

CITTÀ DI TORINO
DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

N. Cronologico 264
approvata il 2 novembre 2016

OGGETTO: SITO CODICE ANAGRAFE 2069 - VIA FREJUS 21, TORINO – PRESA D'ATTO.

Vista la determinazione dirigenziale numero 9 del giorno 11/01/2012 con la quale è stato approvato il progetto operativo di bonifica del sito codice anagrafe regionale 2069, via Frejus 21, Torino.

Tenuto conto che, a causa delle problematiche incontrate durante i lavori, gli interventi di bonifica approvati non sono stati completati nelle tempistiche previste dalla determinazione di approvazione del progetto.

Vista la comunicazione datata 12/05/2016 (ns. prot. n. 4805 del 31/05/2016), con la quale la Prelios Sgr ha comunicato di non aver raggiunto gli obiettivi di bonifica in corrispondenza del fondo scavo del lotto A.

Vista la comunicazione datata 13/07/2016 (ns. prot. n. 7717 del 08/09/2016) con la quale la Prelios Sgr ha comunicato che, ai fini di concludere la bonifica dell'area, è intenzionata ad effettuare ulteriori approfondimenti di indagine ed elaborazioni dell'analisi di rischio con successiva presentazione di una variante al progetto approvato entro il 31/12/2016.

Vista la comunicazione datata 12/10/2016 (ns. prot. n. 9033 del 18/10/2016) con la quale la Prelios Sgr ha richiesto una proroga al completamento degli interventi già approvati al marzo 2017 e ha comunicato che in data 19/10/2016 è prevista la realizzazione delle attività di indagine integrative finalizzate alla presentazione della variante al progetto approvato, da consegnare entro il 31/12/2016.

Considerato che la variante potrà essere approvata previo parere positivo degli Enti coinvolti nel procedimento di bonifica nell'ambito di una conferenza dei servizi e che in tale sede saranno definite le tempistiche di realizzazione dei nuovi interventi e di completamento degli interventi già approvati.

Visti i verbali trasmessi da Arpa in data 27/10/2016 (ns. prot. n. 9469 del 02/11/2016) relativi all'attività di controllo effettuata durante la realizzazione delle indagini integrative.

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 del non raggiungimento degli obiettivi di bonifica in corrispondenza del fondo scavo del lotto A e dell'intenzione di Prelios Sgr di presentare una variante al progetto approvato entro il 31/12/2016;
- 2) di prendere atto che sono state effettuate le indagini integrative finalizzate alla presentazione della variante di cui al punto 1);
- 3) di far presente che le tempistiche di realizzazione dei nuovi interventi e di completamento degli interventi già approvati saranno definite nell'ambito della conferenza dei servizi indetta per l'approvazione della variante;
- 4) di trasmettere la presente determinazione alla Prelios Sgr e, per conoscenza, alla Città Metropolitana di Torino, all'Arpa Piemonte, all'ASLTO1, Regione Piemonte, al Comune di Torino - Direzione Territorio e Ambiente e al Comune di Torino - Direzione Edifici Municipali, Patrimonio e Verde - Area Patrimonio;
- 5) di pubblicare presso l'albo pretorio on-line del Comune di Torino il presente provvedimento per 15 giorni consecutivi;
- 6) di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri di spesa per la Civica Amministrazione;
- 7) 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
Area Ambiente
Enrico Bayma

