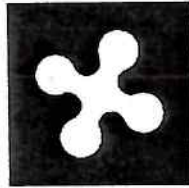


e-on Produzione s.p.a.		A Data	05/04/2012
Centrale di Tavazzano		P Prot	414
CC		CSM	
PS		MEC	
ASIA		ER	
CSE		PL	
CHIM		MA	
CDE		Stit. Locali	
IM		CoG	
		AMM	
		APP	
AMB	TEC	PERS	
Codice Archivio			20



PER COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE

Regione Lombardia

Qualità dell'Ambiente

DIREZIONE GENERALE AMBIENTE, ENERGIA E RETI
Unità Organizzativa Tutela Ambientale

Conferenza di Servizi art. 14 legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i.

Verbale del 5 Aprile 2012

Oggetto:

**Comuni di Tavazzano con Villavesco e Montanaso Lombardo
– Interventi di bonifica in corso nell'area della Centrale E-ON
Produzione S.p.A.**

Visto il Capo IV della legge 7 agosto 1990 n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e s.m.i., recante disposizioni sulla procedura di semplificazioni dell'azione amministrativa ed in particolare sulla disciplina della Conferenza di Servizi.

Visto il provvedimento 2 gennaio 2003 della Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento per il coordinamento amministrativo, recante disposizioni in materia di Conferenza di Servizi.

Vista la sezione II della legge regionale 1 febbraio 2005, n. 1 "Interventi di semplificazione – Abrogazione di leggi e regolamenti regionali – Legge di semplificazione 2004" ed in particolare l'art. 7 – Disciplina della conferenza di servizi.

PRESENZE

Regione Lombardia: Nicola Di Nuzzo, Marina Bellotti;

Provincia di Lodi: Villani Gianluca;

Conferenza di Servizi l. 240/1990 – Comuni di Tavazzano con Villavesco e Montanaso Lombardo
Procedimento di bonifica in corso nell'area della Centrale E-ON Produzione S.p.A. - 5 Aprile 2012

ARPA Lombardia, Dip. Lodi: Stefania Ughini;

Comune di Tavazzano con Villavesco: Gianmatteo Piana;

Comune di Montanaso Lombardo: Sindaco Luca Ferrari, Alessandro Carminati;

Soggetto istante: E-ON Produzione S.p.A. rappresentata all'odierna sessione di Conferenza di Servizi dal dott. Bellocchio;

Sono altresì presenti i rappresentanti della società come da unito foglio di presenza, parte integrante del presente verbale.

PREMESSE

Premesso che la Regione Lombardia ha convocato, con nota n. 6099 del 21.3.2012, la Conferenza di Servizi per la valutazione dello stato di aggiornamento degli interventi di bonifica in corso nell'area della Centrale Elettrica di proprietà di E-ON Produzione S.p.A., invitando tutti gli Enti ed Amministrazioni interessate dal procedimento al tavolo odierno.

Atteso che nel contesto dell'iter istruttorio le cui funzioni autorizzatorie sono in capo alla Regione Lombardia, in virtù dei disposti normativi di cui all'art. 242 del d.lgs 3 aprile 2006, n. 152, quale Amministrazione procedente, esperito congiuntamente agli Enti territorialmente interessati, sono state richieste le manifestazioni di giudizio degli Enti partecipanti, allo scopo di conoscere e recepire le condizioni e prescrizioni da parte dei soggetti coinvolti, per ottenere i conseguenti atti di consenso sul progetto di cui trattasi.

TUTTO CIO PREMESSO, SI DA' ATTO QUANTO SEGUE

In data 5 Aprile 2012, presso la sede della Regione Lombardia, sono convenuti alla Conferenza di Servizi, presieduta dall'Ufficio Bonifiche dell'Unità Tutela Ambientale della Direzione Generale Ambiente, Energia e Reti i soggetti, rappresentanti delle Amministrazioni e degli Enti interessati come sopra evidenziato.

In apertura della Conferenza di Servizi, l'Ufficio presidente verifica la presenza dei soggetti convocati e prende atto positivamente della loro legittimazione alla rappresentanza dei rispettivi organi competenti.

Segue la discussione sui singoli argomenti.

➤ Area ex Gruppi 1, 2, 3, 4

Il dott. Di Nuzzo ricorda che nel corso dell'ultima Conferenza di Servizi è stato ritenuto approvabile con prescrizioni il Piano integrativo di caratterizzazione per l'area degli ex-Gruppi 1, 2, 3, 4, proposto da E-On.

