Competente, l'annuncio previsto all'art. 5, comma 7, del D. Lgs. 59/05, e a trasmetterlo entro 5 giorni alla stessa Autorità a riscontro della eseguita pubblicazione.

Eventuali comunicazioni potranno essere inviate al seguente recapito: ENEL GEM – AdBT – Unità di Business

Termoelettrica di Fusina – Via dei Cantieri, 5 – 30030 Malcontenta (VE)

Estremi del pagamento: Il pagamento sarà effettuato non appena saranno rese disponibili le coordinate per l'accredito della quota dovuta ai sensi del Decreto 152/06 art. 49 comma 6.

Il sottoscritto dichiara di essere edotto di quanto riportato nella **guida alla compilazione della domanda** di autorizzazione integrata ambientale e di essere a conoscenza delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 in caso di **dichiarazioni false o non più rispondenti a verità**.

Ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. n. 445/2000 la firma della presente domanda non è soggetta ad autenticazione nel caso in cui sia apposta in presenza di un dipendente addetto dell'Amministrazione oppure alla stessa venga allegata una **copia fotostatica di un documento di identità** del sottoscrittore.

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs 196/2003 si informa che i dati contenuti nella presente domanda verranno utilizzati unicamente per provvedere allo svolgimento delle funzioni istituzionali previste in materia di tutela

ambientale e specificatamente dal D.Lgs 59/2005. All'interessato spettano altresì i diritti previsti dall'art. 7 del decreto citato.

I dati relativi al recapito riguardano il luogo presso il quale il richiedente desidera ricevere le comunicazioni inerenti alla procedura autorizzatoria: il richiedente deve comunicare ogni variazione del recapito e della residenza all'Autorità Competente.

ALLEGATI:

Attestazione del pagamento effettuato

- Copia fotostatica di un documento di identità del sottoscrittore
- Elenco degli allegati alla domanda compilato e firmato, relativo alle due centrali del polo: Porto Marghera e Fusina.
- Schede ed allegati, come specificato nell'Elenco
- CD completo di tutti i documenti inerenti alla domanda di autorizzazione
- Domanda di autorizzazione all'unificazione centrali di Fusina e Porto Marghera in un unico Polo
- Lettera MATT di unificazione centrali di Fusina e Porto Marghera in un unico Polo

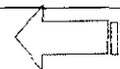


Produzione UBT / Fusina
Via dei Cantieri, 5
30030 - Malcontenta Venezia

Luogo e data: Fusina, 15 febbraio 2007

Firma del Gestore

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Klaus Benvenuti", written over a horizontal line.



ELENCO DELLE SCHEDE E DEGLI ALLEGATI ALLA DOMANDA

IMPIANTO TERMOELETTRICO DI PORTO MARGHERA

Le schede e gli allegati contrassegnati (*) riguardano solo impianti esistenti.

Rif.	SCHEDE	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A	<u>Informazioni generali</u>	x	13	-
B	<u>Dati e notizie sull'impianto attuale</u>	x	37	x
C	<u>Dati e notizie sull'impianto da autorizzare *</u>	x	1	-
D	<u>Individuazione della proposta impiantistica ed effetti ambientali</u>	x	7	-
E	<u>Modalità di gestione degli aspetti ambientali e piano di monitoraggio</u>	x	2	-
	<u>Sintesi non tecnica (a)</u>	x	38	-
TOTALE SCHEDE ALLEGATE		6	99	1

Note: (a) relazione cartacea allegata in n. 1 copia in raccoglitore relativo alla domanda.

 **Enel**
 Produzione UBT / Fusina
 Via dei Cantieri, 5
 30050 - Malcontenta Venezia

Luogo e data: Fusina, 15 febbraio 2007

Firma del Gestore

[Handwritten signature]

IMPIANTO TERMOELETRICO DI PORTO MARGHERA

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA A	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A 10	<u>Roma</u> Certificato Camera di Commercio *	x	18	-
	<u>Venezia</u>	x	2	-
A 11	<u>Copia degli atti di proprietà o dei contratti di affitto o altri documenti comprovanti la titolarità dell'Azienda nel sito *</u>	x	10	x
A 12	<u>ISO 14001</u> Certificato del Sistemi di Gestione Ambientale *	x	1	-
	<u>EMAS</u>	x	1	-
A 13	<u>Estratto topografico in scala 1:25000 o 1:10000 (IGM o CTR)</u>	x	1	-
A 14	<u>Mappa catastale in scala 1:2000 o 1:4000</u>	x	1	-
A 15	<u>Stralcio del PRG in scala 1:2000 o 1:4000</u>	x	1	-
A 16	<u>Zonizzazione acustica comunale</u>	x	1	-
A 17	Autorizzazioni di tipo edilizio (concessioni, licenze o concessioni in sanatoria) *	V. nota 1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 18	Concessioni per derivazione acqua (All.: <u>01, 02, 03</u>) *	x	10	-
A 19	Autorizzazione allo scarico delle acque (All.: <u>04, 05, 06, 07, 08</u>)*	x	44	-
A 20	Autorizzazione allo scarico delle emissioni in atmosfera (All.: <u>09, 10, 11</u>)*	x	24	-
A 21	Autorizzazioni inerenti la gestione dei rifiuti (All.: <u>12, 13, 14</u>)*	x	23	-
A 22	Certificato Prevenzione Incendi (All.: 15)*	x	7	-
A 23	Parere di compatibilità ambientale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A 24	<u>Relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali (All.: 17, 18, 19, 20, 21)</u>	x	24	-
A 25	Schemi a blocchi (All.: <u>22, 23</u>)	x	4	-
A 26	Altro (specificato nelle note)	v. nota 2) x	54	-
	TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA A	17	226	1

