



Città di Pescara

Medaglia d'oro al Merito Civile

Dipartimento Tecnico

Settore Manutenzioni Geologia e Demanio.

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

Prot. 182379 del 19.12.2017

Pescara, 18 dicembre 2017

Alla Regione ABRUZZO

Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali

DPC 026 - Servizio Gestione Rifiuti

dpc026@pec.regione.abruzzo.it

Alla Provincia di PESCARA

Settore III - Ambiente

provincia.pescara@legalmail.it

Corpo di Polizia Provinciale

poliziaprovinciale@pec.provincia.pescara.it

All'A.R.T.A Abruzzo – distretto Provinciale di Chieti

dist.chieti@pec.artaabruzzo.it

All'ASL di Pescara

Servizio Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica

aslpescara@postecert.it

All'ACA S.p.A.

aca.direzionetecnica@pec.it

Al Settore Attività Edilizie e Produttive - Sportello Unico Integrato - Servizio Sportello Unico per l'Edilizia

Alla società Ambra Costruzioni S.r.l.

ABRANDIMARTE@LEGALMAIL.IT

e, p.c. **Al Sindaco**

All'Assessore all'Ambiente

A tutti i portatori di interesse pubblici e/o privati, individuali e collettivi, interessi diffusi costituiti in associazioni o comitati

c/o l'albo pretorio comunale on line

c/o il sito dedicato del Comune di Pescara:

<http://ambiente.comune.pescara.it/>

Oggetto: Sito contaminato PE900087 Ditta Ambra Costruzioni.

Attività e atti consequenziali all'intervento di bonifica effettuato.

Trasmissione verbale della Conferenza di Servizi del 7 dicembre 2017

Con la presente nota si trasmette il verbale definitivo relativo alla conferenza di servizi tenutasi il giorno 7 dicembre 2017

Distinti saluti.

Il Responsabile del Servizio
GEOLOGIA, SITI CONTAMINATI, VAS E BB.AA.
geol. **Edgardo SCURTI**

IL DIRIGENTE DEL SETTORE
MANUTENZIONI GEOLOGIA E DEMANIO
Arch. **Tommaso VESPASIANO**





Città di Pescara

Medaglia d'oro al Merito Civile



Dipartimento Tecnico

Settore Manutenzioni, Geologia e Demanio

Servizio Geologia Siti Contaminati VAS e BB. AA.

VERBALE DELLA CONFERENZA DEI SERVIZI DEL 7 DICEMBRE 2017

art. 242-bis, commi 3 e 4 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. e ii. (c.d.TU Ambiente) - art. 14 comma 2 e art 14-bis, comma 7 della L. 241/90 e ss.mm.e ii. - Delibera di Giunta regionale n. 257 del 19 marzo 2007.

SITO POTENZIALMENTE CONTAMINATO SCHEDA ARTA PE900087 Via Giotto - ditta Ambra Costruzioni S.r.l.

- Validazione dei dati di collaudo dell'intervento di bonifica eseguito in adesione al provvedimento autorizzativo di cui alla determina del Comune di Pescara n. 0085-BG del 17-07-2017;
- Approvazione dell'analisi di rischio con validazione dell'assenza di rischio per l'edificazione residenziale e dello stato di non contaminazione del sito;
- chiusura del procedimento di cui al titolo V del TU Ambiente;
- Riattivazione del permesso di costruire n. 186/2015;
- Cancellazione del sito dall'anagrafe dei siti contaminati;

PREMESSO CHE:

