ARPAE

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2024-5265 del 26/09/2024

Oggetto D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. (Titolo V, Parte IV), L.R.

13/2015, D.M. 31/2015 Sito: PV Eni 53273 in dismissione, via Padova n. 1 Revisione dell'atto ARPAE DET-AMB-2023-1079 del 03/03/2023 - esito del procedimento avviato ai sensi dell'art. 245 c. 2 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. finalizzato all'identificazione del responsabile della potenziale contaminazione e diffida a procedere ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e del D.M.

31/2015

Proposta n. PDET-AMB-2024-5495 del 26/09/2024

Struttura adottante Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara

Dirigente adottante MARCO ROVERATI

Questo giorno ventisei SETTEMBRE 2024 presso la sede di Via Bologna 534 - 44121 - Ferrara, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara, MARCO ROVERATI, determina quanto segue.



Oggetto: D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. (Titolo V, Parte IV), L.R. 13/2015, D.M. 31/2015

Sito: PV Eni 53273 in dismissione, via Padova n. 1

Revisione dell'atto ARPAE DET-AMB-2023-1079 del 03/03/2023 - esito del procedimento avviato ai sensi dell'art. 245 c. 2 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. finalizzato all'identificazione del responsabile della potenziale contaminazione e diffida a procedere ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e del D.M. 31/2015

IL RESPONSABILE

Visti:

- il D.Lgs. 152/2006 del 29/04/06 "Norme in materia ambientale" Parte IV Titolo V "Bonifica di Siti Contaminati" e s.m.i. ed in particolare l'art. 244 cc. 2-3 che attribuisce alla Provincia il compito di svolgere le opportune indagini volte ad identificare il responsabile della potenziale contaminazione e di emanare apposita ordinanza affinché il responsabile individuato provveda ai sensi della normativa stessa;
- il D.M. 31/2015 "Regolamento recante criteri semplificati per la caratterizzazione, messa in sicurezza e bonifica dei punti vendita carburanti, ai sensi dell'art. 252 c. 4 del D.Lgs. 152/2006";
- la Legge 7 aprile 2014, n. 56 "Disposizioni sulle Città metropolitane, sulle Province, sulle unioni e fusioni di Comuni";
- la Legge Regionale 30 luglio 2015 n. 13 "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni".

Dato atto che:

- in applicazione delle norme sopra richiamate, ai sensi della Legge Regionale 30 luglio 2015 n. 13, con il trasferimento alla nuova Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (ARPAE) delle competenze in materia ambientale dei Settori Ambiente delle Province e della Città Metropolitana di Bologna, dal 1° gennaio 2016 è divenuta operativa la riunificazione in ARPAE delle funzioni istruttorie ed autorizzatorie in materia ambientale ed energetica, disposta dalla L.R. 30 luglio 2015 n. 13;
- ai sensi dell'art. 69 della L.R. 13/2015, dalla data di decorrenza delle funzioni oggetto di riordino l'Ente subentrante conclude i procedimenti già in corso, subentrando, altresì, nella titolarità dei rapporti attivi e

Arpae - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna
Area Autorizzazioni e concessioni Centro - Servizio Autorizzazioni e concessioni di Ferrara
Via Bologna 534 | 44124 Ferrara | tel. Centralino + 39 0532 234811 | PEC aoofe@cert.arpa.emr.it | fax +39 0532 234801
Sede legale Arpae: Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370



passivi generati dai predetti procedimenti;

