



## *Giunta Regionale della Campania*

### **DECRETO DIRIGENZIALE**

DIRETTORE GENERALE/  
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA

DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. / DIRIGENTE  
STAFF

**dott. Parente Giampaolo**

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF
<b>4</b>	<b>05/03/2018</b>	<b>17</b>	<b>6</b>

Oggetto:

***Piano della caratterizzazione integrativo Punto vendita ex ESSO sito in via Paoletta Benevento -  
PVF 0374***

	Data registrazione	
	Data comunicazione al Presidente o Assessore al ramo	
	Data dell'invio al B.U.R.C.	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Finanziarie (Entrate e Bilancio)	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Strumentali (Sist. Informativi)	

**VISTE**

- **Vista la D.G.R. n. 619/2016, la D.G.R. n. 249 del 03 maggio 2017 e il D.P.G.R. n° 194 del 11/05/17 di conferimento dell'incarico dirigenziale presso la U.O.D. n° 12 "Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti" Benevento (50.17.06)**

**PREMESSO CHE**

- sul Supplemento ordinario alla G.U. n. 88 del 14 aprile 2006 – Serie generale – è stato pubblicato il D. Lgs. vo 3 Aprile 2006 n. 152 "Norme in materia Ambientale";
- l'art. 242 disciplina le procedure operative ed amministrative e l'autorizzazione del Piano di Caratterizzazione;
- il D. Lgs. 16 gennaio 2008 n. 4 pubblicato sulla S.O. n. 24 del 29.01.08 ha apportato ulteriori disposizioni correttive ed integrative del D. Lgs. 152/06;
- con **Decreto Dirigenziale n. 513 del 1° aprile 2014** si è approvato con prescrizioni il Piano di Caratterizzazione ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/06 e smi per l'area sito PBL 105242, PVF 0374 – Benevento – Via Paoella di proprietà della Esso Italiana Srl con sede legale in Viale Castello della Magliana n. 25 – 00148 - Roma per il tramite della Golder Associates Srl di cui alla relazione n. 1250830584/EM4525 approvata in sede di Conferenza dei Servizi dell' 11/03/2014;
- con nota acquisita agli atti d'ufficio con prot. n. 771710 del 17/11/2014 la Esso Italiana ha trasmesso il documento di Analisi del rischio elaborato dalla società Golder Associates s.r.l.;
- in data 18/12/2014 si è tenuta presso la scrivente UOD la conferenza dei servizi come da verbale prot. n. 18451 del 13/01/2015 con cui l'ARPAC con nota prot. n. 0074734 del 18/12/2014 acquisito agli atti d'ufficio con prot. n. 0862560 di pari data, comunica che per l'espressione del parere di competenza è necessario fornire una serie di integrazioni/chiarimenti.
- con nota acquisita agli atti d'ufficio con prot. n.822223 del 19/12/2016 la Esso Italiana ha trasmesso il documento di Analisi del rischio (REVISIONE 1) elaborato dalla società Golder Associates s.r.l.;
- la scrivente UOD ha convocato la Conferenza dei Servizi per l'analisi del documento di Analisi del rischio (REVISIONE 1) per il giorno 06/02/2017 rinviata prima al 16/02/2017 su richiesta della società Esso e poi all' 08/03/2017 su richiesta di ARPAC;
- in data 08/03/2017 si è tenuta presso la scrivente UOD la conferenza dei servizi come da verbale prot. n. 188219 del 14/03/2017 con cui l'ARPAC con nota prot. n. 13778 del 14/03/2017 acquisito agli atti d'ufficio con prot. n. 169509 di pari data, comunica che per l'espressione del parere di competenza è necessario fornire una serie di integrazioni/chiarimenti, tra cui quella relativa alle misure dei soil gas con almeno 4 campagne consecutive in modo da ricoprire un'intera annualità;
- in data 31/05/2017 si è tenuto presso l'ARPAC Dipartimento di Benevento un incontro tra ARPAC, Esso e Golder allo scopo di concordare l'ubicazione degli ulteriori peziometri chiesti con nota ARPAC prot. n. 13778 del 14/03/2017 acquisito agli atti d'ufficio con prot. n. 169509 di pari data così come richiesto in sede di conferenza dell'8/3/2017;
- con nota prot. n. 481023 del 12/07/2017 la Goldere Associates s.r.l. ha comunicato gli esiti di tale incontro ed in particolare si è decisa la realizzazione dei pozzi di monitoraggio S21-S22 sul piazzale del punto di vendita in prossimità del confine est del sito; S23-S24 sul piazzale del punto di vendita al confine nord del sito; S25 all'esterno del punto di vendita a nord-est dell'esistente S16; saranno inoltre realizzati ulteriori due punti di misura dei soil gas SGS7-SGS8 al confine nord in prossimità dell'edificio bar;
- con nota acquisita agli atti d'ufficio con prot. n.652553 del 5/10/2017 la Esso Italiana ha trasmesso il documento di Analisi del rischio (REVISIONE 2) elaborato dalla società Golder Associates s.r.l. alla luce delle integrazioni chieste da ARPAC e dell'incontro tecnico tenuto in data 31/05/2017; tale documento di Analisi del rischio (REVISIONE 2) pag. 1 evidenzia come : *"L'esito delle elaborazioni condotte ha stabilito che il sito è contaminato ai sensi del D.Lgs 152/06 e che dovrà essere presentato un progetto operativo di bonifica secondo l'art. 7 del D.Lgs 152/06"*;
- in data 24/10/2017 si è tenuta presso la scrivente UOD la conferenza dei servizi come da verbale prot. n. 701785 del 25/10/2017 con cui l'ARPAC, con nota prot. n. 62913 del 24/10/2017 acquisita

