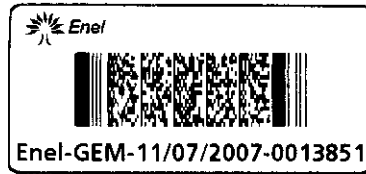




L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

Divisione Generazione ed Energy Management
Unità di Business Termoelettrica Leri Cavour
13039 Trino (Vc), località Leri
Tel. +39 0161663011 Fax +39 0161663155



(62 + 1)



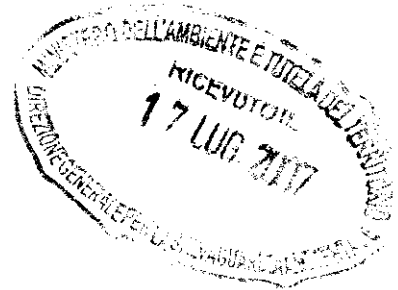
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare - Direzione Salvaguardia Ambientale

prot. DSA - 2007 - 0020432 del 19/07/2007

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

Trino

**Oggetto: Centrale termoelettrica "G. Ferraris" di Leri.
Pratica DSA-RIS-AIA-00 (2007.0004). Integrazioni**



In riferimento alla Vostra richiesta prot. DSA-2007-0816131 del 07/06/2007 e a noi pervenuta in data 15/06/2007, inerente alla domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale presentata in data 22/12/2006, Vi trasmettiamo le integrazioni necessarie al prosieguo dell'istruttoria.

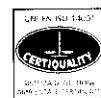
A disposizione per ogni eventuale chiarimento, porgiamo distinti saluti.

Mario Scapecchia
Responsabile

INTEGRAZIONE PROGETTO
REP. RIS DIV. VI
COMPACTO DA 3 COPIE
1 COPIA A TOMO
2 COPIA A TOMO
3 COPIA A TOMO
+ 1 CDR x COPIA

1 COPIA DEL PROGETTO ALL'ING.
MILICIA, 2 COPIE ARCHIVIO

1 SOCIO
Aargherita 125
41001





DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

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

Il sottoscritto <u>Mario SCAPECCIA</u>	nato il <u>29/06/1955</u>
a <u>Capranica</u>	(prov.) <u>VT</u> codice ISTAT <u>056</u>
residente (per la carica) a <u>Trino</u>	(prov.) <u>VC</u> codice ISTAT <u>002</u>
via <u>località Leri Cavour</u>	n. <u>----</u>
in qualità di gestore dell'impianto IPPC denominato	
<u>ENEL Produzione S.p.A - Impianto "G. Ferraris" di LERI</u>	

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 (Integrazioni all'istanza del 22.12.2006 n. pratica DSA-RIS-AIA-00 [2007.0004] richieste con prot. DSA-2007-0016131 del 07/06/2007)
	<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 ENEL Produzione S.p.A - UB Leri – località Leri Cavour, 13039 Trino (Vercelli)

Estremi del pagamento versamento su c.c. postale n. 871012; del 30.01.2007 (estremi 0199)

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

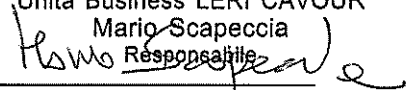
ambientale e specificatamente dal D.Lgs 59/2005. All'interessato spettano altresì i diritti previsti dall'art. 7 del decreto citato.

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: già trasmesso con ns. lettera del 06/02/2007 prot. 46/07
- 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: Trino, 06/07/2006

ENEL Produzione S.p.A.
Unità Business LERI CAVOUR
Mario Scapecchia
Responsabile
Firma del Gestore 

ELENCO DEGLI ALLEGATI ALLA DOMANDA

IMPIANTO a ciclo combinato di LERI _____

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

Rif.	SCHEDE	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A	Informazioni generali	<input checked="" type="checkbox"/>	4	-
B	Dati e notizie sull'impianto attuale	<input checked="" type="checkbox"/>	105	-
C	Dati e notizie sull'impianto da autorizzare *	<input checked="" type="checkbox"/>	6	-
D	Individuazione della proposta impiantistica ed effetti ambientali	<input checked="" type="checkbox"/>	4	-
E	Modalità di gestione degli aspetti ambientali e piano di monitoraggio	<input checked="" type="checkbox"/>	1	-
	Sintesi non tecnica	<input type="checkbox"/>		-
TOTALE SCHEDE ALLEGATE			24	120
Note:	Si allegano inoltre: <ul style="list-style-type: none"> • Nota sulle sostanze inquinanti pertinenti; (pag. 82) • Nota su livelli di induzione magnetica e campo elettrico della centrale "G. Ferraris" di Leri; (pag. 8) • Nota su fasi di avviamento ed arresto dei moduli di produzione. (pag. 6) 			

