

SAL s.r.l. Società Acqua Lodigiana  
Capitale sociale 11.026.975,00 euro  
C.F. e P.IVA 05486580961  
V. dell'Artigianato, 1/3-loc. S. Grato 26900 LODI  
Tel 0371 - 6168 e fax 0371 - 616850  
e-mail: info@societaacqualodigiana.it  
Web http://www.acqualodigiana.it

**SAL Srl - Laboratorio Analisi**  
Via dell'Industria 3/5, 26900 LODI  
Tel. 0371 - 6168  
Fax 0371 - 616880  
laboratorio@societaacqualodigiana.it



**LAB N° 0358 L**  
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC



Richiedente: Pavia Acque s.c.a.r.l.  
Via Taramelli,2  
27100 Pavia PV

Campionato da : Cliente il: 11/04/2022  
Consegnato da : Cliente il: 12/04/2022  
Ricevuto da : Suardi M.Cristina  
Data inizio analisi : 12/04/2022 Data fine: 15/04/2022  
Campionamento : Cliente  
Verbale di campionamento: 2022-400-PV

### Rapporto di prova n.: 1219 del 15/04/2022

Matrice : **Acqua -**

Identificazione campione : **2022102943**

**ASM Vi: Potabilizzatore Centrale Garbana PCAP0680301-  
RE0180689UIM03 - Gambolò**

| Metodo                  | Parametro                      | Unità di misura | Risultato | Incertezza | Limite di Riferimento |
|-------------------------|--------------------------------|-----------------|-----------|------------|-----------------------|
| UNI EN ISO 6222: 2001   | Conteggio delle colonie a 36°C | UFC/ml          | 6         |            |                       |
| UNI EN ISO 6222: 2001   | Conteggio delle colonie a 22°C | UFC/ml          | 8         |            |                       |
| UNI EN ISO 9308-1: 2017 | Batteri coliformi a 37°C       | UFC/100 ml      | 0         |            | 0                     |
| UNI EN ISO 9308-1: 2017 | Escherichia coli               | UFC/100 ml      | 0         |            | 0                     |
| UNI EN ISO 7899-2: 2003 | Enterococchi                   | UFC/100 ml      | 0         |            | 0                     |

Limite di riferimento : D.lgs 31/01 e s.m.i.

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente (data, ora e luogo del prelievo, descrizione dei campioni, modalità di campionamento) che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal cliente tutte le informazioni ad esso relative sono riportate sotto la diretta responsabilità del cliente stesso ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente ai campioni sottoposti a prove e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio. Le prove contrassegnate da \* non sono accreditate da ACCREDIA.

Per i parametri chimico-fisici l'incertezza rappresenta l'incertezza estesa calcolata con fattore di copertura K=2, probabilità 95% (rif. UNI CEI 70098-3:2016). L'incertezza di misura per i parametri microbiologici equivale all'intervallo di Confidenza del 95% con un fattore di copertura = 2 (ISO 8199:2018).

I valori in grassetto indicano un superamento del Limite di Legge.

La valutazione di Conformità viene eseguita senza considerare l'incertezza.

I risultati compresi tra 2 e 9 colonie sono da intendersi come "valore stimato". I risultati pari a 1 e 2 colonie sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato". (UNI EN ISO 8199:2018)

**IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO  
S.A.L. S.R.L.**

**Il Responsabile Laboratorio Analisi**

**Dott.ssa Raffaella Izzo**

**O.N.B.E.S. n. 013935**

Fine del Rapporto di prova