



ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/1/1/24 del 08/04/2024 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



ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 185/2/2/24 del 08/04/2024 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. 185/3/3/24 del 08/04/2024 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	96 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. 185/4/4/24 del 08/04/2024 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	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. 185/5/5/24 del 08/04/2024 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	< 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. 185/6/6/24 del 08/04/2024 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	< 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. 185/7/7/24 del 08/04/2024 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. 185/8/8/24 del 08/04/2024 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)	15 ufc/100mL
Coliformi a 37°C	> 80 ufc/100mL
Enterococchi	30 ufc/100mL
Escherichia coli	32 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	> 300 ufc/mL
Microrganismi vitali a 36°C	192 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. 185/9/9/24 del 08/04/2024 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	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. 185/10/10/24 del 08/04/2024 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	0 ufc/100mL
Enterococchi	0 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	4 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. 185/11/11/24 del 08/04/2024 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	20 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. 185/12/12/24 del 08/04/2024 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	30 ufc/100mL
Enterococchi	< 3 ufc/100mL
Escherichia coli	0 ufc/100mL
Microrganismi vitali a 22°C	124 ufc/mL
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. 185/13/13/24 del 08/04/2024 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	28 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