



COMUNE DI TRINO

(Provincia di Vercelli)

SETTORE TECNICO, MANUTENZIONE, LAVORI PUBBLICI
AMBIENTE E INNOVAZIONE TECNOLOGICA

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DEL SETTORE

Determinazione n. 125/300

Data 30/03/2017

Oggetto: APPROVAZIONE DEL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE – Potenziale contaminazione delle acque sotterranee, ai sensi dell'art. 242 della Parte IV del D. Lgs. 152/2006.
DITTA: CAR WORLD ITALIA S.P.A. sede legale Via dei Piatti n. 2 20121 MILANO;
SITO INDUSTRIALE DISMESSO EX PROLAFER COMUNE DI TRINO SP. 31bis

IL RESPONSABILE DEL SETTORE

Premesso che:

- Con D.G.C. n. 15 del 06/02/2006 il comune di Trino approvava il progetto definitivo di bonifica dell'area ex Prolafer e definiva l'importo della garanzia finanziaria per la Società CAR WORLD ITALIA S.p.A.;
- In data 04/05/2012 la Società SG Ambiente s.r.l. per conto di CAR World Italia s.p.a. aveva predisposto la Relazione " Conclusione Bonifica area ex Prolafer Trino – Integrazione – Stato lavori bonifica marzo 2010";
- Nel merito di quanto richiamato al punto precedente la Provincia di Vercelli, con supporto tecnico di ARPA, aveva espresso alcune considerazioni e richieste di integrazioni progettuali, che sono state discusse in sede di incontro tecnico presso la Provincia di Vercelli del 24/07/2012; tra cui in particolare la necessità che fosse integrato il sistema di monitoraggio della falda, con la precisazione che la certificazione di avvenuta bonifica sarebbe potuta essere richiesta solo in esito al completamento degli interventi sulla falda, qualora necessari, e dei successivi monitoraggi previsti;
- In data 20/11/2012 la Società SG Ambiente aveva presentato la documentazione integrativa richiesta dalla Provincia ed un programma di posizionamento nuovi piezometri e scavi di verifica bonifica, nel merito di cui ARPA e Provincia avevano espresso alcune considerazioni e richieste progettuali;
- In data 06/02/2013 SG Ambiente aveva fornito la mappa relativa al posizionamento dei nuovi piezometri ed anticipato che avrebbe prodotto le ulteriori schede tecniche appena terminati i posizionamenti;
- In data 17/05/2016, infine, SG Ambiente ha quindi presentato la documentazione relativa al posizionamento dei nuovi piezometri e i relativi risultati di campionamento della falda realizzati il 17 marzo 2014.

Vista la nota n. 7687 del 30/05/2016 con cui il Comune ha richiesto di ripetere le analisi effettuate nel 2014 su tutti i 12 piezometri installati;

Acquisiti in data 24/10/2016 (n. prot. di ricevimento 14847) i risultati dei campionamenti effettuati in data 21/06/2016 in contraddittorio con ARPA, che hanno evidenziato il superamento dei limiti in due punti di indagine posti nell'area ex impianti di depurazione (Np11 e Np12), dove ha riscontrato la presenza di solventi alifatici clorurati e di idrocarburi, ma in concentrazioni decisamente inferiori alle precedenti indagini.

Ritenuto con nota n. prot. 15972 dell'11/11/2016 di indire la Conferenza dei servizi ai fini dell'approvazione del Piano di Caratterizzazione, convocando la prima riunione per il giorno 22 novembre 2016 ed invitando a partecipare i seguenti Enti: Provincia, ARPA, Regione Piemonte, ASL "AL" e la Ditta Car World Italia e SG Ambiente in qualità di proponente.

Visti

- il parere di ARPA Piemonte Dip. Terr. Piemonte Nord Est del 16/11/2016;
- il parere di ASL AL SISP n. 108290 del 21/11/2016;

Acquisito il parere favorevole con prescrizioni da parte degli Enti coinvolti nel procedimento nell'ambito della seduta di conferenza dei servizi, convocata per il giorno 22/11/2016, ai fini dell'approvazione delle integrazioni del piano di caratterizzazione della falda presentato da SG Ambiente per conto di Car World Italia S.p.A. fermo restando il rispetto delle seguenti prescrizioni:

- entro 1 mese dal ricevimento del verbale dovrà essere messo in atto un intervento di Messa In Sicurezza d'Emergenza, con contestuale comunicazione agli Enti dell'avvenuta attivazione e delle caratteristiche tecniche;
- entro la prima metà di gennaio 2017 dovrà essere programmata una nuova campagna di monitoraggio sempre su tutti i 12 piezometri installati e per i parametri e secondo le modalità già concordate per la campagna del giugno scorso;
- entro la fine di febbraio 2017 dovrà essere presentato un progetto di bonifica della falda supportato da un'analisi di rischio e con la proposta di ubicazione di un piezometro di valle del sito ex Prolafer rispetto alla direzione di deflusso della falda superficiale.

