



Global Power Generation
Power Generation Italy - Italy Coal
Power Plant La Spezia

Viale Regina Margherita 125, 00198 Roma



ENEL-PRO-03/12/2021-0018756

enelproduzione@pec.enel.it

PRO/TGI/COAL/PP-SP

Ministero della Transizione Ecologica
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA (RM)
ITALIA
PEC: CRESS@PEC.minambiente.it

ISPRA
Servizio per i rischi e la sostenibilità
ambientale delle tecnologie, delle sostanze
chimiche, dei cicli produttivi e dei servizi
idrici e per le Attività Ispettive
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 ROMA (RM)
ITALIA
PEC: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPAL
Agenzia Regionale per la Protezione
dell'Ambiente Ligure - Sede della Spezia
Settore controlli Levante
Via Fontevivo, 21
19125 LA SPEZIA (SP)
ITALIA
PEC: arpal@pec.arpal.liguria.it

Oggetto: ENEL SP - Centrale Termoelettrica "E. Montale" sita nei Comuni di La Spezia e di Arcola - DEC AIA 0000351 del 06/12/2019 - RISCONTRO - Procedimento ID 45/10989 - Messa fuori servizio serbatoio olio turbina e aggiornamento scheda A2 "altre informazioni" per non applicabilità normativa D.Lgs. 105/2015.

Con riferimento all'istanza trasmessa con nota prot. Enel-Pro-11/09/2020-13399 e alla successiva trasmissione del Parere Istruttorio Conclusivo ricevuto con nota m_ante.MATTM_REG.UFF.U.0101408.04-12-2020, relativamente alla dismissione del serbatoio olio turbina, con la presente siamo a comunicarvi che le attività di svuotamento, pulizia e dismissione del suddetto serbatoio e della messa fuori esercizio del relativo sfiato sono concluse in data 08/04/2021, come si evince dal certificato di gas free in allegato (Allegato 1).

Si coglie inoltre l'occasione per trasmetterVi l'aggiornamento della scheda A.2 "altre informazioni" del DM in oggetto (Allegato 2), a seguito dell'esito di non assoggettabilità agli obblighi del decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE.

1/2





Allegati:

Allegato 1_ certificato di gas free

Allegato 2_ scheda A.2 "altre informazioni"

Disponibili per eventuali ulteriori informazioni e integrazioni, si porgono distinti saluti.

FABIO PERSICHETTI

Il Responsabile

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

A.2 ALTRE INFORMAZIONI

Decreto di AIA per impianto esistente n. 0000351 del 06/12/2019

Successivi provvedimenti di aggiornamento/riesame dell'AIA:

- **MATTM 0101408 ID 45/10989 ¹**

¹ sostituzione delle calderine ausiliare AUX 1-2, Vasche rifiuti, identificazione di una nuova area di deposito temporaneo fanghi ITAR 100121 e ceneri pesanti 100101, stoccaggio idrogeno e dismissione serbatoio olio turbina

<u>Iscrizione al Registro delle Imprese presso la C.C.I.A.A. di _ROMA n. 05617841001</u>	
<u>Sistema di gestione ambientale</u>	<input type="checkbox"/> no <input checked="" type="checkbox"/> EMAS <input checked="" type="checkbox"/> ISO 14001 <input type="checkbox"/> SGA documentato ma non certificato <input type="checkbox"/> altro _____
<u>Presenza di attività soggette a notifica ai sensi del D.Lgs. 334/99 (aggiornato dal D.Lgs. 105/2015)</u> <input checked="" type="checkbox"/> no (Codice notifica 2534 del 01/09/2020 - ESITO DELLA VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA'. Lo stabilimento: non e' assoggettabile agli obblighi del decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE. Si richiede la cancellazione dal registro delle aziende a rischio di incidente rilevante.) <input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> notifica <input type="checkbox"/> notifica e rapporto di sicurezza	
<u>Effetti transfrontalieri</u>	<input checked="" type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/> si, <i>allegare relazione</i>
<u>Misure penali o amministrative riconducibili all'installazione o parte di essa, ivi compresi i procedimenti in corso alla data della presente domanda</u> <input checked="" type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/> si, <i>specificare</i> “eventualmente solo quelli riferiti all'ambiente”	

Certificato di Gas Free

Data Misurazione	Strumento utilizzato	Matricola / Codice	Taratura		Certificato taratura
			Data	Scadenza	
08/04/2021	MSA ALTAIR 4X	06022035	17/12/2020	17/12/2021	---