ENEL Produzione S.p.A.
 Unità Business LERI CAVOUR
 Mario Scapecchia
 Responsabile

Data 06/07/2007 _____

Firma del Gestore Scapecchia

IMPIANTO a ciclo combinato di LERI _____

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA A	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A 10	Certificato Camera di Commercio *	<input type="checkbox"/>		
A 11	Copia degli atti di proprietà o dei contratti di affitto o altri documenti comprovanti la titolarità dell'Azienda nel sito *	<input type="checkbox"/>		
A 12	Certificato del Sistemi di Gestione Ambientale *	<input type="checkbox"/>		
A 13	A13_1 e A13_2 Estratto topografico in scala 1:25000 o 1:10000 (IGM o CTR)	<input type="checkbox"/>		
A 14	Mappa catastale in scala 1:2000 o 1:4000	<input type="checkbox"/>		
A 15	Stralcio del PRG in scala 1:2000 o 1:4000	<input type="checkbox"/>		
A 16	A16_1 Zonizzazione acustica comunale (regolamento) A16_2 Zonizzazione acustica comunale (zonizzazione)	<input type="checkbox"/>		
A 17	Autorizzazioni di tipo edilizio (concessioni, licenze o concessioni in sanatoria) *	<input type="checkbox"/>		
A 18	A 18_1 Concessioni per derivazione acqua (AIOS)* A18_2 Concessioni per derivazione acqua (acqua di falda)*	<input type="checkbox"/>		
A 19	Autorizzazione allo scarico delle acque *	<input type="checkbox"/>		
A 20	Autorizzazione allo scarico delle emissioni in atmosfera *	<input type="checkbox"/>		
A 21	Autorizzazioni inerenti la gestione dei rifiuti *	<input type="checkbox"/>		
A 22	Certificato Prevenzione Incendi *	<input checked="" type="checkbox"/>	13	
A 23	Parere di compatibilità ambientale	<input type="checkbox"/>		
A 24	Relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali	<input checked="" type="checkbox"/>	3	
A 25	Schemi a blocchi	<input checked="" type="checkbox"/>	6	
A 26	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA A		3	22	
Note:				

ENEL Produzione S.p.A.

Unità Business LERI CAVOUR

Mario Scapecchia

Responsabile

Data 06/07/2007

Firma del Gestore _____

IMPIANTO a ciclo combinato di LERI

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA B	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
B 18	Relazione tecnica dei processi produttivi	<input checked="" type="checkbox"/>	42	-
B 19	Planimetria dell'approvvigionamento e distribuzione idrica	<input type="checkbox"/>		-
B 20	Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera	<input type="checkbox"/>		-
B 21	Planimetria delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica	<input type="checkbox"/>		-
B 22	Planimetria dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie prime e sostanze (rif. Scheda B13)	<input checked="" type="checkbox"/>	1	-
B 23	Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore	<input type="checkbox"/>		-
B 24	Identificazione e quantificazione dell'impatto acustico	<input checked="" type="checkbox"/>	1	-
B 25	Ulteriore documentazione per la gestione dei rifiuti	<input type="checkbox"/>		-
B 26	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		-
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA B		3	44	
Note:				

ENEL Produzione S.p.A.

Unità Business LERI CAVOUR

Mario Scapecchia

Responsabile

 Data 06/07/2007

Firma del Gestore

IMPIANTO a ciclo combinato di LERI

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA C	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
C 6	Nuova relazione tecnica dei processi produttivi dell'impianto da autorizzare *	<input type="checkbox"/>		-
C 7	Nuovi schemi a blocchi *	<input type="checkbox"/>		-
C 8	Planimetria <i>modificata</i> dell'approvvigionamento e distribuzione idrica *	<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"/>		-
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"/>		-
C 11	Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti *	<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"/>		-
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA C		-	-	
Note:				

ENEL Produzione S.p.A.

Unità Business LERI CAVOUR

Mario Scapecchia

Responsabile

Data 06/07/2007

Firma del Gestore



IMPIANTO a ciclo combinato di LERI

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

ENEL Produzione S.p.A.