L'ing. Bellocchio illustra in sintesi le attività in corso nell'area di Centrale e ricorda che, con nota acquisita al protocollo regionale n. 10258 del 5.5.2011, la società E-ON ha, trasmesso, una relazione di sintesi in cui presenta le modalità operative per l'esecuzione

delle indagini di campo con sonda M.I.P., secondo le osservazioni formulate dalla Provincia di Lodi.

Il consulente di parte, dott. Brusaferro, ricorda che la relazione include, inoltre, una proposta di Protocollo di dettaglio per i test pilota di laboratorio per la tecnologia ISCO, al fine di valutare l'applicabilità *in situ* al caso specifico.

L'ing. Bellocchio evidenzia che la scelta di una tecnologia *in situ* è dettata dalle condizioni del sito, considerata la vicinanza del canale Muzza alla porzione di area contaminata e la soggiacenza della falda prossima alla superficie, che renderebbero di fatto complesse le attività di scavo e rimozione in sicurezza.

La dott.ssa Ughini evidenzia alcune perplessità generali in merito alla tecnologia di trattamento *in situ* proposta, che in altri procedimenti di bonifica valutati dall'Agenzia ha portato all'ulteriore mobilitazione di contaminati in falda in precedenza non riscontrati.

In merito al monitoraggio delle acque sotterranee, il dott. Tinnirello evidenzia che le campagne analitiche trimestrali non hanno evidenziato superamenti dei limiti della vigente normativa in materia di bonifiche per i parametri ascrivibili alle attività di Centrale (ottobre 2010 / gennaio 2012).

In merito, la rappresentante di ARPA Lombardia chiede che sia incluso nel monitoraggio trimestrale il piezometro NP1 ubicato in corrispondenza della porzione di area contaminata.

PARERI DEGLI ENTI

Provincia di Lodi e ARPA Lombardia:

In merito alle **indagini di caratterizzazione**, esprimono parere positivo all'integrazione del Piano di caratterizzazione in corrispondenza del Basamento Gruppi 3-4, nonché all'applicazione della sonda M.I.P. per ulteriori 12 punti di monitoraggio integrativi, con la prescrizione di eseguire preliminarmente le indagini con sonda M.I.P. e successivamente realizzare i carotaggi per la delimitazione della sorgente e il prelievo di campioni per l'esecuzione dei test pilota di laboratorio.

Evidenziano, inoltre, la necessità che sia garantita la speciazione degli idrocarburi per entrambe le porzioni di area risultate contaminate.

In merito alla **sperimentazione di laboratorio** della tecnologia ISCO, rilevano che:

- devono essere approfondite le conoscenze sullo stato di fatto dell'area che possono influire sulla mobilitazione di metalli naturalmente presenti nel suolo, verificando in particolare, parametri *in situ* quali: presenza di carbonati, solfati, metalli, pH;
- devono essere effettuate la determinazione del potere tampone del terreno;
- devono essere eseguite le determinazioni analitiche sia sulla fase solida che liquida;
- devono essere valutate la necessità di effettuare acidificazione dei campioni di terreno;
- deve essere integrato l'elenco dei metalli da ricercare nei test di lisciviazione con i parametri Al, Cd, Co, Zn;
- dovranno essere chiaramente individuati i catalizzatori utilizzati con i reagenti proposti.

Regione Lombardia: fa proprio il parere positivo di ARPA e Provincia e chiede che la Società e gli Enti di controllo approfondiscano il protocollo dei test di laboratorio in specifici incontri tecnici.

Comuni di Tavazzano con Villavesco e Montanaso Lombardo: prendono atto dei pareri tecnici espressi dagli Enti di controllo.

CONCLUSIONI

La Conferenza di Servizi concorda nell'approvare l'integrazione al Piano di caratterizzazione per l'area degli ex-Gruppi 1, 2, 3, 4, trasmesso da E-ON, integrata con l'ulteriore documentazione trasmessa da E-ON Produzione s.p.a. con nota 26.4.2011, prot. 516, nel rispetto delle prescrizioni sopra riportate.

In merito alla proposta di esecuzione di un test pilota di laboratorio per la tecnologia ISCO, le modalità esecutive saranno concordate dalla Società direttamente con gli Enti di Controllo.

