



(139)



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

Spett.le

prot. DSA-2008-0015636 del 09/06/2008

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Direzione Generale per la Salvaguardia
Ambientale
Divisione VI, rischio industriale e IPPC
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 – Roma

Voghera, 28 Maggio 2008

Nostro rif.: P357/2008

OGGETTO: Pratica n. DSA-RIS-AIA-00 [2008.0005] – Prot. DSA-2008-0007375 del 13/03/2008
Rinnovo autorizzazione integrata ambientale – Centrale termoelettrica Voghera Energia
Spa

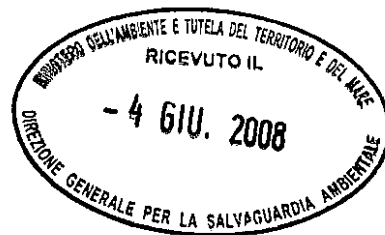
Alleghiamo, in triplice copia, la domanda di autorizzazione integrata ambientale ex D.Lgs.
18/02/2005 n. 59, debitamente sottoscritta e bollata, ed i relativi allegati.

Si trasmette altresì l'attestazione di avvenuto pagamento per € 25.000,00, a titolo di tariffa
forfettaria provvisoria

Distinti saluti.

Voghera Energia S.p.A.

Gelu Rapotan
Direttore di Centrale

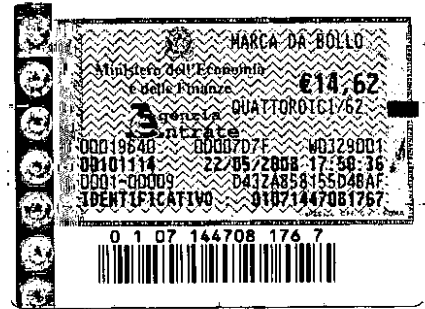


energia
Voghera

Voghera Energia spa - Sede Legale e Operativa: Laterale Sinistra di Strada per Silvano Pietra 24 -
Località Torremenapace - 27058 Voghera (Pavia)

Tel. +39 0383 69430 - Fax +39 0383 694337 - e-mail: segreteria@vogheraenergia.it
REA 229049 - Cap. Soc. 46.700.000 Euro - Cod. Fisc./P. iva 01889170187

Società soggetta alla direzione ed al coordinamento congiunto di Acea s.p.a. C.F. 05394801004 e Electrabel Italia s.p.a. C.F. 06289781004 ai sensi degli artt. 2497 e ss. del cod. civ.



DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

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

Il sottoscritto Gelu Rapotan	nato il 24/07/1961
a Galati (Romania)	(prov.) codice ISTAT
residente a Godiasco	(prov.) PV codice ISTAT 18073
viale Mangiagalli – Salice Terme	n. 95/1
in qualità di gestore dell'impianto IPPC denominato	
Centrale a Ciclo Combinato da 400 MW_E di Voghera (PV)	

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 type="checkbox"/> Prima autorizzazione
	<input checked="" type="checkbox"/> Rinnovo a seguito di scadenza naturale della precedente autorizzazione (indicare gli estremi dell'atto) Decreto n. 005/2002, Prot. N. 205417, del Ministero delle Attività Produttive del 25/03/2002
	<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 nazionale, 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 (indirizzo impianto)

Voghera Energia S.p.A.

Laterale Sinistra di Strada per Silvano Pietra, 24

Località Torremanapace

27058 Voghera (PV)

Estremi del pagamento: **versamento su C/C n. 871012 effettuato in data 26/05/2008**

Importo: **25000,00 Euro**

Intestato a: **Tesoreria Provinciale Stato di Roma**

Causale: **Versamento acconto somma forfetaria su capo 32 cap. 2595 - Rinnovo Autorizzazione Integrata Ambientale impianto Voghera Energia**

Eseguito da: **Voghera Energia S.p.A.**

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.

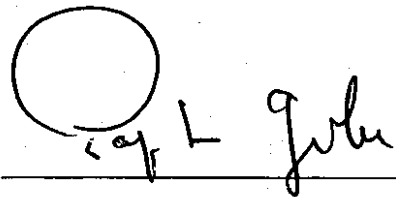
I dati relativi al recapito riguardano il luogo presso il quale il richiedente desidera ricevere le comunicazioni inerenti alla procedura autorizzatoria; il richiedente deve comunicare ogni variazione del recapito e della residenza all'Autorità Competente.

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 **Voghera, 27 Maggio 2008**

Firma del Gestore

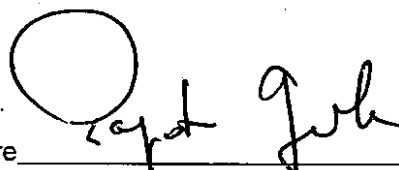
A handwritten signature in black ink, consisting of a large circle followed by stylized letters, is written over a horizontal line. The signature appears to be 'L. John'.

