

Protocollo n. 16885/TA1/GLS  
Codice Anagrafe Siti da Bonificare: 1853

**Tit. 10 Cl. 5**

*Il n. di protocollo e il codice anagrafe  
devono essere citati nella risposta*

Torino, 11/02/2021

Spett.le **COMUNE DI TORINO**  
**Divisione Ambiente, Verde e Protezione Civile**  
**Area Qualità del Territorio**  
**Ufficio Bonifiche**  
Via Padova, 29  
10152 TORINO  
[Ambiente@cert.comune.torino.it](mailto:Ambiente@cert.comune.torino.it)

e p.c.: Spett.le **A.R.P.A.**  
**Dipartimento Territoriale Piemonte Nord Ovest**  
**S.S. Tutela e Vigilanza 2**  
Via Pio VII, 9  
10135 TORINO  
[dip.torino@pec.arpa.piemonte.it](mailto:dip.torino@pec.arpa.piemonte.it)

Spett.le **ASL CITTA' DI TORINO**  
**Servizio Igiene e Sanità Pubblica**  
Via della Consolata, 10  
10122 TORINO  
[dipartimento.prevenzione@pec.aslcittaditorino.it](mailto:dipartimento.prevenzione@pec.aslcittaditorino.it)

Spett.le **REGIONE PIEMONTE**  
**Direzione Ambiente, Energia e Territorio**  
**Settore Servizi Ambientali**  
Via Principe Amedeo, 17  
10123 TORINO  
[serviziambientali@cert.regione.piemonte.it](mailto:serviziambientali@cert.regione.piemonte.it)

**Oggetto: Anagrafe 1853 – Area "ex INCET – Lotti 3, 4, 5, 6 – Isolato compreso tra le vie Cigna, Banfo, Cervino e Corso Vigevano.**

**Procedimento di bonifica ex Parte quarta, Titolo V del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.  
Trasmissione parere.**

*(si richiede cortesemente di riportare la dicitura "Anagrafe 1853" nell'oggetto di tutta la corrispondenza inerente il presente procedimento di bonifica nonché nell'oggetto delle relative trasmissioni a mezzo PEC)*

In riferimento al sito in oggetto ed alla nota prot. n. 731 del 28/01/2021 di codesto Spettabile Comune di Torino (Ns prot. n. 9904 del 28/01/2021) con la quale viene richiesta l'espressione del parere di competenza relativamente al documento *"Sito Codice Anagrafe 1853 ex Incet compreso tra via Cigna, via Cervino, via Banfo e Corso Vigevano – Bonifica acque sotterranee (lotto 2) – Aggiornamento valori di fondo e proposta di aggiornamento piano di monitoraggio ai sensi della DD 81 del 22 marzo 2016 - Relazione Tecnica MR 179/M2007, Dicembre 2020"*, trasmesso dall'Area Gestione Tecnica Patrimonio Culturale ed Edifici Comunali della Città di Torino con nota prot. n. 670 del 19/01/2021 (Ns prot. n. 5027 del 19/01/2021), questi Uffici comunicano quanto segue:

1. Salvo parere discordante dell'ARPA, non si evidenziano elementi ostativi all'aggiornamento dei valori di fondo con i valori indicati nella tabella 2.3 (e riproposti in tabella 5.1) del documento in esame e del conseguente aggiornamento degli obiettivi di bonifica nei piezometri definiti "valle sito". Ai sensi di quanto indicato nella D.D. n. 81 del 22/03/2016, punto 2c), si ritiene tuttavia opportuno *"prevedere una revisione dei valori di fondo calcolati ... (omissis)... al termine delle campagne di monitoraggio delle acque sotterranee previste"*.
2. In riferimento alle proposte per il prosieguo delle attività, salvo parere discordante dell'ARPA, questi Uffici ritengono che:
  - a) Al fine di poter definire con maggiore certezza l'eventuale apporto esterno dei contaminanti riscontrati nel punto di monitoraggio PZ1 (piezometro di valle), si riterrebbe opportuno valutare la possibilità di disporre di un piezometro di monte flusso rispetto al citato PZ1, idoneamente ubicato lungo la direzione di deflusso delle acque sotterranee. Si riterrebbe inoltre opportuno affiancare alle campagne qualitative delle acque sotterranee l'esecuzione di una campagna piezometrica, con conseguente ricostruzione dell'andamento piezometrico di dettaglio della falda presso il sito.
  - b) Allo stato attuale delle conoscenze, non si evidenziano tuttavia elementi ostativi alla prosecuzione del monitoraggio passando ad una frequenza semestrale, come previsto dal progetto di bonifica approvato da codesto spettabile Comune di Torino con D.D. n. 81 del 22/03/2016.
  - c) In merito all'opportunità di non eseguire il campionamento statico nel corso delle prossime campagne di monitoraggio delle acque sotterranee, questi Uffici non evidenziano elementi ostativi alla sospensione di tale campionamento, dal momento che nelle ultime campagne di monitoraggio i campioni prelevati in modalità statica hanno presentano valori di concentrazione di idrocarburi totali, espressi come n-esano, inferiori alle CSC o ai limiti di rilevabilità.
  - d) Non si rilevano elementi ostativi alla riduzione dei parametri da ricercare nelle acque sotterranee come proposto nel documento in esame.

Disponibili per qualunque ulteriore chiarimento, si coglie l'occasione per porgere distinti saluti

GLS/CV/cv

**Visto del Dirigente**  
*(ing. Pier Franco Ariano)*

*Documento firmato digitalmente*

**Il Responsabile**  
**dell'Ufficio Discariche e Bonifiche**  
*(dott. Gian Luigi Soldi)*

