



Cod. 2.3.07

Al Sig. Sindaco
del Comune di Gerenzago
27019 - GERENZAGO
Email:
comune.gerenzago@pec.regione.lombardia.i
†

16/10/19

OGGETTO: Controllo qualità acqua presso Casa dell'acqua di Gerenzago - acqua trattata Via
Inverno n. 1 .
Controlli microbiologici del 30/09/19.

Considerati gli esiti analitici dei parametri ricercati, si giudica l'acqua prelevata in data
30/09/19 presso Casa dell'acqua di Gerenzago - acqua trattata Via Inverno n. 1
,microbiologicamente rispondente ai requisiti di idoneità al consumo previsti dal D. Lgs.
31/2001 per le acque fornite al consumo umano.

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE
U.O.S. monitoraggio e qualità acque potabili
Dott. Dario Delfino
Firmato digitalmente

Il Responsabile del procedimento: dr. Dario Delfino - t +39 (0382) 432402 e-mail: dario_delfino@ats-pavia.it
Il Funzionario istruttore: TdP Ernesto Massara

ATS Pavia - Protocollo numero 0051214/2019 del 17/10/2019

Rapporto di prova n°: 201916332-001
Data Rapp. Prova: 03-ott-19
Spettabile:
**ATS DI PAVIA
UOC IAN PAVIA - SEDE DI PAVIA**
N° Verbale: A19/1198

**Viale Indipendenza, 3
PAVIA**
Matrice: ACQUA

RGA: 201916332

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

**Cod Luogo
Prelievo:** PA0180719U0001

Data Prelievo: 30-set-19

Luogo Prelievo: GERENZAGO - Casa dell'acqua di Gerenzago - acqua
trattata Via Inverno n. 1

Data Arrivo Camp.: 01-ott-19

Profilo: P.MA.0103

Data Inizio Prova: 01-ott-19

Tipo Prove: Acque destinate al consumo umano: potabili-
MICRO

Data Fine Prova: 03-ott-19

Motivo campionamento: Routine

Risultati delle Prove

	Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
(1)	Conta dei batteri coliformi a 37°C (MPN)	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012	<1		0
(1)	Conta di Escherichia coli (MPN)	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012	<1		0
(1)	Conta degli enterococchi intestinali	ufc/100 ml	UNI EN ISO 7899-2:2003	<1		0
(1)	Conta di Pseudomonas aeruginosa	ufc/250 ml	UNI EN ISO 16266:2008	<1		-

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA (Non oggetto dell' accreditamento ACCREDIA)

I parametri analizzati non superano il rispettivo valore limite fissato dal D.lgs. 31/2001 e s.m.i. (nella valutazione del dato non si considera l'incertezza di misura come da D.M. 14/06/2017).

Responsabile di Sezione

(1) Microbiologia Acque Elisabetta Graziano

Responsabile di U.O.

 Marina Foti
 UOS Microbiologia-Biologia Molecolare

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.

Per i residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.

Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009) sulle matrici alimentari e secondo la ISO 8199:2018 sulle matrici acquose. Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.

Il campionamento non rientra nell'accreditamento del Laboratorio.

ATS Pavia - Protocollo numero 0051214/2019 del 17/10/2019