

TRASMISSIONE VIA PEC

Ministero della Transizione Ecologica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione II Rischio Rilevante e AIA
Via C. Colombo, 44
00147 Roma
VA@pec.mite.gov.it

Eni S.p.A. Divisione Refining
& Marketing - Raffineria di Gela S.p.A.
Contrada Località Piana del Signore snc
93012 Gela (CL)
raffineriadigela@pec.eni.com

E, p.c.:

ARPA Sicilia
Dipartimento Attività Produttive
e Impatto sul Territorio
UOC AERCA e SIN
arpa@pec.arpa.sicilia.it

RIFERIMENTO: Decreto autorizzativo DM 383 del 24/09/2021 di riesame complessivo dei decreti n. DM 236 del 21/12/2012 e DM 218 del 07/08/2017 limitatamente alla parte AIA, con Avviso pubblicato in G.U. n. 248 del 16/10/2021 - Raffineria di Gela S.p.A. ubicata nel Comune di Gela (CL).

OGGETTO: Rapporto Conclusivo d'ispezione ordinaria, valido come Relazione visita in loco ex art. 29-*decies* comma 5 del D.Lgs. 152/2006

In conformità con quanto richiesto dal comma 5 dell'art. 29-*decies* del D.Lgs. n. 152/2006, come modificato dal D.Lgs. n. 46/2014, si notifica l'allegato Rapporto Conclusivo in merito alla visita in loco effettuata dal 06/05/2022 al 30/05/2022, redatto da ISPRA, d'intesa con ARPA Sicilia, redatto sulla base dei verbali e rilievi dell'attività. I medesimi verbali/rilievi vengono trasmessi al solo fine della trasparenza procedimentale, ritenendo appropriata la pubblicazione dei soli rapporti di prova emessi da ARPA Sicilia in riferimento agli adempimenti del comma 8 del predetto art. 29-*decies*.

Ad esito delle suddette attività di controllo sul rispetto delle prescrizioni impartite con l'Autorizzazione Integrata Ambientale, questo Servizio ritiene che le condizioni di monitoraggio, riportate nell'allegato Rapporto Conclusivo e contestualmente comunicate al Gestore, siano coerenti con la finalità delle prescrizioni del Decreto autorizzativo in riferimento e possano consentire di traguardare un adeguato ed effettivo monitoraggio ambientale.

Pertanto, le citate condizioni saranno utilizzate per le attività di verifica, al fine di garantire, durante la gestione operativa, i monitoraggi previsti dall'atto autorizzativo in riferimento.

L'attività di controllo svolta da ISPRA in ottemperanza all'art. 29-*decies* del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., comma 3, rientra tra i processi condotti da ISPRA in conformità con i requisiti della norma ISO 9001:2015 del SGQ e per i quali è stata ottenuta la relativa certificazione, rilasciata dall'Organismo di Certificazione IMQ S.p.A. in data 31/07/2020, Certificato N. 1050.2020.

In ottemperanza ai requisiti della succitata norma, è previsto che venga effettuata una indagine sulla soddisfazione del cliente, identificato esclusivamente in codesta Direzione del Ministero in indirizzo.

Pertanto, al fine di migliorare costantemente la qualità dell'attività di controllo svolta da ISPRA e soddisfare con efficienza ed efficacia le aspettative di codesta Autorità Competente, si chiede cortesemente a codesto Ministero di compilare *on-line* il Questionario della soddisfazione adottato dallo scrivente Servizio, disponibile al seguente link: <https://survey.isprambiente.it/index.php/688589?lang=it>.

Con 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.)

Allegati:

- 1 - Rapporto Conclusivo d'ispezione ordinaria ex art. 29-*decies* comma 5 del D.Lgs. 152/2006 per la Raffineria di Gela della società Eni S.p.A. Divisione Refining & Marketing – Raffineria di Gela sito in Gela (CL);
- 2- Verbale di avvio verifica documentale del 05 maggio 2022;
- 3 - Verbale di sopralluogo dell'11 e 12 maggio 2022;
- 4 - Verbale di verifica SME e di chiusura attività ispettiva del 30 maggio 2022;
- 5 - Nota ARPA Sicilia n. 43061 del 18 agosto 2022 acquisita al prot. ISPRA n. 46650 del 23/08/2022 con allegati;
5.1 verbale di sopralluogo e campionamento del 22 giugno 2022; 2) Rapporti di prova (RdP) dei campioni prelevati (5.2, 5.3);
- 6 –Prot.52500 del 23/9/22 integrazione ARPA Sicilia incertezza MTBE.