



. - Rep. DD 09/03/2022.0000990.I Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da CLAUDIO BELTRAMINO Si attesta che la presente copia di digitale è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23-bis del D. Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Comune di Torino



CITTA' DI TORINO

**DIVISIONE AMBIENTE, VERDE E PROTEZIONE CIVILE
AREA QUALITA' DEL TERRITORIO**

ATTO N. DD 990

Torino, 09/03/2022

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

OGGETTO: SITO IMPIANTO SPORTIVO “SERVAIS”, VIA SERVAIS 200/3, 10146 TORINO.
AUTORIZZAZIONE DEL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE.

Vista la comunicazione di potenziale contaminazione ambientale ai sensi dell'art. 242 del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. trasmessa da Iren Smart Solution in data 07/02/2022 (ns. prot. 1022 del 08/02/2022).

Visto il documento “D.Lgs. 152/06 e s.m.i.: PIANO DI CARATTERIZZAZIONE. Impianto sportivo “Servais” - via Servais n°200/3, Torino” (file “consuntivo copea.pdf”) redatto dal geol. Pietro Campantico (Genovese & associati stp srl) trasmesso da Iren Smart Solution in data 07/02/2022 (ns. prot. 1022 del 08/02/2022) quale piano di caratterizzazione ex art. 242 comma 3 del D.Lgs. 152/06 del sito in oggetto.

Vista la conferenza dei servizi convocata, in forma semplificata e modalità asincrona come previsto dall'art. 14-bis della L. 241/1990, con nota 1215 del 14/02/2022, con la quale sono stati richiesti i pareri agli Enti da trasmettere entro il 04/03/2022 al fine di rispettare i termini di approvazione del piano di caratterizzazione, pari a 30 giorni dalla sua presentazione.

Vista la nota protocollo 31302/2022 del 02/03/2022, anticipata via email il giorno 02/03/2022 (ns. prot. 1767 del 03/03/2022), con la quale Città Metropolitana di Torino non rileva elementi ostativi all'approvazione del piano richiedendo come prescrizioni la verifica in campo del livello della soggiacenza della falda, l'ampliamento del set analitico per l'analisi delle acque e la valutazione di un eventuale ampliamento delle analisi con l'inclusione del suolo superficiale (in seguito alle prime risultanze analitiche) (**allegato 1**).

Visto la nota protocollo 19433/2022 del 03/03/2022 (ns. prot. 1794 del 04/03/2022) con la quale Arpa Piemonte pur non rilevando elementi ostativi all'approvazione del piano di caratterizzazione, chiede l'implementazione di un ulteriore piezometro per la rilevazione del flusso di falda locale, l'ampliamento del set analitico per l'analisi delle acque e l'esecuzione di un sondaggio inclinato per il prelievo di campioni di terreno al di sotto del serbatoio (**allegato 2**).

Considerato che a seguito delle istruttorie svolte, mediante la conferenza dei servizi convocata in data 14/02/2022, in forma semplificata e modalità asincrona, gli Enti competenti hanno espresso una valutazione finale complessiva favorevole all'approvazione del piano di caratterizzazione, con prescrizioni.

Ritenuto, pertanto, di autorizzare l'esecuzione delle indagini, con il rispetto di alcune prescrizioni.

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 4a, 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 parere favorevole della conferenza dei servizi convocata, in forma semplificata e modalità asincrona, con nota 1215 del 14/02/2022 all'approvazione del documento "D.Lgs. 152/06 e s.m.i.: PIANO DI CARATTERIZZAZIONE. Impianto sportivo "Servais" - via Servais n°200/3, Torino" (file "consuntivo copea.pdf") redatto dal geol. Pietro Campantico (Genovese & Associati stp srl) e trasmesso da Iren Smart Solution in data 07/02/2022 (ns. prot. 1022 del 08/02/2022), e **di autorizzare** l'esecuzione delle indagini ambientali previste;

2) **di richiedere** il rispetto delle seguenti prescrizioni emerse nel corso della conferenza dei servizi:

a. in merito allo schema di completamento dei piezometri proposto, è necessario:

- verificare in campo il livello di soggiacenza delle acque sotterranee, ad oggi prevista a partire dai 30 m da p.c., nell'ambito delle attività di esecuzione dei fori stessi;

- includere un ulteriore piezometro a valle idrogeologico della cisterna in quanto il posizionamento dei 2 piezometri proposti (a valle idrogeologico), potrebbe non intercettare perfettamente l'eventuale plume di contaminazione; in alternativa, considerata la profondità della falda da piano campagna, ma a condizione di garantire comunque l'intercettazione dell'eventuale plume di contaminazione, possono essere riposizionati in campo i quattro piezometri previsti, p.es. prevedendo la terebrazione dell'ultimo dopo la ricostruzione piezometrica fatta con i primi tre oppure valutando con Arpa la posizione più opportuna dell'intera rete anche con riferimento agli ostacoli tecnici presenti nell'area;

b. per quanto riguarda le attività di indagine del suolo proposte, occorre:

- effettuare un sondaggio inclinato per il campionamento del terreno al di sotto serbatoio interrato costituente sorgente primaria della potenziale contaminazione – compatibilmente con il necessario spazio di manovra delle attività di indagine nel cortile della struttura;

- valutare, in base alle prime risultanze analitiche – eventualmente già in campo durante l'esecuzione dei primi sondaggi, anche con l'apporto tecnico di Arpa – un eventuale approfondimento delle indagini, includendo anche la verifica del suolo superficiale e del terreno di riporto, in considerazione del fatto che non si conosce ancora se e quali parti del serbatoio, o delle linee di adduzione dello stesso, siano deteriorate;

3) **di richiedere** che qualora in fase di esecuzione delle indagini per necessità tecnico-operative si verificassero delle difformità rispetto a quanto autorizzato con il presente atto, nella relazione conclusiva delle indagini tali difformità dovranno essere dettagliatamente descritte e motivate in un apposito capitolo;

4) **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;

5) **di richiedere** la trasmissione agli Enti, entro **30 giorni** dal ricevimento della presente determinazione, di una planimetria geo-riferita del perimetro di caratterizzazione in formato shapefile (tipologia poligono, EPSG 3003 Gauss-Boaga);

6) **di richiedere** la trasmissione agli Enti di una comunicazione circa la data di inizio delle indagini sul sito, con un preavviso di almeno **15 giorni**, per consentire o concordare l'eventuale presenza in campo per la supervisione o il contraddittorio;

7) **di trasmettere** la presente determinazione a Iren Smart Solution Srl e, per le rispettive competenze, a Città Metropolitana di Torino, Arpa Piemonte, ASL Città di Torino – SISP – Epidemiologia, Screening e Edilizia Urbana, Regione Piemonte – Settore Servizi Ambientali, Comune di Torino – Servizi al Cittadino Edilizia e Urbanistica, Area Patrimonio e Consulente geol. Pietro Campantico (Genovese & Associati stp srl);

8) **di pubblicare** presso l'albo pretorio on-line del Comune di Torino il presente provvedimento per 15 giorni consecutivi;

9) **di dare atto** che il presente provvedimento non comporta oneri di spesa per la Civica Amministrazione;

10) **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.

Allegati:

- 1) Parere di Città Metropolitana di Torino protocollo 31302/2022 del 02/03/2022, (ns. prot. 1767 del 03/03/2022)
- 2) Parere di Arpa protocollo 19433/2022 del 03/03/2022, (ns. prot. 1794 del 04/03/2022)

IL DIRIGENTE
Firmato digitalmente
Claudio Beltramino