

CITTÀ DI TORINO
DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

N. Cronologico 83
approvata il 23 marzo 2016

DETERMINAZIONE: SITO CODICE ANAGRAFE 1783, «AREA PARPAS, EX SIN BASSE DI STURA», TORINO. PRESA D'ATTO DELL'APPROVAZIONE DEL PIANO DI INDAGINI INTEGRATIVO E AUTORIZZAZIONE ALL'ESECUZIONE DELLE INDAGINI.

Visto l'avvio del procedimento di bonifica ex D.M. 471/99, ai sensi dell'art. 7 della L. 241/1990 e s.m.i. da parte del Comune di Torino (prot. n. 9031 del 09/12/2004), a seguito dell'inserimento del sito in oggetto nel Sito di Interesse Nazionale (S.I.N.) delle Basse di Stura di cui ai Decreti del Ministro dell'Ambiente n. 468 del 18/09/2001 e dell'8/07/2002.

Vista l'entrata in vigore del Decreto del Ministro dell'Ambiente in data 11 gennaio 2013 che ha determinato l'esclusione del Sito Basse di Stura dall'elenco dei Siti Interesse Nazionale, nonché il subentro della Regione Piemonte al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, nell'istruttoria e competenza dei procedimenti in materia di bonifica delle aree prima comprese nel S.I.N. Basse di Stura.

Preso atto della comunicazione in data 17 aprile 2013, prot. n. 5795, con la quale la Regione Piemonte, Direzione Ambiente Sostenibilità e Recupero Ambientale – Bonifiche, in riferimento al citato Decreto, comunicava che in Regione Piemonte si rendono applicabili le vigenti disposizioni regionali e, pertanto, la gestione dei procedimenti inerenti all'ex sito di interesse nazionale Basse di Stura è da intendersi trasferita al Comune di Torino.

Dato atto che, così come unanimemente ritenuto opportuno dal tavolo tecnico istituito dagli Enti competenti, Comune, Provincia e A.R.P.A. Piemonte, in data 14 novembre 2013, si rende necessario ricondurre il procedimento in oggetto avviato nell'ambito della disciplina stabilita dalla parte IV titolo V del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., come poi confermato dall'art. 13 c. 3 del D. L. 91/2014 convertito con la L. 116/2014 per il quale “I procedimenti di approvazione degli interventi di bonifica e messa in sicurezza avviati prima dell'entrata in vigore del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, la cui istruttoria non sia conclusa alla data di entrata in vigore del presente decreto, sono definiti secondo le procedure e i criteri di cui alla parte IV del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152.”

Visto il documento “Piano di Indagini Integrativo” ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., redatto e trasmesso da Geologia Applicata s.a.s. di Vorliceck P.A. & C in data 26/11/2015 (ns. prot. 10053 del 26/11/2016).

In relazione a quanto emerso dalla Conferenza dei Servizi del 20/01/2016 di cui si allega il relativo verbale che costituisce parte integrante del presente atto. Durante tale Conferenza è emersa la necessità di realizzare un sondaggio a carotaggio continuo in corrispondenza del lato ovest dell'area e di spostare verso est la trincea “T1” e verso ovest quella denominata “T2”. Inoltre è stato disposto il prelievo di tre campioni di terreno in corrispondenza delle suddette

trincee e del sondaggio. Relativamente alla falda e in riferimento a quanto stabilito nel tavolo tecnico del 26/03/2015, è stata concordata la possibilità di utilizzare i dati dei piezometri ubicati nei siti limitrofi, in luogo a procedere alla messa in opera di ulteriori piezometri. Al fine di confermare il quadro già noto, la Conferenza ha richiesto di integrare il set analitico con la ricerca dei composti organici aromatici. È stato ribadito che i valori di fondo naturale di riferimento sono quelli già individuati da ARPA Piemonte per l'intero ex-SIN Basse di Stura. A seguito di quanto emerso in sede di tale Conferenza, è stato espresso parere positivo all'approvazione di predetto documento richiedendo di integrarlo mediante la presentazione di una planimetria riportante l'ubicazione aggiornata delle indagini e di una riportante i punti di monitoraggio che si intendono utilizzare quali monte e valle per il monitoraggio della falda. Successivamente alla trasmissione e valutazione di predette integrazioni, il Servizio Adempimenti Tecnico Ambientali della Città di Torino con propria Determinazione avrebbe autorizzato l'esecuzione delle indagini ambientali previste. **(Allegato 1)**

Visto il parere della Città Metropolitana di Torino ns. prot. 7581 del 21/01/2016 (ns. prot. 797 del 1°/02/2016), di cui è stata data lettura nel corso della Conferenza dei Servizi. Tale parere è riportato integralmente nel suddetto verbale.

