



*Spett.li*

**ISPRA**

Dipartimento per la valutazione, i controlli e la sostenibilità ambientale  
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  
[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

**Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica**

Dipartimento sviluppo sostenibile (DiSS)  
Direzione generale valutazioni ambientali (VA)  
Div. II - Rischio rilevante e AIA  
[VA@pec.mase.gov.it](mailto:VA@pec.mase.gov.it)

**e p.c.**

**ARPA Sicilia**

C.so Calatafimi, 219  
90129 Palermo (PA)  
[arpa@pec.arpa.sicilia.it](mailto:arpa@pec.arpa.sicilia.it)

**ARPA/ DAP Trapani**

c/o Cittadella della Salute  
Viale delle Provincie  
91016 Casa Santa Erice (TP)  
[dapchimicotp@arpa.sicilia.it](mailto:dapchimicotp@arpa.sicilia.it)

**Prot.n. 3256 del 07.08.2024**

**Oggetto: D.M. 0000093 del 02.03.2023 – Riesame complessivo del decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare n° DSA-DEC-2011-000029 del 31.01.2011 per la centrale turbogas di Trapani (TP), di proprietà della EP Produzione S.p.A.**

**Trasmissione documentazione ed informazioni inerenti al rapporto conclusivo d'ispezione ordinaria/straordinaria, valido come Relazione visita in loco ex art. 29-decies comma 5 del D.lgs. 152/2006 trasmesso con prot. ISPRA n. 0042238/2024 del 26/07/2024 – Riscontro condizioni nn. 1, 2, 3, 4, 9.9.**

Con riferimento al controllo ordinario, le cui risultanze sono state trasmesse da codesta Spett.le Autorità con numero di protocollo di cui all'oggetto, il Gestore comunica e trasmette quanto richiesto per le condizioni nn. 1, 2, 3, 4, 9.9, nel rispetto delle tempistiche e delle indicazioni riportate nel relativo rapporto conclusivo.

Per una più facile e puntuale correlazione tra le richieste del GI e la relativa documentazione / informazione fornita si riporta nella seguente tabella l'indicazione delle condizioni trattate nella presente nota, facendo riferimento alla medesima numerazione adottata nel rapporto conclusivo.

Numero Condizione	Richiesta condizione	Note
<b>1</b>	Il Gestore dovrà inviare, entro 30 giorni dalla emissione del Rapporto Conclusivo, ulteriori informazioni relative alla condizione n. 2 del Rapporto conclusivo ISPRA trasmesso con prot. n. 5606 del 07/02/2022, comprensivo di un cronoprogramma delle attività da effettuare.	
<b>2</b>	Il Gestore dovrà trasmettere, entro 30 giorni dalla ricezione del presente Rapporto Conclusivo, un documento relativo ad un'ulteriore campagna di monitoraggio delle emissioni fuggitive.	<i>Richiesta proroga di 30 gg rispetto alla scadenza fissata</i>
<b>3</b>	Il Gestore dovrà trasmettere, entro 30 giorni dalla ricezione del presente Rapporto Conclusivo, in ottemperanza alla prescrizione n. 25 di cui al DM 93/2023, il registro delle attività di manutenzione effettuate sulle fosse Imhoff relative all'anno 2023 degli scarichi idrici SF2 e SF3.	
<b>4</b>	Il Gestore dovrà trasmettere, entro 30 giorni dalla ricezione del presente Rapporto Conclusivo, nell'ambito degli obblighi di monitoraggio e controllo, lo stato di giacenza dei depositi, sia come somma delle quantità dei rifiuti pericolosi e somma delle quantità di rifiuti non pericolosi sia in termini di mantenimento delle caratteristiche tecniche dei depositi stessi su base mensile.	
<b>9.9</b>	Il criterio della sottrazione degli intervalli di confidenza, va applicato in quanto il Testo Unico Ambientale lo prescrive (art. 271 comma 17) come obbligo e non come scelta opzionale lasciata al Gestore. Pertanto, il Gestore dovrà attivare entro i tempi tecnici necessari alla modifica, che dovranno essere comunicati entro 15 gg dall'emissione del presente Rapporto Conclusivo, l'esecuzione della sottrazione degli intervalli di confidenza secondo le modalità previste all'allegato II della parte V del D.lgs. 152/06 e ss. mm. ii.	

