



Decreto Dirigenziale n. 221 del 04/09/2014

Dipartimento 52 - Salute e Risorse Naturali

Direzione Generale 5 - Ambiente e Ecosistema

Oggetto dell'Atto:

Art. 242 comma 3 D.Lgs.152/06. Approvazione Piano di Caratterizzazione presentato dalla ESSO ITALIANA S.R.L. relativamente al PV 7045 ADS Alfaterna est, sito presso la A3 NA RC Km 40 100. F.8, Particelle Catastali 1456, 436 (parte), 433, 522 del Comune di Nocera Superiore (SA).

IL DIRIGENTE

PREMESSO:

- che il comma 4 dell'art. 252 del D.Lgs 152/06 ss.mm.ii. stabilisce che la procedura di bonifica di cui all'art. 242 dei Siti di Interesse Nazionale, tra cui il SIN deonominato "Bacino Idrografico del Fiume Sarno", è attribuita alla competenza del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio del Mare;
- che in data 24.07.2012 si è svolta presso il MATTM la Conferenza di Servizi per l'esame del Piano di Caratterizzazione dell'area relativa al PV Carburanti Esso n. 7045 "alfaterna est", ubicato presso la A3 NA-RC Km 40-100. F. 8, Particelle Catastali 1456- 436(parte) - 1433- 522 del Comune di Nocera Superiore (SA), acquisito dal medesimo in data 14.06.2012 prot. n. 17631/TRI/DI, nella quale la Direzione Generale TRI ha ritenuto approvabile il documento di che trattasi con prescrizioni;
- che a seguito del DM. n.7 del 11 Gennaio 2013 (G.U. n.60 del 12/03/13) emanato dal MATTM, il Sito SIN denominato Bacino Idrografico del Fiume Sarno risulta declassificato dai Siti di bonifica d'Interesse Nazionale con il conseguente trasferimento delle competenze relative alla Regione Campania;
- che la Regione Campania con il D.D. n.796 del 09.06.2014 pubblicato sul Burc N 40 del 16/06/2014, ha approvato le Linee Guida diversificate in base alle diverse attività presenti nell'ex SIN "Bacino Idrografico Fiume Sarno", relativamente alle indagini tecniche direttamente riconducibili alle "indagini preliminari" previste dall'art. 242 Comma 2 del D.Lgs. n. 152/06, per accertare l'eventuale contaminazione del sito;
- che con nota Prot. n. 501801 del 18.07.2014 la U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti Salerno ha chiesto alla Società ESSO ITALIANA s.r.l. l'utile posizione in merito alla volontà di voler concludere l'iter amministrativo intrapreso presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare per la valutazione del Piano di Caratterizzazione già formulato, oppure contrariamente di volersi avvalere della possibilità offerta dal citato D.D. n.796 del 09.06.2014;

CONSIDERATO:

- che in data 01.08.2014 prot. n. 538533 la U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti Salerno ha acquisito la nota con la quale la società Arcadis Italia s.r.l., in qualità di consulente ambientale della ESSO Italiana s.r.l. ha espresso, per nome e per conto della suddetta Società, la volontà di voler continuare l'iter amministrativo intrapreso con il MATTM per la valutazione del Piano di Caratterizzazione di che trattasi;
- che in data 07.08.2014 con prot. n. 551061 la U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti Salerno ha acquisito il Piano di caratterizzazione del Punto Vendita in esame unitamente al Piano delle Attività relativo alle operazioni di caratterizzazione delle matrici ambientali concordato con ARPA Campania - Dipartimento Provinciale di Napoli – nel tavolo tecnico del 29.10.2012;

PRESO ATTO:

- del verbale della Conferenza di Servizi del 24.07.2012 tenutasi presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio del Mare;
- del verbale del tavolo tecnico del 29.10.2012 tenutosi presso gli uffici del Dipartimento Provinciale di Napoli dell' ARPAC;
- del Cronoprogramma delle attività da svolgersi sul sito di che trattasi a partire dal 09.09.2014 concordate con ARPAC con la quale è stata già stipulata apposita convenzione;
- della convenzione stipulata tra ESSO ITALIANA S.R.L. e ARPAC – Dipartimento Provinciale di Salerno nell'ambito dell'esecuzione del Piano di Caratterizzazione/bonifica del sito relativo al PV 7045 "ADS Alfaterna est", sito presso la A3 NA-RC Km 40-100. del Comune di Nocera Superiore (SA), acquisito dalla U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti Salerno con Prot. n. 0583042 del 03/09/2014;

RITENUTO:

- che sulla base delle risultanze dei lavori della Conferenza di Servizi del 24.07.2012 tenutasi presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio del Mare si possa formalizzare l'approvazione del

Piano di Caratterizzazione dell'area relativa al PV Carburanti Esso n. 7045 "alfaterna est", ubicato presso la A3 NA-RC Km 40-100. F. 8, Particelle Catastali 1456- 436 (parte) - 1433- 522 del Comune di Nocera Superiore (SA), già ritenuto approvabile con prescrizioni dalla Direzione Generale TRI del MATTM;

VISTO:

- il D. Lgs. n°152 del 3/04/2006 ss.mm.ii.
- la Legge 241/90 e s.m.i;
- il D.M. N. 7 del 11.01.2013;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Responsabile della P.O. e delle risultanze della Conferenza di Servizi del 24.07.2012 tenutasi presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio del Mare

DECRETA

per le motivazioni su esposte che qui si intendono integralmente riportate:

- di **APPROVARE**, il Piano di Caratterizzazione dell'area relativa al PV Carburanti Esso n. 7045 "alfaterna est", ubicato presso la A3 NA-RC Km 40-100. F. 8, Particelle Catastali 1456- 436 (parte) - 1433- 522 del Comune di Nocera Superiore (SA), ai sensi dell'art. 242, comma 3 del D.L.gs 152/06 e ss.mm.ii con le seguenti prescrizioni:

- 1) i piezometri dovranno essere posizionati in modo da rappresentare in dettaglio la situazione idrogeologica di monte e di valle;
- 2) qualora venisse riscontrata la presenza dei composti Diossine, Furani, PCB e Amianto nel top-soil in concentrazioni superiori ai limiti indicati nella tabella 1 allegata alla vigente normativa in materia di bonifiche, le analisi devono essere estese a tutti i campioni prelevati;
- 3) le analisi per la ricerca di diossine e furani dovranno essere effettuate con strumentazione HRGC/HRMS, i risultati dovranno essere espressi in termini di concentrazione dei singoli congeneri e per ciascuno di essi dovranno essere riportati i Fattori di Tossicità Equivalente (TEF) utilizzati per il confronto con i limiti di riferimento della normativa vigente; è necessario ricercare le diossine (n. 17 congeneri) con la suddetta strumentazione ed esprimere i risultati in termini di concentrazione dei singoli congeneri;
- 4) le analisi relative all'amianto, il cui quantitativo sarà espresso come contenuto di amianto e non in fibre libere, dovranno essere effettuate come indicato nella nota dell'ISS prot. 024711 IA/12 del 25 luglio 2002. Il metodo adottato sarà quello della diffrattometria a raggi X (XRD) oppure I.R. trasformata di Fourier (FTIR). Nel caso si adotti questo ultimo metodo deve necessariamente essere indicata la procedura analitica seguita;
- 5) i campioni di terreno necessari per la determinazione dei composti organici volatili (COV) devono essere prelevati in modo da assicurarne la significatività. A tal proposito, si suggerisce l'utilizzo del metodo ASTM D4547-91 o metodi che garantiscano prestazioni equivalenti;
- 6) le analisi di sostanze volatili sui campioni di suolo devono essere eseguite sul campione tal quale non essiccato e non sottoposto al vaglio di 2 mm;
- 7) per quanto riguarda la ricerca di idrocarburi leggeri e pesanti nei suoli, è necessario che la stessa venga effettuata in linea con il parere I.S.S. n. prot. 12091/RIBO/B del 5.12.2003;
- 8) il limite di riferimento del parametro MTBE dovrà essere assunto pari a 10 µg/l per le acque sotterranee e 10 mg/Kg per i suoli a verde pubblico residenziale e 250 mg/Kg per i suoli industriali sulla base della nota I.S.S. prot. 57058 /IA.12 del 06/02/01;
- 9) il limite di riferimento per il Piombo tetraetile nelle acque deve essere assunto pari a 0,1 µg/l e nei suoli deve essere assunto pari a 0,068 mg/kg s.s. per i suoli a destinazione industriale/commerciale e pari a 0,01 mg/kg s.s. per i suoli residenziali, così come indicato dall'ISS nella nota prot. 049759 IA.12 del 17/12/02;

- di **PRECISARE** che:

- la Società ESSO Italiana s.r.l. dovrà presentare non oltre sei mesi dall'approvazione del Piano di Caratterizzazione i risultati della caratterizzazione per le successive fasi, in conformità dell'art. 242 del D.L.gs 152/06 e ss.mm.ii e/o all'art. 249 allegato 4 al Titolo V della parte quarta.
- l'attività di controllo sulla conformità degli interventi al progetto approvato, di cui all'art.248, comma 1 del D.L.gs 152/06 e ss.mm.ii., spetta alla Provincia di Salerno e all'A.R.P.A.C. - Dipartimento Provinciale di Salerno;

di **SPECIFICARE**, espressamente che ai sensi dell'art. 3, comma 4 della L. n. 241/90 e s.m.i., che avverso il presente decreto è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nei rispettivi termini di sessanta e centoventi giorni dalla sua notifica;

- di **NOTIFICARE** copia del presente decreto alla società ESSO ITALIANA s.r.l.

- di **INVIARE** copia del presente decreto al Dirigente della U.O.D Bonifiche della Direzione Generale per l'Ambiente e l' Ecosistema, all'Amministrazione Provinciale di Salerno, al Comune di Nocera Superiore, all'A.R.P.A.C. Dipartimento Provinciale di Salerno, all'ASL Salerno, alla Società Autostrade Meridionali S.p.A., alla società Autogrill S.p.A.;

- di **pubblicare** il presente atto sul BURC.

Dr. Antonello Barretta