- a seguito di riorganizzazione della macrostruttura Comunale, le competenze in materia di siti contaminati è stata trasferita dal servizio "Energia e Ambiente" al servizio "Geologia, Siti Contaminati, VAS e BB. AA.";
- la società Ambra Costruzioni s.r.l., con nota del 2-11-2017 ed acquisita al prot. n. 156732 del 03-11-2017, ha trasmesso il report dell'intervento di bonifica redatto dal tecnico ing. Giovanna Brandelli in adesione al provvedimento autorizzativo di cui alla determina del Comune di Pescara n. 0085-BG del 17-07-2017 e la nuova analisi di rischio rielaborata con i dati analitici dei campioni di terreno prelevati alle pareti e al fondo scavo prosciugato e dei campioni delle acque sotterranee;
- la società Ambra Costruzioni a r.l. chiede con la predetta nota la riattivazione del permesso di costruire n. 186/2015 e la cancellazione del sito dall'Anagrafe dei siti contaminati, ritenendo di aver raggiunto la piena conformità delle acque sotterranee al POC e l'assenza di rischio sanitario all'edificazione;
- con nota prot. n. 169676 del 24-11-2017 è stata indetta e convocata la conferenza di servizi decisoria ai sensi dell'art. 14, comma 2, e art. 14 bis, comma 7 della legge n. 241/1990 e ss. mm. e ii., da effettuarsi in modalità simultanea e sincrona, avente ad oggetto le seguenti determinazioni da assumere:
 - validazione dei dati di collaudo dell'intervento di bonifica eseguito in adesione al provvedimento autorizzativo di cui alla determina del Comune di Pescara n. 0085-BG del 17-07-2017;
 - approvazione dell'analisi di rischio con validazione dell'assenza di rischio per l'edificazione residenziale e dello stato di non contaminazione del sito;
 - chiusura del procedimento di cui al titolo V del TU Ambiente;
 - riattivazione del permesso di costruire n. 186/2015;
 - cancellazione del sito dall'anagrafe dei siti contaminati;

non sono pervenuti pareri/note/contributi.

L'anno duemiladiassette, il giorno 7 del mese di Dicembre, alle ore 10:30, presso la sede del Comune di Pescara – Palazzo EX I.N.P.S. P.za Italia, piano quarto – Sala Masciarelli, è riunita la Conferenza dei servizi per l'esame della procedura ambientale relativa al sito in oggetto, convocata con nota sopracitata, dal Responsabile del procedimento Geol. *Edgardo SCURTI*, e dal Dirigente del Settore *Manutenzioni, Geologia e Demanio* del Comune di Pescara, Arch. *Tommaso VESPASIANO*.



Città di Pescara

Medaglia d'oro al Merito Civile



Dipartimento Tecnico

Settore Manutenzioni Geologia e Demanio

Servizio Geologia Siti Contaminati VAS e BB.AA.

INVITATI ALLA CONFERENZA DI SERVIZI

1. **Regione ABRUZZO** - Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali - Servizio Gestione Rifiuti;
2. **Provincia di PESCARA** - Corpo di Polizia Provinciale- Settore III-Ambiente, Trasporti, Informatica, Politiche Sociali;
3. **A. R. T. A. Abruzzo** – Distretto Provinciale di Chieti
4. **ASL di Pescara** - Servizio Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica;
5. **ACA S.p.A.**;
6. **Settore Attività Edilizie e Produttive – Sportello Unico Integrato Servizio Sportello Unico per l'Edilizia**;
7. **Società Ambra Costruzioni S.r.L.**;

Stante l'assenza del Dirigente del *Settore Manutenzioni, Geologia e Demanio*, Arch. Tommaso VESPASIANO, per sopravvenuti ed improcrastinabili impegni, assume la funzione di presidenza della conferenza dei servizi il Responsabile del procedimento, Geol. Edgardo SCURTI

IL PRESIDENTE f.f.:

Registra la presenza dei rappresentanti degli Enti invitati, i quali vengono di seguito elencati:

1. **Regione ABRUZZO** – ing. Claudio Tontodonati e dott. Antonio Celardo;
2. **Provincia di PESCARA** – p.i. Sante Nicolai;
3. **A.R.T.A Abruzzo Dip. Prov. Di CHIETI** - geol. Lucina Luchetti (delegata dalla dott.sa Giovanna Mancinelli con nota prot. n. 35703 allegata alla presente e identificata come "A4") e geol. Gianluca Marinelli (entrambi intervenuti alle ore 11:20);
4. **ASL di Pescara** – dott.ssa Adelina Stella;
5. **ACA S.p.A.** - assente
6. **Ditta Ambra Costruzioni S.r.L.** – ing. Giampaolo Palumbo;
7. **Ditta Ambra Costruzioni S.r.L.** – geom. Raffaele Mancinelli (uscito alle ore 11:00 circa);
8. **Ditta Ambra Costruzioni S.r.L.** – dott.sa Annalia Brandimarte;
9. **Ditta Ambra Costruzioni S.r.L.** – ing. Brandelli Giovanna;
10. **COMUNE DI PESCARA (Settore Attività Edilizie e Produttive – Sportello Unico Integrato Servizio Sportello Unico per l'Edilizia)** – assente
11. **COMUNE DI PESCARA** - Geol. Edgardo SCURTI, Responsabile del Servizio Geologia, Siti Contaminati, VAS e BB.AA.;

