

SAL Srl - Laboratorio Analisi

Via dell'industria 3/5 26900 LODI (LO)

Tel.: 0371-6168 Fax: 0371-616880 e-mail: laboratorio@sal.lo.it

Internet: https://www.acqualodigiana.it/



LAB Nº 0358 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Rapporto di prova nº:

2400103-003

Campione n°:

2400103-003

Data Prelievo:

26-feb-24

Data Arrivo Camp.:

27-feb-24

01-mar-24

Data Inizio Prova:

27-feb-24

Data Fine Prova:

01-mar-24

Spettabile:

PAVIA ACQUE

VIA TARAMELLI 11 27100 PAVIA (PV)

Data Stampa Rapp. Prova:

Produttore:

Pavia

Tipo Prove:

Acqua destinata al consumo umano

Rif.Legge/Autoriz.:

D.Lgs. 18/2023

Luogo Prelievo:

PCAP1100201 CENTRALE MIRABELLO via MirabelloRE0181109UIM06

Tipologia:

potabilizzatore

Prelevatore:

Cliente

Mod.Campionam.:

ITLA 01 Rev. 13 *

N° Verbale camp.:

2024-101-PV

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Lim.Min. Lim.Max.
Conteggio delle colonie a 22°C	UFC/1 mL	UNI EN ISO 6222:2001	<1	
Batteri coliformi a 37°C	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0	0
Escherichia coli	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0	0
Enterococchi Intestinali	UFC/100 mL	UNI EN ISO 7899-2: 2003	0	0

Il Responsabile del Laboratorio

Raffaella Izzo

S.A.L. s.r.l. Il Responsabile Laboratorio Analisi Dott.ssa Raffaella Izzo

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

FINE RAPPORTO DI PROVA

(*) = Le prove così contrassegnate, non sono Accreditate da Accredia

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente (data, ora e luogo del prelievo, descrizione del campione, 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 non può essere prodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. I risultati compresi tra 3 e 9 colonie sono da considerarsi come "valore stimato". I risultati pari ad 1 e 2 colonie sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199: 2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza secondo il D.lgs 18/2023.



SAL Srl - Laboratorio Analisi

Via dell'industria 3/5 26900 LODI (LO)

Tel.: 0371-6168

Fax: 0371-616880

e-mail: laboratorio@sal.lo.it

Internet: https://www.acqualodigiana.it/



LAB Nº 0358 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Rapporto di prova nº:

2400103-004

Campione n°:

2400103-004

Data Prelievo:

26-feb-24

Data Arrivo Camp.:

27-feb-24

Data Inizio Prova:

27-feb-24

Data Fine Prova: 01-mar-24 Spettabile:

PAVIA ACQUE

VIA TARAMELLI 11 27100 PAVIA (PV)

Data Stampa Rapp. Prova: 01-mar-24

Produttore:

Pavia

Tipo Prove:

Acqua destinata al consumo umano

Rif.Legge/Autoriz.:

D.Lgs. 18/2023

Luogo Prelievo:

PCAP1100101 CENTRALE VILLALUNGA Fraz. Villalunga via VillalungaRE0181109UIM05

Tipologia:

potabilizzatore

Prelevatore:

Cliente

Mod.Campionam.:

ITLA 01 Rev. 13 *

N° Verbale camp.:

2024-101-PV

Risultati delle Prove

U.M	Metodo	Risultato	Lim.Min. Lim.Max.
UFC/1 mL	UNI EN ISO 6222:2001	<1	
UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0	0
UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0	0
UFC/100 mL	UNI EN ISO 7899-2: 2003	0	0
	UFC/1 mL UFC/100 mL UFC/100 mL		UFC/1 mL UNI EN ISO 6222:2001 <1

Il Responsabile del Laboratorio

Raffaella izzo

S.A.L. s.r.i.

Il Responsabile Laboratorio Analisi

Dott.ssa Raffaella Izzo O.N.B.E.S. n. 013935

FINE RAPPORTO DI PROVA

(*) = Le prove così contrassegnate, non sono Accreditate da Accredia

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente (data, ora e luogo del prelievo, descrizione del campione, 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 non può essere prodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. I risultati compresi tra 3 e 9 colonie sono da considerarsi come "valore stimato". I risultati pari ad 1 e 2 colonie sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199: 2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza secondo il D.lgs 18/2023.