

**DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT** AREA DI BUSINESS GENERAZIONE UNITA' DI BUSINESS BASTARDO

06035 Gualdo Cattaneo (PG), Località Ponte di Ferro T +39 0742407800 - F +39 0742407910 enelproduzione@pec.enel.it

PRO/AdB-GEN/PCA/UB-BT/STF





Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio del Mare – Direzione Generale Valutazioni Ambienta

E.prot DVA - 2013 - 0004144 del 15/02/2013

Spett.le
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE Direzione
Generale per le valutazioni Ambientali
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA RM
ITALIA

Pec: aia@pec.minambiente.it

Spett.le
ISPRA Servizio Interdipartimentale per
Indirizzo Coordinamento e Controllo delle
Attività Ispettive
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 ROMA RM
ITALIA

Pec: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Spett.le
ARPA UMBRIA Direzione Generale
Via Pievaiola, 207/b-3
06132 S. SISTO PG
ITALIA
Pec: protocollo@cert.arpa.umbria.it

Spett.le
COMUNE GUALDO CATTANEO
Piazza Umberto I, 3
06035 GUALDO CATTANEO PG
ITALIA
Pec:
comune.gualdocattaneo@postacert.umbria.it



il





Oggetto: Centrale Termoelettrica ENEL Produzione S.p.A. P. Vannucci di Gualdo Cattaneo (PG) - Decreto AIA DVA-DEC- 2011 -0000452 del 05/08/2011 - Istanza di modifica non sostanziale ai sensi dell'art. 29 nonies del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

Con riferimento all'Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della Centrale Termoelettrica P. Vannucci di Enel Produzione SpA sita nel territorio del Comune di Gualdo Cattaneo (PG), ai sensi dell' art. 4 comma 4 del Decreto in oggetto e dell'art. 29 nonies del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., in conformità agli indirizzi del MATTM pervenuti con prot. DVA - 2011 -0031502 del 19/12/2011 riguardo ai contenuti minimi delle istanze di modifica non sostanziale, si comunica la volontà di apportare le modifiche di seguito indicate.

#### 1. DETTAGLIO DEGLI INTERVENTI

Riduzione dell'area destinata a deposito temporanei dei rifiuti, con l'esclusione dell'area citata alla lettera U del Layout B-22 fornito in sede di domanda AIA.

La nuova configurazione delle aree comporta la razionalizzazione delle singole zone di deposito dedicate alle diverse tipologie di rifiuti, come rappresentati nel layout B 22 rev 1 e nell'accluso aggiornamento della scheda B.12 rev.1.

### 2. DOCUMENTAZIONE ALLEGATA

In revisione di quanto fornito in sede di istruttoria, come previsto al punto 9.5 del Parere Istruttorio allegato al decreto in oggetto, si allegano:

- Planimetria B 22 rev.1
- Scheda B 12 rev.1

### 3. NON SOSTANZIALITA' DELLA MODIFICA

L'istanza, finalizzata alla nuova definitiva configurazione dei depositi temporanei dei rifiuti, è avanzata con la finalità di garantire una più efficiente e razionale gestione degli stessi secondo le prescrizioni del Decreto in oggetto.

La modifica proposta, con tutta evidenza, non comporta:

- alcun incremento delle grandezze di soglia
- l'attivazione di nuovi punti di emissione
- ullet alcun significativo effetto negativo sull'ambiente, essendo finalizzata alla riduzione (depotenziamento) della superficie delle aree destinate a deposito temporaneo dei rifiuti.

Tale modifica pertanto, a giudizio del Gestore, può considerarsi non sostanziale, ai sensi dell'art. 5 comma 1 lett. I-bis) del D.Lgs 152/06 e s.m.i. e accolta in mancanza di Vs diverse comunicazioni al riguardo entro i termini previsti dal sopra citato art. 29 nonies comma 1 del D.Lgs 152/06.

Per permettere lo svolgimento dell'istruttoria, il Gestore ha già provveduto, come risulta dalla quietanza di versamento allegata, al pagamento dell'importo pari a € 2.000, quale tariffa ai sensi dell'art.1, comma 1, lettera d) del Decreto Interministeriale del 24 Aprile 2008 sul capitolo di entrata 2592 - Capo 32, art.20 - del Bilancio dello Stato.