1) I documenti relativi alla cartella A17 sono suddivisi nelle cartelle A18 – A19 – A20 e A21.

2) Documenti allegati suddivisi in tre cartelle:

- Documentazione relativa a licenza di concessione demaniale anno 2005 e relativa domanda di rinnovo per l'anno 2006 (All.: 24, 25)
- Documentazione relativa alla bonifica dei siti inquinati (All.: 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32)
- Documentazione in merito a licenze di esercizio rilasciate da UTF-VE e Regione Veneto e successive richiesta di rinnovo e comunicazione (All.: 33, 34, 35, 36, 37).

Note:



Produzione UBT / Fusina
Via dei Cantieri, 5
30030 - Malcontenta Venezia

Luogo e data: Fusina, 15 febbraio 2007

Firma del Gestore _____

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Luca Bonfatti", written over a horizontal line.

IMPIANTO TERMOELETRICO DI PORTO MARGHERA

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA B	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
B 18	<u>Relazione tecnica dei processi produttivi e planimetria</u>	x	38	-
B 19	<u>Planimetria dell'approvvigionamento e distribuzione idrica</u>	x v. nota 3)	1	-
B 20	<u>Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera (All.: 38, 39)</u>	x	1	-
B 21	<u>Planimetria delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica</u>	v. nota 3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B 22	<u>Planimetria dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti</u>	x	1	-
B 23	<u>Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore</u>	x	1	-
B 24	<u>Identificazione e quantificazione dell'impatto acustico (All.: 40)</u>	x	19	-
B 25	<u>Ulteriore documentazione per la gestione dei rifiuti</u>	x	16	-
B 26	<u>Altro (da specificare nelle note)</u>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA B		7	77	

Note: 3) Allegati B19 – B21: unica planimetria



Produzione UBT / Fusina
Via dei Cantieri, 5
30030 - Malcontenta Venezia

Luogo e data: Fusina, 15 febbraio 2007

Firma del Gestore

IMPIANTO TERMOELETTRICO DI PORTO MARGHERA

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA C	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
C 6	Nuova Nota tecnica dei processi produttivi dell'impianto da autorizzare	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-
C 7	Nuovo Schema a blocchi *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-
C 8	Planimetria <i>modificata</i> dell'approvvigionamento e distribuzione idrica *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C 9	Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C 10	Planimetria <i>modificata</i> delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C 11	Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C 12	Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C 13	Altro (da specificare nelle note) *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA C				

Note:

 **Enel**
 Produzione UBT / Fusina
 Via dei Cantieri, 5
 30030 - Malcontenta Venezia

Luogo e data: Fusina, 15 febbraio 2007

Firma del Gestore



IMPIANTO TERMOELETTRICO DI PORTO MARGHERA

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA D	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
D 5	<u>Relazione tecnica su dati meteorologici</u>	x	17	-
D 6	<u>Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in aria e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione</u>	x	12	-
D 7	<u>Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in acqua e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione</u>	x	14	-
D 8	<u>Identificazione e quantificazione degli rumori e confronto con valore minimo accettabile per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione</u>	x	1	-
D 9	<u>Riduzione, recupero ed eliminazione dei rifiuti e verifica di accettabilità</u>	x	2	-
D 10	<u>Analisi energetica per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione</u>	x	3	-
D 11	<u>Analisi di rischio per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione</u>	x	4	-
D 12	Ulteriori identificazioni degli effetti per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D 13	Relazione tecnica su analisi opzioni alternative in termini di emissioni e consumi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D 14	Relazione tecnica su analisi opzioni alternative in termini di effetti ambientali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D 15	<u>Altro (da specificare nelle note)</u>	x v. nota 4)	78	<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA D		8	131	

Note: 4): Nota in merito a: Descrizione interventi/obiettivi del Programma ambientale per ridurre alcuni effetti ambientali



Produzione UBT / Fusina
Via dei Cantieri, 5
30030 - Malcontenta Venezia

Luogo e data: Fusina, 15 febbraio 2007

Firma del Gestore

Kelvin Bonfatti

IMPIANTO TERMoeLETTRICO DI PORTO MARGHERA

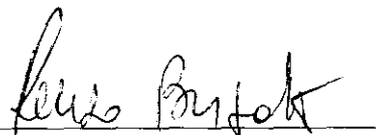
Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA E	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
E 3	<u>Descrizione delle modalità di gestione ambientale</u>	x	171	-
E 4	<u>Piano di monitoraggio e controllo</u>	x	27	-
E 5	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>	()	<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA E		2	198	