Visto il parere di ASL TO1 prot. n. 3317 del 15/01/2016 (ns. prot. 473 del 22/01/2016), di cui è stata data lettura nel corso della Conferenza dei Servizi. Tale parere è riportato integralmente nel suddetto verbale.

Visti di documenti "Planimetria con ubicazione aggiornata delle indagini" e "Planimetria con punti di monitoraggio proposti della falda" redatti da Geologia Applicata s.a.s. di Vorliceck P.A. & C e trasmessi al Servizio Adempimenti Tecnico Ambientali per mezzo PEC del 15/02/2016 (ns. prot. 1497 del 19/02/2016). Da tali documenti si evince che i piezometri individuati per il monitoraggio della falda sono "CMNPZ01" e "GBRPZ01", rispettivamente a monte e a valle del sito.

Considerato che il piezometro a valle denominato "GBRPZ01" non risulta essere sufficiente in quanto non rappresenta pienamente l'andamento della falda e pertanto, in accordo con ARPA Piemonte, si ritiene opportuno estendere il monitoraggio anche ai piezometri denominati "NMMPZ01" e "CMBPZ02", riportati nella medesima "Planimetria piezometri".

Visto il parere di competenza della Commissione Aree Verdi prot. 2781 del 29/02/2016 (ns. prot. 2017 del 4/03/2016), con il quale la Medesima ha preso atto nel summenzionato documento "Piano di Indagini Integrativo". Copia di tale parere è allegata quale parte integrante del presente atto. **(Allegato 2)**

Tenuto conto delle prescrizioni e delle integrazioni richieste dalla suddetta Conferenza dei Servizi.

Considerato, in conclusione, il parere favorevole espresso dalla Conferenza dei Servizi del 20/01/2016 e le successive valutazioni positive in merito alle integrazioni presentate da Geologia Applicata s.a.s. di Vorliceck P.A. & C per conto di Parpas S.p.A.

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;

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 20/01/2016, dei documenti "Piano di Indagini Integrativo" ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., redatto e trasmesso da Geologia Applicata s.a.s. di Vorliceck P.A. & C in data 26/11/2015 (ns. prot. 10053 del 26/11/2016), "Planimetria con ubicazione aggiornata delle indagini" e "Planimetria con punti di monitoraggio proposti della falda" redatti da Geologia Applicata s.a.s. di Vorliceck P.A. & C e trasmessi al Servizio Adempimenti Tecnico Ambientali per mezzo PEC del 15/02/2016 (ns. prot. 1497 del 19/02/2016), e **di autorizzare** l'esecuzione delle indagini ambientali previste;
- 2) **di prendere atto** delle seguenti richieste/prescrizioni emerse nel corso della Conferenza dei Servizi e contenute nel verbale allegato:
 - a. di prelevare tre campioni di terreno in corrispondenza delle trincee "T1" e "T2" e del sondaggio S01, così indicati nel succitato documento "Planimetria con ubicazione aggiornata delle indagini";
 - b. di integrare il set analitico con la ricerca dei composti organici aromatici;
 - c. di prendere come riferimento per i valori di fondo naturale quelli già individuati da ARPA Piemonte per l'intero ex-SIN Basse di Stura;
 - d. di utilizzare ai fini del monitoraggio della falda i dati non solo dei piezometri "CMNPZ01" e "GBRPZ01" indicati nel suddetto documento "Planimetria con punti di monitoraggio proposti della falda", ma anche dei piezometri "NMMPZ01" e "CMBPZ02", riportati nella medesima "Planimetria piezometri".
- 3) **di ricordare** che la presentazione dell'Analisi di Rischio Sito-Specifica 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 di una comunicazione circa la data di inizio delle indagini sul sito, con un preavviso di almeno 10 giorni;
- 5) **di trasmettere** la presente determinazione a Parpas S.p.A. e per conoscenza Geologia Applicata s.a.s. di Vorliceck P.A. & C, Città Metropolitana di Torino, Arpa Piemonte, Regione Piemonte, ASL TO1, Direzioni Patrimonio e Verde e Territorio e Ambiente della Città;
- 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,

DE


Il Dirigente
Area Ambiente
Enrico Bayma


Allegati:

Allegato 1 – Verbale della Conferenza dei Servizi del giorno 20/01/2016;

Allegato 2 – Parere Commissione Aree Verdi prot. 2781 del 29/02/2016