



# Laboratorio Analisi Ambientali S.r.l. Unipersonale

Società certificata secondo UNI EN ISO 9001:2008 da ACM Ltd.  
 accreditamento Ukas n. 245 Certificato n. 091071°  
 Riconoscimento Ministero della Sanità Prot. N° 703.59.110/3697  
 Iscrizione Registro Regionale Laboratori per autocontrollo n° 0300123104001



LAB N° 0502

Membro di MLA EA per lo schema di accreditamento LAB

Signatory of EA MLA for the accreditation scheme TL

Rapporto di prova: N° 16/0816  
 Data emissione: 29/02/16  
 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:	22/02/16 ore 10:30 – Verbale N° 16/123 – PO N°02 Rev. 8
Punto di prelievo:	rubinetto
Data ricevimento campione in laboratorio:	22/02/16
Data inizio analisi:	22/02/16
Data fine analisi:	23/02/16

Denominazione attribuita dal Richiedente:		Acqua di rete - Origine: bagno Municipio				
Identificazione campione:		ns. N° interno 16/1978				
Temperatura di prelievo:		14,1°C				
Aspetto campione:		liquido limpido incolore				
Temperatura registrata in Laboratorio:		4,9°C				
Prova	Risultato di prova	Incertezza (*)		D.Lvo 31/01 Valore di parametro	Unita' di misura	Metodo di prova
		Limite inferiore	Limite superiore			
A	Conta di Batteri coliformi a 37°C	0	-	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012
A	Conta di <i>Escherichia coli</i>	0	-	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012

Denominazione attribuita dal Richiedente:		Acqua di rete - Origine: fontanella Ardena				
Identificazione campione:		ns. N° interno 16/1979				
Temperatura di prelievo:		6,7°C				
Aspetto campione:		liquido limpido incolore				
Temperatura registrata in Laboratorio:		4,9°C				
Prova	Risultato di prova	Incertezza (*)		D.Lvo 31/01 Valore di parametro	Unita' di misura	Metodo di prova
		Limite inferiore	Limite superiore			
A	Conta di Batteri coliformi a 37°C	0	-	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012
A	Conta di <i>Escherichia coli</i>	0	-	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012



Il Responsabile del Laboratorio  
 (Dott. Riccardo Dal Molin)



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 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.