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

Il presidente f.f. alle ore 10:30 dichiara aperta la Conferenza di Servizi e spiega le modalità di esecuzione della stessa specificando che, vista la complessità dell'argomento, gli interventi, la discussione e le decisioni finali della Conferenza dei Servizi verranno stilati in un successivo momento in formato digitale. La forma in bozza verrà trasmessa agli indirizzi MAIL indicati dai partecipanti che avranno almeno 3 (tre) giorni lavorativi per chiarire le proprie dichiarazioni. Dopo il dibattito comunque ai partecipanti verrà rilasciato un modello per dichiarazioni ritenute particolarmente importanti da redigere in forma scritta che saranno lette ed allegate al presente verbale. **La trascrizione degli interventi, la discussione e le decisioni finali della Conferenza dei Servizi** nei modi soprarichiamati costituirà parte integrante e sostanziale del presente verbale e identificato come allegato "A2".

La versione definitiva del verbale verrà sottoscritta dal presidente e dal segretario e trasmessa agli indirizzi PEC indicate dai partecipanti. I partecipanti non hanno nulla da obiettare.



Città di Pescara

Medaglia d'oro al Merito Civile



Dipartimento Tecnico

Servizi Manutentivi Geologia e Demanio

Servizi Geologia Siti Contaminati VAS e BB.AA.

Il presidente f.f. precisa inoltre che non sono ammesse registrazioni audio e video da parte dei presenti se non preventivamente richieste ed autorizzate da tutti i partecipanti della Conferenza stessa.

A seguito degli interventi, la discussione e le decisioni finali della Conferenza dei Servizi di cui all'allegato "A2", il Presidente f.f. **prende atto e acquisisce i seguenti documenti/dichiarazioni scritte:**



1) trascrizione N.RP 1659 del 1974 dell'ufficio del registro di Pescara, identificato come allegato "A3" e composto da n. 7 fasciate A4

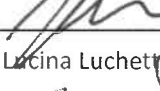
Preso atto che la Ditta evidenzia che gli allegati 1-3 e 4 al report di bonifica non debbano essere resi pubblici e i rappresentanti degli Enti concordano nel ritenere che essi non contengono informazioni sullo stato ambientale che non siano già contenuti nel documento principale;

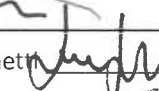

Dispone la pubblicazione del verbale, degli allegati e degli elaborati oggetto dei lavori della Conferenza dei Servizi (con l'omissione degli allegati 1-3 e 4 al report di bonifica) sull'albo on-line del Comune di Pescara e sulla pagina dedicata del sito internet del Comune di Pescara

Non essendovi null'altro da aggiungere dichiara il termine dei lavori della Conferenza dei Servizi alle ore 12:00 del 07/12/2017


Il Presidente f.f. della C. dei Servizi
Responsabile del Servizio
Geologia, Siti Contaminati, VAS e BB.AA.
geol. Edgardo SCURTI

Regione ABRUZZO – ing. Claudio Tontodonati  e dott. Antonio Celardo 

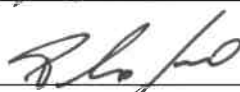
Provincia di PESCARA – p.i. Sante Nicolai; 

A.R.T.A Abruzzo Dip. Prov. Di CHIETI - geol. Lucina Luchetti  e geol. Gianluca Marinelli 

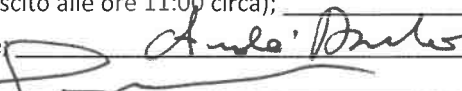
(interventuti alle ore 11:20);


ASL di Pescara – dott.ssa Adelina Stella; 

ACA S.p.A. - assente

Ditta Ambra Costruzioni S.r.l. – ing. Giampaolo Palumbo; 

Ditta Ambra Costruzioni S.r.l – geom. Raffaele Mancinelli (uscito alle ore 11:00 circa);

Ditta Ambra Costruzioni S.r.l. – dott.sa Annalia Brandimarte 

Ditta Ambra Costruzioni S.r.l. – ing. Brandelli Giovanna; 

COMUNE DI PESCARA (Settore Attività Edilizie e Produttive – Sportello Unico Integrato Servizio Sportello Unico per l'Edilizia) – assente