ELENCO DEGLI ALLEGATI ALLA DOMANDA**IMPIANTO: Centrale a Ciclo Combinato da 400 MW_E di Voghera (PV)**

Rif.	SCHEDE	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A	Informazioni generali	■	17	-
B	Dati e notizie sull'impianto attuale	■	46	■
C	Dati e notizie sull'impianto da autorizzare *	■	6	-
D	Individuazione della proposta impiantistica ed effetti ambientali	■	12	-
E	Modalità di gestione degli aspetti ambientali e piano di monitoraggio	■	3	-
	Sintesi non tecnica	■	36	-
TOTALE SCHEDE ALLEGATE		6	120	
Note:				

Data 27 Maggio 2008

Firma del Gestore

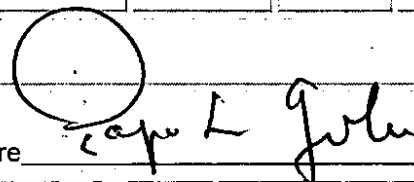


IMPIANTO: Centrale a Ciclo Combinato da 400 MW_E di Voghera (PV)

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA A	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A 10	Certificato Camera di Commercio *	■	20	-
A 11	Copia degli atti di proprietà o dei contratti di affitto o altri documenti comprovanti la titolarità dell'Azienda nel sito *	■	2	■
A 12	Certificato del Sistemi di Gestione Ambientale *	■	2	-
A 13	Estratto topografico in scala 1:25000 o 1:10000 (IGM o CTR)	■	1	-
A 14	Mapa catastale in scala 1:2000 o 1:4000	■	1	-
A 15	Stralcio del PRG in scala 1:2000 o 1:4000	■	1	-
A 16	Zonizzazione acustica comunale	■	1	-
A 17	Autorizzazioni di tipo edilizio (concessioni, licenze o concessioni in sanatoria) *	■	34	-
A 18	Concessioni per derivazione acqua *	■	9	-
A 19	Autorizzazione allo scarico delle acque *	■	11	-
A 20	Autorizzazione allo scarico delle emissioni in atmosfera *	■	21	-
A 21	Autorizzazioni inerenti la gestione dei rifiuti *	□	-	-
A 22	Certificato Prevenzione Incendi *	■	3	-
A 23	Parere di compatibilità ambientale	■	23	-
A 24	Relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali	■	7	-
A 25	Schemi a blocchi	■	17	-
A 26	Altro (da specificare nelle note)	□	-	-
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA A		15	153	
Note:				

Data 27 Maggio 2008

Firma del Gestore

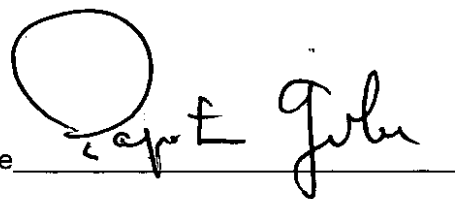


IMPIANTO: Centrale a Ciclo Combinato da 400 MW_E di Voghera (PV)

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA B	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
B 18	Relazione tecnica dei processi produttivi	■	16	-
B 19	Planimetria dell'approvvigionamento e distribuzione idrica	■	1	■
B 20	Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera	■	1	■
B 21	Planimetria delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica	■	1	■
B 22	Planimetria dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti	■	1	■
B 23	Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore	■	1	-
B 24	Identificazione e quantificazione dell'impatto acustico	■	273	-
B 25	Ulteriore documentazione per la gestione dei rifiuti	□	-	-
B 26	Altro (da specificare nelle note)	■	52	■
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA B		8	346	
Note:	Allegato B26: Rapporto di Indagine Inquinamento Elettromagnetico Bassa Frequenza			

Data 27 Maggio 2008

Firma del Gestore

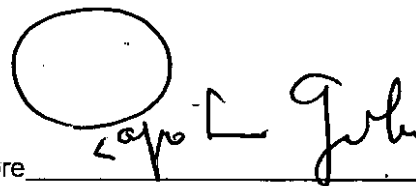


IMPIANTO: Centrale a Ciclo Combinato da 400 MW_E di Voghera (PV)

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA C	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
C 6	Nuova relazione tecnica dei processi produttivi dell'impianto da autorizzare	■	5	-
C 7	Nuovi schemi a blocchi	■	17	-
C 8	Planimetria modificata dell'approvvigionamento e distribuzione idrica	□	-	□
C 9	Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera	□	-	□
C 10	Planimetria <i>modificata</i> delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica	■	1	■
C 11	Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti	■	1	■
C 12	Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore	■	1	-
C 13	Altro (da specificare nelle note)	□	-	□
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA C		5	25	
Note:				

Data 27 Maggio 2008

Firma del Gestore

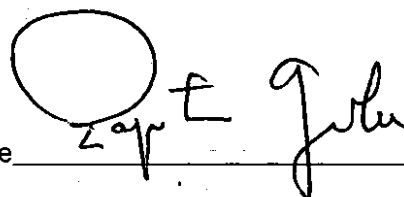


IMPIANTO: Centrale a Ciclo Combinato da 400 MW_E di Voghera (PV)

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA D	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
D 5	Relazione tecnica su dati meteorologici	■	12	-
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	■	32	-
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	■	6	-
D 8	Identificazione e quantificazione degli rumori e confronto con valore minimo accettabile per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	■	12	-
D 9	Riduzione, recupero ed eliminazione dei rifiuti e verifica di accettabilità	□	-	-
D 10	Analisi energetica per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	■	5	-
D 11	Analisi di rischio per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	■	24	-
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	Altro (da specificare nelle note)	□	-	□
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA D		6	91	
Note:				

Data 27 Maggio 2008

Firma del Gestore



IMPIANTO: Centrale a Ciclo Combinato da 400 MW_E di Voghera (PV)

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA E	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
E 3	Descrizione delle modalità di gestione ambientale	■	34	-
E 4	Piano di monitoraggio e controllo	■	100	-
E 5	Altro (da specificare nelle note)	□	-	□
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA E		2	134	
Note:				

Data 27 Maggio 2008

Firma del Gestore

