



Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare
DIREZIONE GENERALE PER IL RISANAMENTO AMBIENTALE

DIVISIONE III – BONIFICA DEI SITI DI INTERESSE NAZIONALE

Ai destinatari in elenco allegato

OGGETTO: ID 36 - S.I.N. “LIVORNO” – CONFERENZA DI SERVIZI ISTRUTTORIA PER L’ESAME DEI DOCUMENTI: “ANALISI DI RISCHIO SITO SPECIFICA AI SENSI DEL D. LGS. 152/2006 – REVISIONE IN RISPOSTA ALLA NOTA DEL MATTM PROT. 0074479 DEL 24/09/2020” E VARI ELABORATI RELATIVI AL MODELLO NUMERICO DEL FLUSSO IDRICO SOTTERRANEO E AL PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA OPERATIVA DELLE ACQUE DI FALDA (ASINCRONA) – PROPONENTE: ENI S.P.A..

VISTA la Legge 7 agosto 1990, n. 241 “Nuove norme sul procedimento amministrativo”, in particolare gli articoli 14 e segg., così come modificati dall’art. 1 del D. Lgs. 127/2016;

VISTO il D.M. del 18 settembre 2001, n. 468 «Regolamento recante: Programma nazionale di bonifica e ripristino ambientale» che individua, tra gli altri, il sito di «Livorno» come intervento di bonifica di interesse nazionale;

VISTO il D.M. del 24 febbraio 2003, che ha disposto la perimetrazione del Sito di Interesse Nazionale di “Livorno”;

VISTO il D. Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, recante “Norme in materia ambientale”, in particolare gli artt. 242 e 252;

VISTO il D.M. n. 147 del 22 maggio 2014, che ha disposto la ridefinizione del perimetro del Sito di Interesse Nazionale di “Livorno”;

VISTO l’articolo 252, comma 4, del citato decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, che prevede che il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare si avvale, per le istruttorie tecniche relative alle procedure di bonifica, del Sistema Nazionale a rete per la Protezione dell’Ambiente (SNPA) e dell’Istituto Superiore di Sanità nonché di altri soggetti qualificati pubblici o privati;

VISTO il Decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76 “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale” in particolare gli artt. 12 e 13;

ID Utente: 531
ID Documento: RiA_03-531_2021-0130
Data stesura: 19/02/2021

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

VISTO l'art. 2, co. 8-bis, della Legge 241/90 così come modificata dall'art. 12, co. 1, lett. a), della Legge 120 del 2020;

VISTA la nota prot. n. 0074479/MATTM del 24/09/2020 con la quale si è dichiarata conclusa la fase istruttoria relativa all'analisi di rischio sito-specifica e sua integrazione, a condizione che la Società trasmettesse, entro 60 giorni dalla data di ricevimento della nota stessa, un elaborato unitario dell'analisi di rischio sito-specifica, sostitutivo dei documenti precedenti, che fornisse le informazioni ed i chiarimenti richiesti nei pareri formulati da ARPAT, AUSL Toscana Nord Ovest, INAIL e ISPRA e che contenesse, in particolare:

- i risultati delle indagini da eseguire sui terreni nell'intorno dei piezometri 'critici' in accordo con ARPAT;
- gli esiti almeno della prima delle campagne previste dal piano di monitoraggio vapori, in corso come comunicato dalla stessa Società per le vie brevi, ed il cronoprogramma di svolgimento delle future campagne;
- l'eventuale aggiornamento, ove necessario, dell'analisi di rischio sulla base dei complessivi risultati di caratterizzazione/monitoraggio acquisiti;

VISTA la nota protocollo RAFLI DIR 61/201-2020 FL/ff del 18/12/2020, acquisita al protocollo n. 0002759/MATTM del 13/01/2021, con la quale la Società ENI S.p.A. ha trasmesso il documento "*Analisi di Rischio sito specifica ai sensi del D. Lgs. 152/2006 – Revisione in risposta alla nota del MATTM prot. 0074479 del 24/09/2020*" e i seguenti documenti relativi al Modello numerico del flusso idrico sotterraneo e al Progetto di Messa in Sicurezza Operativa delle acque di falda, confermati come nella versione già agli atti del MATTM, in quanto – come precisato nella suddetta nota del 18/12/2020 – "né il modello idrogeologico concettuale del sito, né lo stato qualitativo delle acque della falda idrica superficiale oggetto dell'intervento di MISO abbiano nel frattempo subito modifiche tali da rendere necessaria una revisione dei suddetti elaborati":

