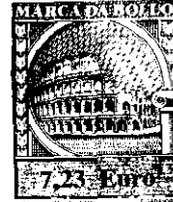


Prot. MF-EN 4048 del 25.12.2006



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

prot. DSA-2007-0001225 del 17/01/2007

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

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

Il sottoscritto Enas Carlo

nato il 10 settembre 1963

a Sorso

(prov.) SS codice ISTAT 90069

residente a Quartu Sant'Elena

(prov.) CA codice ISTAT 92051

via G. Donizetti

n. 24

in qualità di gestore dell'impianto IPPC denominato

CENTRALE TERMOELETTRICA DI MONFALCONE

CHIEDE

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

<input type="checkbox"/> Nuovo impianto	
<input checked="" type="checkbox"/> Impianto esistente	<input checked="" type="checkbox"/> Prima autorizzazione
	<input type="checkbox"/> Rinnovo a seguito di scadenza naturale della precedente autorizzazione (indicare gli estremi dell'atto) _____
	<input type="checkbox"/> Nuova autorizzazione a seguito di cambio ragione sociale
	<input type="checkbox"/> Nuova autorizzazione a seguito di ampliamento e/o ristrutturazione impianto e/o sistemi di depurazione che comportino variazione qualitativa o quantitativa dell'inquinamento preesistente
	<input type="checkbox"/> Nuova autorizzazione a seguito di revoca della precedente autorizzazione (indicare gli estremi dell'atto) _____
	<input type="checkbox"/> Riesame
	<input type="checkbox"/> 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. 4, comma 5, del D. Lgs. 372/99, e a trasmetterlo entro 5 giorni alla stessa Autorità a riscontro della eseguita pubblicazione.

Eventuali comunicazioni potranno essere inviate al seguente recapito c.a. Alessia Fiore – Endesa Italia Via Mangili, 9
– 00197 Roma. Tel. 0632898524 Fax 0632898564 mail: fiore.alessia@endesa.it

Estremi del pagamento: La società si impegna a versare il contributo previsto dal D.Lgs 59/05 una volta che saranno definiti modalità e termini _____

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
- √ Schede ed allegati, come specificato nell'Elenco

Luogo e data 27/12/06

Firma del Gestore 

PROGETTO RUP. RIS.
DIV. VI
COMPRESO DA 3 COPIE
1 COPIA 4 TCM
2 COPIA 4 TCM
3 COPIA 4 TCM
+ 1 CDR x COPIA
1 COPIA DEL PROGETTO
ALL'ING. MELILLO
2 COPIE IN ARCHIVIO

ELENCO DEGLI ALLEGATI ALLA DOMANDAIMPIANTO CENTRALE TERMOELETTRICA DI MONFALCONE

Rif. SCHEDE	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A Informazioni generali	√	13	-
B Dati e notizie sull'impianto attuale	√	47	-
C Dati e notizie sull'impianto da autorizzare	√	7	-
D Individuazione della proposta impiantistica ed effetti ambientali	√	19	-
E Modalità di gestione degli aspetti ambientali e piano di monitoraggio	√	4	-
Sintesi non tecnica	√	32	-
TOTALE SCHEDE ALLEGATE	6	122	

Note:

Data 18.12.2006Firma del Gestore 

IMPIANTO CENTRALE TERMOELETTRICA DI MONFALCONE

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA A	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A 10	Certificato Camera di Commercio	✓	13	-
A 11_01	Decreto Tavolare del 17/03/2003	✓	2	☐
A 11_02	Acquisizione immobili della Società Ferroviaria Friulana in liquidazione	✓	19	
A 12_01	Certificato di Registrazione EMAS	✓	1	-
A 12_02	Certificato ISO 14001:2004 IQNET e CISQ	✓	1	
A 12_03	Certificato ISO 14001:2004 CISQ	✓	1	
A 13	Estratto topografico in scala 1:25000 o 1:10000 (IGM o CTR)	✓	1	-
A 14	Mappa catastale in scala 1:2000 o 1:4000	✓	1	-
A 15_01	Straicio del PRG comunale	✓	1	
A 15_02	Straicio del PRG portuale	✓	1	
A 16	Zonizzazione acustica comunale		-	-
A 17_01	Autorizzazioni alla costruzione Sez. 1 (DM 128/63)	✓	1	
A 17_02	Autorizzazioni alla costruzione Sez. 2 (DM 165/70)	✓	1	
A 17_03	Autorizzazioni alla costruzione Sez. 3 e 4 (DM del 20/06/77)	✓	4	
A 17_04	Nulla osta alla costruzione della ciminiera (23/12/72)	✓	3	
A 17_05	Autorizzazioni alla costruzione ed esercizio (voltura da ENEL a ELETTOGEN) (DM n.28/00)	✓	4	-
A 17_06	Autorizzazioni alla costruzione ed esercizio (voltura da ELETTOGEN a ENDESA s.r.l.) (DM n.1/02)	✓	2	
A 17_07	Autorizzazioni alla costruzione ed esercizio (voltura da ENDESA s.r.l. a ENDESA S.p.A.) (DM n.9/04)	✓	2	
A 18	Concessioni per derivazione acqua dalla falda sotterranea (Decreto Regione Friuli Venezia Giulia n. 825 del 07/10/02)	✓	3	-

A 19_01	Autorizzazione 18001/06 allo scarico delle acque nel Canale Lisert	✓	5	-
A 19_02	Autorizzazione 18002/06 e precedenti allo scarico delle acque nel Canale Valentinis	✓	25	
A 19_03	Richiesta di rinnovo autorizzazione allo scarico nel Canale Valentinis	✓	31	
A 19_04	Concessione allo scarico delle acque domestiche di Centrale (pubblica fognatura) del 05/11/1997	✓	5	
A 19_05	Concessione allo scarico delle acque domestiche dell'area ricreativa (pubblica fognatura) del 13/01/97	✓	3	
A 20_01	Decreto del 29-10-96 di autorizzazione alle emissioni	✓	4	-
A 20_02	Autorizzazione alle emissioni gas ad effetto serra (DL n 273 del 12/11/2004)	✓	6	
A 21	Iscrizione al registro provinciale per il recupero energetico da co-combustione con biomasse animali (del 09/07/2003)	✓	2	
A 22	Certificato Prevenzione Incendi (prot. 4524 del 14/05/2004)	✓	18	-
A 23	Esclusione da VIA impianto di desolforazione (prot. n. DSA/2005/20972 del 19/08/2005)	✓	21	-
A 24	Relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali	✓	6	-
A 25_01	Schemi a blocchi senza desolforatore	✓	1	-
A 25_02	Schemi a blocchi con desolforatore	✓	1	
A 26_01	Decreto di autorizzazione alla realizzazione dell'impianto di desolforazione (DM 55 02/2006)	✓	3	
A 26_02	Autorizzazione deposito costiero oli minerali (DM del 03/05/1995)	✓	3	
A 26_03	Nulla osta all'istanza alla riduzione della capacità di deposito costiero oli minerali (04/05/2005)	✓	1	
A 26_04	Decreto di autorizzazione alla riduzione della capacità di deposito costiero oli minerali (del 11/10/2006)	✓	3	
A 26_05	Autorizzazione alle attività portuali n. 41/06	✓	4	
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA A			36	203

Note:

 Data 25.11.2006

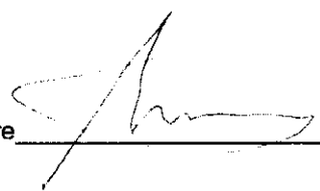
 Firma del Gestore 

IMPIANTO CENTRALE TERMEOLETTICA DI MONFALCONE

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA B	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
B 18	Relazione tecnica dei processi produttivi	√	31	-
B 19	Planimetria della rete dell'acqua potabile e di raffreddamento condensatori (scala 1:4000)	√	1	<input type="checkbox"/>
B 20	Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera	√	1	<input type="checkbox"/>
B 21_01	Planimetria delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi (scala 1:600)	√	1	<input type="checkbox"/>
B 21_02	Planimetria delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi (scala 1:600)	√	1	
B 21_03	Planimetria delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi (scala 1:600)	√	1	
B 21_04	Planimetria delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi (scala 1:600)	√	1	
B 21_05	Planimetria generale ubicazione pozzi artesiani e percorso tubazioni (scala 1:1000)	√	1	
B 22_01	Planimetria delle aree di stoccaggio (scala 1:1000)	√	1	<input type="checkbox"/>
B 22_02	Planimetria generale delle aree depositi rifiuti (scala 1:2000)	√	1	
B 23_01	Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di origine delle sorgenti sonore	√	1	-
B 23_02	Area di influenza della componente rumore - Zonizzazione	√	1	
B 24_01	Identificazione e quantificazione dell'impatto acustico sezioni 1,2,3,4	√	96	-
B 24_02	Identificazione e quantificazione dell'impatto acustico dell'impianto di desolfurazione	√	6	
B 25	Ulteriore documentazione per la gestione dei rifiuti			-

B 26_01	Planimetria generale della centrale di Monfalcone situazione attuale e situazione futura	√	1	<input type="checkbox"/>
B 26_02	Planimetria Generale dell'impianto antincendio	√	1	
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA B			16	147

Note:

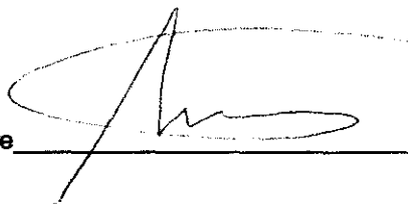
Data 25.12.2006Firma del Gestore 

IMPIANTO CENTRALE TERMOELETTRICA DI MONFALCONE

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA C	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
C 6_01	Utilizzo di biomasse in co-combustione con il carbone nelle sezioni 1 e 2 della Centrale di Monfalcone	√	15	-
C 6_02	Utilizzo di olio di palma in co-combustione nelle sezioni 3 e 4 della Centrale di Monfalcone	√	14	
C 6_03	Additivazione acqua mare	√	7	
C 6_04	Richiesta autorizzazione all'esercizio dell'impianto di stoccaggio gessi in qualità di Deposito Preliminare	√	7	
C 7	Nuovi schemi a blocchi	<input type="checkbox"/>		-
C 8	Planimetria <i>modificata</i> dell'approvvigionamento e distribuzione idrica	<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"/>
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"/>
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"/>
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"/>		-
C 13	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA C		4	43	
Note:				

Data 28.12.2006

Firma del Gestore _____



IMPIANTO CENTRALE TERMOELETTRICA DI MONFALCONE

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA D	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
D 5	Relazione tecnica su dati meteorologici	√	26	-
D 6	Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in aria e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	√	63	-
D 7	Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in acqua e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	√	27	-
D 8	Identificazione e quantificazione degli rumori e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	√	3	-
D 9	Riduzione, recupero ed eliminazione dei rifiuti e verifica di accettabilità	√	11	-
D 10	Analisi energetica per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	√	3	-
D 11	Analisi di rischio per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	√	13	-
D 12	Ulteriori identificazioni degli effetti per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	□		-
D 13	Relazione tecnica su analisi opzioni alternative in termini di emissioni e consumi	□		-
D 14	Relazione tecnica su analisi opzioni alternative in termini di effetti ambientali	□		-
D 15_01	Valutazione dell'impatto sulla dispersione termica delle acque di raffreddamento con un modello 2D	√	53	□
D 15_02	Valutazione dell'impatto sulla dispersione termica delle acque di raffreddamento con un modello 3D	√	103	
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA D		9	302	

Note:

 Data 28.12.2006

 Firma del Gestore 

IMPIANTO CENTRALE TERMOELETTRICA DI MONFALCONE

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA E	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
E 3	Descrizione delle modalità di gestione ambientale	✓	4	-
E 4	Piano di monitoraggio e controllo	✓	8	-
E 5_01	Manuale del Sistema di Gestione Ambientale	✓	66	<input type="checkbox"/>
E 5_02	Procedure del comparto comune del Sistema di Gestione Ambientale	✓	158	
E 5_03	Procedure del comparto acqua	✓	18	
E 5_04	Procedure del comparto aria	✓	218	
E 5_05	Procedure del comparto sostanze	✓	43	
E 5_06	Procedure del comparto suolo	✓	47	
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA E		8	562	
<p>Note:</p>				

Data

28.12.2006

Firma del Gestore