- con D.G.R. Emilia-Romagna n. 2291/2021 è stato approvato l'assetto organizzativo generale dell'Agenzia di cui alla citata D.D.G. 130/2021;
- con D.D.G. n. 75/2021, come da ultimo modificata con la D.D.G. n. 19/2022, n. 77/2022, n. 140/2022 e revisione n. 94/2023, è stato approvato l'Assetto organizzativo analitico ed il documento Manuale organizzativo di ARPAE Emilia-Romagna;
- con D.D.G. ARPAE n. DEL-2024-58 del 06/06/2024 sono state rinnovate le convenzioni stipulate con le Province dell'Emilia-Romagna di Reggio Emilia, Forlì-Cesena e Ferrara per lo svolgimento da parte di ARPAE delle funzioni ambientali residue ex art. 1 comma 85 lett.a) Legge 56/2014 in base a cui l'attività di individuazione del responsabile della contaminazione viene svolta per la Provincia di Ferrara da ARPAE SAC;
- con Delibera del Direttore Generale n. 91 del 29/08/2024 è stato conferito al Dott. Marco Roverati l'incarico dirigenziale di Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara con decorrenza dal 01/09/2024;
- con Determinazione dirigenziale DET-2024-400 del 28/05/2024 la Dott.ssa Valentina Beltrame, Responsabile di ARPAE A.A.C. Centro, ha conferito al Dott. Travagli l'Incarico di Funzione "Autorizzazioni complesse ed Energia".

Premesso che:

- con atto ARPAE DET-AMB-2023-1079 del 03/03/2023, inviato con nota PG/2024/40382 del 07/03/2023, la scrivente Agenzia ha identificato Eni s.p.a. quale soggetto responsabile della potenziale contaminazione riscontrata nel sito ex PV 4015 di via Padova n. 3 a Ferrara, gestito da Esso Italiana sr.l., con riferimento alla contaminazione in falda riscontrata a seguito delle attività di bonifica effettuate da Esso Italiana s.r.l.;
- nella fattispecie, in relazione alle informazioni ambientali raccolte sino al momento della redazione del sopra citato atto e per le motivazioni riportate nel medesimo, alle quali si rimanda, ad Eni s.p.a. è stata attribuita la responsabilità con riferimento ai parametri ETBE, MTBE, mentre è stata individuata una corresponsabilità in merito al parametro Idrocarburi totali come n-esano;
- ha fatto seguito l'iter amministrativo a carico di Eni s.p.a. di seguito riepilogato:
 - o nota di Eni Rewind s.p.a., in qualità di mandataria di Eni Sustainable Mobility s.p.a., prot. PANIND/431/2023/P del 20/04/2023, acquisita agli atti con PG/2023/69755 del 20/04/2023: comunicazione del piano di esecuzione delle indagini e dei campionamenti;
 - o nota di Eni Rewind s.p.a. prot. PANIND/572/2023/P del 02/05/2023, acquisita agli atti con PG/2023/76098 del 02/05/2023: avvio delle attività relative alle indagini ambientali;
 - o nota di Eni s.p.a. prot. AC-CN-000741 del 05/07/2023, acquisita agli atti con PG/2023/118030 del 06/07/2023: comunicazione di potenziale contaminazione ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/2006;
 - o nota di Eni Rewind s.p.a. prot. PANIND/1933/2023/P del 27/07/2023 acquisito agli atti con



PG/2023/130476 del 27/07/2023: trasmissione della relazione tecnica descrittiva delle indagini realizzate con individuazione, per il comparto acque sotterranee, di superamenti delle CSC e dei limiti riportati nel D.M. 31/2015 per i parametri BTEX, MTBE, ETBE, Piombo tetraetile e Idrocarburi totali come n-esano:

- nota di Eni Rewind s.p.a., prot. PANIND/2105/2023/P del 08/08/2023 acquisito agli atti con PG/2023/137734 del 08/08/2023: comunicazione di avvio della messa in sicurezza d'emergenza tramite installazione dell'impianto pump & stock per il contenimento della contaminazione riscontrata nella matrice acque sotterranee con emungimento dai piezometri PZ5, PZ6, PZ7;
- o nota di Eni Rewind s.p.a., prot. PANIND/2146/2023/P del 10/08/2023, acquisito agli atti con PG/2023/139824 del 10/08/2023: trasmissione relazione tecnico descrittiva delle indagini realizzate;
- o incontro tecnico del 13/09/2023 tra Enti / Eni s.p.a. ed Esso Italiana s.r.l. conclusosi nel seguente modo: accordo tra le società per l'effettuazione di piezometrie comprendenti tutti i piezometri presenti nelle due aree (PV Eni di v. Padova 1 ed ex PV Esso di v. Padova 3) oltre all'area esterna (confine comune ad entrambi); accordo tra le società per l'effettuazione di un nuovo rilievo plano altimetrico di tutti i suddetti punti; proposta di Eni di trasmissione, entro fine 2023, di un progetto di bonifica per il PV in dismissione di v. Padova 1;
- nota di Eni Rewind s.p.a., prot. PANIND/ 2998/2023/P del 17/10/2023, acquisita agli atti con PG/2023/177273 del 18/10/2023: comunicazione sulla riattivazione dell'impianto pump & stock (spento per l'esecuzione del rilievo della falda in modalità statica); trasmissione del rilievo plano altimetrico ed elaborazione delle isofreatiche in condizioni statiche;
- o nota di Eni Rewind s.p.a., prot. PANIND/3833/2023/P del 12/12/2023, acquisita agli atti con PG/2023/212533 del 14/12/2023: trasmissione del Progetto unico di bonifica;
- Conferenza di Servizi del 18/01/2024 conclusasi con la richiesta, inviata con PG/2024/20287 del 01/02/2024, di integrazioni progettuali;
- o nota di Eni Rewind s.p.a., prot.PANIND/752/2024/P del 20/02/2024, acquisita agli atti con PG/2024/34305 del 21/02/2024: trasmissione integrazioni al Progetto unico di bonifica;
- DET-AMB-2024-1496 del 14/03/2024: approvazione con prescrizioni del Progetto unico di Bonifica, a seguito dell'acquisizione dei pareri favorevoli sulle integrazioni al progetto da parte degli Enti.

Verificato che:

- gli esiti analitici derivanti dal campionamento delle acque sotterranee presso il sito PV Eni 53273 in dismissione di via Padova n. 1 hanno evidenziato superamenti per i parametri BTEX, MTBE, ETBE, Piombo tetraetile e Idrocarburi totali come n-esano, come indicato nella relazione Eni Rewind s.p.a. trasmessa il 27/07/2023, citata in premessa, tali da richiedere l'attivazione della messa in sicurezza d'emergenza;
- l'elaborazione della piezometria in condizioni statiche, trasmessa da Eni Rewind s.p.a. con nota del



17/10/2023 citata in premessa e relativa al rilievo congiunto della falda di ottobre 2023 sulla rete piezometrica comprendente entrambi i punti vendita, evidenzia la direzione di flusso verso nord est configurando il PV Eni di via Padova 1 in posizione di monte idrogeologico rispetto al ex PV Esso di via Padova 3:

detta geometria e direzione di flusso della falda risulta confermare le elaborazioni svolte da Esso sulla rete
piezometrica ridotta (in assenza dei piezometri del sito Eni) e trasmesse con ciclicità, per l'ex PV di propria
gestione, sia durante le attività di bonifica sia al termine delle stesse.

Considerato che:

- sulla base delle informazioni ambientali raccolte, sopra descritte, la Conferenza di Servizi del 11/06/2024, convocata dal Comune di Ferrara con nota PG 86628 del 15/05/2024, alla presenza degli Enti e delle società Ecotherm s.p.a. e Stantec s.p.a. in rappresentanza di Esso Italiana s.r.l., si è conclusa valutando possibile concludere il procedimento a carico di Esso relativamente al sito ex PV 4015 di via Padova 3, ritenendo imputabili e a carico di Eni s.p.a. le eventuali passività ambientali che fossero ancora presenti nel suddetto sito con riferimento ai parametri ETBE, MTBE e Idrocarburi Totali (n-esano); il verbale della conferenza è stato trasmesso dal Comune di Ferrara con nota 114133/2024, acquisita agli atti della scrivente Agenzia con PG/2024/117647 del 26/06/2024;
- con nota del 01/08/2024, acquisita agli atti con PG/2024/142475 del 02/08/2024, Esso Italiana s.r.l. ha
 chiesto alla scrivente Agenzia l'inserimento del parametro Benzene tra i parametri per cui attribuire la
 responsabilità della contaminazione ad Eni s.p.a;
- con nota PG/2024/153657 del 26/08/2024 il Servizio Territoriale di Ferrara ha preso atto delle decisioni
 assunte durante la Conferenza di Servizi del 11/06/2024 ed ha comunicato, in merito al parametro
 benzene, che gli elementi informativi a disposizione risultano carenti per una condivisione della richiesta;
 ha fatto seguito la correlata nota informativa PG/2024/164318 del 12/09/2024, inviata anche ad Eni s.p.a.

Tutto ciò premesso e valutato,

DISPONE LA REVISIONE della Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2023-1079 del 03/03/2023

• sostituendo integralmente il punto dispositivo n. 1 del citato atto con il seguente:

DETERMINA

1. Sulla scorta di quanto citato in premessa, di individuare con ragionevole certezza ai sensi dell'art. 244 cc. 2-3 D.Lgs. 152/06 e s.m.i., la società Eni s.p.a., gestore del PV carburanti 53273 Eni in demolizione di



via Padova 1 a Ferrara, quale responsabile della contaminazione riscontrata in falda per i parametri ETBE, MTBE e Idrocarburi Totali (n-esano) presso l'ex PV carburanti ESSO 4015 di via Padova 3 a Ferrara;

mantenendo invariati i rimanenti punti dispositivi e prendendo atto che la diffidata società Eni s.p.a. si
è già attivata per ottemperare alla diffida, provvedendo alla caratterizzazione del punto vendita di propria
competenza, ricevendo in seguito l'autorizzazione al Progetto unico di Bonifica, con Determinazione
dirigenziale n. DET-AMB-2024-1496 del 14/03/2024.

DETERMINA

- Di trasmettere il presente atto anche al Comune di Ferrara in qualità di proprietario dell'area sulla quale insiste il PV ENI Via Padova, 1, alla società Esso Italiana s.r.l. e alla Soc. A.R.R.A. sas proprietaria dell'area ex PV ESSO Via Padova, 3;
- Di informare che, ai sensi dell'art. 3 c. 4 della L. 241/1990 e s.m.i., contro il presente provvedimento può essere presentato ricorso in sede giurisdizionale avanti al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna, entro 60 (sessanta) giorni oppure ricorso amministrativo straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 (centoventi) giorni, entrambi i termini decorrenti dalla comunicazione del presente atto all'interessato:
- Di informare che, come previsto dalla Deliberazione del Direttore Generale n. D.D.G. n. 100 del 20.07.2022, il titolare del trattamento dei dati personali forniti dal proponente è il Direttore generale di ARPAE, che il responsabile del trattamento è la Dott.ssa Valentina Beltrame Responsabile di ARPAE A.A.C. Centro (DEL-2022-163 del 22/12/2022) e che le informazioni di cui all'art.13 del d.lgs. 196/2003 sono contenute nell'Informativa per il trattamento dei dati personali consultabile presso la segreteria di ARPAE SAC di Ferrara, con sede in Ferrara, Via Bologna 534 e disponibile sul sito istituzionale, su cui è possibile anche acquisire le informazioni di cui agli artt. 12, 13 e 14 del regolamento (UE) 2016/679 (RGDP)".

Il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara

Dott. Marco Roverati

F.to digitalmente

Si attesta che il presente documento è copia conforme dell'atto originale firmato digitalmente.