

Rapporto di prova n°: **1211655-003**

Descrizione: **Acqua di falda** Spettabile: **Eletecno St S.p.A**
 Accettazione: **1211655** **Via della Rovedine, 33**
 Data Prelievo: **11-apr-22** Ora Prelievo: **16:10** **23899 Robbiate (LC)**
 Data Arrivo Camp.: **11-apr-22** Data Inizio Prova: **12-apr-22**
 Data Rapp. Prova: **21-apr-22** Data Fine Prova: **20-apr-22**
 Data Stampa Rapp. Prova: **21-apr-22**
 Produttore: **Snam Rete Gas S.p.A. - Centr. di Compr. - Gallese**
 Tipo Prove: **Acque sotterranee (All. 5 - Titolo V - Tab. 2 - Acque sotterranee)**
 Rif. Legge/Autoriz.: **D.Lgs 152/06 - Tab. 2 - (All. 5 - Titolo V - Acque sotterranee)**
 Luogo Prelievo: **Pozzo 2**
 Prelevatore: **Personale Tecnico della Bioconsult S.r.l. (F.G.)**
 Mod. Campionam.: **M.U. 196/2 ***

Informazioni desunte dal Verbale Campionamento

Verbali e Piani di Campionamento Sono a disposizione del Cliente
Condizioni atmosferiche Soleggiato
Colore **Limpido**
Campione Liquido
Giacitura Pozzetto
Modalità di campionamento Manuale istantaneo
Temperatura al campionamento (°C) 17,1
Termometro utilizzato AB68
Disinfettante residuo mg/l < 0,01
Tipologia contenitori Bottiglia plastica
Numero Contenitori 1
Modalità di trasporto Refrigerato
Log. Utilizzato 4
Temperatura di arrivo campione (°C) 8,5
Ora arrivo campione in laboratorio 17.30

Prova	Metodo	U.M	Risultato	Recupero	Lim.Min.	Lim.Max.
pH	UNI EN ISO 10523:2012	unità pH	7,9			
BOD5	* APAT CNR IRSA 5120 Man 29 2003	mg/l O2	< 3			
Richiesta chimica di ossigeno (COD)	* APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003	mg/l O2	< 10			
Conducibilità	UNI EN 27888:1995	µS cm ⁻¹ (25°C)	503			
Ferro	UNI EN ISO 17294-2:2016	µg/l	35	100%		200

(*) = L'asterisco accanto alla denominazione della prova, individua che la stessa non è Accreditata da Accredia.

Il valore di recupero non è stato utilizzato per riparametrare il risultato analitico.

I Risultati contenuti nel presente Rapporto si riferiscono **esclusivamente al Campione prelevato**.
 Il presente Rapporto **non può essere riprodotto parzialmente**, salvo autorizzazione scritta del ns. Laboratorio.

Documento Elettronico con Firma Digitale: RP1211655-003-CL419-156.PDF.P7M

Pagina 1\2

Cap. Soc.: € 10.400,00 - Rag.Sociale: Bioconsult S.r.l. - C.F./P. IVA 03952181000 - Indirizzo: Largo Bacone 15/16 - 00137 Roma

DR. MARIO PELLEGRINI

ISCRIZIONE ALL'ORDINE INTERREGIONALE DEI CHIMICI E DEI FISICI
DEL LAZIO, ABRUZZO, UMBRIA, MOLISE, N. 1240
CODICE FISCALE PLLMRA 42M30 H501N



LAB N° 1274 L

Segue Rapporto di prova n°:

1211655-003

Prova	Metodo	U.M	Risultato	Recupero	Lim.Min.	Lim.Max.
Solidi sospesi totali	* APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003	mg/l	16			

Il Chimico - Direttore Tecnico

Mario Pellegrini

Firmatario	Certification Authority	Cod. Fiscale	Stato	Organizzazione	Cod.Ident.	Validità Cert. fino al	Data CRL
PELLEGRINI MARIO	ArubaPEC S.p.A. NG CA 3	TINIT- PLLMRA42M30H501N	IT	Ordine dei Chimici Lazio Numero di iscrizione:	19481409	2023 Jan 22 23:59:59	2019 Jan 23 00:00:00 (UTC Time)

FINE RAPPORTO DI PROVA

(*) = L'asterisco accanto alla denominazione della prova, individua che la stessa non è Accreditata da Accredia.

Il valore di recupero non è stato utilizzato per riparametrare il risultato analitico.

I Risultati contenuti nel presente Rapporto si riferiscono **esclusivamente al Campione prelevato**.
Il presente Rapporto **non può essere riprodotto parzialmente**, salvo autorizzazione scritta del ns. Laboratorio.

Documento Elettronico con Firma Digitale: RP1211655-003-CL419-156.PDF.P7M

Pagina 2\2

Cap. Soc.: € 10.400,00 - Rag.Sociale: Bioconsult S.r.l. - C.F./P. IVA 03952181000 - Indirizzo: Largo Bacone 15/16 - 00137 Roma