

Dipartimento Tecnico		8	
Settore Programmaxion	e del Territorio		
Servizio Geologia, Siti	Contaminati,	VSS.	B.B. A.V.

Prot.

Pescara, 12/02/2015

Alla Regione ABRUZZO

Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali

Servizio Gestione Rifiuti gestionerifiutiebonifiche@pec.regione.abruzzo.it

Alla Provincia di PESCARA

Settore VIII - Tutela dell'Ambiente, Politiche energetiche e Comunitarie antonio.forese@pec.provincia.pescara.it ambiente@pec.provincia.pescara.it

All'A.R.T.A Abruzzo – distretto Provinciale di Chieti dist.chieti@pec.artaabruzzo.it

All'A.R.T.A Abruzzo sede.centrale@pec.artaabruzzo.it

All'ASL di Pescara

Servizio Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica aslpescara@postecert.it

Alla Società WATER & SOIL REMEDIATION S.r.l. remediation@pec.wsr.it

Alla Società Saipem S.p.A.
c.a. dott. Dott. Romaldi/Renga/Rubino
pvenv.rete.centrosud@pec.eni.com

Alla Società ENI S.p.A.

Divisione Refining & Marketing – area commerciale Ancona c.a. ing. A. Lacchè aldo.lacche@pec.eni.it

Oggetto: PE900010 --- EX P.V. AGIP N. 6885 DI PESCARA VIA TIBURTINA - PROPOSTA INDAGINE INTEGRATIVA. Trasmissione Verbale della Conferenza di Servizi.

Con riferimento a quanto in oggetto, si trasmette in allegato alla presente copia del verbale della Conferenza di Servizi tenutasi in data 12-02-2015 presso gli uffici dello scrivente Comune.

Distinti saluti

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO GEOLOGIA SITI CONTAMINATI, VAS E BB.AA.

Dott. Geol. Edgardo SCURTI

IL DIRIGENTE DEL SETTORE
PROGRAMMAZIONE DEL TERRITORIO
Arch. Tommaso VESPASIANO



Dipartimento Tecnico

Settore Programmazione del Territorio

Servizio Geologia, Siti Contaminati, VAS e BB. AA.

VERBALE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI In data 05 Febbraio 2015 con inizio alle ore 11.30

CONFERENZA DI SERVIZI

ARTT. 14 E SEGUENTI DELLA LEGGE 07-08-1990 N. 241 E SS.MM.II., D.lg. 3 APRILE 2006, N. 152 E S.M. E I. – L.R. N. 45 DEL 19 DICEMBRE 2007 E SS.MM.II. – DELIBERA DI GIUNTA REGIONALE N. 257 DEL 19-03-2007.

EX P.V. AGIP N. 6885 DI PESCARA VIA TIBURTINA – PROPOSTA INDAGINE INTEGRATIVA – PE900010

PREMESSO CHE:

- a seguito di riorganizzazione della macrostruttura Comunale, le competenze in materia di siti contaminati è stata trasferita dal servizio "Ecologia e Ambiente" al neo costituito servizio "Geologia, Siti Contaminati, Vas e BB. AA."
- in data 14-01-2014, con protocollo n. 10739 del 17-01-2015, è stato acquisito l'elaborato trasmesso dalla società Water & Soil Remediation S.r.l. (prot. n. 881 del 24-12-2014), avente per oggetto "EX P.V. AGIP n. 6885 di Pescara via Tiburtina Proposta indagine integrativa";

PRESO ATTO:

 Della nota prot. n. 11683 del 19/01/2015, riguardante la trasmissione del fascicolo relativo al sito in oggetto da parte del responsabile del Servizio Energia e Ambiente;

CONSIDERATO INOLTRE CHE:

- risulta necessario riportare a un'unica sede di confronto l'acquisizione delle valutazioni tecniche da parte degli
 Enti coinvolti nell'ambito del procedimento;
- con propria nota prot. n. 12401 del 30-01-2015 è stata convocata per il giorno 12-02-2015 la Conferenza di Servizi per la valutazione dell'elaborato di cui sopra e la successiva definizione del procedimento in itinere;
- in allegato alla medesima, è stata inviata, ai soggetti invitati, copia della documentazione trasmessa dalla società Water & Soil Remediation S.r.l. (prot. n. 881 del 24-12-2014), acquisita dal Comune di Pescara al prot. n. 10739 del 17-01-2015, avente per oggetto: "EX P.V. AGIP n. 6885 di Pescara via Tiburtina – Proposta indagine integrativa";

