

Spettabile:

**TECNO HABITAT S.r.l.**Via Battaglia, 22  
20127 Milano (MI) ITA**RAPPORTO DI PROVA**

Numero 2401842-001 del 23/09/2024

**Descrizione:** Campione 1 - Altezza piezometrica: 5,96 m da b.t.  
**Luogo prelievo:** Via Fornasotto, 31 - 24040 Pontirolo Nuovo (BG) - Commessa 117159CE  
**Data prelievo:** 16/09/2024  
**Data arrivo campione:** 16/09/2024  
**Tipo prove:** Acque sotterranee  
**Prelevato da:** Cliente

**Richiedente** S.E.B. Servizi Ecologici del Brembo S.r.l.**RISULTATI ANALITICI**

Analisi chimiche su acque sotterranee ai sensi del D.Lgs del 3 aprile 2006 n.152 "Norme in materia ambientale" Allegato 5 Titolo V - Parte IV. Riferimento Tabella 2 "Concentrazione soglia di contaminazione nelle acque sotterranee"

Prova Metodo	U.M	Risultato	L. Min.	L. Max.	Rif.	Inizio e fine Prova	Rec.
<b>Cromo</b> EPA 6020 B 2014	µg/l	< 5		50	1	16/09/2024 17/09/2024	
<b>Cromo VI</b> APAT CNR IRSA 3150 C Man 29 2003	µg/l	< 0,5		5	1	16/09/2024 16/09/2024	
<b>Manganese</b> EPA 6020 B 2014	µg/l	< 5		50	1	16/09/2024 17/09/2024	
<b>Cadmio</b> EPA 6020 B 2014	µg/l	< 0,5		5	1	16/09/2024 17/09/2024	

**Riferimenti di Legge delle Prove**

Rif. 1 Tab. 2, All.5 al titolo V della parte quarta del D. Lgs. 152 del 03/04/2006

Segue Rapporto di prova n°:

**2401842-001**

#### DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

I risultati analitici per i parametri richiesti dalla Committenza, fermo restando la rappresentatività del campione, risultano

#### CONFORMI

ai limiti previsti dalla Tabella n.2, All. 5 al titolo V della parte Quarta del Decreto Legislativo n.152 del 03/04/2006 relativamente alle acque sotterranee.

La Dichiarazione di Conformità emessa non tiene conto dell'incertezza di misura associata al risultato.

#### NOTE

I risultati espressi nel presente rapporto di prova sono da riferirsi solo ed esclusivamente al campione sottoposto a prova. I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. L'incertezza indicata nel presente Rapporto di Prova è espressa come incertezza estesa (U) con il fattore di copertura  $K = 2$  con un livello di fiducia del 95% ed è riportata nelle medesime unità di misura del risultato della prova.

(<) indica LOQ del metodo analitico adottato per le prove chimiche, ad eccezione delle prove microbiologiche e amianto dove invece indica il LdR del metodo analitico adottato.

Per le sommatorie di parametri specifici, i dati inferiori al LOQ vengono inclusi nel calcolo secondo il criterio lower-bound, ad eccezione di PCC DD/PCDF, PCB-DL e composti organo-alogenati, per i quali si applica il criterio upper-bound.

Le procedure di campionamento contrassegnate con il simbolo (\*) non sono accreditate da ACCREDIA. Il recupero non viene utilizzato per i calcoli relativi all'espressione del risultato. Il campionamento si intende accreditato solo se associato ad una successiva prova accreditata secondo la norma ISO/IEC 17025.

In caso di campionamento eseguito dal cliente, il laboratorio non si assume responsabilità alcuna circa la rispondenza dei dati analitici tra il campione ricevuto e l'intero lotto o partita da cui lo stesso è stato prelevato.

Il laboratorio non è responsabile dei dati relativi a Identificazione, Provenienza, Data di Prelievo e Dati di Campionamento, qualora il campionamento sia eseguito dal cliente. Inoltre, nei casi pertinenti, il risultato così come espresso in unità di misura è ottenuto mediante ricalcolo effettuato sulla misura che il Committente ha espressamente dichiarato di aver campionato, riportata nel documento di accompagnamento agli atti.

I campioni sui quali sono eseguite le prove vengono conservati per un periodo di 1 mese fatto salvo diverse disposizioni di legge, deperibilità del campione o richiesta formale da parte del Cliente, trascorsi i quali si provvederà allo smaltimento.

La documentazione e le registrazioni relative alle prove vengono conservate in formato elettronico negli archivi informatici del laboratorio per un periodo minimo di quattro anni fatto salvo diverse disposizioni di legge, richieste o comunicazioni formali da parte del Cliente. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente senza l'approvazione scritta da parte di SILEA.

**Massimiliano Pozzoli**

*Responsabile Laboratorio Chimico*

Ordine Interprovinciale dei  
Chimici e dei Fisici della

Lombardia Iscrizione n°3239 Sez.A

-----  
**FINE RAPPORTO DI PROVA**  
-----