

# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 560/1/1/24 del 08/10/2024 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	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

M. U.



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 560/2/2/24 del 08/10/2024 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	12 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. 560/3/3/24 del 08/10/2024 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	8 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	3 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	90 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	7 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. 560/4/4/24 del 08/10/2024 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	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	110 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	32 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. 560/5/5/24 del 08/10/2024 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	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. 560/6/6/24 del 08/10/2024 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	0 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	5 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. 560/7/7/24 del 08/10/2024 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	13 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	9 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. 560/8/8/24 del 08/10/2024 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)	4 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	21 ufc/100mL
Enterococchi	8 ufc/100mL
Escherichia coli	21 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	110 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	72 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. 560/9/9/24 del 08/10/2024 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	18 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	< 3 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	91 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. 560/10/10/24 del 08/10/2024 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	11 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	< 3 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	40 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	9 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. 560/12/12/24 del 08/10/2024 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)	0 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	44 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

M. U.



# ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 560/13/13/24 del 08/10/2024 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	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