



Protocollo riportato nel messaggio di notifica

Pescara, 21 febbraio 2023

All'A.R.T.A. ABRUZZO Distretto Provinciale di Chieti dist.chieti@pec.artaabruzzo.it

Alla REGIONE ABRUZZO
Dipartimento Territorio e Ambiente
DPC 026 - Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche
dpc026@pec.regione.abruzzo.it

Alla PROVINCIA DI PESCARA provincia.pescara@legalmail.it
Al CORPO DI POLIZIA PROVINCIALE poliziaprovinciale@pec.provincia.pescara.it

All'ASL DI PESCARA Servizio Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica igienesanita.aslpe@pec.it

Alla Eni Sustainable Mobility S.p.A.

Area Commerciale Centro
rm_retail_rim2centro@pec.eni.com

Alla ENI rewind S.p.A remediation & waste into development (subentrata a Syndial S.p.A - Servizi Ambientali) pvenv.rete.centro@pec.eni.com

Alla ENI S.p.A.

eni@pec.eni.com

rm_retail_rim2centro@pec.eni.com

rm_ref_operativobonifiche@pec.eni.com

rm_asset_non_operativi@pec.eni.com

e, p.c.

Alla CITTÀ DI PESCARA Al Sindaco

All'Assessore con delega alla bonifica dei siti contaminati

A tutti i portatori di interesse pubblici e/o privati, individuali e collettivi, interessi diffusi costituiti in associazioni o comitati c/o l'albo pretorio comunale on line c/o il sito dedicato del Comune di Pescara: http://ambiente.comune.pescara.it/

Oggetto: SITO PE13 (scheda ARTA PE900048)_PV Agip 6896 Viale Marconi 356 - PESCARA

Indizione e convocazione della Conferenza dei Servizi Istruttoria ai sensi dell'art. 14, comma 1 della L.241/90 in forma simultanea e in modalità sincrona. Valutazione proposta formulata dalla società Eni Sustainable Mobility S.p.A. nella nota prot. n. 65 del 08/02/2023.





IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

premesso che:

