

Rapporto di prova n°: **1212292-004**

Descrizione: **Acqua di pozzo**
Accettazione: **1212292**
Data Prelievo: **05-ott-22** Ora Prelievo: **11:04**
Data Arrivo Camp.: **05-ott-22** Data Inizio Prova: **05-ott-22**
Data Rapp. Prova: **13-ott-22** Data Fine Prova: **13-ott-22**
Data Stampa Rapp. Prova: **13-ott-22**
Produttore: **Snam Rete Gas S.p.A. - Centr. di Compr. - Gallese**
Tipo Prove: **Acque destinate al consumo umano**
Rif. Legge/Autoriz.: **D.L.vo n. 31 02/02/2001 Rif. Prot. ISPRA 2018/23011 del 20/03/2018 fornito dal Cliente**
Luogo Prelievo: **Pozzo n. 3**
Prelevatore: **Personale Tecnico della Bioconsult S.r.l. (M.R.)**
Mod. Campionam.: **ISO 5667-5:2006 (parametri chimici) + UNI EN ISO 19458:2006 (parametri microbiologici) ***

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 | Soleggiato |
| Colore | Limpido |
| Campione | Liquido |
| Giacitura | Tubazione in flusso |
| Modalità di campionamento | Manuale istantaneo |
| Temperatura al campionamento (°C) | 16,8 |
| Termometro utilizzato | AB68 |
| Disinfettante residuo mg/l | < 0,05 |
| Tipologia contenitori | bottiglia PET |
| Numero Contenitori | 1 |
| Modalità di trasporto | Refrigerato |
| Log. Utilizzato | 4 |
| Temperatura di arrivo campione (°C) | 16,0 |
| Ora arrivo campione in laboratorio | 12:30 |

| Prova | Metodo | U.M | Risultato | Recupero % | Lim.Min. | Lim.Max. |
|--|---------------------------------------|----------|-----------|------------|----------|----------|
| pH | APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003 | unità pH | 8,2 | | 6,5 | 9,5 |
| Temperatura | * APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003 | °C | 16,8 | | | |
| (rilevazione effettuata al momento del prelievo) | | | | | | |
| Richiesta biochimica di ossigeno (BOD5) | * APAT CNR IRSA 5120 Man 29 2003 | mg/l | < 1 | | | |
| Richiesta chimica di ossigeno (COD) | * ISO 15705:2002 - escluso punto 10.3 | mg/l O2 | < 10 | | | |

(*) = L'asterisco accanto alla denominazione della prova/campionamento, individua che l'attività 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.
Il valore di recupero (Rec.) non è stato utilizzato per riparametrare il risultato analitico.

Documento Elettronico con Firma Digitale: RP1212292-004-CL419-233.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

Segue Rapporto di prova n°:

1212292-004

| Prova | Metodo | U.M | Risultato | Recupero % | Lim.Min. | Lim.Max. |
|-----------------------|----------------------------------|---------------------------------|-----------|------------|----------|----------|
| Conduttività | UNI EN 27888:1995 | $\mu\text{S cm}^{-1}$ (20°C) | 483 | | | |
| Ferro | UNI EN ISO 17294-2:2016 | $\mu\text{g/l}$ | 54 | 100% | | 200 |
| Solidi sospesi totali | APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003 | mg/l | < 10 | | | |

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA':

Limitatamente ai parametri esaminati, il campione rientra nei limiti previsti dal D.L.vo 2 febbraio 2001, n.31 e s.m.i..

Nella valutazione della conformità ai limiti normativi, il laboratorio adotta quale regola decisionale il confronto diretto con il limite senza tenere conto dell'incertezza di misura.

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/campionamento, individua che l'attività 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.

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

Documento Elettronico con Firma Digitale: RP1212292-004-CL419-233.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