COMUNE DI PESCARA - Geol. Edgardo SCURTI, Responsabile del Servizio Geologia, Siti Contaminati, VAS e BB. AA.;

1
AS

ELENCO DEI PARTECIPANTI

TITOLO	NOME	COGNOME	ENTE DI APPARTENENZA	FIRMA	TELEFONO	E-MAIL
ING	GIANPAOLO ✓	PALUMBO	DITTA	<i>[Signature]</i>	335375922	PALUMBO.GIANPAOLO@VIRGILIO.IT
GEOM	PAFFESELE ✓	MANINELLI	DITTA	<i>[Signature]</i>	337912629	STUDIO MANINELLI.R@GMAIL.COM
Doc. SIA	ANNALIA ✓	BRANDIMARTE	DITTA	<i>[Signature]</i>	3357486668	SAL.AMBRA@VIRGILIO.IT
P.T.	SANTO ✓	MICOLAI	PROVINCIA PESCARA	<i>[Signature]</i>	3939756041	centro.urbano@provincia.pescara.it
ING	TAQUILIO ✓	TOSTADONATI	REGIONE ABRUZZO	<i>[Signature]</i>	3390589279	taquilio.tostadonati@regione.abruzzo.it
Doc.	Antonio ✓	Celareso	Regione Abruzzo	<i>[Signature]</i>		antonio.celareso@regione.abruzzo.it
Dr	ADELINA ✓	STELLA	ASL PE	<i>[Signature]</i>	0854253969	adelina.stella@ausl.pe.it
Cons.	Benocci ✓	Sassano	Comune Sassano	<i>[Signature]</i>		St. Sassano
Geol	INCINA ✓	INCINETTI	ARTIA	<i>[Signature]</i>		St. Incinetti@comuneincinetti.it
Geol	GIAMICA ✓	MANINELLI	ARTIA	<i>[Signature]</i>		g.maninelli@artiaabruzzo.it

Il Presidente della Conferenza
[Signature]



Pescara 07/12/2017



Città di Pescara

Medaglia d'oro al Merito Civile

Dipartimento Tecnico

Amministrazione Geologia e Dissesto

Sezione Geologia Siti Contaminati V.S. e D.S.



ALLEGATO
"A2"

VERBALE DELLA CONFERENZA DEI SERVIZI DEL 7 DICEMBRE 2017 - INTERVENTI - DISCUSSIONE - DECISIONE

art. 242-bis, commi 3 e 4 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. e ii. (c.d.TU Ambiente) - art. 14 comma 2 e art 14-bis, comma 7 della L. 241/90 e ss.mm.e ii. - Delibera di Giunta regionale n. 257 del 19 marzo 2007.

SITO POTENZIALMENTE CONTAMINATO SCHEDA ARTA PE900087 Via Giotto - ditta Ambra Costruzioni S.r.l.

- 1) Validazione dei dati di collaudo dell'intervento di bonifica eseguito in adesione al provvedimento autorizzativo di cui alla determina del Comune di Pescara n. 0085-BG del 17-07-2017;
- 2) Approvazione dell'analisi di rischio con validazione dell'assenza di rischio per l'edificazione residenziale e dello stato di non contaminazione del sito;
- 3) chiusura del procedimento di cui al titolo V del TU Ambiente;
- 4) Riattivazione del permesso di costruire n. 186/2015;
- 5) Cancellazione del sito dall'anagrafe dei siti contaminati

TRASCRIZIONE DEGLI INTERVENTI, DELLA DISCUSSIONE E DELLE DECISIONI FINALI DELLA CONFERENZA DEI SERVIZI

Il Responsabile del Procedimento avvisa che i tecnici ARTA sono in lieve ritardo e approfitta per anticipare ai presenti le legittime perplessità avanzate dalla responsabile dell'U.O. Siti Contaminati dell'ARTA in merito alla corretta procedura amministrativa necessaria per la validazione dell'intervento di bonifica eseguito. Effettivamente, ricorda il Dott. Scurti, il progetto di bonifica è stato approvato, con atto comunale Determina n.85/BG del 17 luglio 2017 emesso su decisione unanime dalla Conferenza dei Servizi del 7 aprile 2017, ai sensi dell'art. 242-bis, comma 2 del TU Ambiente (*Procedura semplificata per le operazioni di bonifica o di messa in sicurezza*). La procedura semplificata prevede come obiettivo di bonifica dei terreni il raggiungimento dei valori delle CSC e la validazione dei risultati del piano di campionamento di collaudo finale da parte dell'ARTA, che conferma il conseguimento dei valori di CSCS dei suoli, costituisce certificazione dell'avvenuta bonifica del suolo.