- a) "Valutazione dell'interconnessione idrogeologica tra diversi livelli acquiferi da test con traccianti e dati isotopici nella Raffineria di Livorno";
- b) "Modello numerico densità dipendente 3D per il dimensionamento del barrieramento idraulico Raffineria di Livorno ENI S.p.A.";
- c) "Modello numerico densità dipendente 3D per il dimensionamento del barrieramento idraulico e Valutazione dell'interconnessione idrogeologica tra diversi livelli acquiferi da test con traccianti e dati isotopici - Documento di risposta alla nota del MATTM prot. 0019242/STA del 19/10/2016";
- d) "Piano di monitoraggio della Messa in Sicurezza Operativa di Raffineria";
- e) "Progetto di Messa in Sicurezza Operativa di Raffineria - revisione a seguito delle note MATTM: prot. 0005219/STA del 07/03/2017; prot. 0005788/STA del 13/03/2017; prot. 0013238/STA del 22/06/2017; prot. 0013744/STA del 28/06/2017";
- f) "Modello numerico densità dipendente 3D per il dimensionamento del barrieramento idraulico e Valutazione dell'interconnessione idrogeologica tra diversi livelli acquiferi da test con traccianti e dati isotopici - Documento di risposta alla nota del MATTM prot. 0019242/STA del 19/10/2016" e "Piano di monitoraggio della Messa in Sicurezza Operativa di Raffineria - Documento di risposta alle note del MATTM prot. 0024427/STA del 15/11/2017 e prot. 0011316/STA del 04/06/2018";

- g) “Progetto di Messa in Sicurezza Operativa di Raffineria - revisione a seguito delle note MATTM: prot. 0005219/STA del 07/03/2017; prot. 0005788/STA del 13/03/2017; prot. 0013238/STA del 22/06/2017; prot. 0013744/STA del 28/06/2017 - Documento di risposta alla nota MATTM prot. 0016485/STA del 08/08/2018”;

TENUTO CONTO che il suddetto elaborato, redatto da Petroltecnica S.p.A. su incarico di ENI S.p.A. - Refining & Marketing - Raffineria di Livorno, come precisato da ENI S.p.A. medesima, è sostitutivo dei documenti precedentemente trasmessi e costituisce una revisione del documento di Analisi di Rischio sito-specifica presentato da ENI S.p.A. nel mese di dicembre 2019, che include le integrazioni del giugno 2020 e recepisce le osservazioni/prescrizioni formulate dalla Conferenza di Servizi Istruttoria del 02/03/2020 nonché con la nota prot. n. 0074479/MATTM del 24/09/2020;

TENUTO CONTO altresì che il suddetto elaborato “*Analisi di Rischio sito specifica ai sensi del D. Lgs. 152/2006 – Revisione in risposta alla nota del MATTM prot. 0074479 del 24/09/2020*” fornisce in particolare i seguenti chiarimenti/informazioni:

- risultati delle indagini eseguite sui terreni nell’intorno dei piezometri ‘critici’ in accordo con ARPAT;
- esiti delle prime due campagne previste dal piano di monitoraggio vapori del giugno 2020 e cronoprogramma di svolgimento delle future campagne;
- aggiornamento, ove necessario, dell’AdR sulla base dei complessivi risultati di caratterizzazione/monitoraggio acquisiti;

VISTO quanto dichiarato da ENI S.p.A. nella citata nota protocollo RAFLI DIR 61/201-2020 FL/ff del 18/12/2020 sul monitoraggio aeriformi, come segue: “in merito alle ulteriori campagne di monitoraggio aria da realizzare in corrispondenza di alcune sorgenti/punti al fine di verificare i risultati ottenuti e completare il percorso di valutazione previsto dalla linee guida SNPA di novembre 2018, in conformità alle stesse linee guida, le campagne saranno eseguite con cadenza trimestrale e comunicate con congruo anticipo all’Ente di controllo, al fine di consentire il contraddittorio analitico”;

EVIDENZIATO che, in ragione delle integrazioni pervenute, è necessario completare la fase istruttoria sull’Analisi di Rischio sito-specifica e sul Progetto di MISO delle acque di falda con relativi elaborati sul modello numerico di flusso, ai fini della successiva convocazione della Conferenza di Servizi decisoria per le deliberazioni finali sui documenti in esame, sopra richiamati,

è indetta

una Conferenza di Servizi istruttoria, di cui all’art. 14, comma 1, della Legge 241/90, per l’esame dei seguenti documenti: “*Analisi di Rischio sito specifica ai sensi del D. Lgs. 152/2006 – Revisione in risposta alla nota del MATTM prot. 0074479 del 24/09/2020*” e vari elaborati relativi al Modello numerico del flusso idrico sotterraneo e al Progetto di MISO delle acque di falda, come sopra elencati ai punti da a) a g), trasmessi dalla Società ENI S.p.A. con nota protocollo RAFLI DIR 61/201-2020 FL/ff del 18/12/2020, acquisita dal MATTM al protocollo n. 0002759 del 13/01/2021.