agli atti d'ufficio con prot. n. 700051 di pari data, comunica che per esigenze organizzative interne è necessario procrastinare la conferenza odierna, fornendo comunque alcuni elementi di valutazione sul documento (Analisi di Rischio Revisione 2) che saranno compiutamente dettagliati in sede di prossima conferenza di servizi.

- la scrivente UOD ha riconvocato la Conferenza dei Servizi per l'analisi del documento di Analisi del rischio (REVISIONE 2) per il giorno 14/11/2017 rinviata nuovamente su richiesta dell'ARPAC (nota prot. n. 742726 del 13/11/2017) giustificata dalla complessità dell'argomento, al 29/11/2017;
- in data 29/11/2017 si è tenuta presso la scrivente UOD la conferenza dei servizi come da verbale prot. n. 794920 del 01/12/2017 con cui l'ARPAC con nota prot. n. 70129/2017 del 29/11/2017 acquisita agli atti d'ufficio con prot. n. 788247 di pari data, comunica che per l'espressione del parere di competenza è necessario fornire una serie di integrazioni/chiarimenti; in tale sede i consulenti della Esso dichiarano che :” a seguito delle prescrizioni e osservazioni dell’Arpac, si provvederà a presentare un’ integrazione al piano di caratterizzazione approvato con Decreto n. 513 del 1° aprile 2014, la cui approvazione sarà sottoposta alla prossima CdS” ed inoltre al fine di accelerare quanto più possibile le tempistiche del procedimento, la Esso si rende disponibile a iniziare le campagne di monitoraggio sui soil gas e sulle acque, secondo quanto richiesto da Arpac nei pareri trasmessi alla CdS del 24 ottobre 2017 e in data odierna.”;
- che ARPAC con nota prot. n. 6148 del 4/1/2018 ha trasmesso un riscontro al verbale della conferenza del 29/11/2017;
- con nota acquisita agli atti d'ufficio con prot. n.11506 del 8/01/2018 la Esso Italiana ha trasmesso il documento di “Piano della caratterizzazione integrativo” il quale tiene conto delle integrazioni e chiarimenti chiesti dall'ARPAC nelle conferenze del 24/10/2017 (nota prot. n. 62913 del 24/10/2017) e 29/11/2017 (nota prot. n. 70129/2017 del 29/11/2017) oltre che di una serie di interventi aggiuntivi e volontari effettuati da parte di Esso ai fini del miglioramento del quadro conoscitivo;
- in data 02/02/2018 si è tenuta presso la scrivente UOD la conferenza dei servizi come da verbale prot. n. 80007 del 05/02/2018 con cui l'ARPAC, con nota prot. n. 5565/2018 del 29/01/2018 acquisita agli atti d'ufficio con prot. n. 61242 di pari data, chiede nuovamente il rinvio della Conferenza nelle more che la Esso Italiana trasmetta i risultati dei prelievi effettuati a novembre 2017 al fine di definire con maggiore correttezza l'ubicazione e il numero dei nuovi piezometri integrativi;
- **La Esso Italiana** consegna in sede di conferenza, copia delle analisi di novembre 2017 chieste da Arpac, inoltre, in relazione alla nota ARPAC prot. n. 5565/2018 del 29/01/2018 precisa che sul sito in oggetto è già attivo un sistema di messa in sicurezza eseguita attraverso un “pump and treat”, potenziato in data 17/11/2017 e quindi successivamente alla data dell'ultimo monitoraggio delle acque eseguito in contraddittorio con ARPAC- collegato ai pozzi S23-S24-S8 e PM1 oltre a spurghi forzati dai piezometri esterni al punto vendita effettuati con cadenza mensile.
- **in tale seduta il Dott. Parente**, evidenzia che oggetto della Conferenza odierna è l'integrazione del piano di caratterizzazione al fine di meglio delimitare l'area oggetto dell'inquinamento, così come richiesto da ARPAC nella nota acquisita agli atti d'ufficio con prot. n. 788247 del 29/11/2017, relativa alla precedente C.d.S.; In particolare, nella nota succitata, ARPAC richiedeva, la creazione di ulteriori piezometri con due campagne di monitoraggio di almeno sei mesi ai fini dell'ampliamento ulteriore dell'area di investigazione della falda in direzione laterale ai piezometri S23 e S24; La ditta, per rispondere a tale esigenza, ha proposto nel piano di integrazione oggetto della conferenza (vedi planimetria allegata), la creazione di due ulteriori piezometri richiesti da ARPAC (da denominare S27-S29) più un terzo piezometro da porre cautelativamente più a valle (da denominare S28) ai fini del monitoraggio delle acque con due campagne di campionamento e ulteriori due campagne di campionamento una nella stagione invernale una in quella estiva per i Soil Gas (SGS1-SGS8)
- Ciò premesso, considerato che il sito è soggetto a continui e periodici controlli e che sono, pertanto, numerosissime le analisi già effettuate, alla luce del parere ARPAC prot. n. 788247 del 29/11/2017 a cui si rimanda, si approva il piano di integrazione al piano di caratterizzazione presentato con prot. n.11506 del 8/01/2018 e che prevede, tra l'altro, la creazione di ulteriori tre piezometri S27-S28-S-29 e con ulteriori due campagne di monitoraggio sia per le acque che per i soil gas;