Unità Business LERI-CAVOUR

 Data 06/07/2007

 Firma del Gestore Mario Scapaccia
 Responsabile

IMPIANTO a ciclo combinato di LERI

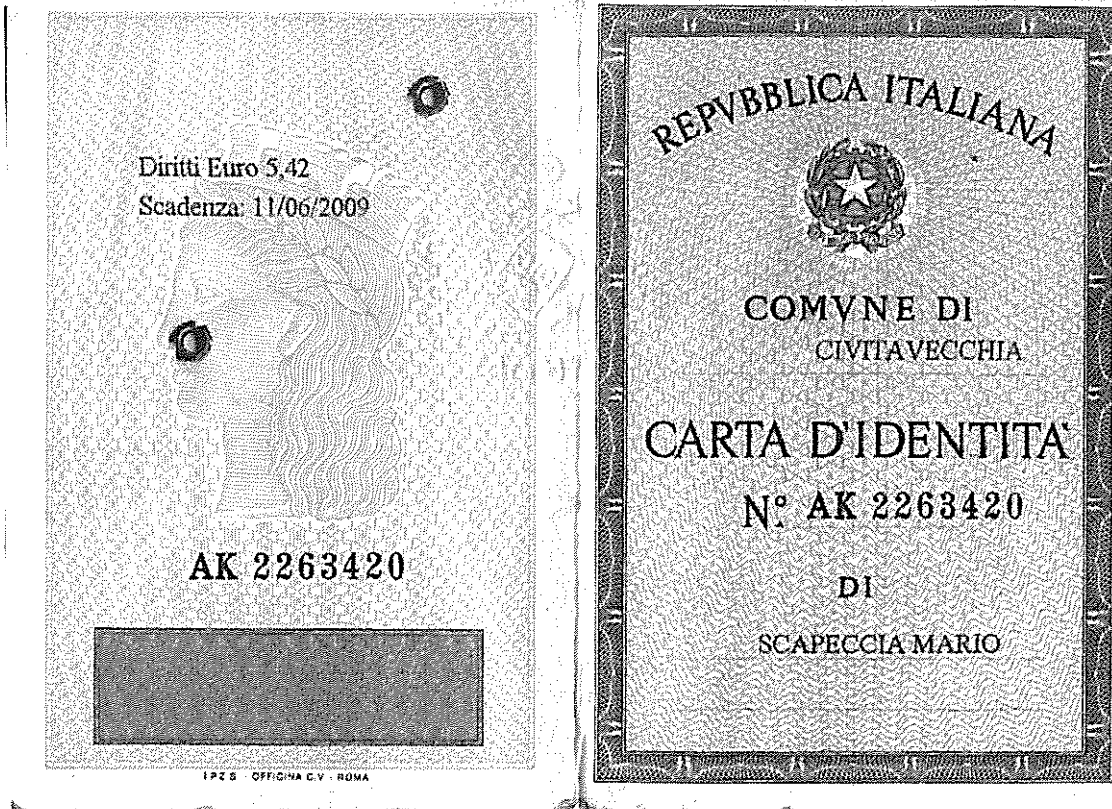
Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA E	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
E 3	Descrizione delle modalità di gestione ambientale	<input type="checkbox"/>		-
E 4	Piano di monitoraggio e controllo E4_3_1 Istruzione operativa per la taratura strumenti monitoraggio in continuo acque di scarico E4_3_2 Istruzione operativa per la verifica e controllo degli strumenti di prova analisi acque di scarico E4_3_3 Registro di taratura strumenti monitoraggio in continuo acque di scarico E4_3_4 Registro di manutenzione strumenti monitoraggio in continuo acque di scarico E4_3_5 Rapporti di prova analisi acque di scarico E4_4_1 Manuale "La gestione del sistema di monitoraggio delle emissioni SME"	<input checked="" type="checkbox"/>	6 12 15 29 14 12 214	-
E 5	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA E		7	302	
Note:				

ENEL Produzione S.p.A.
 Unità Business LERI CAVOUR
 Mario Scapecchia
 Responsabile

Data 06/07/2007

Firma del Gestore





Cognome	SCAPECCIA
Nome	MARIO
nato il	29/06/1955
(atto n. 44 P. 15. A.)	
a	CAPRANICA (..... VT.)
Cittadinanza	ITALIANA
Residenza	CIVITAVECCHIA
Via	VIA BRAMANTE 33
Stato civile	
Professione	INGEGNERE
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI	
Statura	1.75
Capelli	BRIZZOLATI
Occhi	CASTANI
Segni particolari	---
Gruppo Sanguigno:	

	
Firma del titolare	<i>Mario Scapeccia</i>
	CIVITAVECCHIA 12/06/2004
Impronta del dito indice sinistro	Il SINDACO <i>Mario Riva</i> 