



## ESITO CONTROLLI ANALITICI

I dati sotto riportati fanno riferimento al Rapporto di Prova n. 1368/18 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

Batteri Coliformi	0	ufc/100ml
Escherichia Coli	0	ufc/100ml
Enterococchi fecali	0	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	<1	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	<1	ufc/ml

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 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. 1369/18 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

Batteri Coliformi	0	ufc/100ml
Escherichia Coli	0	ufc/100ml
Enterococchi fecali	0	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	180	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	<1	ufc/ml

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 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. 1370/18 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

Batteri Coliformi	0	ufc/100ml
Escherichia Coli	0	ufc/100ml
Enterococchi fecali	0	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	<1	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	<1	ufc/ml

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 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. 1371/18 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

Batteri Coliformi	0	ufc/100ml
Escherichia Coli	0	ufc/100ml
Enterococchi fecali	0	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	<4	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	<1	ufc/ml

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 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. 1372/18 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

Batteri Coliformi	0	ufc/100ml
Escherichia Coli	0	ufc/100ml
Enterococchi fecali	0	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	<4	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	<4	ufc/ml

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 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. 1373/18 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

Batteri Coliformi	0	ufc/100ml
Escherichia Coli	0	ufc/100ml
Enterococchi fecali	0	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	<1	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	<1	ufc/ml

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 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. 1374/18 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

Batteri Coliformi	16	ufc/100ml
Escherichia Coli	0	ufc/100ml
Enterococchi fecali	<4	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	>300	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	>300	ufc/ml

L'acqua NON rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 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. 1375/18 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

Batteri Coliformi	7	ufc/100ml
Escherichia Coli	0	ufc/100ml
Enterococchi fecali	<4	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	>300	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	110	ufc/ml

L'acqua NON rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 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. 1376/18 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

Batteri Coliformi	9	ufc/100ml
Escherichia Coli	0	ufc/100ml
Enterococchi fecali	8	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	>300	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	20	ufc/ml

L'acqua NON rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 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. 1377/18 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

Batteri Coliformi	0	ufc/100ml
Escherichia Coli	0	ufc/100ml
Enterococchi fecali	0	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	90	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	6	ufc/ml

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 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. 1378/18 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

Batteri Coliformi	0	ufc/100ml
Escherichia Coli	0	ufc/100ml
Enterococchi fecali	0	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	<1	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	<1	ufc/ml

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 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. 1379/18 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

Batteri Coliformi	0	ufc/100ml
Escherichia Coli	0	ufc/100ml
Enterococchi fecali	0	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	>300	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	4	ufc/ml

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 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. 1380/18 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

Batteri Coliformi	0	ufc/100ml
Escherichia Coli	0	ufc/100ml
Enterococchi fecali	0	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	>300	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	<1	ufc/ml

L'acqua rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 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. 1381/18 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: Fellone

Batteri Coliformi	58	ufc/100ml
Escherichia Coli	58	ufc/100ml
Enterococchi fecali	99	ufc/100ml
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml
Carica Batterica Totale a 22°C	>300	ufc/ml
Carica Batterica Totale a 37°C	>300	ufc/ml

L'acqua NON rispetta i parametri microbiologici definiti dal D.Lgs 31/2001 per le acque potabili

Laboratorio 3A  
Il Direttore  
Dott. Manuele Cerchiari