L'anno duemilaquindici, il giorno 12 del mese di Febbraio (12-02-2015), alle ore 11,20, presso la sede del Comune di Pescara – Palazzo EX I.N.P.S. - p.za Italia, piano quarto – sala Gaspare Masciarelli - si è tenuta la Conferenza dei servizi relativi al sito in oggetto, convocata congiuntamente, con nota sopracitata, dal Responsabile del Servizio Geologia, Siti Contaminati, Vas e BB. AA., dott. Geol. Edgardo SCURTI, e dal sottoscritto Dirigente del Settore Programmazione del Territorio del Comune di Pescara,

INVITATI ALLA CONFERENZA DI SERVIZI:

1. Regione ABRUZZO

Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali - Servizio Gestione Rifiuti;

- 2. Provincia di PESCARA Settore VIII Tutela dell'Ambiente, Politiche energetiche e Comunitarie;
- 3. A.R.T.A Abruzzo distretto Provinciale di Chieti;
- 4. A.R.T.A Abruzzo sede centrale;
- 5. ASL di Pescara Servizio Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica;

.83790

92 R



Medaglia d'oro al Merito Civile

Dipartimento Tecnico

Settore Programmazione del Territorio

Servizio Geologia, Siti Contaminati, VAS e BB. AA.

- 6. Società WATER & SOIL REMEDIATION S.r.l.:
- Società SAIPEM S.p.A.;
- Società ENI S.p.A.

Assume la Presidenza della conferenza di servizi il sottoscritto arch. Tommaso VESPASIANO, Dirigente del Settore Programmazione del Territorio.

IL PRESIDENTE:

Registra la presenza dei rappresentanti degli Enti e società invitate, i quali vengono di seguito elencati:

- Regione ABRUZZO Assente
- 2. Provincia di PESCARA P.I. Giuseppe POMPILI, dipendente delegato dal Dirigente preposto, giusta delega del 12-02-2015, la quale viene formalmente acquisita agli atti;
- 3. A.R.T.A Abruzzo distretto Provinciale di Chieti Assente pervenuta a mezzo PEC relazione tecnica (prot. n. 747 del 30-01-2015), acquisita al prot. n. 27328 del 06-02-2015;
- 4. A.R.T.A Abruzzo direzione centrale Assente;
- 5. ASL di Pescara dott.sa Adelina STELLA, Dirigente Medico A.S.L. del Servizio Igiene e Sanità;
- Società SAIPEM S.p.A. nella persona della dott.sa Laura RENGA;
- 7. COMUNE DI PESCARA arch. Tommaso VESPASIANO, Presidente della C.d.S. e Dirigente del Settore Programmazione del Territorio e Dott. Geol. Edgardo SCURTI, Responsabile del Servizio Geologia, Siti Contaminati, VAS e BB. AA.

Gli stessi, su invito del presidente, sottoscrivono l'"elenco dei Partecipanti", il quale , identificato come "A1" viene allegato al presente verbale.

Il Presidente, dichiara aperta la Conferenza di Servizi, cede la parola al *Dott. Geol. Edgardo SCURTI* affinché possa riassumere l'oggetto del procedimento e la fase operativa attuale .

Il Geol. E. Scurti inizia l'assemblea riassumendo l'oggetto del procedimento e illustrando i contenuti della richiesta trasmessa dalla società e per la quale è stata convocata la presente C.d.S.

Nello specifico precisa, su richiesta del rappresentante della Provincia di Pescara, che le attività d'indagine ambientale in corso sono ad oggi riconducibili a contaminati provenienti dall'attività pregressa e in corso di distribuzione carburanti, tale asserzione viene confermata dalla rappresentante della società SAIPEM.

il Rappresentante della società SAIPEM illustra il Piano di indagine integrativa, presentato con nota del 24-12-2014 acquisita al protocollo del Comune al n. 10739 del 17-01-2015, e ripercorre lo storico del sito specificando come la contaminazione del piezometro Pz2, a seguito dello spegnimento dell'impianto pump & treat, ripresenta ciclicamente valori di contaminanti superiori alle CSC e pertanto propone di approfondire le indagini al fine di definirne l'entità e la provenienza.

Il Geol. Scurti dà lettura della relazione tecnica dell'Agenzia ARTA (nota prot. n. 747 del 30-01-2015) prendendo atto del sostanziale accoglimento della proposta presentata nonché delle prescrizioni contenute nella medesima. Copia della stessa viene allegata alla presente per farne parte integrante e sostanziale.

So

d



Dipartimento Tecnico

Settore Programmazione del Territorio

Servizio Geologia, Siti Contaminati, VAS e BB. AA.

PER QUANTO SOPRA E A CONCLUSIONE DELLA DISCUSSIONE LA CONFERENZA DEI SERIZI ALL'UNANIMITA':

APPROVA la proposta di indagine integrativa trasmessa dalla società WATER & SOIL REMEDIATION S.r.l. di cui all'oggetto, accogliendo integralmente le prescrizioni contenute nella nota ARTA prot. n. 747 del 30-01-2015, allegata al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale.

