

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

Società certificata secondo UNI EN ISO 9001:2008 da ACM Ltd. accreditamento Ukas n. 245 Certificato n. 091071A Riconoscimento Ministero della Sanità Prot. Nº 703.59.110/3697 Iscrizione Registro Regionale Laboratori per autocontrollo nº 0300123104001



accreditamento LAS

Rapporto di prova: Nº 16/2202 Data emissione:

10/06/16

Pag. 1/I

Richiedente

Comune di Brusimpiano Via Carlo Battaglia, 5 21050 Brusimpiano (VA)

a cura ns. personale Tecnico (non soggetto ad accreditamento ACCREDIA) Campionamento: a cura ns. personale Tecnico Trasporto campioni: 08/06/16 ore 11:20 - Verbale Nº 16/395 - PO N°02 Rev. 8 Data e ora campionamento: Punto di prelievo: rubinetto Data ricevimento campione in laboratorio: 08/06/16 Data inizio analisi: 08/06/16 Data fine analisi: 09/06/16

Denominazione attribuita dal Richiedente:

Identificazione campione:

Acqua di rete - Origine: bagno Municipio

ns. Nº interno 16/6093

Temperatura di prelievo:

12,2°C

Aspetto campione:

liquido limpido incolore

Temperatura registrata in Laboratorio:

4.7°C

	Prova	Risultato di prova	Incertezza (*) Limite Limite	D.Lvo 31/01 Valore di parametro	Unita' di misura	Metodo di prova
-	1		inferiore superiore			
A	Conta di Batteri coliformi a 37°C	0	-	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012
A	Conta di Escherichia coli	0	-	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012

Denominazione attribuita dal Richiedente:

Acqua di rete - Origine: fontanella Ardena

Identificazione campione:

ns. Nº interno 16/6094 13,2°C

Temperatura di prelievo:

Aspetto campione:

liquido limpido incolore

Temperatura registrata in Laboratorio:

4.7°C

Prova	Risultato di prova	Incertezza  (*)  Limite Limite inferiore superiore	D.Lvo 31/01 Valore di parametro	Unita' di misura	Metodo di prova
Conta di Batteri coliformi a 37°C Conta di <i>Escherichia coli</i>	0 0	-	0 0		JSO 9308-2:2012 JSO 9308-2:2012

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