La procedura adottata ha visto l'approvazione di un piano di bonifica da parte della Conferenza dei Servizi (nella seduta del 17 luglio 2017) ai sensi dell'art. 242 bis, redatto in adesione alla nota ARTA prot. 6645 del 7 settembre 2016. Il progetto è stato realizzato estendendo la rimozione dei volumi di terreno contaminato al di là di quanto autorizzato, sino al limite ragionevolmente possibile oltre il quale non si sarebbe potuta garantire la stabilità di strutture e infrastrutture contermini. Le acque emunte sono state gestite come rifiuto e l'abbattimento della falda ha generato un fondo scavo solo artificialmente considerabile "insaturo", dal quale la Ditta ha provveduto a prelevare i campioni di terreno (previa regolare comunicazione dell'inizio dei lavori). I campioni di terreno prelevati sulle "tre pareti in frangia capillare" (così vengono individuati nella tabella dei superamenti, pag. 5 del report), come illustrato nel report e come chiarito dall'ing. Brandelli, sono campioni medio compositi delle pareti di fondo scavo (per il Lotto 1 e per il Lotto 2) che in assenza di perturbazione artificiale della falda si trovano in zona satura, pertanto i reali superamenti delle CSC dei terreni sono quelli relativi agli idrocarburi pesanti C>12 alle pareti del suolo superficiale (valori massimi sulla parete aperta sul lato stazione, 314 mg/kg al Lotto 1 e 353 mg/kg al Lotto 2). Gli idrocarburi rilevati, come da speciazione effettuata dalla Ditta, sono stati individuati come in gran parte Alifatici pesanti C19-C36, pertanto sostanzialmente immobili e non volatili.

Si uniscono alla Conferenza dei Servizi la dott.ssa L. Luchetti e il dott. G. Marinelli dell'ARTA, ai quali vengono riassunti i lavori al momento svolti.

L'ing. Brandelli ricorda che il progetto di bonifica approvato prevedeva che «In caso di non conformità dei terreni sulle pareti laterali alle CSC residenziali, considerando che non si può procedere a ulteriore escavazione vista la prossimità di fabbricati, il report di intervento conterrà Analisi di rischio sito specifica con le concentrazioni rilevate per lo scenario attuale e di progetto». L'analisi di rischio sito specifica effettuata dalla Ditta a valle dell'intervento di bonifica e presentato a questa Conferenza dei Servizi non rileva rischi.



Città di Pescara

Medaglia d'oro al Merito Civile

Dipartimento Tecnico

Manutenzioni Geologia e Demanio

Istituto Geologia Sili Contaminati S.p.A. S.p.A.



ALLEGATO
"A2"

Viene verificato e ribadito che il sito è annoverabile tra quelli a *ridotte dimensioni* in quanto la superficie sottoposta a intervento di bonifica è inferiore ai mille metri quadrati.

La Ditta chiede che venga messo agli atti la copia dell'atto di compravendita trascrizione N.RP 1659 del 1974 dell'ufficio del registro di Pescara dal quale emerge che sul sito veniva effettuato lo stoccaggio e la vendita di idrocarburi e l'ing. Brandelli evidenzia che sia in fase di indagine (da campagna georadar), sia in fase di cantiere sono state rinvenute le tracce e i residui di vecchie tubazioni contaminate da idrocarburi, a conferma dell'attività progressa.

La dott.ssa Luchetti ritiene opportuno prevedere un campionamento in contraddittorio delle acque sotterranee entro gennaio 2018 al fine di poter validare l'intervento di bonifica realizzato.

