

CITTÀ DI TORINO
DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

N. Cronologico 298
approvata il 10 dicembre 2019

OGGETTO: SITO CODICE ANAGRAFE 1777, SINTEXCAL S.P.A. (EX SITO DI INTERESSE NAZIONALE - BASSE DI STURA), COMUNE DI TORINO. PRESA D'ATTO DELL'APPROVAZIONE DELL'ANALISI DEL RISCHIO.

Visto l'avvio del procedimento ai sensi dell'art. 8 della L. 241/1990 e s.m.i. (ns. prot. n. 3327 del 2/03/2006), finalizzato all'esecuzione delle indagini di caratterizzazione.

Vista la Determinazione Dirigenziale n. 260 del 29/10/2018 con la quale è stato approvato il documento "Riepilogo del quadro ambientale e piano di indagine integrativa – Sintexcal S.p.A., Basse di Stura Torino", redatto da Ramboll Italy s.r.l. e trasmesso da Sintexcal S.p.A. con PEC del 30/03/2018 (ns. prot. 3113 del 10/04/2018), autorizzando l'esecuzione delle indagini integrative ambientali previste.

Visto il documento "Indagini integrative e analisi del Rischio – Stabilimento Sintexcal di Torino" per il sito Codice Anagrafe 1777, Sintexcal S.p.A. (ex S.I.N. Basse di Stura) – Torino trasmesso da Sintexcal S.p.A. con PEC del 24/04/2019 (nss. prott. 3513 e 3518 del 29/04/2019) quale Analisi di Rischio ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.

In relazione a quanto emerso dalla Conferenza dei Servizi del 30/05/2019 di cui si allega il relativo verbale che costituisce parte integrante del presente atto. (**Allegato 1**)

Visto il parere della Città Metropolitana di Torino prot. n. 48073 del 3/06/2019 (ns. prot. 4999 del 6/06/2019), di cui è stata data lettura nel corso della Conferenza dei Servizi, che non ha rilevato elementi ostativi all'approvazione del suddetto documento, formulando alcune osservazioni e prescrizioni. (**Allegato 2**)

Visto il documento "Integrazioni ai riscontri forniti nell'ambito della CdS del 30/5/2019 – Stabilimento Sintexcal di Torino", trasmesso da Sintexcal S.p.A. mediante PEC dell'11/06/2019 (ns. prot. 5237 del 13/06/2019).

Visto il contributo tecnico di Arpa Piemonte "Sintexcal S.p.a. Ex SIN Basse di Stura. Piano di indagini integrativo. ATTIVITA' DI CONTROLLO" trasmesso in allegato alla nota prot. 54334 del 18/06/2019 (ns. prot. 5497 del 19/06/2019) nel quale sostanzialmente Arpa non ha rilevato elementi ostativi all'approvazione del suddetto documento, formulando tuttavia la richiesta di proseguire con le campagne di monitoraggio e di effettuare nuove indagini al fine di individuare l'area sorgente di alcuni contaminanti. (**Allegato 3**)

Visto il parere di Arpa Piemonte “Parere tecnico – Riepilogo del quadro ambientale e piano di indagine integrativa – Sintexcal S.p.A. – Ex S.I.N. Basse di Stura – Comune di Torino” trasmesso in allegato alla nota prot. 54465 del 18/06/2019 (ns. prot. 5496 del 19/06/2019), in cui Arpa non evidenzia elementi ostativi all’approvazione dell’analisi di rischio se integrato sulla base di alcune osservazioni. (**Allegato 4**)

Vista la nota prot. 5740 del 1°/07/2019 con la quale il Servizio Adempimenti Tecnico Ambientali ha richiesto al proponente di trasmettere agli Enti le integrazioni e le specificazioni emerse nel corso della sopra richiamata Conferenza dei Servizi e relativi pareri/contributi tecnici.