- Ai fini di salvaguardare le opportune esigenze istruttorie e di lavoro sul campo da parte di ARPAC le si assegnavano 15 giorni dal ricevimento del: a) verbale con allegata planimetria, b) analisi di novembre 2017, al fine di comunicare le eventuali prescrizioni operative circa l'esatta ubicazione dei piezometri, trascorsi i quali si procederà all'emanazione del Decreto Dirigenziale di integrazione al Piano di Caratterizzazione così come proposto.
- In data 6/02/2018 viene consegnato ad ARPAC : a) il verbale della conferenza del 02/02/2018; b) analisi effettuate a novembre 2017 consegnate dalla ditta in sede di conferenza; c) planimetria con ubicazione delle indagini proposte;
- L'ARPAC nei termini assegnati non ha proposto indicazioni e/o prescrizioni operative circa una diversa ubicazione dei piezometri rispetto a quella proposta;

#### **PRESO ATTO CHE**

- la Conferenza dei Servizi presieduta dal Dott. Giampaolo Parente, nella seduta del 02/02/2018 ha acquisito l'assenso, ai sensi dell'art. 14-ter comma 7 e 14 quater della L. 241/90 e s.m.i.. da parte della Provincia di Benevento, dell' ASL Bn, del Comune di Benevento non avendo gli stessi espresso in sede di conferenza o fatto pervenire alcun parere negativo in merito.
- Con nota della Esso Italiana s.r.l. prot. n. 133057 del 28/02/2018 si comunica che a far data dal 14 febbraio 2018 la Esso Italiana s.r.l. ha trasferito il contratto di locazione nell'ambito del trasferimento di ramo di azienda del punto di vendita di carburante di proprietà di Fuel Center s.r.l. a EG Italia s.r.l. con sede in corso Italia 22 – Milano, e che quest'ultima ha contrattualmente assunto, dalla data del trasferimento, ogni responsabilità e obbligo di bonifica e di ripristino ambientale del sito, presente e futuro, conosciuto o sconosciuto. Pertanto dalla suddetta data EG Italia assumerà la gestione di tutte le responsabilità relative alla prosecuzione del procedimento di bonifica ambientale in corso relativo al sito in questione. Inoltre, a partire dalla suddetta data la società Golder Associates s.r.l. (consulente ambientale della Esso Italiana s.r.l.) è sostituita dalla società Ecotherm s.r.l. (consulente ambientale di EG Italia S.r.l.);
- così come richiesto in sede di Conferenza dei Servizi del 02/02/2018, constatata la necessità di una rapida definizione dell'intervento anche alla luce delle innumerevoli analisi già effettuate oltre a quelle da svolgere nei prossimi mesi, con nota prot. n. 117845 del 21/02/2018 la società EG Group (subentrata ad Esso) per il tramite della società di consulenza ambientale Ecotherm s.r.l. ha trasmesso il cronoprogramma delle attività che prevede la trasmissione del nuovo Piano di Analisi del Rischio entro il mese di ottobre 2018 e successivamente all'approvazione dello stesso da parte della CdS, la presentazione del Progetto di Bonifica entro il mese di dicembre 2018;