DESCRIZIONE ELEMENTO		
Sigla (ID)	Capacità m³	Sostanza / miscela contenuta prima della bonifica
N.A.	140	Olio idraulico
Tipologia	<input checked="" type="checkbox"/> Serbatoio tetto fisso <input type="checkbox"/> Serbatoio fuori terra <input type="checkbox"/> Cassa navale	
	<input type="checkbox"/> Serbatoio tetto galleggiante <input type="checkbox"/> Serbatoio interrato <input type="checkbox"/> Doppio fondo	
	<input type="checkbox"/> Altro:	

CONDIZIONI DEL SERBATOIO				
Superfici interne	Superfici tetto	Sostegni tetto	Cassoni galleggiamento	Serpentine di riscaldam.
Idrolavate	Idrolavate nella parte interna	N.A.	N.A.	N.A.

CONCENTRAZIONI DI GAS RILEVATE	
% L.E.L. (esplosività) : 0	ppm CO (monossido di carbonio) : 0
ppm H ₂ S (acido solfidrico) : 0	% O ₂ (ossigeno) : 20,8
Altro:	

RISULTATI DELLA ISPEZIONE INTERNA	
Condizioni superfici:	idrolavate
Presenza di residui:	assenti
Altri riscontri:	---
Bonifica effettuata da:	N.D.
Commissionata da:	Enel Produzione S.p.A.

PRESCRIZIONI
Lamiere del fondo, tubazioni chiuse/semichiuse: prima di intervenire con sorgenti termiche, effettuare su di queste fori con trapano pneumatico al fine di verificare la presenza o meno di residui infiammabili nel sottofondo oppure all'interno delle tubazioni. I passi d'uomo e gli sfiati disponibili devono rimanere aperti. Isolare l'ambiente dalle linee di esercizio e da sorgenti di forza elettromotrice. Non rimuovere le messe a terra.

Validità: il certificato viene rilasciato a valvole e tubazioni chiuse ed è valido sino a quando permangono le condizioni riscontrate al momento dell'ispezione e delle misurazioni; qualunque cambiamento di condizione richiederà un nuovo accertamento.

Note:

Dott. Giulio Peoni



 The Safety Company <i>Nome della registrazione</i>	Nome	Modello
	4XR 01	ALT4X
	Reparto	Firmware
	MANUT.	2,27
	Azienda	Seriale
	SEPOR	6022035

Dati sensore

Sito	Scala	Ultima calibrazione di Zero	Ultima taratura
1 COMB %LEL	100,0	17/12/2020	17/12/2020
2 O2 %	30,0	17/12/2020	17/12/2020
3 CO PPM	1999,0	17/12/2020	17/12/2020
4 H2S PPM	200,0	17/12/2020	17/12/2020

Dati degli Allarmi

Gas	Valore	Tipo	Stato
COMB	10,00	Preallarme di esposizione	Abilitato
	20,00	Allarme di esposizione	Abilitato
	0,00	Nessuno	Disabilitato
	0,00	Nessuno	Disabilitato
O2	19,50	Allarme di mancanza	Abilitato
	23,00	Allarme di esposizione	Abilitato
	0,00	Nessuno	Disabilitato
	0,00	Nessuno	Disabilitato
CO	20,00	Preallarme di esposizione	Abilitato
	100,00	Allarme di esposizione	Abilitato
	100,00	STEL	Abilitato
	20,00	TWA	Abilitato



by **EMA Antincendi srl** di *Geometra Gabriele Merlotto*
Via Breccia, 5 - Ospedaletto Pisa - Tel. + 39 050 9656100 Fax + 39 050 3162507
C.SDI:SUBM70N P.Iva: 00658770508 - IBAN: IT24U080031400000000200024
www.emasafetysolutions.it - www.emantincendi.it - info@emantincendi.it
SOLUZIONI PER LAVORI IN QUOTA E SPAZI CONFINATI

H2S	5,00	Preallarme di esposizione	Abilitato	Ripristino automatico
	10,00	Allarme di esposizione	Abilitato	Ripristino manuale
	10,00	STEL	Abilitato	Ripristino automatico
	5,00	TWA	Abilitato	Ripristino automatico

Eseguita calibrazione di zero e taratura con stazione automatica Galaxy MSA GX2, Bombola N.40
Lotto 1063319 Scadenza bombola Gennaio 2021.

Strumento operativo

Data 17/12/2020

il tecnico verificatore



EMA Antincendi Srl
Unipersonale
Geom. Gabriele Merlotto