Visto il documento “Risposta al parere Arpa Piemonte prot. 54334 del 18/06/2019 Stabilimento Sintexcal di Torino”, redatto da Ramboll Italy s.r.l. e trasmesso agli Enti da Sintexcal S.p.A. mediante PEC del 18/07/2019 (ns. prot. 6606 del 23/07/2019).

Vista la nota prot. 6897 del 1°/08/2019 con la quale il Servizio Adempimenti Tecnico Ambientali ha richiesto agli Enti di esprimere proprio parere di competenza relativamente alla precitata documentazione integrativa.

Visto il parere della Città Metropolitana di Torino prot. n. 76186 del 12/09/2019 (ns. prot. 8207 del 18/09/2019) che non ha rilevato elementi ostativi all’approvazione del suddetto documento integrativo, formulando alcune prescrizioni relative al piano di monitoraggio delle matrici ambientali. (**Allegato 5**)

Visto il parere di Arpa Piemonte prot. n. 98609 dell’8/11/2019 (ns. prot. 9994 del 12/11/2019) che non ha rilevato elementi ostativi all’approvazione del suddetto documento integrativo, formulando alcune osservazioni e prescrizioni. (**Allegato 6**)

Visto il parere di ASL Città di Torino prot. n. 0160695 del 25/11/2019 (ns. prot. 10431 del 26/11/2019) che non ha rilevato elementi ostativi all’approvazione del suddetto documento integrativo. (**Allegato 7**)

Considerato che a seguito delle istruttorie svolte, mediante la Conferenza dei Servizi del 30/05/2019 e con i successivi pareri sopra citati, gli Enti competenti hanno espresso una valutazione finale complessiva favorevole all’approvazione dell’Analisi di Rischio Sito Specifica presentata e come integrata nel corso del procedimento.

Considerato che l’Analisi di Rischio Sito Specifica, elaborata a fronte degli sfioramenti dei limiti delle CSC di riferimento (Colonna A, Allegato 5, Parte V, D.lgs. 152/06 e s.m.i.), è stata condotta in modalità diretta per un’esposizione di tipo industriale al fine di valutare la necessità di eseguire interventi di Messa In Sicurezza Operativi e pertanto i valori numerici delle CSR non sono stati definiti esplicitamente. Come riportato ed evidenziato nelle apposite tabelle dei succitati elaborati, l’Analisi del Rischio ha evidenziato la presenza di rischio per contatto diretto con i terreni superficiali e pertanto risulta necessario un intervento di bonifica o messa in sicurezza operativa o permanente con la previa presentazione di apposito progetto.

Tutto ciò premesso,

IL DIRIGENTE

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

Visto l’art. 74 dello Statuto della Città;

Divisione Urbanistica e Territorio e Ramboll Italy s.r.l;

- 6) **di pubblicare** presso l'albo pretorio on-line del Comune di Torino il presente provvedimento per 15 giorni consecutivi;
- 7) **di dare atto** che il presente provvedimento non comporta oneri di spesa per la Civica Amministrazione;
- 8) **di dare atto** che la presente determinazione è stata sottoposta al controllo di regolarità amministrativa ai sensi dell'art. 147-bis TUEL e che con la sottoscrizione si rilascia parere di regolarità tecnica favorevole.

Avverso la presente determinazione può essere proposto ricorso giurisdizionale innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale, entro sessanta giorni dalla sua conoscenza.

Torino,

DF 

Il Dirigente
Servizio Adempimenti Tecnico Ambientali
Ing. Claudio Beltramino



Allegati:

- 1) Verbale della Conferenza dei Servizi del giorno 30/05/2019
- 2) Parere della Città Metropolitana di Torino prot. n. 48073 del 3/06/2019 (ns. prot. 4999 del 6/06/2019);
- 3) Contributo tecnico di Arpa Piemonte prot. 54334 del 18/06/2019 (ns. prot. 5497 del 19/06/2019);
- 4) Parere tecnico di Arpa Piemonte prot. 54465 del 18/06/2019 (ns. prot. 5496 del 19/06/2019);
- 5) Parere della Città Metropolitana di Torino prot. n. 76186 del 12/09/2019 (ns. prot. 8207 del 18/09/2019);
- 6) Parere di Arpa Piemonte prot. n. 98609 dell'8/11/2019 (ns. prot. 9994 del 12/11/2019);
- 7) Parere di ASL Città di Torino prot. n. 0160695 del 25/11/2019 (ns. prot. 10431 del 26/11/2019)

