



## RAPPORTO DI PROVA n° 864632 rev. 0



Campione numero 864632 Richiesta a pagamento  
 Committente AREA TECNICA E GESTIONALE - UNITA ORGANIZZATIVA BONIFICHE DEI SITI CONTAMINATI PADOVA(PD)  
 Data di ricevimento 04/07/2022 12.35

## Informazioni fornite dal cliente

Campione di ACQUE SOTTERRANEE - SITI CONTAMINATI - PM 9  
 Prelevatore AREA TECNICA E GESTIONALE - UNITA ORGANIZZATIVA BONIFICHE DEI SITI CONTAMINATI PADOVA(PD)  
 Verbale di prelievo 493/UOBSC  
 Data di prelievo 04/07/2022 11:45  
 Conferente AREA TECNICA E GESTIONALE - UNITA ORGANIZZATIVA BONIFICHE DEI SITI CONTAMINATI PADOVA(PD)  
 Punto di prelievo PV AGIP 3929 - VIALE ITALIA, 180 CREAZZO (VI)  
 Proced. di Campionamento effettuato come da verbale  
 campionamento

Il laboratorio non è responsabile delle informazioni e dei dati forniti dal cliente.

Analisi Chimiche	Inizio analisi	05/07/2022	Fine analisi	01/08/2022
All' apertura del campione non si è presentato alcuno				
Parametri	Risultato	Incertezza	Unità Misura	Metodo di Prova
<b>Idrocarburi totali C&lt;12 .</b>				
<b>(Escluso n-Esano) espressi come C6</b>	428	± 188	µg/l	EPA 5021a 2014 + EPA 8015c 2007
<b>n-Esano</b>	<1		µg/l	EPA 5021a 2014 + EPA 8015c 2007
<b>Toluene</b>	<1		µg/l	EPA 5021a 2014 + EPA 8015c 2007
<b>Benzene</b>	<1		µg/l	EPA 5021a 2014 + EPA 8015c 2007
<b>o-Xilene</b>	<3		µg/l	EPA 5021a 2014 + EPA 8015c 2007
<b>m-Xilene</b>	<3		µg/l	EPA 5021a 2014 + EPA 8015c 2007
<b>p-Xilene</b>	<3		µg/l	EPA 5021a 2014 + EPA 8015c 2007
<b>Etil-Terbutil-Etere (ETBE)</b>	26		µg/l	EPA 5021a 2014 + EPA 8015c 2007
<b>Metil-Terbutil-Etere (MTBE)</b>	39		µg/l	EPA 5021a 2014 + EPA 8015c 2007
<b>Etil-Benzene</b>	<3		µg/l	EPA 5021a 2014 + EPA 8015c 2007
<b>Stirene</b>	<3.0		µg/l	EPA 5021 A 2003
<b>Idrocarburi totali C&gt;12</b>	105	± 46	µg/l	UNI EN ISO 9377-2: 2002
<b>Idrocarburi totali come n-esano (calcolato)</b>	533	± 267	µg/l	Calcolo

Incertezza estesa calcolata con coefficiente di copertura k=2, pari ad un livello di confidenza di circa il 95%, salvo diversamente indicato.

## Giudizio di conformità

## Analisi Chimiche

Il valore del parametro Idrocarburi totali è superiore al limite previsto dal D. Lgs. 03/04/06 n. 152, Parte IV, Titolo V, All.5, Tab. 2 (concentrazione soglia di contaminazione nelle acque sotterranee).  
 Per la dichiarazione di conformità il laboratorio non tiene conto dell'incertezza di misura per il confronto con i valori limite.

I risultati analitici si riferiscono unicamente al campione sottoposto a prova, così come ricevuto.

Il laboratorio nel calcolo della somma assegna il valore 0 (zero) ai parametri risultati inferiori al limite di quantificazione (LOQ), se non diversamente indicato. Qualora i singoli analiti risultino tutti inferiori ai rispettivi LOQ, la somma sarà posta inferiore al limite di quantificazione più alto.

Il recupero ove previsto è da intendersi compreso all' interno dei limiti di accettabilità specifica del metodo di prova. Se non diversamente indicato il risultato è da intendersi non corretto per il recupero ottenuto.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, senza approvazione scritta di questo laboratorio ed è conservato con la documentazione correlata per dieci (10) anni dalla data della sua emissione, fatto salvo eventuali procedimenti sanzionatori.

**RAPPORTO DI PROVA n° 864632 rev. 0**

Verona, li 22/09/2022

Il Dirigente Chimico  
F.to Dr. Biagio Gianni

---

**FINE DEL RAPPORTO DI PROVA n° 864632 rev. 0**

---

Documento informatico firmato elettronicamente ai sensi e con gli effetti degli artt. 20-bis e 40 del D.Lgs. 7 marzo 2005 n. 82 "Codice dell'Amministrazione digitale" e dell'art. 25 del Regolamento UE n 910/2014 cd. "eIDAS". Il presente documento è conservato in originale negli archivi informatici dell'Agenzia, ai sensi dell'art. 43 del D. Lgs. 82/2005.

I risultati analitici si riferiscono unicamente al campione sottoposto a prova, così come ricevuto.

Il laboratorio nel calcolo della somma assegna il valore 0 (zero) ai parametri risultati inferiori al limite di quantificazione (LOQ), se non diversamente indicato. Qualora i singoli analiti risultino tutti inferiori ai rispettivi LOQ, la somma sarà posta inferiore al limite di quantificazione più alto.

Il recupero ove previsto è da intendersi compreso all'interno dei limiti di accettabilità specifica del metodo di prova. Se non diversamente indicato il risultato è da intendersi non corretto per il recupero ottenuto.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, senza approvazione scritta di questo laboratorio ed è conservato con la documentazione correlata per dieci (10) anni dalla data della sua emissione, fatto salvo eventuali procedimenti sanzionatori.