



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. n° 703.59.110/3697
Iscrizione Registro Regionale Laboratori per autocontrollo n° 0300123104001

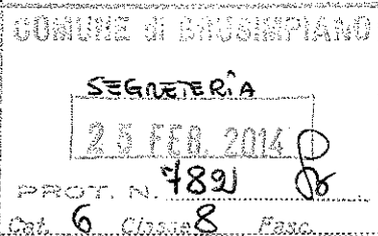


LAB N° 0592

Membro di MLA EA per lo schema di accreditamento LAB

Signatory of EA MLA for the accreditation scheme TL

Rapporto di prova: N° 14/0636
Data emissione: 21/02/14
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:	20/02/14 ore 10:30 - Verbale N° 14/132 - PO N°02 Rev. 7
Punto di prelievo:	rubinetto
Data ricevimento campione in laboratorio:	20/02/14
Data inizio analisi:	20/02/14
Data fine analisi:	21/02/14

Denominazione attribuita dal Richiedente:		Acqua di rete - Origine: bagno Municipio				
Identificazione campione:		ns. N° interno 14/1634				
Temperatura di prelievo:		9,2°C				
Aspetto campione:		liquido limpido incolore				
Temperatura di trasporto:		6,3°C				
Prova	Risultato di prova	Incertezza (*) Limite inferiore Limite superiore		D.Lvo 31/01 Valore di parametro	Unita' di misura	Metodo di prova
A Batteri coliformi a 37°C	0	-	-	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012
A <i>Escherichia coli</i>	0	-	-	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012

Denominazione attribuita dal Richiedente:		Acqua Sorgente Cop				
Identificazione campione:		ns. N° interno 14/1635				
Temperatura di prelievo:		8,6°C				
Aspetto campione:		liquido limpido incolore				
Temperatura di trasporto:		6,3°C				
Prova	Risultato di prova	Incertezza (*) Limite inferiore Limite superiore		D.Lvo 31/01 Valore di parametro	Unita' di misura	Metodo di prova
A Batteri coliformi a 37°C	0	-	-	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012
A <i>Escherichia coli</i>	0	-	-	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012

Il Responsabile del Laboratorio

Il Responsabile Tecnico

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' analisi (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.