

Comune di Pegognaga (MN)

N° Prot. Arrivo 0011500 del 21-08-2017

Nome: ATS DELLA VAL PADANA

Ufficio SETT. TECNICO

Cat. 6 Classe 8

Sistema Socio Sanitario



**Regione
Lombardia**

ATS Val Padana



Dipartimento Prevenzione Medico
Sede Territoriale di Mantova
Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione

Mantova , 17 agosto 2017

Protocollo

0056183/17

MUNICIPIO DI PEGOGNAGA
CA SIG SINDACO
PZA MATTEOTTI 1
46020 PEGOGNAGA - MN

Spett TEA
VIA TALIERCIO , 3
46100 MANTOVA

Oggetto: Trasmissione certificati potabilità (prelevato il 03 - 08 - 2017)

Si trasmette copia dei Certificati di Analisi di acqua sotterranea destinati ad uso potabile relativi ai rapporti di prova n . 1700254 - 008 effettuato/i in data 09 - 08 - 2017 n . POT /71729 effettuato/i in data 16 - 08 - 2017.

Punto/i di prelievo : **Fontana**

Indirizzo : **Via Roma**

Da esso si evince che, secondo il D.Lgs. n°31/2001 e relativa deroga e aggiornamento.

ESAME CHIMICO e BATTERIOLOGICO : Acqua POTABILE relativamente ai parametri ricercati.

Distinti saluti

Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione
Il Dirigente Medico SIAN
Dott. Sandro Ceci-

ATS della Val Padana

Sede Legale: Via dei Toscani, 1 - 46100 Mantova - www.ats-valpadana.it - C.F / P.I. 02481970206

Sede Territoriale di Mantova: Via dei Toscani, 1 - 46100 Mantova - Tel. 0376 334952 - sian.mantova@aslmn.it

Rapporto di prova n°: **1700254-008****Cliente / Committente:**
SERVIZIO IGIENE ALIMENTI NUTRIZIONE
MANTOVA
Via Dei Toscani, 1
46100 MANTOVA (MN)

Tipo Prove:	Acque destinate al consumo umano - sala H	Data Prelievo:	03-ago-17
Descrizione Camp.:	ROUTINE	Ora Prelievo:	//
Rif. Accettazione:	1700254 Verbale: Mod LSP 09.01	Data Accettazione:	03-ago-17
Richiesta:	controllo programmato	Data Inizio Prova:	07-ago-17
Produttore:	Pegognaga - MN	Data Fine Prova:	09-ago-17
Luogo Prelievo:	RE020039XU0001 - FONTANA - Via Roma	Data Emissione	09-ago-17
Prelevatore:	Operatore tecnico Sian	Rapporto di Prova:	
Rif. Legge/Autoriz.:	D.Lgs. n. 31 del 02/02/2001 e successive modifiche		
Mod. Campionam.:	I. O. SIAN 13		

Temperatura esterna	25.8°C
Temperatura acqua	26.4°C
Temperatura di accettazione	6.0°C
Caratteri organolettici	Soddisfacenti
Prelievo effettuato	fontana

Risultati delle Prove

Prova	Risultato	U.M	Incertezza	Metodo	Limiti
Conta di microrganismi vitali	5	UFC/ml a 36°C		UNI EN ISO 6222:2001	
Conta di Batteri coliformi	<1	UFC/ 100 ml		UNI EN ISO 9308-1:2017	0/100 ml
Conta di Enterococchi intestinali	<1	UFC/ 100 ml		UNI EN ISO 7899-2:2003	0/100 ml
Conta di Escherichia coli	<1	UFC/ 100 ml		UNI EN ISO 9308-1:2017	0/100ml

Il campionamento non è oggetto di accreditamento

Il Responsabile del Settore Microbiologia

Dott. Attilio Bertolotti

Il Responsabile del Laboratorio

Dr.ssa Cristina Franchini

Il presente rapporto di prova si riferisce solo al campione sottoposto a prova.
Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio di prova.
I campioni vengono eliminati alla data di fine prova ad eccezione di quelli sottoposti a normativa specifica.

Pagina 1 di 1

Servizio Laboratorio Sanità Pubblica – U.O. Medica - Dipartimento Prevenzione Medica

via dei Toscani, 1 - 46100 Mantova – Edificio 9 – Tel. 0376 334918/21 - Fax 0376 334919 - e-mail lab.medico@aslmn.it

ATS Val Padana- Sede Legale - via dei Toscani, 1 - 46100 Mantova - Tel. 0376 3341 - www.aslmn.it - CF/PI 02481970206



RAPPORTO DI PROVA

Pagina 1 / 2

Campione di	ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO	Nr. POT/71729/17
Prelievo in data	07/08/2017	Ricevuto il 08/08/2017
Provenienza	COMUNE DI PEGOGNAGA c/o Municipio, 1 46020 Pegognaga	
Prelevato presso	(RE020039XU0001) Fontana - Via Roma 46020 PEGOGNAGA	
Richiedente	A.T.S. VAL PADANA sede Mantova	
Prelevato da	ACQUEDOTTO COMUNALE O CONSORTILE	
Proveniente da	Sorgente/Pozzo	
Distribuita da	Acquedotto Comunale	
Rete di distribuzione	Serbatoio / Potabilizzatore	
Campionato da	SIAN Mantova	
Proc.campionamento	A cura del prelevatore (La fase di campionamento non è accreditata)	
Data referto	16/08/2017 09:48	

ANALISI CHIMICA

data inizio prova	08/08/17	
data termine prova	09/08/17	
Conducibilità (Rapporti ISTISAN 2007/31 pag.55 Met ISS BDA 022)		
Risultato ($\mu\text{S}/\text{cm}$ a 20°C)	636	Valore di parametro $2500 \mu\text{S}/\text{cm}$ a 20°C
Incertezza estesa ($\mu\text{S}/\text{cm}$ a 20°C)	± 29	
Ammonio (Met. UNI 11669:2017 A) (prova non accreditata da ACCREDIA)		
Risultato (mg/L)	<0,05	Valore di parametro 0,50 mg/L
Torbidità (Rapporti ISTISAN 2007/31 pag.93 Met ISS BLA 030)		
Risultato (NTU)	0,50	Valore di parametro: accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Incertezza estesa (NTU)	$\pm 0,10$	
Nitrito (Rapporti ISTISAN 2007/31 pag.115 Met ISS CBB 037)		
Risultato (mg/L)	<0,01	Valore di parametro 0,50 mg/L
Nitrato (Rapporti ISTISAN 2007/31 pag.115 Met ISS CBB 037)		
Risultato (mg/L)	12	Valore di parametro 50 mg/L
Incertezza estesa (mg/L)	± 1	
Clorito (Rapporti ISTISAN 2007/31 pag.115 Met ISS CBB 037) (prova non accreditata da ACCREDIA)		
Risultato ($\mu\text{g}/\text{L}$)	450	Valore di parametro $700 \mu\text{g}/\text{L}$

Continua ...

