



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 633/1/1/24 del 06/11/2024 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	3 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. 633/2/2/24 del 06/11/2024 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	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. 633/3/3/24 del 06/11/2024 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	22 ufc/100mL
Enterococchi	< 3 ufc/100mL
Escherichia coli	7 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	67 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	< 3 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. 633/4/4/24 del 06/11/2024 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	<b>45 ufc/100mL</b>
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	<b>4 ufc/100mL</b>
Microrganismi vitali a 22°C	43 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	< 3 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. 633/5/5/24 del 06/11/2024 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	48 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. 633/6/6/24 del 06/11/2024 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	9 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. 633/7/7/24 del 06/11/2024 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	<b>22 ufc/100mL</b>
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	<b>&lt; 3 ufc/100mL</b>
Microrganismi vitali a 22°C	86 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	19 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. 633/8/8/24 del 06/11/2024 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	46 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	10 ufc/100mL
Enterococchi	< 3 ufc/100mL
Escherichia coli	3 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	102 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	87 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. 633/9/9/24 del 06/11/2024 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	<b>22 ufc/100mL</b>
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	<b>18 ufc/100mL</b>
Microrganismi vitali a 22°C	<b>180 ufc/mL</b>
Microrganismi vitali a 36°C	5 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. 633/10/10/24 del 06/11/2024 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	<b>9 ufc/100mL</b>
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	75 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. 633/11/11/24 del 06/11/2024 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	6 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. 633/12/12/24 del 06/11/2024 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	8 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	39 ufc/100mL
Enterococchi	17 ufc/100mL
Escherichia coli	31 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	73 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	8 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. 633/13/13/24 del 06/11/2024 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	7 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	4 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	91 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