La Conferenza di Servizi ricorda che, a seguito del completamento del test pilota di laboratorio, la società E-On dovrà trasmettere una relazione di sintesi dei risultati, comprensiva dell'eventuale protocollo operativo dei test di campo.

➤ Area Ferrocisterne

L'ufficio regionale comunica che la società E-ON ha trasmesso, con nota del 4 aprile 2012, la Relazione di Fine Lavori relativa alle attività di bonifica Fase 2 realizzate in area ex-Ferrocisterne,

Ricorda inoltre che è stata trasmessa la Relazione tecnica ai sensi dell'art. 248 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. da ARPA Lombardia che conferma il raggiungimento degli obiettivi di bonifica Fase 2 previsti dal d.d.u.o. 2450 del 16.3.2010.

La dott.ssa Ughini evidenzia che l'ultima campagna di monitoraggio effettuata dalla Società a Febbraio 2012, in contraddittorio con l'Agenzia, ha confermato l'assenza di contaminazione residua, in accordo con i dati delle precedenti campagne mensili.

L'ing. Bellocchio, conferma inoltre l'intenzione della Società di procedere anche per tale area al solo campionamento semestrale delle acque sotterranee, già in corso per l'intero sedime della Centrale (trasmesso il protocollo in data 6.3.2012 a tutti gli Enti).

CONCLUSIONI

La Conferenza di Servizi odierna prende atto che sono stati conclusi gli interventi di bonifica Fase 2, approvati con d.d.u.o. 2450 del 16.3.2010, come accertato con Relazione tecnica ai sensi dell'art. 248 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. trasmessa da ARPA Lombardia con nota del 6.2.2012.

La Conferenza di Servizi ritiene inoltre condivisibile la proposta di procedere anche per l'area Ferrocisterne al monitoraggio semestrale delle acque sotterranee, secondo il Piano di monitoraggio già attuato per il sedime della Centrale E-On, interrompendo pertanto il monitoraggio mensile.

In chiusura di discussione, la Conferenza di Servizi ritiene, altresì, necessario che la Società garantisca la funzionalità dei due pozzi barriera AFPZ2 e AFPZ3, in quanto non viene escluso un loro utilizzo qualora fossero ritenuti necessari, a seguito della

caratterizzazione dell'area c.d. ex-Gruppi 1-2-3-4, interventi di messa in sicurezza di emergenza della falda.

➤ **Varie ed eventuali**

Piezometro MW10

La dott.sa Ughini evidenzia che gli esiti del campionamento effettuato dalla Società E-On di Febbraio 2012 del piezometro MW10, presentano un superamento per il parametro Vanadio rispetto al valore proposto da ISS.

La Conferenza di Servizi chiede pertanto di mantenere sotto controllo tale parametro nelle prossima campagna di monitoraggio periodico semestrale nel piezometro MW10.

Consegna, infine, agli atti della Conferenza di Servizi odierna n. 5 bollettini analitici relativi alla campagna di monitoraggio di Febbraio 2012.

Attività Terna previste sull'area

L'ing. Bellocchio comunica che la società Terna S.p.A. ha in previsione l'interramento dei cavi elettrici in ingresso alla Stazione elettrica sita in area ex-Gruppi 1, 2, 3, 4.

L'ufficio presidente nel merito segnala che la Società Terna dovrà presentare alla Conferenza di Servizi il progetto di intervento corredato dalla descrizioni delle caratteristiche dell'operazioni, al fine di una sua valutazione.

Il documento dovrà essere corredato dalla dichiarazione di indifferibilità e urgenza ai fini dell'esecuzione delle opere.

L'ufficio presidente ricorda, infine, che essendo l'area in procedimento di bonifica, tutto il materiale escavato dovrà essere gestito come rifiuto.

In considerazione di quanto sopra evidenziato si chiudono i lavori odierni, conclusivi del procedimento imposto, registrando il consenso unanime.

Letto e sottoscritto dai rappresentanti degli Enti:

Milano, 5 aprile 2012

Regione Lombardia:

Provincia di Lodi:

ARPA Dipartimento di Lodi:

Comune di Tavazzano con Villanese:

Comune di Montanaso Lombardo:

Soggetto istante: E-ON Produzione S.p.A.






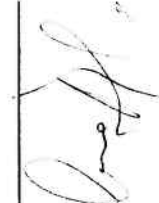


Regione Lombardia

Direzione Generale Ambiente, Energia e Reti
Unità Organizzativa Tutela Ambientale

Comuni di Tavazzano con Villavesco e Montanaso Lombardo – Area Centrale E-ON Produzione S.p.A.
Conferenza di Servizi del 5 Aprile 2012

Presenti

Cognome/Nome	Ente/Società	Telefono	Fax	e-mail	pec	Firma
NICOLA DI NUZZO	Regione Lombardia D.g. Ambiente, Energia e Reti	02-67654205	02- 3936162	nicola_di_nuzzo@regione.lombardia.it	ambiente@pec.regione.lombardia.it	
MARINA BELLOTTI	Regione Lombardia D.g. Ambiente, Energia e Reti	02-67652182	02- 3936162	marina_bellotti@regione.lombardia.it	ambiente@pec.regione.lombardia.it	
UGHINI STEFANIA	ARPA	0371.542540	0371 542542	s.ughini@arpa.lombardia.it		
VILLANI GIANLUCA	PROVINCIA DI LODI	0371.442234	0371.416087	gianluca.villani@provincia.lodi.it	provincia.lodi@pec.regione.lombardia.it	
PIANA GIANMARTINO	COMUNE TAVAZZANO	0371.4046.1		gianmarte.piana@comune.tavazzano.lo.it		
TINIRELLO ROCCO	EON TAVAZZANO	0371 762281	0371 762470	rocco.tinirello@eon.com	rocco.tinirello@eon.legalemail.it	

Cognome/Nome	Ente/Società	Telefono	Fax	e-mail	pec	Firma
BELLICCHIO ANDREA	E.ON C.le TAVAZZANO	0374 762211		andrea.bellichio@eon.com		
TINTORI CLAUDIO	E.ON C.le TAVAZZANO	0374 762331		claudio.tintori@eon.com		
RAIA TOMMASO	URS ITALIA	0242256361		tommaso.raia@urscorp.com		
LUCIANO BRUSAPFERRO	SINESIS	0245422620		R.brusapferro@sinesis-ops.com		
ALESSANDRO D'AMINATI	COMUNE DI MONTANASSIO LOMB.	0371/686824		tecnico@comune.montanassio.lo.it		
LUCA FERIZZI	Comune di Montanassio	~		giobbo@comune.montanassio.lo.it		



Agenzia Regionale
per la Protezione dell'Ambiente
della Lombardia

Dipartimento di Lodi

U.O. Territorio e Sistemi Ambientali
Ufficio Territorio e Attività Integrate
Via San Francesco, 13
26900 Lodi
Tel. 0371/542.51
Fax 0371/542.542

Delega acquisita agli atti
della C.D.S. 5/4/2012
[Signature]

Lodi, 04.04.2012
Prot. n. 47798

Class. 11.2
(da citare nella risposta)

Spett.le
Regione Lombardia
Direzione Generale Ambiente, Energia e Reti
U.O. Tutela Ambientale

Oggetto: **Centrale E-ON di Tavazzano e Montanaso - Valutazione documentazione progettuale relativa al procedimento di cui alla Parte Quarta Titolo V del D.lgs 152/06 - Delega di partecipazione alla Conferenza dei Servizi ai sensi della l. 241/90 e s.m.i..**

In relazione alla Vs. nota di convocazione prot. n. TI.2012.00/06099 del 21 marzo 2012 (prot. ARPA n. 40872/2012) relativa all'oggetto, con la presente si delega la Dott.ssa Ughini Stefania, funzionario dell'Ufficio Suolo, Bonifiche e Rifiuti di questo Dipartimento, a partecipare alla Conferenza di Servizi indetta per il giorno 05 aprile 2012 alle ore 10:00 presso i vostri uffici.

Il Responsabile dell'U.O.
A.P.C.M.
(Dott. Fabio Cambielli)

Il responsabile del procedimento: *[Signature]* Fabio Cambielli - ☎ 0371/452.523 - e-mail: f.cambielli@arpalombardia.it

Sede centrale: Viale F. Restelli, 3/1, 20124 Milano - tel. 02.69.666.1 fax 02.69666254
sito web www.arpalombardia.it



UNI EN ISO 9001:2008
Certificato n. 9175 ARPL



Provincia di Lodi

Delega acquisita age 28
Sett. C.S. 5/4/2012
[Signature]

DECRETO n° REGDP / 11 / 2008 del 31-01-2008

Oggetto: Delega disgiunta permanente al personale del Settore Tutela Territoriale ed Ambientale, a partecipare alle Conferenze di Servizi relative a provvedimenti in materia ambientale.

IL PRESIDENTE

Visto il Decreto n. REGDP/1/2007 del 05/01/2007 del Presidente della Provincia di Lodi;

Preso atto che, in applicazione dei disposti dell'art. 14 e seguenti della L. 241/90 e s.m.i., il numero delle convocazioni per le Conferenze di Servizi, relative a provvedimenti in materia ambientale, è in costante crescita a seguito delle nuove deleghe ambientali;

Dato atto che per il sottoscritto risulta estremamente difficile presenziare di persona alle Conferenze di cui sopra, a causa dei molteplici impegni istituzionali;

Ritenuto, pertanto, opportuno delegare permanentemente e disgiuntamente il Dirigente del Settore Tutela Territoriale ed Ambientale, dott. Filippo Bongiovanni ed i funzionari dott.ssa Paola Rosa, dott. Giancarlo Lo Pumo, dott. Gianluca Villani, dott.ssa Luisa Caperdoni, dott. Mario Pintaldi nonché gli istruttori Alessandro Frascini, Giulia Pisati, Katuscia Tedoldi, Elena Castagnetti, Manuela Marchesi e Sara Dossena a partecipare alle Conferenze di Servizi relative a provvedimenti in materia ambientale;

Richiamato il comma 6 dell'art. 14 ter della legge 241/90 e s.m. i., che così recita: "Ogni Amministrazione convocata, partecipa alla Conferenza di Servizi attraverso un unico rappresentante legittimato dall'organo competente, ad esprimere in modo vincolante la volontà dell'Amministrazione su tutte le competenze della stessa";

Rilevato di sostituire, revocandolo, il Decreto n. REGDP/1/2007 del 05/01/2007;

tutto ciò permesso e considerato;

DECRETA

di delegare permanentemente e disgiuntamente il Dirigente del Settore Tutela Territoriale ed Ambientale, dott. Filippo Bongiovanni ed i funzionari dott.ssa Paola Rosa, dott. Giancarlo Lo Pumo, dott. Gianluca Villani, dott.ssa Luisa Caperdoni, dott. Mario Pintaldi nonché gli istruttori Alessandro Frascini, Giulia Pisati, Katuscia Tedoldi, Elena Castagnetti, Manuela Marchesi e Sara Dossena, a partecipare alle Conferenze di Servizi relative a provvedimenti in materia ambientale, autorizzandoli ad esercitare tutti i diritti e i poteri connessi;

di revocare il Decreto n. REGDP/1/2007 del 05/01/2007.

La presente delega è rilasciata a tempo indeterminato ed avrà vigenza fino a revoca espressa.

IL PRESIDENTE DELLA PROVINCIA

On. Lino Usvado Felissari

The official seal of the Province of Lodi is a circular emblem. It features a central shield with a cross and a crown on top. The words "PROVINCIA DI LODI" are inscribed around the perimeter of the seal.

5. Certificati analitici separate
sge. siti della C.S. del 5/4/2012
[Signature]



**Agenzia Regionale
per la Protezione dell'Ambiente
della Lombardia**

Dipartimento Provinciale di Milano - U.O. Laboratorio
Via Spagliardi 19 - 20015 Parabiago (MI)
Tel 02/74872524 - Fax 02/74872586

Rapporto di Prova n. 416

NUMERO REGISTRO CAMPIONI: 416

Parabiago, 27/02/2012

CAMPIONE DI: ACQUE SOTTERRANEE

- Acque sotterranee bonifiche - (D.Lgs. 152/06 - siti contaminati)

RICHIEDENTE: ARPA Lombardia U.O. Territorio e Sistemi Amt PRELEVATORE: - ARPA Lombardia - Dip. Lodi - U.O.T.S.A.
Via San Francesco, 13
Lodi

PRELEVAMENTO:

Data prelevamento: 16/02/12 Numero verbale di prelevamento: 40
Punto di prelevamento: 0980560112 E.On Produzione S.p.a. - PZ4
Comune di: Tavazzano con Villavesco - Tavazzano con Villavesco
Metodo di Campionamento: a cura del prelevatore