#### I. Condizione n. 1

Nel confermare che le attività di *revamping* sul TT1 verranno effettuate nel secondo semestre 2025 e, a seguire, sul TT2 nel 2026, si allega, a supplemento di quanto comunicato in sede di controllo ordinario ed in accordo con quanto richiesto da codesta Autorità, il cronoprogramma di massima delle sole attività di *revamping* che interesseranno il turbogas TT1 (**Allegato 1**), non essendo ancora stato stilato ad oggi quello per le attività connesse al TT2.

A testimonianza dell'impegno assunto dallo scrivente Gestore ad effettuare le suddette lavorazioni, si allega inoltre la prima pagina del Contratto n. 4600012678/202/6013 stipulato con la Società EthosEnergy Italia S.p.A. in data 10/05/2024 (vedasi **Allegato 2**), per le attività previste sul TT1 (primo turbogas che subirà il *revamping* nel 2025).

La attività previste mirano ad eliminare le problematiche che attualmente interessano i turbogas mediante sia l'installazione di componenti che definiranno un nuovo *design* dello scarico sia la revisione del sistema di raffreddamento per mantenere sotto controllo le temperature delle pareti, che permetteranno, per tutto ciò, una più efficiente ed efficace gestione dell'elevata temperatura di combustione determinata dalla attuale configurazione della macchina.

## II. Condizione n. 2

Con riferimento alla condizione n. 2 del già menzionato rapporto conclusivo si comunica che la Società VED S.r.l. nel periodo compreso tra il 5 ed il 6 agosto 2024, in osservanza del programma di attuazione delle verifiche per l'anno 2024, ha effettuato presso la Centrale una nuova campagna di monitoraggio delle emissioni fuggitive. Per quanto concerne la consegna dei relativi report si richiede gentilmente, considerato il periodo feriale in cui ricade tale scadenza, una proroga di 30 gg rispetto alla data prefissata. Pertanto, salvo diverso avviso di codesta Autorità, si procederà all'invio del report entro 60 gg dalla ricezione del Rapporto Conclusivo.

## III. Condizione n. 3

In relazione alla condizione n. 3 il Gestore precisa che gli esiti e le date di esecuzione delle manutenzioni sono state già comunicate nell'ambito del report annuale AIA (anno di esercizio 2023) ed in allegato si trasmette il relativo registro richiesto (**Allegato 3**).

## IV. Condizione n. 4

In **Allegato 4** si trasmette la documentazione richiesta in merito alla gestione dei depositi dei rifiuti. Dacché tali documenti erano stati già trasmessi dallo scrivente Gestore a codesta Autorità nell'ambito delle fasi di verifica documentale del presente controllo ordinario con nota prot. EP n. 3227 del 25.03.2024, si rimane a disposizione qualora siano necessari ulteriori informazioni non contenute in tali tabelle sinottiche.

## V. Condizione n. 9.9

In osservanza di quanto richiesto dal Gruppo Ispettivo si comunica che il *software* SME della Centrale di Trapani, in data 31.07.2024, è stato riconfigurato per calcolare con sottrazione dell'intervallo di confidenza sperimentale ( $I_c$  95%) le medie orarie e aggregate utilizzate per la verifica del rispetto dei

valori limite di emissione. In ragione di quanto scritto a partire dalla stessa data le concentrazioni dei parametri analizzati sono disponibili con le nuove modalità di calcolo.

Nello specifico sono stati inseriti nel sistema i valori degli  $I_c$  indicati nelle vigenti relazioni QAL2.

Rimanendo a disposizione per ulteriori chiarimenti si coglie l'occasione per porgere  
Cordiali saluti.



**Il Direttore di Centrale**  
**Cesare Spreafico**

*Allegati:*

- 1) Cronoprogramma di massima delle attività di revamping che interesseranno il turbogas TT1;*
- 2) Prima pagina del Contratto n. 4600012678/202/6013 stipulato con la Società EthosEnergy Italia S.p.A. in data 10/05/2024;*
- 3) Registro manutenzione vasche Imhoff anno 2023 e documentazione acclusa;*
- 4) Documentazione inerente alla gestione dei rifiuti per l'anno di esercizio 2023.*