



ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 44/1/1/25 del 04/02/2025 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
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. 44/2/2/25 del 04/02/2025 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	< 3 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	11 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	< 3 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. 44/3/3/25 del 04/02/2025 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	< 3 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	18 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	4 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	53 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. 44/4/4/25 del 04/02/2025 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
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	104 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	0 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. 44/5/5/25 del 04/02/2025 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
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. 44/6/6/25 del 04/02/2025 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
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. 44/7/7/25 del 04/02/2025 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
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	< 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. 44/8/8/25 del 04/02/2025 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	7 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	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	13 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. 44/9/9/25 del 04/02/2025 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
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. 44/10/10/25 del 04/02/2025 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	0 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	34 ufc/100mL
Enterococchi	< 3 ufc/100mL
Escherichia coli	3 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	> 300 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	39 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. 44/11/11/25 del 04/02/2025 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
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	17 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. 44/12/12/25 del 04/02/2025 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
Clostridium perfringens (spore comprese)	< 3 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	5 ufc/100mL
Enterococchi	11 ufc/100mL
Escherichia coli	4 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	58 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. 44/13/13/25 del 04/02/2025 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
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	10 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