

## Laboratorio Analisi Ambientali S.r.l. Unipersonale

Società certificata secondo UNI EN ISO 9001:2008 da ACM Ltd. Certificato n. 091071A Riconoscimento Ministero della Sanità Prot. Nº 703,59.110/3697 Iscrizione Registro Regionale Laboratori per autocontrollo nº 0300123104001



Membro di NLA EA per lo schema di occreditamento LAB

Signatory of EA MLA for the accreditation scheme TL

Rapporto di prova: Nº 17/1207 Data emissione:

Pag. 1/1

13/04/17

Richiedente

Comune di Brusimpiano

Via Carlo Battaglia, 5 21050 Brusimpiano (VA)

Campionamento:

a cura ns. personale Tecnico (non soggetto ad accreditamento ACCREDIA)

Trasporto campioni:

a cura ns. personale Tecnico

Data e ora campionamento:

11/04/17 ore 11:30 - Verbale No 17/217 - PO No02 Rev. 9

Punto di prelievo:

rubinetto

Data ricevimento campione in laboratorio:

11/04/17

Data inizio analisi:

11/04/17

Data fine analisi:

12/04/17

Denominazione attribuita dal Richiedente:

Acqua di rete - Origine: bagno Municipio

Identificazione campione:

ns. Nº interno 17/3282

Temperatura di prelievo:

13,2°C

Aspetto campione:

liquido limpido incolore

Temperatura registrata in Laboratorio:

6.1°C

	Prova	Risultato di prova	Incertezza (a) Limite Limite inferiore superiore	D.Lvo 31/01 Valore di parametro	Unita' di misura	Metodo di prova
A A	Conta di Batteri coliformi a 37°C Conta di <i>Escherichia coli</i>	$\int_{0}^{0}$	<u>.</u>			ISO 9308-2:2012 ISO 9308-2:2012

Denominazione attribuita dal Richiedente:

Acqua di rete - Origine: fontanella Ardena

Identificazione campione:

ns. Nº interno 17/3283

Temperatura di prelievo:

12,7°C

Aspetto campione:

liquido limpido incolore

Temperatura registrata in Laboratorio:

6.1°C

1	* on ported to Elberta M. Dato of tho 110;		0,1				
	Prova	Risultato di prova	Incertezza  (*) Limite Limite	D.Lvo 31/01 Valore di parametro	Unita' di misura	Metodo di prova	
ı	A Conta di Batteri coliformi a 37°C A Conta di Escherichia coli	V 0 0	inferiore superiore -	0		ISO 9308-2:2012 ISO 9308-2:2012	

onsabile del Laboratorio fo Bal Molin)

N = Prova non accreditata da ACCREDIA (\*) Incertezza = Per le prove microbiologiche l'incertezza di A = Prova accreditata da ACCREDIA misura è espressa come intervallo di variazione all'interno del quale cade il valore atteso dell' analita (intervallo di confidenza) con la probabilità del 95% e un fattore di copertura K = 2. Il rapporto di prova riguarda solo il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio. Il campione esaminato, salvo specifici accordi, viene smaltito dopo la verifica dei risultati di laboratorio. Il Marchio ACCREDIA non è da intendersi come certificazione di prodotto e non va riportato sul medesimo.