#### **VISTO**

- l'art. 242 D. Lgs. vo 152/06;
- il Decreto n. 513 del 1° aprile 2014 dell'ex STAP di Benevento;

#### **VISTA**

L'istruttoria compiuta dalla UOD Ambiente e Rifiuti territorialmente competente per l'adozione del provvedimento di seguito riportato e l'attestazione di regolarità del procedimento amministrativo svolto;

#### **DECRETA**

**DI APPROVARE**, così come approva, il "Piano della caratterizzazione integrativo", relativo al Punto vendita ex ESSo sito in via Paoletta Benevento - PVF 0374 - con allegata planimetria (vistata in sede di conferenza) trasmesso con nota acquisita agli atti d'ufficio con prot. n.11506 del 8/01/2018 dalla Esso Italiana il quale tiene conto delle integrazioni e chiarimenti chiesti dall'ARPAC nelle conferenze del 24/10/2017 e 29/11/2017 oltre che di una serie di interventi aggiuntivi e volontari effettuati da parte di Esso ai fini del miglioramento del quadro conoscitivo;

#### **PRECISARE CHE**

- la presente autorizzazione, conformemente a quanto disposto dal comma 7 dell'art. 242 del D. Lgs 152/06, costituisce assenso per tutte le opere connesse alla bonifica del sito in esame, sostituendosi ad ogni altra autorizzazione, concessione, concerto, intesa, nulla osta da parte delle Pubbliche Amministrazioni e comporta dichiarazione di pubblica utilità, di urgenza ed indifferibilità dei lavori.

- alla luce della succitata nota della Esso prot. n. 133057 del 28/02/2018, ferme restando le responsabilità pregresse, il soggetto attuatore dell'intervento di che trattasi è la società EG Italia s.r.l.;
- così come disposto dal comma 7 dell'art. 242 la società EG Italia s.r.l. dovrà sottoporre alla UOD Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti – Benevento, le risultanze delle indagini integrative alla Caratterizzazione e l'applicazione della procedura di Analisi del Rischio sito specifica;
- la ditta si dovrà raccordare preventivamente con ARPAC, per le attività di campo;

**NOTIFICARE** il presente Decreto alla società EG Italia s.r.l – Corso Italia, 22 Milano- subentrata ad Esso Italiana s.r.l.

**INVIARE** copia del presente Decreto alla Direzione Generale per la difesa del suolo e l'Ecosistema – UOD Bonifiche – Napoli (50-06-05); - Alla Società Ecotherm s.r.l. (consulente ambientale di EG Italia s.r.l.)- Via Vaccareccia, 43/D Pomezia (RM) ; Alla Provincia di Benevento; All'ARPAC – Dipartimento Provinciale di Benevento; All'ASL Bn1; All' Arch. Ornella Fetto – Via Tommaso Bucciano n. 24 – 82100 Benevento; di pubblicare il predente atto nella sezione “Regione casa di vetro”

Dott.Giampaolo Parente