

**TRASMISSIONE VIA PEC**

**SET S.p.A.**  
Centrale di Teverola  
Strada Statale Appia km 7 bis  
81030 Teverola (CE)  
[ehs.set@pec.repower.com](mailto:ehs.set@pec.repower.com)

**E, p.c.** Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali (VA)  
Divisione II - Rischio Rilevante e AIA  
Via C. Colombo, 44 – 00147 ROMA  
[VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

ARPA Campania  
Direzione Tecnica  
Via Vicinale Santa Maria del Pianto  
Centro Polifunzionale (Torre 1) – 80143 Napoli  
[dirtec@arpacampania.it](mailto:dirtec@arpacampania.it)

Dipartimento Provinciale di Caserta  
via Arena - Centro Direzionale (Località San Benedetto)  
81100 Caserta  
[arpac.dipartimentocaserta@pec.arpacampania.it](mailto:arpac.dipartimentocaserta@pec.arpacampania.it)

**RIFERIMENTO:** Decreto autorizzativo MIN-GAB-2013-0000066 del 05/03/13 con avviso pubblicato in G.U. n. 71 del 25/03/2013 - Centrale termoelettrica a ciclo combinato da 400MW denominata SET S.p.A. sita in Teverola (CE).

**OGGETTO:** Comunicazione avvio attività controllo ordinario.

Facendo seguito alla programmazione 2023 dei controlli di competenza statale ai sensi dell'art. 29-*decies* comma 3 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., con la presente si comunica che in data odierna ha inizio l'attività di controllo ordinaria presso la Centrale termoelettrica a ciclo combinato da 400MW della società SET S.p.A. che comprende attività interne di valutazione documentazione nonché programmazione di eventuali visite *in loco* e possibili attività di campionamento presso lo stabilimento in riferimento qualora vi siano condizioni di esercizio rappresentative dell'assetto produttivo.

Si comunica che il Gruppo Ispettivo è composto da Claudio Lofrumento e Pierpaolo Albertario per ISPRA e da personale di ARPA Campania che verrà comunicato dalla medesima Agenzia.

U

ISPRA ISTITUTO SUPERIORE PER LA PROTEZIONE E LA RICERCA AMBIENTALE

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0013050/2023 del 10/03/2023

Firmatario: FABIO FERRANTI

Si comunica che il Gruppo Ispettivo necessita, a integrazione della documentazione già disponibile presso lo scrivente Servizio, anche della seguente documentazione:

- nomina del Gestore e relativa procura o delega ambientale;
- eventuale delega del Gestore, dotata di dichiarazione sostitutiva di notorietà ai sensi del DPR 445/2000, in caso di nomina di un suo rappresentante durante l'ispezione;
- dati anagrafici e indirizzo PEC del Gestore nonché PEC della società;
- planimetria del sistema idrico di scarico compresi eventuali impianti di trattamento acque, se aggiornata;
- n° ore di normale funzionamento delle singole unità da gennaio 2022 a febbraio 2023 compreso;
- n° di avvii e spegnimenti differenziando per tipologia (caldo/tiepido/freddo) per ciascuna unità da gennaio 2022 a febbraio 2023 compreso;
- durata (numero di ore) di ciascun transitorio per tipologia (caldo/tiepido/freddo) per ciascuna unità da gennaio 2022 a febbraio 2023 compreso;
- rendimento elettrico medio effettivo su base temporale mensile, per ciascuna unità da gennaio 2022 a febbraio 2023 compreso;
- consumo totale netto su base temporale mensile di combustibile per ciascuna unità di combustione da gennaio 2022 a febbraio 2023 compreso;
- produzione di energia elettrica e termica da gennaio 2022 a febbraio 2023 compreso;
- consumi di materie prime da gennaio 2022 a febbraio 2023 compreso;
- i consumi idrici da pozzo da gennaio 2022 a febbraio 2023 compreso;
- le verifiche dell'ultimo semestre dei serbatoi di stoccaggio delle sostanze chimiche fuori terra e dei relativi bacini di contenimento;
- i rapporti di analisi acque sotterranee effettuate per le verifiche semestrali;
- elenco delle apparecchiature critiche ai fini ambientali, con relativi criteri e/o metodologie utilizzati per la loro identificazione;
- programma di manutenzione del 2022 dei sistemi di abbattimento/contenimento delle emissioni convogliate;
- registro anomalie, malfunzionamenti, guasti ed eventi incidentali da gennaio 2022 a febbraio 2023 compreso;
- planimetria aggiornata dei depositi temporanei dei rifiuti;
- in relazione ai rifiuti individuati da EER 130205\* (*scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati*), ed EER 161002 (*Soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 161001*) si richiedono:
  - o gli ultimi certificati di analisi e relativi verbali di campionamento;
  - o estratto del registro di carico/scarico relativo alle due tipologie di rifiuti per il periodo gennaio - febbraio 2023 se presenti, altrimenti ultimo trimestre efficace di operazioni per le tipologie di rifiuti sopra indicate;
  - o FIR per il periodo gennaio - febbraio 2023 se presenti, altrimenti FIR relativi all'ultimo trimestre efficace per le tipologie di rifiuti sopra indicate;
  - o autorizzazioni dei trasportatori e degli impianti di destino per attività di recupero e di smaltimento;
- elenco dei malfunzionamenti, guasti ed eventi incidentali nel periodo 2022-2023 (fino alla data odierna);
- elenco delle comunicazioni alle autorità competenti in caso di malfunzionamenti, guasti ed eventi incidentali e superamenti nel periodo 2022-2023 (fino alla data odierna).