Data accettazione: 17/02/12

Data inizio prove: 17/02/12

Data fine prove: 27/02/12

RISULTATI DELLE PROVE

Parametro	Metodo di prova	Unità di misura	Valore	Limite di legge
Idrocarburi C10-C40 (n-esano)	UNI EN ISO 9377-2:2002 + MT.M1.190 REV 0 2007	µg/l	<50	Max 350 (50)
Idrocarburi disciolti/emulsionati	MT.M1.105 rev 2 2006	µg/l	<10	

(50) D.Lgs. 152/06, All.5 Tab.2 (acq. sotterr. siti contaminati) Parte quarta Tit. V, e s.m.i.

AVVERTENZE: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Gli Analisti

Ferraro Vincenza

Il Responsabile U.O.Laboratorio

Dr.ssa Laura Clerici

[Signature]

①



**Agenzia Regionale
per la Protezione dell'Ambiente
della Lombardia**

Dipartimento Provinciale di Milano - U.O. Laboratorio
Via Spagliardi, 19 - 20015 Parabiago (MI)
Tel. 02/74872524 - Fax 02/74872586

Rapporto di Prova n. 417

NUMERO REGISTRO CAMPIONI: 417

Parabiago, 27/02/2012

CAMPIONE DI: ACQUE SOTTERRANEE

- Acque sotterranee bonifiche - (D.Lgs. 152/06 - siti contaminati)

RICHIEDENTE: ARPA Lombardia U.O. Territorio e Sistemi Ambientali
Via San Francesco, 13
Lodi

PRELEVATORE: - ARPA Lombardia - Dip. Lodi - U.O.T.S.A.

PRELEVAMENTO:

Data prelevamento: 16/02/12

Numero verbale di prelevamento: 41

Punto di prelevamento: 0980560120

E.On Produzione S.p.a. - MW6

Comune di: Tavazzano con Villavesco - Tavazzano con Villavesco

Metodo di Campionamento: a cura del prelevatore

Data accettazione: 17/02/12

Data inizio prove: 17/02/12

Data fine prove: 27/02/12

RISULTATI DELLE PROVE

Parametro	Metodo di prova	Unità di misura	Valore	Limite di legge
Idrocarburi C10-C40 (n-esano)	UNI EN ISO 9377-2:2002 + MT.M1.190 REV 0 2007	µg/l	<50	Max 350 (50)
Idrocarburi disciolti/emulsionati	MT.M1.105 rev 2 2006	µg/l	<10	

(50) D.Lgs. 152/06, All.5, Tab.2 (acq. sotterr. siti contaminati) Parte quarta Tit. V, e.s.m.i.

AVVERTENZE: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Gli Analisti

Ferraro Vincenza

Il Responsabile U.O.Laboratorio

Dr.ssa Laura Clerici



**Agenzia Regionale
per la Protezione dell'Ambiente
della Lombardia**

Dipartimento Provinciale di Milano - U.O. Laboratorio
Via Spaggiardi, 19 - 20015 Parabiago (MI)
Tel. 02/74872524 - Fax 02/74872586

Rapporto di Prova n. 418

NUMERO REGISTRO CAMPIONI: 418

Parabiago, 27/02/2012

CAMPIONE DI: ACQUE SOTTERRANEE

- Acque sotterranee bonifiche - (D.Lgs. 152/06 - siti contaminati)

RICHIEDENTE: ARPA Lombardia U.O. Territorio e Sistemi Amt **PRELEVATORE:** - ARPA Lombardia - Dip. Lodi - U.O.T.S.A.
Via San Francesco, 13
Lodi

PRELEVAMENTO:

Data prelevamento: 16/02/12

Numero verbale di prelevamento: 42

Punto di prelevamento: 0980560124

E.On Produzione S.p.a. - AFPZ1

Comune di: Tavazzano con Villavesco - Tavazzano con Villavesco

Metodo di Campionamento: a cura del prelevatore

Data accettazione: 17/02/12

Data inizio prove: 17/02/12

Data fine prove: 27/02/12

RISULTATI DELLE PROVE

Parametro	Metodo di prova	Unità di misura	Valore	Limite di legge
idrocarburi C10-C40 (n-esano)	UNI EN ISO 9377-2:2002 + MT.M1.190 REV 0 2007	µg/l	<50	Max 350 (50)
idrocarburi disciolti/emulsionati	MT.M1.105 rev 2 2006	µg/l	<10	

50) D.Lgs. 152/06, All.5, Tab.2 (acq. sotterr. siti contaminati) Parte quarta Tit. V, e.s.m.i.