Note:

 **Enel**
Produzione UBT / Fusina
Via dei Cantieri, 5
30030 - Malcontenta Venezia

Luogo e data: Fusina, 15 febbraio 2007

Firma del Gestore





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

Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio
Direzione Salvaguardia Ambientale

prot. DSA - 2006 - 0024029 del 20/09/2006

Enel Direzione Generazione ed
Energy Management
Viale Regina Margherita 125
00198 Roma RM

Autore: DSA-RIS-AIA-00 [2006.0056]

Ref. Attente: ENEL EP/P2006002397
del 5 luglio 2006

**OGGETTO: Domanda di autorizzazione integrata ambientale - D.Lgs.
18/02/2005 n.59.**

Con riferimento alla nota che si riscontra, si prende atto che codesta società, in considerazione delle connessioni tecniche esistenti tra alcune sue centrali, presenterà le domande di autorizzazione integrata ambientale per i poli Fusina-Porto Marghera e Portoscuso-Sulcis nel rispetto delle scadenze fissate a calendario con riferimento alla capacità termica complessiva installata in ciascun polo.

IL DIRIGENTE DELLA DIVISIONE VI

(dott. Giuseppe Lo Presti)



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

Roma, 05 Lug 2006

Divisione Generazione ed Energy Management
Area di Business Produzione Termoelettrica

00198 Roma, Viale Regina Margherita 125
Tel. +39 0683058588 Fax +39 0683054247

N. Rif. EP/P2006002397

Al Ministero dell' Ambiente e della
Tutela del Territorio Direzione della
Salvaguardia Ambientale Via
Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA

e p.c. Al Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione generale per l'energia e le
risorse minerarie
Via Molise, 2
00187 ROMA

Oggetto: Domanda di autorizzazione integrata ambientale - D.Lgs 18 febbraio
2005, n. 59

Il decreto del 19 aprile 2006, emanato dal Ministero dell'Ambiente e della tutela
del territorio in attuazione dell'art 5. comma 3 del D. Lgs 18 febbraio 2005, n. 59,
stabilisce il calendario delle scadenze per la presentazione delle domande di
autorizzazione integrata ambientale all'autorità competente statale.

Secondo le scadenze indicate, Enel dovrà richiedere l'autorizzazione integrata
ambientale per oltre 30 impianti termoelettrici dislocati su tutto il territorio nazionale,
nel periodo compreso tra il 30 maggio 2006 e il 30 marzo 2007. Per la maggior parte
di essi i limiti per la presentazione della domanda di autorizzazione sono
rappresentati dai prossimi 30 luglio 2006 e 30 settembre 2006.

Il Ministero dell'Ambiente, presso la sede di Confindustria ha illustrato, il 7
giugno scorso, le procedure per la presentazione delle domande. Gli adempimenti e
la documentazione da produrre sono complessi, numerosi e particolarmente
impegnativi considerati i tempi ristretti indicati dal calendario.

In tale contesto appare utile sottoporre all'attenzione di codesto Ministero la
possibilità di consentire al gestore di presentare la domanda di Autorizzazione
Integrata Ambientale per "poli industriali" in modo tale da comprendere, nella stessa
domanda, più impianti che, per particolari situazioni territoriali, insistono su aree
limitrofe dello sito industriale e che utilizzano, per peculiari contingenze, le stesse
strutture logistico-funzionali.

enel Produzione SpA Società con unico socio
Sede legale 00198 Roma, Viale Regina Margherita 125 - Reg. Imprese di Roma, C.F. e P.I. 05617841001 R.I.A. 904803
Capitale Sociale € 6.352.138.606 Euro i.v.
Proiezione e coordinamento di Enel SpA

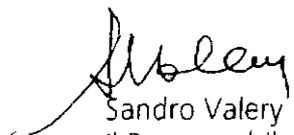


L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

In particolare gli impianti Enel di Porto Marghera e di Fusina, nonché quelli di Portoscuso e di Sulcis ricadono in tale fattispecie. Essi potrebbero, quindi, essere aggregati per costituire rispettivamente il "polo Fusina" (centrale di Porto Marghera e centrale di Fusina) e il "polo Suis" (centrale di Portoscuso e centrale di Sulcis)

Per gli impianti citati, pertanto, Enel chiede che venga concessa l'opportunità di aggregarli nei suddetti poli ai fini della richiesta AIA. Ciò consentirebbe, tra l'altro, in uno spazio temporale più congruo, di acquisire tutti gli elementi necessari per delineare in maniera precisa lo stato attuale degli impianti e nello stesso tempo valutare in modo più mirato sia gli eventuali interventi da attuare in sintonia con le tecniche più efficaci disponibili, sia mettere in atto, ove praticabile, i più efficienti metodi di esercizio per ottenere un elevato livello di protezione dell'ambiente nel suo complesso.

Distinti saluti



Sandro Valery
Il Responsabile

