

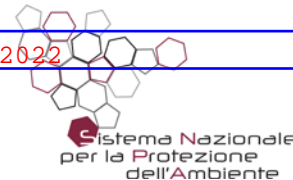


**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale

TRASMISSIONE VIA PEC

m\_ante.MiTE.REGISTRO UFFICIALE.INGRESSO.0047488.20-04-2022



Ministero della Transizione Ecologica  
DG 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)

E, p.c.:

ARPA MOLISE  
Via dei Lacci, 66  
86039 Termoli (CB)  
[arpamolise@legalmail.it](mailto:arpamolise@legalmail.it)  
Dipartimento di Campobasso  
Contrada Selvapiana  
86100 CAMPOBASSO  
[arpamolise@legalmail.it](mailto:arpamolise@legalmail.it)

**RIFERIMENTO:** Enel Produzione S.p.A.- Centrale Termoelettrica di Larino (CB) - Decreto di riesame AIA n. 0000259 del 11 dicembre 2020 – Impianto Turbogas di LARINO.

**OGGETTO:** Ulteriore Esito attività di controllo ordinaria effettuata ai sensi dell'art. 29-*decies* del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i - Ulteriore accertamento violazioni e proposta di diffida.

Facendo seguito al primo esito inviato con nota ISPRA prot. 18824 del 05/04/2022 a seguito della trasmissione da parte di ARPA Molise con nota prot. 5851/2022 del 08/04/2022, acquisita da ISPRA al prot. 19978 del 11/04/2022, del Rapporto Conclusivo e del verbale di attività con relativa acquisizione documentazione redatto nella giornata del 01/03/2022 presso la Centrale termoelettrica Enel Produzione S.p.A.- Centrale Termoelettrica di Larino, si è proceduto all'analisi degli ulteriori elementi acquisiti ai fini della verifica di conformità sulla base dell'atto autorizzativo in riferimento.

In particolare sono stati analizzati i seguenti 6 rapporti di prova, redatti dal laboratorio accreditato SCA Analytical Services di Mesagne (BR), relativi ai rifiuti di seguito specificati:

- RdP n. 15.300\_20 del 19.04.2021 per la caratterizzazione del rifiuto con codice EER 16 03 05\* - rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose;
- RdP n. 6.285\_21 del 02.11.2021 per la caratterizzazione del rifiuto con codice EER 15 02 02\* -assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose;
- RdP n. 7.285\_21 del 18.11.2021 per la caratterizzazione del rifiuto con codice EER 16 07 08\* - rifiuti contenenti olio;
- RdP n. 5.285\_21 del 02.11.2021 per la caratterizzazione del rifiuto con codice EER 17 06 03\* - altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose;
- RdP n. 36.81\_21 del 15.04.2021 per la caratterizzazione del rifiuto con codice EER 10 01 21 – fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 10 01 20;
- RdP n. 860\_20 del 22.10.2021 per la caratterizzazione del rifiuto con codice EER 17 01 03 mattonelle e ceramiche (caratterizzazione visiva);

U

ISPRA ISTITUTO SUPERIORE PER LA PROTEZIONE E LA RICERCA AMBIENTALE

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0020598/2022 del 12/04/2022

Firmatario: FABIO FERRANTI

Tramite la visione dei registri è stato verificato che i rifiuti di cui sopra sono stati campionati, per essere sottoposti alle dovute analisi chimiche, in date nelle quali non ne risulta la presenza in centrale nel relativo registro di carico/scarico.

In particolare si fa riferimento:

- al campionamento del rifiuto con codice EER 10 01 21 che è stato effettuato in data 22 marzo 2021 mentre lo stesso rifiuto è stato caricato sul registro per la prima volta nel 2021 il giorno 08 giugno;
- al campionamento del rifiuto con codice EER 16 07 08\* che è stato effettuato in data 11 ottobre 2021 mentre lo stesso rifiuto è stato caricato sul registro per la prima volta nel 2021 il giorno 26 novembre
- al campionamento del rifiuto con codice EER 15 02 02\* che è stato effettuato in data 11 ottobre 2021 mentre lo stesso rifiuto è stato caricato sul registro per la prima volta nel 2021 il giorno 26 novembre;
- all'ispezione visiva del rifiuto con codice EER 17 01 03 che è stata effettuata in data 11 ottobre 2021 mentre lo stesso rifiuto è stato caricato sul registro per la prima volta nel 2021 il giorno 26 novembre;
- al campionamento del rifiuto con codice EER 17 06 03\* che è stato effettuato in data 11 ottobre 2021 mentre lo stesso rifiuto è stato caricato sul registro per la prima volta nel 2021 il giorno 25 novembre;
- al campionamento del rifiuto con codice EER 16 03 05\* che è stato effettuato in data 23 ottobre 2020 mentre il rifiuto è stato caricato per la prima volta nel 2021 il giorno 23 novembre, nè è risultato prodotto nell'anno 2020, come si evince dal MUD 2021 relativo alla produzione rifiuti del 2020.

