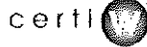




Comune di Chieti

(V Settore – Servizio Politiche Ambientali)

Certificazione UNI-ISO 14001 IT 130053 EMS



Prot. n° 5.1430-51584

Chieti, li 31.08.2017

Alle amministrazioni e soggetti interessati nel procedimento:

Oggetto: intervento di messa in sicurezza, bonifica e ripristino ambientale, ai sensi ex artt. 242-245 del D.lgs n. 152/06, del sito industriale di prop. della soc. **Meccanica C.T. S.r.l.**, ubicato in zona Selvaiezzi di Chieti Scalo. Convocazione Conferenza dei Servizi per esame del documento tecnico contenente il risultato della caratterizzazione e l'Analisi di Rischio sanitario – ambientale del sito.

Spett.le Regione Abruzzo

Direzione Parchi, Territorio, Ambiente - Energia
Servizio Gestione Rifiuti
Via Catullo n. 2
65124 **PESCARA**
PEC: dpc026@pec.regione.abruzzo.it

Spett.le Provincia di Chieti

Servizio Ecologia, Tutela Ambiente ed Energia
Piazza M. Venturi
66100 **CHIETI**
PEC: protocollo@pec.provincia.chieti.it

Spett.le A.R.T.A.

Dipartimento di Chieti
Via Spezioli n. 52
66100 **CHIETI**
PEC: dist.chieti@pec.artaabruzzo.it

Spett.le A.S.L.

Dipartimento Igiene Ambientale (Ex Ospedale Pediatrico)
Via N. Nicolini
66100 **CHIETI**
PEC: prevenzione.chieti@pec.asl2abruzzo.it

Spett.le Consorzio Sviluppo Industriale

Chieti - Pescara
Via Tiburtina c/o Aeroporto d'Abruzzo
65100 **PESCARA**
P.E.C.: csichietipescara@pec.it

Spett.le Sig. Dirigente del VI Settore

Urbanistica-Edilizia
SEDE
E-mail: silvana.marrocco@comune.chieti.it

Spett.le Meccanica C.T. S.r.l.

Via Amozzirro Z.I. snc - Saletti
66020 **Paglieta (CH)**
P.E.C.: dimatteo.p@pec.meccanicact.com

Spett.le dott. geol. Massimo Ranieri

Via P. di Mastrorenzo n. 1/b
66034 **Lanciano (CH)**
P.E.C.: massimoranieri@epap.sicurezza postale.it



V Settore – Servizio Politiche Ambientali - Via Delle Robinie, 5. Cod.Fisc. 00098000698

Tel. 0871-341467 - P.E.C.: protocollo@pec.comune.chieti.it

Sito web: www.comune.chieti.gov.it

IL FUNZIONARIO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Visto il T.U. di cui al d.lgs n. 152 del 03.04.2006 ed in particolare alla parte IV - titolo V - l'art. 242 che prevede la nuova procedura operativa ed amministrativa per giungere alla bonifica dei siti inquinati, in sostituzione dell'abrogato art. 17 del D.Lgs n. 22/97 e relativo decreto attuativo approvato con dm 471/99;

Visto l'art. 35 della L.R.A. n. 83/00, come modificato dall'art. 7, c. 8, della L.R.A. n. 27 del 09.08.06, che, tra l'altro, ha stabilito: [... *"Fino all'approvazione del nuovo piano regionale di gestione dei rifiuti, i comuni restano titolari dei procedimenti di bonifica dei siti ricadenti nel proprio territorio comunale."*];

Visto l'art. 6, comma 4, della L.R.A. n. 45 del 19.12.07 (BURA n. 10 straordinario del 21.12.07) che ha assegnato definitivamente le competenze ai Comuni per lo svolgimento delle funzioni amministrative inerenti gli interventi di messa in sicurezza e bonifica dei siti contaminati che ricadono interamente nell'ambito del territorio comunale, ai sensi del titolo V del d.lgs 152/06;

Visto l'art.14 e seguenti della legge 7/8/90 n. 241 e s.m.i.;

Visto l'art. 55, comma 13, della L.R.A. n. 45/07 prevede che prima del rilascio di un titolo autorizzativo a costruire su un'area utilizzata per attività produttive, industriali o artigianali, il Comune deve imporre, a carico del richiedente, un'indagine di qualità ambientale;

Considerato che la soc. Meccanica C.T. S.r.l., come risulta dagli atti d'ufficio, ha attuato la procedura prevista dall'art. 55, comma 13, della LRA n. 45/07, trasmettendo in data 04.06.16 il risultato delle indagini preliminari eseguite col contraddittorio dell'Arta di Chieti che con relazione prot. n. 3726 del 18.05.2016 ha evidenziato una contaminazione delle acque sotterranee col superamento delle CSC per diversi parametri (*manganese, cloruro di vinile, 1.1 dicloroetilene, tricloroetilene, 1.2 dicloropropano, 1.2 dicloroetilene*), indicando la necessità di adozione delle misure di MISE/MIPRE al fine di evitare la diffusione della contaminazione al di fuori del sito;

Visto il Piano della Caratterizzazione ambientale, a firma del dott. geol. Massimo Ranieri e dell'ing. Loris Masciulli, trasmesso dalla soc. Meccanica C.T. S.r.l. a mezzo PEC in data 19.07.2016 ed approvato nella C.d.S. con verbale in data 01.09.2016;

Vista la Determina dirigenziale n. 1243 del 03.10.2016 con la quale è stato approvato ed autorizzata l'attuazione del PdCa del sito in oggetto;

Visti gli atti d'ufficio e rilevato, in particolare, che la soc. Meccanica C.T. S.r.l., in ordine alle prescrizioni dettate nella D.D. n. 1243/16, ha trasmesso la seguente documentazione:

- comunicazione a mezzo pec in data 30.09.16 circa l'avvenuta attivazione di un sistema di MISE al POC (pz. in S1), con allegata foto e schema impianto;
- comunicazione a mezzo pec in data 10.10.16 con allegato atto di nomina del Direttore d'esecuzione dell'intervento di caratterizzazione ambientale, nella persona dell'ing. Loris Masciulli che ha controfirmato per accettazione, e Analisi di Rischio preliminare a firma del dott. geol. Massimo Ranieri;
- nota pec in data 23.11.2016 contenente i rapporti di prova delle analisi dei terreni campionati;
- nota pec in data 19.06.2017 con allegato Documento tecnico a firma del dott. geol. Massimo Ranieri, contenente il report dei risultati della caratterizzazione ambientale di cui al PdCa approvato e l'Analisi di Rischio sito specifica (*Il risultato della caratterizzazione ambientale non risulta controfirmato dal Direttore d'Esecuzione nominato*), nonché i rapporti di prova delle analisi terreni ed acque di falda eseguiti dal laboratorio Laser Lab Srl;

Rilevato che il Documento tecnico in oggetto si riferisce al sito industriale di proprietà della soc. Meccanica C.T. S.r.l., ubicato in zona Selvaiezzi di Chieti Scalo, catastalmente rappresentata dalla **particella n. 89 del fg. 11**, nel PRG vigente del Comune di Chieti riportato con destinazione ad "Attività Produttive" e soggetto alle prescrizioni del P.R.T. del Consorzio di Sviluppo Industriale Chieti - Pescara;

Ritenuto necessario approfondire l'esame dell'elaborato in oggetto nel rispetto delle procedure indicate dall'art. 242 del d.lgs n. 152/06;

DISPONE

la convocazione della Conferenza dei Servizi, **per il giorno 19 settembre 2017, alle ore 10,00**, presso il Comune di Chieti, V Settore – Servizio Politiche Ambientali, in via delle Robinie 5, per esaminare il Documento tecnico in oggetto.

Ai sensi dell'art. 14-ter, commi 2-3, della legge 7/8/1990 n. 241, i lavori della conferenza si concludono non oltre novanta giorni decorrenti dalla data della prima riunione. Ciascun ente o amministrazione convocato alla riunione è rappresentato da un unico soggetto abilitato ad esprimere definitivamente e in modo univoco e vincolante la posizione dell'amministrazione stessa su tutte le decisioni di competenza della conferenza, anche indicando le modifiche progettuali eventualmente necessarie ai fini dell'assenso.

Gli Enti in indirizzo che intendono esprimere unicamente il loro nulla osta in linea tecnica senza specifiche condizioni, potranno inoltrare apposita comunicazione entro i cinque giorni precedenti la Conferenza dei Servizi. (comunicazione da anticipare al Responsabile del Procedimento a mezzo posta elettronica all'indirizzo e-mail "mario.salsano@comune.chieti.it").

Si precisa che all'esito dell'ultima riunione l'amministrazione procedente adotta la determinazione motivata di conclusione della conferenza sulla base delle posizioni prevalenti espresse dalle amministrazioni partecipanti alla conferenza tramite i rispettivi rappresentanti. Si considera acquisito l'assenso senza condizioni delle amministrazioni il cui rappresentante non abbia partecipato alle riunioni ovvero, pur partecipandovi, non abbia espresso la propria posizione, ovvero abbia espresso un dissenso non motivato o riferito a questioni che non costituiscono oggetto della conferenza. (art. 14/ter, comma 7, L.241/90).

Ai sensi dell'art.14-quater, commi 1-3-4, testo vigente L. 241/90, la determinazione motivata di conclusione della conferenza, adottata dall'amministrazione procedente all'esito della stessa, sostituisce a ogni effetto tutti gli atti di assenso, comunque denominati, di competenza delle amministrazioni e dei gestori di beni o servizi pubblici interessati. In caso di approvazione unanime, la determinazione di cui al comma 1 è immediatamente efficace. In caso di approvazione sulla base delle posizioni prevalenti, l'efficacia della determinazione è sospesa ove siano stati espressi dissensi qualificati ai sensi dell'articolo 14-quinquies e per il periodo utile all'esperimento dei rimedi ivi previsti. I termini di efficacia di tutti i pareri, autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati acquisiti nell'ambito della conferenza di servizi decorrono dalla data della comunicazione della determinazione motivata di conclusione della conferenza.

La soc. Meccanica C.T. S.r.l. è invitata a far pervenire in CdS copia del Report di caratterizzazione controfirmato dal Direttore d'Esecuzione nominato e una copia a colori della cartografia allegata all'AdR per consentire un esame più agevole da parte della Conferenza dei Servizi.

Al fine di consentire la completa disamina degli aspetti tecnici, s'invita l'Arta di Chieti ad assicurare la presenza in C.d.S. di un proprio funzionario tecnico e, in ogni caso, di far pervenire il proprio parere.

Si dispone, inoltre, la pubblicazione del presente atto all'albo pretorio per gg. 15 consecutivi.

Copia della documentazione ed elaborati riferiti all'oggetto sono a disposizione per la consultazione presso la sede del settore scrivente sito in Chieti alla via delle Robinie n. 5. In allegato copia Documento tecnico contenente il risultato della caratterizzazione e l'AdR.

Il Funzionario Resp.le del Procedimento

(Mario Salsano)



V Settore – Servizio Politiche Ambientali - Via Delle Robinie, 5. Cod.Fisc. 00098000698

Tel. 0871-341467 - P.E.C.: protocollo@pec.comune.chieti.it

Sito web: www.comune.chieti.gov.it