A questo punto i rappresentanti degli Enti convergono che:

- è legittimo ricondurre la procedura amministrativa adottata a quella prevista dall'art. 249 *Aree contaminate di ridotte dimensioni* e dall'Allegato 4 *Criteri generali per l'applicazione di procedure semplificate* alla Parte Quarta del TU Ambiente, in particolare evidenziano che è stato effettuato tutto quanto previsto al 2° caso contemplato dalle Procedure Amministrative dell'All.4, con la bonifica che ha permesso il raggiungimento delle CSR individuate con analisi di rischio;
- la logistica del sito non permette ulteriore rimozione di terreno senza ingenerare instabilità alle strutture e infrastrutture contermini, né ulteriore campionamento dei fronti di scavo senza pregiudicare l'integrità dell'intervento realizzato;
- per quanto concerne l'individuazione del responsabile della contaminazione, sia da prove documentali, sia attraverso le evidenze in fase di indagine (da campagna georadar) e in fase di cantiere, la Ditta Ambra Costruzioni s.r.l. è ascrivibile come proprietaria non responsabile mentre l'origine della contaminazione, alla luce delle indagini e dei lavori svolti, risulta in capo alla vecchia attività di stoccaggio e vendita di idrocarburi;
- il livello di contaminazione delle acque sotterranee al POC risulta nulla anche in base alle analisi effettuate in contraddittorio da ARTA, mentre la contaminazione residua del suolo insaturo non costituisce pericolo per l'ambiente e la salute pubblica e privata;
- la validazione dell'intervento di bonifica effettuato e tutti gli atti consequenziali potrà avvenire solo a valle di un campionamento in contraddittorio delle acque prelevate al POC

alla luce di tutto quanto sopra

LA CONFERENZA DEI SERVIZI

all'unanimità

Approva, ai sensi dell'art. 249 del TU Ambiente l'**analisi di rischio sito specifica**, rielaborata con i dati analitici dei campioni di terreno prelevati alle pareti e al fondo scavo prosciugato e dei campioni delle acque sotterranee contenuta nel "report dell'intervento di bonifica" redatto dal tecnico ing. Giovanna Brandelli, trasmesso con nota della Ambra Costruzioni s.r.l. del 2-11-2017 (acquisita al prot. del Comune n. 156732 del 03-11-2017) in adesione al provvedimento autorizzativo di cui alla determina del Comune di Pescara n. 0085-BG del 17-07-2017;

Prende atto che l'intervento di bonifica effettuato ha consentito che il sito non presenti rischio sanitario e ambientale per l'edificazione a fini residenziali;

Nulla Osta acché l'ufficio comunale competente (il Dirigente dello Sportello Unico per l'Edilizia) provveda alla Riattivazione del permesso di costruire n. 186/2015;



Città di Pescara

Medaglia d'oro al Merito Civile

ALLEGATO
"A2"

Dipartimento Tecnico

Manutenzioni, Geologia e Demanio

Servizio Geologia Siti Contaminati, VAS e BB.AA.

Stabilisce che la validazione dell'intervento di bonifica effettuato e tutti gli atti consequenziali (come la chiusura del procedimento di cui al titolo V del TU Ambiente e la Cancellazione del sito dall'anagrafe dei siti contaminati) potrà avvenire solo a valle di un campionamento in contraddittorio delle acque prelevate al POC da effettuarsi entro gennaio 2018, concordando la data con i tecnici ARTA

Stilato in formato digitale in un successivo momento, portato alla lettura dei presenti che hanno confermato per mail.

Il Presidente f.f. della C. dei Servizi
Responsabile del Servizio
Geologia, Siti Contaminati, VAS e BB.AA.
geol. Egidio SCURTI

per presa visione
IL DIRIGENTE DEL SETTORE
Manutenzioni, Geologia e Demanio
arch. Tommaso VESPASIANO



Regione **ABRUZZO** – ing. Claudio Tontodonati _____ e dott. Antonio Celardo; _____
Provincia di **PESCARA** – p.i. Sante Nicolai; _____
A.R.T.A Abruzzo Dip. Prov. Di CHIETI - Resp. U.O. Siti Contaminati geol. Lucina Luchetti _____ e C.T.P. geol. Gianluca Marinelli ____ (interventuti alle ore 11:20);
ASL di Pescara – Dirigente dott.ssa Adelina Stella; _____
ACA S.p.A. - assente
Ditta Ambra Costruzioni S.r.l. – consulente tecnico ing. Giampaolo Palumbo; _____
Ditta Ambra Costruzioni S.r.l. – consulente tecnico geom. Raffaele Mancinelli (uscito alle ore 11:00 circa); _____
Ditta Ambra Costruzioni S.r.l. – A.U., dott.sa Annalia Brandimarte; _____
Ditta Ambra Costruzioni S.r.l. – consulente tecnico ambientale ing. Brandelli Giovanna; _____
COMUNE DI PESCARA (Settore Attività Edilizie e Produttive – Sportello Unico Integrato Servizio Sportello Unico per l'Edilizia) – assente