AVVERTENZE: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Gli Analisti

Ferraro Vincenza

Il Responsabile U.O. Laboratorio

Dr.ssa Laura Clerici



**Agenzia Regionale
per la Protezione dell'Ambiente
della Lombardia**

Dipartimento Provinciale di Milano - U.O. Laboratorio
Via Spaggiardi, 19 - 20015 Parabiago (MI)
Tel 02/74872524 - Fax 02/74872586

Rapporto di Prova n. 419

NUMERO REGISTRO CAMPIONI: 419

Parabiago, 27/02/2012

CAMPIONE DI: ACQUE SOTTERRANEE

- Acque sotterranee bonifiche - (D.Lgs. 152/06 - siti contaminati)

RICHIEDENTE: ARPA Lombardia U.O. Territorio e Sistemi Amt PRELEVATORE: - ARPA Lombardia - Dip. Lodi - U.O.T.S.A.
Via San Francesco, 13
Lodi

PRELEVAMENTO:

Data prelevamento: 16/02/12

Numero verbale di prelevamento: 43

Punto di prelevamento: 0980560125

E.On Produzione S.p.a - AFPZ2

Comune di: Tavazzano con Villavesco - Tavazzano con Villavesco

Metodo di Campionamento: a cura del prelevatore

Data accettazione: 17/02/12

Data inizio prove: 17/02/12

Data fine prove: 27/02/12

RISULTATI DELLE PROVE

Parametro	Metodo di prova	Unità di misura	Valore	Limite di legge
Idrocarburi C10-C40 (n-esano)	UNI EN ISO 9377-2:2002 + MT.M1.190 REV 0 2007	µg/l	<50	Max 350 (50)
Idrocarburi disciolti/emulsionati	MT.M1.105 rev 2 2006	µg/l	<10	

(50) D.Lgs. 152/06, All.5, Tab.2 (acq. sotterr. siti contaminati) Parte quarta Tit. V, e s.m.i.

AVVERTENZE: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Gli Analisti

Ferraro Vincenza

Il Responsabile U.O.Laboratorio

Dr.ssa Laura Clerici



**Agenzia Regionale
per la Protezione dell'Ambiente
della Lombardia**

Dipartimento Provinciale di Milano - U.O. Laboratorio
Via Spaggiardi, 19 - 20015 Parabiago (MI)
Tel. 02/74872524 - Fax 02/74872566

Rapporto di Prova n. 420

NUMERO REGISTRO CAMPIONI: 420

Parabiago, 27/02/2012

CAMPIONE DI: ACQUE SOTTERRANEE

- Acque sotterranee bonifiche - (D.Lgs. 152/06 - siti contaminati)

RICHIEDENTE: ARPA Lombardia U.O. Territorio e Sistemi Amt PRELEVATORE: - ARPA Lombardia - Dip. Lodi - U.O.T.S.A.
Via San Francesco, 13
Lodi

PRELEVAMENTO:

Data prelevamento: 16/02/12 Numero verbale di prelevamento: 44

Punto di prelevamento: 0980560126 E.On Produzione S.p.a - AFPZ3

Comune di: Tavazzano con Villavesco - Tavazzano con Villavesco

Metodo di Campionamento: a cura del prelevatore

Data accettazione: 17/02/12

Data inizio prove: 17/02/12

Data fine prove: 27/02/12

RISULTATI DELLE PROVE

Parametro	Metodo di prova	Unità di misura	Valore	Limite di legge
Idrocarburi C10-C40 (n-esano)	UNI EN ISO 9377-2:2002 + MT.M1.190 REV 0 2007	µg/l	<50	Max 350 (50)
Idrocarburi disciolti/emulsionati	MT.M1.105 rev 2 2006	µg/l	<10	

(50) D.Lgs. 152/06, All.5, Tab.2 (acq. sotterr. siti contaminati) Parte quarta Tit. V, e s.m.i.

AVVERTENZE: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Gli Analisti

Ferraro Vincenzo

Il Responsabile U.O.Laboratorio

Dr.ssa Laura Clerici