- con decreto del Direttore Generale n. 23 del 27.04.2022 è stata approvata la nuova Microstruttura dell'Ente e le relative declaratorie;
- con deliberazione di G.C. n.355 del 28.04.2022 si è preso atto della Microstruttura dell'Ente e le relative declaratorie; le competenze in materia di procedure sui siti contaminati ai sensi del Titolo V alla Parte IV del D.Lgs. 152/2006 sono assegnate al Servizio Vulnerabilità del Territorio e Qualità dello Sviluppo, incardinato in questo Settore;
- a seguito della determinazione dirigenziale n. 156 del 7/11/2022, in prosecuzione degli atti con medesimo contenuto che dipartono dalla disposizione dirigenziale prot. n. 180359 del 19/11/2018, il responsabile del Servizio Vulnerabilità del Territorio e Qualità dello Sviluppo è nominato responsabile del procedimento per procedure di competenza;
- con nota acquisita al prot. n.ro 134118/2022 del 27/07/2022 il distretto provinciale di Chieti dell'ARTA Abruzzo ha comunicato che, nell'attuazione della convenzione ARTA Regione Abruzzo "Attuazione della Direttiva 2000/60/CEE e del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. e ii., D.Lgs. 30/2009, del D.Lgs. 56/2009 e D.M. 260/2010 Monitoraggio acque superficiali, acque sotterranee, fitofarmaci e nitrati" la stessa Agenzia ha proceduto all'analisi delle acque sotterranee ed alla segnalazione, ai sensi dell'art. 244 D.Lgs. 152/2006, per i parametri analizzati che hanno superato i limiti (CSC) stabiliti dalla normativa di riferimento;
- dalla lettura della citata nota risulta che nel punto di prelievo analizzato, ubicato nelle aree PE13 (N 42°27′07.8″ E 14°13′01.5″) già segnalato (scheda ARTA PE 900048)", è stato evidenziato un superamento delle CSC nelle acque sotterranee per i parametri manganese, ferro ed ETBE;
- con note prot. n. 11094/2016 e 27853-29474/2018 si è chiesto a codesta società, proprietaria del sito in oggetto e del sito di cui alla scheda ARTA PE 900070 dove ricade il punto di prelievo PE 15, di relazionare lo scrivente Settore in merito alle "misure di prevenzione secondo la procedura di cui all'art. 242" e di attivarsi per ogni altro adempimento ex artt. 244 e 245 del D.Lgs. 152/2006 e art. 10 dell'allegato n. 2 alla L.R. 45/2007;
- con nota prot. n. 695/2016 la società Eni S.p.A. (Divisione Refining & Marketing and Chemicals), ha riscontrato le note di questo Ente fornendo i risultati delle analisi di parte eseguite c/o il PV avente codice aziendale 6893 ubicato all'incrocio di viale Pindaro e viale Marconi (ove è ubicato il PE13 monitorato da ARTA), specificando che, per i parametri MTBE ed ETBE, le stesse hanno mostrato il pieno rispetto dei parametri analizzati con riferimento al limite di 40 milligrammi litro previsto dal DM n. 31 del 12/02/2015. In merito invece ai superamenti di Ferro e Manganese, la società ritiene che queste non derivino dalle attività presenti nei PP.VV. in esame, in quanto non riconducibile alle attività di commercializzazione di prodotto petroliferi, ma sia da attribuire a fonti localizzate al di fuori delle aree dei PP.VV.
- con nota prot. n. 6905/2016, acquisita al prot n. 121680 del 16-09-2016, il Distretto Provinciale di Chieti dell'Arta Abruzzo ha trasmesso una relazione tecnica, notiziata anche a codesta Ditta, contenente le considerazioni scientifiche relative all'argomento
- con note prot. n. 352/2017 la società Eni S.p.A. (Divisione Refining & Marketing and Chemicals), ha riscontrato la nota ARTA sopra richiamata (sempre in riferimento al il PV ubicato all'incrocio di viale Pindaro e viale Marconi);
- Nessun tipo di riscontro risulta mai pervenuto in merito all'altro Punto Vendita dove risulta ubicato il PE15 (scheda ARTA PE900070);
- con nota prot. n. 48362/2021 del 22/03/2021 lo scrivente ufficio, in considerazione degli esiti delle indagini condotte da ARTA rinnovava alla Società Eni S.p.A. (Divisione Refining & Marketing and Chemicals), in qualità di proprietaria dei siti, la richiesta, per entrambi i siti:
 - attivarsi in base al disposto dell'art. 245, comma 2 del TUA e relazionare le Autorità competenti in merito alle misure di prevenzione secondo la procedura di cui all'art. 242 del TUA, così come prescritte anche dai tecnici del distretto provinciale di Chieti dell'ARTA Abruzzo con la richiamata nota prot. n. 6876/2016;





o adoperarsi per ogni altro adempimento ex artt. 244 e 245 del TUA e art. 10 dell'Allegato 2 alla L.R. 45/2007;

per il sito PE13 - PV Eni, V.le Pindaro/V.le Marconi - già segnalato (allegato 2 alla D.G.R. n.59/2022 - cod. PE900048) adoperarsi e relazionare in merito alle considerazioni e alle disposizioni fornite dai tecnici del distretto provinciale di Chieti dell'ARTA Abruzzo con la richiamata nota n. 6905/2016 (secondo la quale i contaminanti potrebbero essere riconducibili all'attività in atto nel sito) e più nello specifico, soprattutto in quanto il parametro cloruro di vinile, mai ricercato prima, è stato rilevato da ARTA al di sopra delle CSC nelle campagne di novembre 2015, giugno 2016, settembre 2017, e in tutti e quattro i trimestri 2019 rilevando un preoccupante trend in aumento (6,21 mg/l nel novembre 2019) provveda:

- o ad attivarsi per verificare la presenza del cloruro di vinile, anche negli altri piezometri del sito,
- o alla ricostruzione dell'andamento della superficie piezometrica al fine di chiarire l'origine della contaminazione;
- l'adozione degli opportuni interventi di MIPRE

disponendo inoltre alla ditta di predisporre, <u>per entrambi i siti</u>, il Piano di Caratterizzazione, ai sensi dell'art. 242, comma 3 del TUA, ovvero, qualora dimostri la compatibilità dimensionale del sito (inferiore a 1.000 mq), l'attivazione ai sensi dell'art. 249 del TUA delle procedure semplificate di intervento riportate nell'Allegato 4 alla Parte IV del TUA, con la precisazione che qualora in difetto questa Amministrazione avrebbe proceduto all'attivazione delle procedure sostitutive ai sensi dell'art. 250 del TUA, con recupero delle spese in danno ai sensi dell'art. 253 del TUA e dell'art. 10 dell'Allegato 2 alla L.R. n. 45/2007;

considerato che:

- nella nota del 01/02/2023 trasmessa dallo scrivente Servizio con prot. n. 22354 si ricordava alla società Eni S.p.A. (Divisione Refining & Marketing and Chemicals) che (cit. testuale) ".....l'immediata attivazione delle attività disposte con nota prot. n. 48362/2021 del 22/03/2021 permetterà di non avviare le procedure sostitutive ai sensi dell'art. 250 e ss. mm. e ii. del D.Lgs. 152/2016, con recupero delle spese in danno e gli effetti di cui all'art. 253 del TUA e la segnalazione agli organi competenti garanti del rispetto della normativa ambientale, come noto confluita anche nel codice penale.....";
- la società Eni Sustainable Mobility S.p.A. con nota prot. n. 65 del 08/02/2023 ha riscontrato la lettera prot.
 22354/2023 del Comune di Pescara di cui al precedente punto;

rilevato che:

- nella nota prot. n. 65/2023 la società Eni Sustainable Mobility S.p.A. ha comunicato che (cit. testuale):
 - "...la Società ENI S.p.A. ha conferito con decorrenza dal 01.01.2023 alla Società Eni Sustainable Mobility S.p.A. il ramo d'Azienda costituito dal complesso di beni immobili di sua proprietà quali anche il PV 6896 Via Marconi 356 / Viale Pindaro...;
 - Da una ulteriore disamina dei dati disponibili da suddetto portale ARTA per il periodo 2010-2019 è emerso che diversi punti di controllo a monte idrogeologico dei pozzi oggetto di segnalazione PE13 e PE15 mostrano criticità per i parametri Ferro, Manganese, Cloruro di Vinile, Triclorometano.
 - ... sul PV 6896 Via Marconi 356 / Viale Pindaro non sono presenti officine meccaniche che utilizzano nei propri cicli lavorativi il Cloruro di Vinile.
 - Con riferimento al superamento delle CSC riscontrato a carico del parametro ETBE (etil-ter-butiletere),
 oggetto di segnalazione dalla Città di Pescara:
 - il supero delle CSC rilevato è da considerarsi outlier in quanto per il punto PE13 in occasione delle campagne precedenti e successive (maggio e ottobre 2021) è stata rilevata dal suddetto Ente la conformità ai limiti di riferimento;
 - dal certificato analitico fornito...è possibile constatare che la concentrazione rilevata per il parametro EtBE costituisce un supero delle CSC di riferimento di lieve entità (52,1 μg/L a fronte del limite di riferimento 40 μg/L) per il quale non è stato attribuito dal Laboratorio dell'Ente un valore di "incertezza di misura";
 - il dato analitico fornito di cui al punto precedente non può essere rappresentativo dell'attuale stato qualitativo delle acque sotterranee in quanto riferito all'anno 2021;





- da una disamina dei dati disponibili su Portale ARTA.... si evince per il punto PE14 (Punto Vendita carburanti non di competenza della scrivente) ubicato a monte idrogeologico del punto PE13 di PV 6896 Via Marconi 356 / Viale Pindaro....la presenza di concentrazioni di EtBE superiori alle CSC di riferimento con valore massimo riscontrato pari a 121 μg/L;
- Eni Sustainable Mobility S.p.A.... si rende disponibile a ricercare in contraddittorio con ARTA Abruzzo il parametro EtBE presso il PV 6896 Via Marconi 356 / Viale Pindaro previo esecuzione di un monitoraggio della rete piezometrica presente in sito (PZ1, PZ2, PZ3) che la scrivente ritiene arealmente e strutturalmente idonea alla valutazione della qualità delle acque sotterranee sottese al sito in questione. A valle dell'ottenimento degli esiti analitici si procederà, qualora necessario, a dare seguito a quanto previsto dal DM 31/2015".

ritenuto opportuno, al fine di effettuare un esame contestuale degli interessi pubblici coinvolti nel procedimento, procedere all'indizione e alla convocazione di una Conferenza di Servizi Istruttoria per la discussione dei seguenti punti all'o.d.g.:

- 1 Condividere la proposta formulata dalla società Eni Sustainable Mobility S.p.A. concernente l'attuazione di piano di monitoraggio in contraddittorio con ARTA Abruzzo per la verifica della qualità delle acque di falda dalla rete piezometrica già esistente e disponibile all'interno del sito in esame (PV 6896 Viale Marconi 356);
- 2 Valutare se l'eventuale piano di caratterizzazione, già richiesto da questo ufficio con le precedenti note, possa essere predisposto solo a valle dei risultati del monitoraggio di cui al punto precedente;
- 3 Valutare se l'approccio metodologico applicabile al PV di viale Marconi/viale Pindaro è estendibile al PV di via Del Circuito in cui è ubicato il punto di monitoraggio PE15 (scheda ARTA PE900070);

e visti inoltre:

- II D. Lgs. 3 aprile 2006 n. 152 e ss.mm.ii.;
- La L.R. n. 45 del 19 dicembre 2007 e ss.mm.ii.;
- La Delibera di Giunta Regionale n. 257 del 19 marzo 2007;
- La Legge 241/1990 e ss. mm.ii.;
- il provvedimento dirigenziale n. 156 del 7 novembre 2022

INDICE

La Conferenza dei Servizi Istruttoria ai sensi dell'art. 14, comma 1 della L. 241/1990 e ss. mm. e ii., da svolgersi in forma simultanea e in modalità sincrona e convoca la riunione per il giorno MARTEDI 14 MARZO 2023 alle ore 10:00, presso la "Sala Masciarelli" ubicata al quarto piano del Palazzo ex I.N.P.S. del Comune di Pescara – P.za Italia n. 1 per effettuare l'esame contestuale degli interessi pubblici coinvolti nel procedimento.

Con separata mail, provvederemo a comunicarvi le credenziali e le modalità per l'eventuale partecipazione anche in video conferenza da remoto.

A tal fine, considerata la necessità di rispettare la tempistica del procedimento amministrativo

COMUNICA

- A) Oggetto della determinazione da assumere:
 - 1 Condividere la proposta formulata dalla società Eni Sustainable Mobility S.p.A. concernente l'attuazione di piano di monitoraggio in contraddittorio con ARTA Abruzzo per la verifica della qualità delle acque di falda dalla rete piezometrica già esistente e disponibile all'interno del sito in esame (PV 6896 Viale Marconi 356);
 - 2 Valutare se l'eventuale piano di caratterizzazione, già richiesto da questo ufficio con le precedenti note, possa essere predisposto solo a valle dei risultati del monitoraggio di cui al punto precedente;
 - Valutare se l'approccio metodologico applicabile al PV di viale Marconi/viale Pindaro è estendibile al PV di via Del Circuito in cui è ubicato il punto di monitoraggio PE15 (scheda ARTA PE900070);
- B) le Amministrazioni/Uffici convocati dovranno partecipare alla C.d.S. attraverso un rappresentante legittimato ad esprimere, in modo vincolante, la volontà dell'Amministrazione, su tutte le decisioni di competenza;





Comunica infine che il Responsabile del presente Procedimento (ex art. 5 L. 241/90) è il Responsabile del Servizio Vulnerabilità del Territorio e Qualità dello Sviluppo, dott. geol. Edgardo SCURTI, a cui è possibile richiedere informazioni ai seguenti recapiti:

- c/o gli Uffici del Servizio Vulnerabilità del Territorio e Qualità dello Sviluppo siti al quarto piano del Comune (Palazzo ex Inps - stanza 10); e-mail: scurti.edgardo@comune.pescara.it; telefono: 085/4283 763.

Si allegano alla presente le seguenti comunicazioni già acquisite agli atti:

- 1. Nota del Comune di Pescara prot. n. 22354 del 01/02/2023;
- 2. Nota della Provincia di Pescara prot. n. 2363 del 07/02/2023;
- 3. Nota Eni Sustainable Mobility S.p.A. prot. n. 65 del 08/02/2023.

Distinti saluti.

il Responsabile del Procedimento IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO geol. Edgardo SCURTI firmato digitalmente

IL DIRIGENTE DEL SETTORE arch. Emilia FINO

IL DIRIGENTE SOSTITUTO

Dott. Gaetano Silverii

f.to digitalmente