IL R.D.P. STABILISCE:

- che la data dei campionamenti dovrà essere concordata preventivamente con L'ARTA, cui farà seguito ufficiale comunicazione agli Enti Coinvolti;
- che all'esito delle indagini la ditta proponga contestualmente le azioni consequenziali da intraprendere e da sottoporre all'approvazione della CDS.

IL PRESIDENTE:

Prende atto e acquisisce:

1. l'Allegato "A1", riportante l'Ente di Appartenenza, il nome dei partecipanti e la relativa firma.

Dispone:

1. di trasmettere copia del presente verbale, a tutti gli Enti invitati e alla ditta interessata.

Non essendovi null'altro da discutere la seduta è tolta alle ore 13,15.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente della C.d.S., QUINE DI A

Dirigente del Settore Programmazione del Territorio arch. Tommaso VESPASIANO

Regione ABRUZZO - assente.

Provincia di PESCARA – sig. Giuseppe POMPILI

A.R.T.A ABRUZZO - assente- parere acquisito

Asl di PESCARA

dott.sa Adelina STELLA

Comune di PESCARA - arch. Tommaso VESPASIANO

dott. geol. Edgardo SCURTI

Ditta SAIPEM S.p.A. -

Piazza Italia - 65121 Pescara - Tel. 085-42.831 Fax 085/42.83790 protocollo@pec.comune.pescara.it

CONFERENZA DEI SERVIZI AI SENSI DEGLI ARTT. 14 E SEGUENTI DELLA LEGGE 07-08-1990 N. 241 E SS.MM.II., DEL D.LG. 3 APRILE 2006, N. 152 E S.M. E I. – L.R. N. 45 DEL 19 DICEMBRE 2007 E SS.MM.III. – DELIBERA DI GIUNTA REGIONALE N. 257 DEL 19-03-2007.

	T	T		_	T	_	_	_
EX P.V. AGIP n. 6885 di Pescara via Tiburtina – Proposta indagine integrativa - PE900010	1441	GIUSGARE FOURPLEE	laura Fenga O	ABELINA, STACK	SCURTI, ENGARDO	VESPASIANO, TOMMASO		
	FIRMA	gigh Town li	godfern h	No.	den in the second			
	ENTE DI APPARTENENZA	PROVINCIA SU	SATPERS, P.A.	ASC PESCARA	COMUNE DI PESCARA	COMUNE DI PERLARA		
	COGNOME	P 0 57 P : L1	RENGA	STRUTT	SCURTI	UES PASIANO		
	NOME	GIUSEPPE	4004 7	ADEUNA	EDGARDO	TOMM450		
	тітого	P.CL.	Geodof	MEDICO	Gegobo	PKCH.		

Il Presidente della Conferenza arch. Tommaso VESPASIANO

Pescara 12/02/2015



Settore III – Ambiente e Pianificazione territoriale

Il Dirigente dr. Antonio Forese

Servizio "Tutela dell'Ambiente"

Oggetto: delega alla partecipazione a Conferenza di Servizi indetta dal Comune di Pescara (PE).

Pescara, 12/02/2015

Il Sottoscritto.

Visti:

- l'art. 107 (Funzioni e responsabilità della dirigenza) del D.Lgs. 267/2000,
- l'art. 21 (Competenze dei Dirigenti di Settore) del regolamento di organizzazione della Provincia di Pescara approvato con D.G.P. nº 174 del 11/09/2009.
- il Decreto del Presidente della Provincia n.34 del 13.12.2014 e successive integrazioni è stato attribuito l'incarico di Dirigente del Settore III "Ambiente e pianificazione territoriale" al dr. Antonio Forese.
- la Determina n.193 del 04/02/2015 con la quale il sottoscritto Dirigente ha organizzato il Settore e conferito incarichi, individuando i responsabili dei Servizio e delle relative U.O..
- la nota del Comune di Pescara (PE) del 30/01/2015 acquisita agli atti con prot 37474 del 02/02/15, con la quale è stato convocato per il 12/02/15 ore 11,00, la CdS per l'analisi dei documento inerente la proposta indagine integrativa "Ex P.V. AGIP n. 6885 di Pescara via Tiburtina".

con la presente,

DELEGA

il dipendente provinciale Giuseppe Pompili, del Servizio Tutela dell'Ambiente, a rappresentarlo e ad esprimere in essa tutte le determinazioni di competenza del Servizio.

