

Rapporto di prova n°: **1209769-004**

Descrizione: **Acque sotterranee (pozzo 2 e 3)**
Accettazione: **1209769**
Data Prelievo: **12/10/2020** Ora Prelievo: **11:16**
Data Arrivo Camp.: **12/10/2020** Data Inizio Prova: **12/10/2020**
Data Rapp. Prova: **20/10/2020** Data Fine Prova: **16/10/2020**
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 numero 3**
Prelevatore: **Personale Tecnico della Bioconsult S.r.l. (F.S.)**
Mod. Campionam.: **M.U. 196/2 (*)**

Spettabile:
Eletecno St S.p.A
Via della Rovedine, 33
23899 Robbiate (LC)

Informazioni desunte dal Verbale Campionamento

Verbali e Piani di Campionamento	Sono a disposizione del Cliente
Condizioni atmosferiche	Coperto/Variabile
Colore	Limpido
Campione	Liquido
Giacitura	Tubazione in flusso
Modalità di campionamento	Manuale istantaneo
Temperatura al campionamento (°C)	17,2
Termometro utilizzato	AB68
Disinfettante residuo mg/l	< 0,05
Tipologia contenitori	Bottiglia di vetro + 2 Vials
Numero Contenitori	3
Modalità di trasporto	Refrigerato
Log. Utilizzato	2
Temperatura di arrivo campione (°C)	14,5
Ora arrivo campione in laboratorio	16:05

Prova	Metodo	U.M	Risultato	Recupero	Lim.Min.	Lim.Max.
pH	UNI EN ISO 10523:2012	unità pH	7,89			
Richiesta chimica di ossigeno (COD)	* APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003	mg/l O2	<10			
Conduttività	UNI EN 27888:1995	µS cm ⁻¹ (25°C)	517			
Ferro	UNI EN ISO 17294-2:2016	µg/l	< 20	100%		200
Piombo	UNI EN ISO 17294-2:2016	µg/l	< 1	99%		10
Rame	UNI EN ISO 17294-2:2016	µg/l	3.68	99%		

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

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

Documento Elettronico con Firma Digitale: RP1209769-004-CL419-75.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



BIOCONSULT

DR. MARIO PELLEGRINI
ISCRIZIONE ALL'ORDINE REGIONALE DEI CHIMICI
DEL LAZIO, ABRUZZO, UMBRIA, MOLISE, N. 1246

CODICE FISCALE PLL MRA 42M30 H501N



LAB N° 1274 L

Segue Rapporto di prova n°:

1209769-004

Prova	Metodo	U.M	Risultato	Recupero	Lim.Min.	Lim.Max.
Cloruri	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	mg/l	27			
Azoto ammoniacale	* APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003	mg/l N-NH4	< 0,05			
Nitrati	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	mg/l	30			
Nitriti	* APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	µg/l	<50			500
Idrocarburi totali	* APAT CNR IRSA 5160 A2 Man 29 2003	mg/l	< 0,5			

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.

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

Documento Elettronico con Firma Digitale: RP1209769-004-CL419-75.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