



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/1/1/25 del 31/03/2025 consultabile sul sito web del Comune di Pavullo nel Frignano

Per dettagli o chiarimenti fare riferimento all'Ufficio Ambiente del Comune di Pavullo nel Frignano: Tel. 0536 29933

## FONTANA: Canone

Parametro	Esito
Batteri coliformi	0 ufc/100mL
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	0 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	< 3 ufc/mL

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dalla normativa vigente per le acque potabili

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/2/2/25 del 31/03/2025 consultabile sul sito web del Comune di Pavullo nel Frignano

Per dettagli o chiarimenti fare riferimento all'Ufficio Ambiente del Comune di Pavullo nel Frignano: Tel. 0536 29933

## FONTANA: Ducale alto

Parametro	Esito
Batteri coliformi	0 ufc/100mL
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	0 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	3 ufc/mL

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dalla normativa vigente per le acque potabili

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/3/3/25 del 31/03/2025 consultabile sul sito web del Comune di Pavullo nel Frignano

Per dettagli o chiarimenti fare riferimento all'Ufficio Ambiente del Comune di Pavullo nel Frignano: Tel. 0536 29933

## FONTANA: Ducale basso

Parametro	Esito
Batteri coliformi	0 ufc/100mL
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	33 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	6 ufc/mL

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dalla normativa vigente per le acque potabili

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/4/4/25 del 31/03/2025 consultabile sul sito web del Comune di Pavullo nel Frignano

Per dettagli o chiarimenti fare riferimento all'Ufficio Ambiente del Comune di Pavullo nel Frignano: Tel. 0536 29933

## FONTANA: P.zza Borelli

Parametro	Esito
Batteri coliformi	0 ufc/100mL
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	34 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	6 ufc/mL

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dalla normativa vigente per le acque potabili

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/5/5/25 del 31/03/2025 consultabile sul sito web del Comune di Pavullo nel Frignano

Per dettagli o chiarimenti fare riferimento all'Ufficio Ambiente del Comune di Pavullo nel Frignano: Tel. 0536 29933

## FONTANA: Vescovo

Parametro	Esito
Batteri coliformi	0 ufc/100mL
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	0 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	8 ufc/mL

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dalla normativa vigente per le acque potabili

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/6/6/25 del 31/03/2025 consultabile sul sito web del Comune di Pavullo nel Frignano

Per dettagli o chiarimenti fare riferimento all'Ufficio Ambiente del Comune di Pavullo nel Frignano: Tel. 0536 29933

## FONTANA: Puzzola

Parametro	Esito
Batteri coliformi	0 ufc/100mL
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	0 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	3 ufc/mL

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dalla normativa vigente per le acque potabili

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/7/7/25 del 31/03/2025 consultabile sul sito web del Comune di Pavullo nel Frignano

Per dettagli o chiarimenti fare riferimento all'Ufficio Ambiente del Comune di Pavullo nel Frignano: Tel. 0536 29933

## FONTANA: Madigo

Parametro	Esito
Batteri coliformi	0 ufc/100mL
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	264 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	19 ufc/mL

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dalla normativa vigente per le acque potabili, ma se ne sconsiglia l'imbottigliamento e/o lo stoccaggio prolungato

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/8/8/25 del 31/03/2025 consultabile sul sito web del Comune di Pavullo nel Frignano

Per dettagli o chiarimenti fare riferimento all'Ufficio Ambiente del Comune di Pavullo nel Frignano: Tel. 0536 29933

## FONTANA: Fontana Mora

Parametro	Esito
Batteri coliformi	0 ufc/100mL
Clostridium perfringens (spore comprese)	<b>29 ufc/100mL</b>
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	56 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	40 ufc/mL

L'acqua NON rispetta i parametri microbiologici definiti dalla normativa vigente per le acque potabili

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/9/9/25 del 31/03/2025 consultabile sul sito web del Comune di Pavullo nel Frignano

Per dettagli o chiarimenti fare riferimento all'Ufficio Ambiente del Comune di Pavullo nel Frignano: Tel. 0536 29933

## FONTANA: Dozza

Parametro	Esito
Batteri coliformi	0 ufc/100mL
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	0 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	< 3 ufc/mL

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dalla normativa vigente per le acque potabili

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/10/10/25 del 31/03/2025 consultabile sul sito web del Comune di Pavullo nel Frignano

Per dettagli o chiarimenti fare riferimento all'Ufficio Ambiente del Comune di Pavullo nel Frignano: Tel. 0536 29933

## FONTANA: Renno

Parametro	Esito
Batteri coliformi	50 ufc/100mL
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	< 3 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	> 300 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	14 ufc/mL

L'acqua NON rispetta i parametri microbiologici definiti dalla normativa vigente per le acque potabili

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/11/11/25 del 31/03/2025 consultabile sul sito web del Comune di Pavullo nel Frignano

Per dettagli o chiarimenti fare riferimento all'Ufficio Ambiente del Comune di Pavullo nel Frignano: Tel. 0536 29933

## FONTANA: Mulinello

Parametro	Esito
Batteri coliformi	0 ufc/100mL
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	0 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	0 ufc/mL

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dalla normativa vigente per le acque potabili

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/12/12/25 del 31/03/2025 consultabile sul sito web del Comune di Pavullo nel Frignano

Per dettagli o chiarimenti fare riferimento all'Ufficio Ambiente del Comune di Pavullo nel Frignano: Tel. 0536 29933

## FONTANA: Monzone

Parametro	Esito
Batteri coliformi	3 ufc/100mL
Clostridium perfringens (spore comprese)	< 3 ufc/100mL
Enterococchi	6 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	34 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	0 ufc/mL

L'acqua NON rispetta i parametri microbiologici definiti dalla normativa vigente per le acque potabili

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/13/13/25 del 31/03/2025 consultabile sul sito web del Comune di Pavullo nel Frignano

Per dettagli o chiarimenti fare riferimento all'Ufficio Ambiente del Comune di Pavullo nel Frignano: Tel. 0536 29933

## FONTANA: Lamola

Parametro	Esito
Batteri coliformi	0 ufc/100mL
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	14 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	< 3 ufc/mL

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dalla normativa vigente per le acque potabili

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari