



ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 489/1/1/24 del 29/08/2024 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	8 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. 489/2/2/24 del 29/08/2024 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	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. 489/3/3/24 del 29/08/2024 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	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. 489/4/4/24 del 29/08/2024 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	17 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	3 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	75 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. 489/5/5/24 del 29/08/2024 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	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. 489/6/6/24 del 29/08/2024 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	40 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	8 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	17 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. 489/7/7/24 del 29/08/2024 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	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. 489/8/8/24 del 29/08/2024 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)	58 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	65 ufc/100mL
Enterococchi	33 ufc/100mL
Escherichia coli	65 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	> 300 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	> 300 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. 489/9/9/24 del 29/08/2024 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	19 ufc/100mL
Enterococchi	8 ufc/100mL
Escherichia coli	10 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	172 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	11 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. 489/10/10/24 del 29/08/2024 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	6 ufc/100mL
Enterococchi	7 ufc/100mL
Escherichia coli	< 3 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	202 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	15 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. 489/11/11/24 del 29/08/2024 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	19 ufc/100mL
Enterococchi	< 3 ufc/100mL
Escherichia coli	11 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	121 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	10 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. 489/12/12/24 del 29/08/2024 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	22 ufc/100mL
Enterococchi	21 ufc/100mL
Escherichia coli	5 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	135 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. 489/13/13/24 del 29/08/2024 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	9 ufc/100mL
Enterococchi	0 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