Da quanto sopra emerge che le annotazioni della produzione dei rifiuti sul registro di carico e scarico non vengono effettuate entro 10 giorni lavorativi dalla produzione dei rifiuti stessi, così come prescritto al comma 1, lettera a), dell'art. 190 del D. Lgs n. 152/06 e s.m.i., che pertanto risulta violato.

Il Decreto in riferimento di riesame AIA n. 0000259 del 11.12.2020, nel Parere Istruttorio Conclusivo (PIC) parte integrante dell'atto autorizzativo ha previsto la prescrizione n.10 di pag.48 paragrafo 13.7 "Rifiuti" che prevede per la gestione dei rifiuti, quanto di seguito indicato:

*"I rifiuti prodotti vanno annotati sul registro di carico e scarico secondo quanto disciplinato dall'articolo 190 del D.Lgs. n. 152/20061."*

Anche il Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) parte integrante dell'atto autorizzativo al paragrafo 5 pagina 30, ha prescritto al Gestore ... *la corretta registrazione di tutti i flussi di rifiuti generati, a livello tecnico e amministrativo, attraverso il registro di carico/scarico* ... confermando la configurazione prescritta dal PIC con l'approvazione del decreto di riesame in riferimento.

Ad esito quindi delle suddette attività, si accerta con la presente, d'intesa con ARPA Molise la violazione della seguente prescrizione dell'atto autorizzativo in riferimento:

1. mancato rispetto della prescrizione 10 del Parere Istruttorio Conclusivo (PIC pag.48 paragrafo 13.7 "Rifiuti") con relativa indicazione prevista dal Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC paragrafo 5 a pagina 30) inerente la gestione dei rifiuti che vanno annotati sul registro di carico e scarico secondo quanto disciplinato dall'articolo 190 del D. Lgs.152/2006.

Per la violazione di cui sopra lo scrivente Servizio, ai sensi dell'art. 29-decies comma 6, propone a codesta Autorità di diffidare il Gestore affinché in conformità alla prescrizione n. 10 (pag.48) del PIC, provveda entro 30 giorni a trasmettere agli enti di controllo adeguata istruzione operativa per garantire l'attuazione della specifica normativa richiamata dall' articolo 190 del D. Lgs.152/2006

In riferimento all'art. 29-decies comma 9, si comunica altresì che la violazione di cui al punto 1 non è stata accertata precedentemente nel corso dell'ultimo anno

In considerazione del regime sanzionatorio dell'articolo 29-*quattordices* del D.Lgs. 152/2006, come modificato dal D.Lgs. n. 46 del 4 marzo 2014, ed alla luce delle valutazioni introdotte con la presente nota informativa, salvo diversa disposizione di codesta Autorità Competente, lo scrivente Servizio, d'intesa con ARPA Molise, ritiene di dover procedere all'applicazione del comma 2 del medesimo articolo 29-*quattordices*, con la conseguente trasmissione del verbale di accertamento e contestazione della violazione amministrativa ai sensi della Legge 24/11/1981 n. 689, per l'inosservanza delle prescrizioni AIA elencate ai sopracitato punto 1.

La presente informativa è stata effettuata in coordinamento con il personale che ha partecipato all'ispezione, ed è condivisa da ARPA Molise.

Nel rimanere a disposizione per fornire ulteriori chiarimenti, si inviano i migliori saluti

SERVIZIO PER I RISCHI E LA SOSTENIBILITA'  
AMBIENTALE DELLE TECNOLOGIE, DELLE SOSTANZE  
CHIMICHE, DEI CICLI PRODUTTIVI E DEI SERVIZI  
IDRICI E PER LE ATTIVITA' ISPETTIVE

**Il Responsabile**

**Ing. Fabio Ferranti**

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

Allegato:

Verbale ARPA Molise redatto in data 01/03/2022.