

Laboratorio Analisi Ambientali s.r.l.

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



LAB Nº 0502

Membro di MLA EA per lo schema di accreditamento LAB

Signatory of EA MLA for the accreditation scheme TL

5018 (UPF. 1EC

Rapporto di prova; Nº 15/4943 Data emissione: 20/11/15

Pag. 1/1

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:	12/11/15 ore 12:10 - Verbale N° 15/1021 - PO N°02 Rev. 8
Punto di prelievo:	rubinetto
Data ricevimento campione in laboratorio:	12/11/15 12/11/15
Data inizio analisi:	12/11/15 COMUNE DISTURBILITY (A)
Data fine analisi:	13/11/15

Denominazione attribuita dal Richiedente:

Identificazione campione:

Temperatura di prelievo:

Aspetto campione:

Acqua di rete - Origine: bagno Municipio

ns. Nº interno 15/12291

13.8°C

liquido limpido incolore

l le	mperatura registrata in Laboratorio:		5,2°C					
Prova R		Risultato di prova		D.Lvo 31/01 Valore di parametro	Unita' di misura	Metodo di prova		
	Conta di Batteri coliformi a 37°C Conta di Escherichia coli		/ / :	0	i	ISO 9308-2:2012 ISO 9308-2:2012		

Denominazione attribuita dal Richiedente:

Identificazione campione:

Temperatura di prelievo:

Aspetto campione:

Acqua di rete - Origine: fontanella Ardena

ns, Nº interno 15/12292

11,8°C

liquido limpido incolore

5 2ºC

1	Temperatura registrata in Laboratorio:		3,2 C			
***************************************	Prova	Risultato di prova	Incertezza (*)	D.Lyo 31/01 Valore di parametro	Unita' di misura	Metodo di prova
			Limite Limite inferiore	parametro		
	A Conta di Batteri coliformi a 37°C A Conta di Escherichia coli		1	1	1	ISO 9308-2:2012 ISO 9308-2:2012
					3 300 000	97 Ch.



(•) Incertezza = Per le prove microbiologiche l'incertezza di N = Prova non 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.