DIRIGENTE

Dr. Antonio Forese



AREA URBANISTICA
SETTORF PROGRAMMAZIONE DEL TERRIFORIO
PERVENUTAL 6 FEB. 2015
PROT. N. 27328
ASSEGNATA SCURTI

South Sex 1002 PROPER TO Sex 1000 PROPER TO SEX 100

A Regione Abruzzo – Servizio Gestione Rifiuti Via Passolanciano, 75 – 65124 Pescara PE gestionerifiutiebonifiche@pec.regione.abruzzo.it

Provincia di Pescara Servizio Tutela dell'Ambiente e Protezione Civile Piazza Italia, 30 – 65121 Pescara PE ambiente@pec.provincia.pescara.it

ASL di Pescara - Dipartimento Prevenzione Via Paolini, 47 - 65124 Pescara (PE) aslpescara@postecert.it

Comune di Pescara Servizio Ecologia ed Energia Piazza Italia, 1 – 65121 Pescara (PE) protocollo@pec.comune.pescara.it

Saipem Spa Via Toniolo, 1 61032 Fano (PU) c.a. Dott. Romaldi pvenv.rete.centrosud@pec.eni.com

OGGETTO: Ex PV Agip n°6855 di Pescara via Tiburtina (PE) - Proposta di Indagine integrativa.

Con riferimento al procedimento in oggetto, si trasmette il parere tecnico di seguito allegato. Distinti Saluti

Dott.ssa Virginia LENA





Regione Abruzzo – Servizio Gestione Rifiuti Via Passolanciano, 75 – 65124 Pescara PE gestionerifiutiebonifiche@pec.regione.abruzzo.it

Provincia di Pescara Servizio Tutela dell'Ambiente e Protezione Civile Piazza Italia, 30 – 65121 Pescara PE ambiente@pec.provincia.pescara.it

ASL di Pescara - Dipartimento Prevenzione Via Paolini, 47 - 65124 Pescara (PE) aslpescara@postecert.it

Comune di Pescara Servizio Ecologia ed Energia Piazza Italia, 1 – 65121 Pescara (PE) protocollo@pec.comune.pescara.it

Saipem Spa Via Toniolo, 1 61032 Fano (PU) c.a. Dott. Romaldi pvenv.rete.centrosud@pec.eni.com

OGGETTO: Ex PV Agip n°6855 di Pescara via Tiburtina (PE) - Proposta di Indagine integrativa.

RELAZIONE TECNICA

Si riscontra la nota elaborata da Water & Soil per conto di ENI S.p.a. relativa alla volontà di intraprendere una campagna di indagine integrativa nel sito indicato in oggetto, a fronte del rinvenimento di contaminazione nelle acque sotterranee del piezometro P2 per il parametro idrocarburi espressi come n-esano, durante le fasi di monitoraggio post bonifica.

Si apprende che la ditta ha prontamente provveduto alla riattivazione dell'impianto di Pump & Treat presente in sito.

Si rimane in attesa di conoscere la data dei sondaggi e dei campionamenti, che dovrà essere comunicata al distretto di Chieti con preavviso di almeno 15 giorni, al fine di consentire la partecipazione alle attività di campo.

Si chiede inoltre di allegare al documento che verrà prodotto a seguito delle attività di indagine, oltre alla cartografia piezometrica anche una dettagliata ricostruzione del contesto geologico dell'area per integrare il modello concettuale del sito e comprendere le motivazioni della ricomparsa della contaminazione.

Si evidenzia che il tratto filtrante dei piezometri di nuova realizzazione dovrà interessare la zona di oscillazione della falda, la frangia capillare e tutto lo spessore dell'acquifero interessato dalle perforazioni (fino a fondo foro).



Poiché nel sito viene stimata una soggiacenza di circa 1,5 m dal p.c., si concorda con l'opportunità di prelevare un solo campione di terreno insaturo per sondaggio. Se tale campione tuttavia dovesse interessare anche solo in parte il terreno superficiale al di sotto del riporto/massetto (ovvero, se l'intervallo di campionamento dovesse iniziare a profondità inferiore di un metro dal p.c.), gli eventuali superamenti riscontrati, nell'ottica di un possibile aggiornamento dell'analisi di rischio dovranno essere cautelativamente attribuiti alla sorgente suolo superficiale.

In previsione di una eventuale revisione dell'analisi di rischio sito specifica, inoltre, sarebbe opportuno prelevare anche un campione di terreno saturo per sondaggio per analisi su foc, pH e granulometrie.

Il Collaboratore Tecnico Professionale Geologo Dott. Gianluca MARINELLI

II responsabile dell'U.O. Siti contaminati e/discariche Dott.ssa Lucina LUCHETTI

IL DIRIGENTE

Dott, Chim. Roberto COCCO