## 4. PROGRAMMA CRONOLOGICO

La modifica descritta non comporta adeguamenti strutturali. La gestione dei rifiuti in deposito temporaneo è già attuata in modalità provvisoria con le



limitazioni ivi indicate, nei limiti e condizioni previste dall'art 183 comma 1 lett bb) del DIgs 152/06, in quanto non soggetta ad alcuna previsione autorizzava ai sensi di legge (come confermato dalla vostra prot DVA 2011-0024096 del 26/09/2011).

La modifica sarà considerata definitivamente acquisita nell'ambito dell'Autorizzazione Integrata Ambientale e delle relative prescrizioni dal momento dell'accoglimento della presente istanza.

> Giancarlo Millucci IL RESPONSABILE

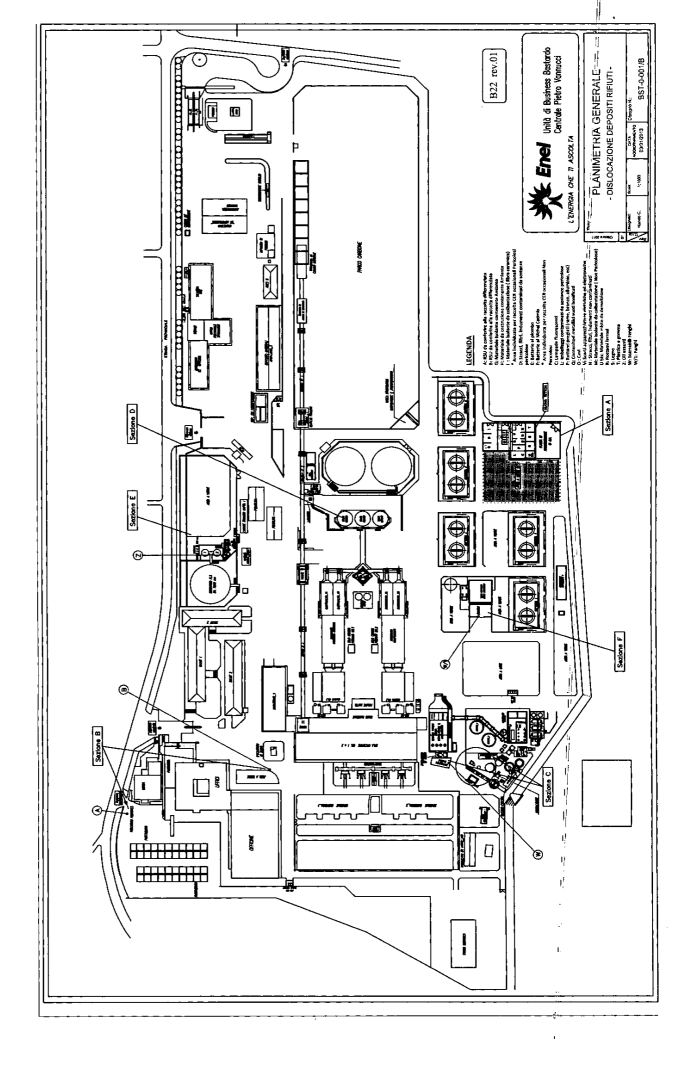
Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Servizi e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.

Allegati:

- 1) layout B-22 rev 1
- 2) scheda 8.12 rev 1 3) quietanza di versamento

PRO/AdB-GEN/PCA/UB-BT/STF/EAS Esercizio Ambiente e Safety

PRO/SAM/AMB Ambiente



B.12 rev.1 Aree di stoccaggio di rifiuti	) 
Il complesso intende avvalersi delle disposizioni sul dep 22/97 ☐ no ☒ si	eposito temporaneo previste dall'art. 6 del D.Lgs.
Indicare la <b>capacità di stoccaggio</b> complessiva (m³): - rifiuti pericolosi destinati allo smaltimento	
- rifiuti non pericolosi destinati allo smaltimento	
- rifiuti pericolosi destinati al recupero	
- rifiuti non pericolosi destinati al recupero	
- rifiuti pericolosi e non pericolosi destinati al recupero	o interno