A tal riguardo, si chiede di predisporre la suddetta documentazione in formato digitale e di trasmetterla appena disponibile e comunque non oltre dieci giorni dal ricevimento della presente all'attenzione del GI, utilizzando gli indirizzi di posta elettronica [protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it) e [controlli-aia@isprambiente.it](mailto:controlli-aia@isprambiente.it).

Si comunica che l'attività di controllo proseguirà mediante videoconferenza da tenersi in data **27/03/2023 alle ore 10:00**; per partecipare alla riunione di avvio delle attività di controllo si chiede di utilizzare il seguente link: \_\_\_\_\_ con password di accesso \_\_\_\_\_ da utilizzare esclusivamente per il giorno previsto al fine di non invalidare il collegamento; si chiede comunque di fornire riscontro alla presente comunicazione inoltrando un messaggio di conferma al referente per il controllo Claudio Lofrumento al seguente indirizzo di posta elettronica [claudio.lofrumento@isprambiente.it](mailto:claudio.lofrumento@isprambiente.it)

In occasione della videoconferenza di cui sopra verrà valutata la necessità di effettuare la visita *in loco*; tal fine si richiede che il RSPP della Società *SET S.p.A. Centrale di Teverola (CE)* partecipi alla videoconferenza del 27/03/2023 allo scopo di effettuare il coordinamento per l'efficace attuazione delle misure di prevenzione e protezione dei possibili rischi da interferenza e in particolare per fornire al GI indicazioni per specifici dispositivi di protezione individuale (DPI), particolari misure organizzative dell'impianto, procedure da attuare in caso di emergenza, ivi comprese eventuali disposizioni (ordinanze) a livello locale (regionale/comunale).

Si segnala, altresì, che le attività di cui sopra saranno documentate mediante "Verbale di verifica documentale" da redigersi nel corso della videoconferenza del 27/03/2023, mentre le possibili attività di visita *in loco* e di chiusura attività di controllo saranno verbalizzate mediante un "Verbale di sopralluogo e chiusura controllo" redatto al termine della visita *in loco*.

Il verbale di verifica documentale sopra predisposto sarà inviato all'ARPA e alla Società per l'apposizione delle firme in originale e/o con modalità digitale ai sensi del D.Lgs. 82/2005; in tal caso l'originale informatico sarà predisposto e conservato presso gli uffici di ISPRA in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.Lgs. 82/2005.

Rimanendo in attesa di un Vostro cortese riscontro relativamente a quanto sopra indicato, si porgono i migliori saluti.

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

**Il Responsabile**  
**Ing. Fabio Ferranti**

(documento informatico firmato digitalmente ai  
sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 82/2005 e ss. mm. ii.)