

SAL Srl - Laboratorio Analisi

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

Tel.: 0371-6168 Fax: 0371-616880

e-mail: laboratoria@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:

2400085-011

Campione n°: Data Prelievo: 2400085-011

19-feb-24

Data Arrivo Camp.:

20-feb-24

Data Inizio Prova:

20-feb-24

Data Fine Prova:

23-feb-24

PAVIA ACQUE VIA TARAMELLI 11

Spettabile:

27100 PAVIA (PV)

Data Stampa Rapp. Prova: Produttore:

23-feb-24 Borgarello

Tipo Prove:

Acqua destinata al consumo umano

Rif.Legge/Autoriz.:

D.Lgs. 18/2023

Luogo Prelievo:

PCSD0150101 SERBATOIO BORGARELLO 1 PRINCIPALE via PrincipaleRE0180159UIM01

Tipologia:

serbatoio

Prelevatore:

Cliente

Mod.Campionam.:

ITLA 01 Rev. 13 *

N° Verbale camp.:

2024-87-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	Control de la co	0

Il Responsabile del Laboratorio

Raffaella Izzo

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

Il Responsabile Laboratorio Analisi

Dott.ssa Raffaella Izzo

FINE RAPPORTO DI PROVA

O.N.B.E.S. p. 013935

(*) = 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/



AR Nº 0358 I

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Rapporto di prova nº:

2400085-013

Campione n°: Data Prelievo: 2400085-013

19-feb-24

Data Arrivo Camp.:

20-feb-24

Data Inizio Prova:

20-feb-24

Data Fine Prova: 23-feb-24

VIA TARAMELLI 11

Spettabile: PAVIA ACQUE

27100 PAVIA (PV)

Data Stampa Rapp. Prova: 23-feb-24

Produttore:

Sant'Alessio con Vialone

Tipo Prove:

Acqua destinata al consumo umano

Rif.Legge/Autoriz.:

D.Lgs. 18/2023

Luogo Prelievo:

PCSD1410101 VASCA SANT'ALESSIO Via Degli OntaniRE0181419UIM01

Tipologia:

serbatoio

Prelevatore:

Cliente

 ${\bf Mod. Campionam.:}$

ITLA 01 Rev. 13 *

N° Verbale camp.:

2024-87-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.T.J.

Responsabile Laboratorio Analisi

O.N.B.E.S. n. 015953

Ro

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.