N° Area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
1	A	5 m <sup>3</sup>		Contenitori	RSU
2	В	7 m <sup>3</sup>		Contenitori	RSU
3	С	1 m <sup>3</sup>		Contenitore su platea in c.a. coperta	Lampade fluorescenti
4	D	200 kg		Box coperto con vasca contenimento	D15 - Stracci, filtri, indumenti contaminati da sostanze pericolose
5	E	600 kg		Box coperto con vasca contenimento	D15 - Batterie al Piombo
6	F	600 kg		Box coperto con vasca contenimento	D15 - Batterie al Nichel Cadmio
7	*	10 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta	Area individuata per raccolta CER occasionali Pericolosi
8	G	150 t		Platea in c.a. coperta	D15 - Materiale isolante contenente Amianto
9	н	20 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta	Materiale da costruzione contenente Amianto
10	l	20 m³		Platea in c.a. coperta	Materiale isolante da scoibentazione (fibra ceramica)
11	L	5 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta	Imballaggi contaminat da sostanze pericolose
12	М	20 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta	Materiale isolante da scoibentazione non pericoloso

Rif. Sez. Planimetria	Identificazio ne area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
13	N	10 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta	Stracci, filtri, indumenti non contaminati da sostanze pericolose
14	О	2 m³		Platea in c.a. coperta	Cavi
15	Р	5 m³		Platea in c.a. coperta	Rottami pregiati (rame, bronzo, alluminio, ecc)
16	Q	5 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta	Contenitori metallici vuoti bonificati.
17	R	30 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta	Rottami ferrosi
18	s	20 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta.	Legno
19	Т	20 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta	Plastica e gomma
20	U bis	20 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta	Materiale misto da demolizione
21	V	5 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta	Scarti apparecchiature clettriche ed clettroniche
22	0	10 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta	Area individuata per <sup>1</sup> / raccolta CER occasionali Non Pericolosi
23	Z	14 m <sup>3</sup>		Serbatoio con bacino di contenimento	Oli esausti
24	w	80 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta	Fanghi su scarrabili
25	W/1	40 m <sup>3</sup>		Platea in c.a. coperta	Fanghi [

# Cialli Pamela

Da:

PRO [enelproduzione@pec.enel.it]

Inviato:

giovedì 14 febbraio 2013 10.42

A:

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

Oggetto:

Istanza di modifica non sostanziale

Allegati:

14565213.pdf; segnatura.xml

Spett.le MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

#### Mittente:

PRO

DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT AREA DI BUSINESS GENERAZIONE UNITA' DI BUSINESS BASTARDO

06035 Gualdo Cattaneo (PG), Località Ponte di Ferro T +39 0742407800 - F +39 0742407910

Il sistema di protocollo del mittente <u>enelproduzione@pec.enel.it</u> le invia tramite PEC il seguente documento

Oggetto: Istanza di modifica non sostanziale Numero di protocollo: PRO-14022013-0007453

Questo documento contiene informazioni di proprieta' dell'Enel Spa e deve essere utilizzato esclusivamente del destinatario in relazione alle finalita' per quali e' stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Enel Spa. Qualora fosse stato ricevuto per errore si prega di informare tempestivamente il mittente e di distruggere la copia in proprio possesso

P14565213FN48504323

## Cialli Pamela

Da:

Per conto di: enelproduzione@pec.enel.it [posta-certificata@legalmail.it]

Inviato:

giovedì 14 febbraio 2013 10.42

Α:

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

Oggetto:

POSTA CERTIFICATA: Istanza di modifica non sostanziale

Allegati:

daticert.xml; postacert.eml (1,20 MB)

# Messaggio di posta certificata

Il giorno 14/02/2013 alle ore 10:41:47 (+0100) il messaggio "Istanza di modifica non sostanziale" è stato inviato da "enelproduzione@pec.enel.it" indirizzato a: aia@pec.minambiente.it

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: 608697937.924802810.1360834907840vliaspec03@legalmail.it

L'allegato daticert xml contiene informazioni di servizio sulla trasmissione

### Legalmail certified email message

On 2013-02-14 at 10:41:47 (+0100) the message "Istanza di modifica non sostanziale" was sent by "enelproduzione@pec.enel.it" and addressed to: aia@pec.minambiente.it

The original message is attached with the name postacert.eml or Istanza di modifica non sostanziale.

Message ID: 608697937.924802810.1360834907840vliaspec03@legalmail.it

The daticert xml attachment contains service information on the transmission