La suddetta documentazione è disponibile per le Amministrazioni e gli Enti pubblici al *link* <ftp://ftp.minambiente.it/pareri> (cartella identificata con il protocollo della presente nota). Referente per la *password* di accesso: Sig.ra Alessandra Perilli; e-mail:perilli.alessandra@minambiente.it; tel. 06 5722-5253.

La Conferenza di Servizi istruttoria si svolgerà seguendo le seguenti modalità: le Amministrazioni in indirizzo, in riferimento alle relative competenze, dovranno trasmettere, entro il termine perentorio di **30 giorni** dal ricevimento della presente, il proprio contributo istruttorio. In particolare, per gli aspetti ambientali si chiede a ISPRA e ARPAT, nell'ambito del SNPA, di fornire un unico contributo istruttorio e a ISS, INAIL e AUSL Toscana Nord Ovest di fornire un parere ove possibile congiunto per gli aspetti relativi ai rischi per la sicurezza e la salute dei fruitori dell'area.

Si ricorda che, come stabilito dalla Conferenza di Servizi istruttoria del 02/03/2020 e richiesto con nota prot. n. 0068922/MATTM del 07/09/2020, in funzione della futura Conferenza di Servizi decisoria dovranno essere acquisiti tutti i pareri, nulla osta e autorizzazioni eventualmente necessari per l'attuazione del Progetto di MISO. Si chiede pertanto alla Regione Toscana di trasmettere, nei minimi tempi compatibili con l'indizione della Conferenza di Servizi decisoria, gli esiti degli approfondimenti condotti sui provvedimenti autorizzativi necessari, con particolare riferimento alle autorizzazioni allo scarico relative al Progetto di MISO sopra citato.

Si precisa che la fase istruttoria è propedeutica all'indizione della Conferenza di Servizi decisoria, mediante la quale l'Amministrazione competente acquisisce le determinazioni delle Amministrazioni coinvolte nel procedimento al fine di adottare la determinazione motivata di conclusione della Conferenza, che sostituisce ad ogni effetto tutti gli atti di assenso, comunque denominati, di competenza delle amministrazioni e dei gestori di beni o servizi pubblici interessati.

Il Dirigente

Luciana Distaso

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

ELENCO DESTINATARI

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale per la politica industriale, l'innovazione e le piccole e medie imprese
dgpipmi.dg@pec.mise.gov.it

Al Ministero della Salute
Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria
dgprev@postacert.sanita.it

Al Ministero per i Beni e le Attività culturali e per il Turismo
Direzione Generale Archeologia, Belle Arti E Paesaggio
mbac-dg-abap@mailcert.beniculturali.it

Alla Regione Toscana
Direzione Ambiente ed Energia - Settore Bonifiche e Autorizzazioni rifiuti
Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile - Settore Assetto idrogeologico
regionetoscana@postacert.toscana.it

Al Comune di Livorno
comune.livorno@postacert.toscana.it

Al Comune di Collesalveti
comune.collesalveti@postacert.toscana.it

All'ARPA Toscana – Dipartimento di Livorno
arpaprotocollo@postacert.toscana.it

All'Azienda USL Toscana Nord Ovest
Dipartimento di Prevenzione
U.F. Igiene Pubblica e Nutrizione (IPN)
U.F. Prevenzione, Igiene e Sicurezza nei luoghi di lavoro (PISLL)
direzione.uslnordovest@postacert.toscana.it

Al SNPA
All'ISPRA
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

All'INAIL
dit@postacert.inail.it

All'ISS
protocollo.centrale@pec.iss.it

All'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Settentrionale
adbarno@postacert.toscana.it

Alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Pisa e Livorno
Soprintendenza per i Beni Archeologici
mbac-sabap-pi@mailcert.beniculturali.it

Alla Rete ferroviaria italiana- DTP Firenze
rfi-dpr-dtp.fi@pec.rfi.it

Alla Direzione Generale CRESS
Divisione V – Sistemi di valutazione ambientale
CRESS@Pec.minambiente.it

E p.c.:

Alla Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento per il coordinamento amministrativo
Rappresentante unico delle amministrazioni statali
c. a. Consigliere Donato Attubato
segreteria.dica@mailbox.governo.it
d.attubato@palazzochigi.it

Alla Società ENI S.p.A.
rm_ref_raffinerialiivorno@pec.eni.com
eni@pec.eni.com
eni_rapportipa@pec.eni.com