Nell'ambito delle risorse finanziarie assegnate;
Vista la Parte 4^a, Titolo V del D.Lgs. n. 152 del 03/04/2006 e s.m.i.;
Vista la L.R. n. 42 del 7 aprile 2000;
Visto l'art. 43 della Legge Regionale n. 9 del 23 aprile 2007;

DETERMINA

- 1) **di prendere atto** dell'approvazione da parte della Conferenza dei Servizi del 30/05/2019, per il sito Codice Anagrafe 1777 - Sintexcal S.p.A. (ex S.I.N. Basse di Stura) – Torino, dei seguenti documenti redatti da Ramboll Italy s.r.l. e trasmessi agli Enti da Sintexcal S.p.A.: “Indagini integrative e analisi del Rischio – Stabilimento Sintexcal di Torino” (PEC del 24/04/2019 - nss. prott. 3513 e 3518 del 29/04/2019), “Integrazioni ai riscontri forniti nell'ambito della CdS del 30/5/2019 – Stabilimento Sintexcal di Torino” (PEC dell'11/06/2019 - ns. prot. 5237 del 13/06/2019) e “Risposta al parere Arpa Piemonte prot. 54334 del 18/06/2019 Stabilimento Sintexcal di Torino” (PEC del 18/07/2019 - ns. prot. 6606 del 23/07/2019);
- 2) **di richiedere** il rispetto delle seguenti richieste/prescrizioni emerse nel corso della Conferenza dei Servizi e contenute nel verbale e nei pareri allegati:
 - a. integrare i punti di conformità anche coi piezometri PZ01bis e PZ04. Il PZ04 potrebbe essere sostituito da un altro piezometro posto al confine del sito stesso;
 - b. il set dei parametri ricercati nell'ambito del monitoraggio che sarà adottato, per le diverse matrici ambientali, nell'ambito della messa in sicurezza operativa dovrà includere tutti i contaminanti che abbiano fatto rilevare in sito anche solo un superamento delle CSC di cui alle Tabelle 1 e 2 dell'Allegato 5 alla parte IV Titolo V del citato D.Lgs. 152/2006 s.m.i., ovvero anomalie nell'ambito del monitoraggio del soil gas;
 - c. ad avvenuta cessazione delle attività attualmente in corso, il sito dovrà essere oggetto di ulteriori e approfondite indagini ambientali finalizzate alla ricostruzione definitiva del modello concettuale del sito anche con riferimento alla futura destinazione d'uso;
 - d. ARPA Piemonte avrà la facoltà di effettuare eventuali campionamenti ambientali outdoor/indoor finalizzati ad escludere potenziali situazioni di rischio per i lavoratori dovute ad esposizione cronica alle sostanze non ricomprese nell'elenco della LLGG 17 di ISPRA;
- 3) **di ricordare** che la presentazione del progetto di messa in sicurezza ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. deve essere effettuata **entro il termine di 6 mesi dalla data di ricevimento della presente determinazione**;
- 4) **di richiedere** la trasmissione agli Enti, **entro 30 giorni dal ricevimento della presente determinazione**, di una planimetria georeferita delle aree oggetto di applicazione dell'analisi di rischio in formato .dwg o shapefile (tipologia poligono, EPSG 3003 Gauss-Boaga);
- 5) **di trasmettere** la presente determinazione a Sintexcal S.p.A. e, per conoscenza, a Città Metropolitana di Torino, Arpa Piemonte, ASL Città di Torino – Dipartimento Prevenzione, Regione Piemonte – Settore Servizi Ambientali, Comune di Torino –