Dato atto che con nota n. 17203 del 05/12/2016 è stata trasmessa copia del verbale dell'ultima riunione di conferenza dei servizi del 22/11/2016 a tutti gli Enti coinvolti nel procedimento ed al proponente, e su di essa non sono pervenute osservazioni;

Vista la nota del 20/01/2017 con cui SG Ambiente ha comunicato la data di campionamento ai 12 piezometri come previsto in esito alla riunione di conferenza dei servizi;

Visto l'art. 107 del Testo Unico delle Leggi sull'Ordinamento degli Enti Locali, approvato con D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267;

Vista la Parte IV, Titolo V del D. Lgs. n. 152 del 03/04/2006 e s.m.i.;

Vista la L.R. n. 42 del 07/04/2000;

Visto l'art. 43 della L. R. n. 9 del 23/04/2007;

Visto l'art. 25 della L.R. n. 3 dell'11/03/2015;

Visti lo statuto comunale;

Visto il provvedimento del Sindaco n. 23 del 17/12/2015, avente per oggetto la nomina dei Responsabili di Settore.

DETERMINA

1. Di approvare il verbale di conferenza dei servizi del 22/11/2016 trasmesso con nota n. 17203 del 05/12/2016 a tutti i soggetti coinvolti nel procedimento;
2. Di approvare le integrazioni al Piano di Caratterizzazione presentato da SG Ambiente s.r.l. per conto di Car World Italia S.p.A. in data 17/05/2016 (n. prot. di ricevimento 6861) in seguito al riscontrato superamento delle Concentrazioni Soglia di Contaminazione (CSC) nelle acque sotterranee di cui all'Allegato 5, Titolo V, Parte IV del D. Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i., ai piezometri Np11 e Np12;
3. Che l'approvazione delle integrazioni al Piano di Caratterizzazione è subordinata all'osservanza delle seguenti prescrizioni:
 - a) Entro 30 giorni dalla data di ricevimento della presente determina la Società Car World Italia S.p.A. dovrà comunicare a Comune, Provincia, ASL AL e ARPA l'avvenuta attivazione e le caratteristiche tecniche delle attività di Messa In Sicurezza d'Emergenza.
 - b) Entro e non oltre 30 giorni dalla data di ricevimento della presente determina dovrà essere presentato al Comune e a tutti gli enti coinvolti nella Conferenza dei servizi il Progetto di Bonifica della falda supportato da un'Analisi di Rischio Sito Specifica.
 - c) Nell'ambito del progetto di Bonifica della falda sia individuata l'ubicazione di un piezometro di valle del sito ex Prolafer rispetto alla direzione di deflusso.

Determina Settore Tecnico Manutentivo n° 125/300 del 30/03/2017

4. Di dare atto che la presente determinazione, anche ai fini della pubblicità degli atti e della trasparenza amministrativa, sarà pubblicata all'albo pretorio comunale per 15 giorni consecutivi ed avrà esecuzione immediata, ai sensi dell'art. 151, comma 4 D.Lgs. 18/08/2000 n. 267;
5. Di trasmettere copia del presente provvedimento al Proponente e a tutti i soggetti coinvolti nel procedimento;
6. Di trasmettere copia del presente atto all'Assessore al ramo, al Segretario generale, all'Ufficio Albo Pretorio;
7. Di dare comunicazione del presente provvedimento al Collegio dei Revisori dei Conti.

A norma dell'art. 8 della Legge 241/90, si rende noto che il responsabile del procedimento è il sottoscritto al quale potranno essere richiesti chiarimenti anche mezzo telefono.

IL RESPONSABILE DEL SETTORE
(Arch. Sandro Gallina)



COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE, in carta libera ad uso

Trino

31 MAR. 2017



IL RESPONSABILE DEL SETTORE

N. 509 / 2017 del Registro delle

PUBBLICAZIONI ALL'ALBO PRETORIO

Su attestazione del Messo comunale si certifica che la presente determinazione, ai fini della pubblicità degli atti e della trasparenza dell'azione amministrativa, viene pubblicata all'Albo Pretorio dell'Ente per quindici giorni consecutivi dal

Trino,

- 4 APR. 2017

- 4 APR. 2017

IL SEGRETARIO COMUNALE
(Dott. Bartolomeo Farana)

IL MESSO COMUNALE