



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



LAB N° 0502

Membro di MLA EA per lo scheme di accreditamento LAB.

Signatory of EA MLA for the accreditation scheme TL.

Rapporto di prova: N° 16/3922
 Data emissione: 18/10/16
 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:	12/10/16 ore 11:15 - Verbale N° 16/750 - PO N°02 Rev. 8
Punto di prelievo:	rubinetto
Data ricevimento campione in laboratorio:	12/10/16
Data inizio analisi:	12/10/16
Data fine analisi:	13/10/16

Denominazione attribuita dal Richiedente:	Acqua di rete - Origine: lavandino Municipio
Identificazione campione:	ns. N° interno 16/11108
Temperatura di prelievo:	15,6°C
Aspetto campione:	liquido limpido incolore
Temperatura registrata in Laboratorio:	4,7°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	✓ 3	1	9	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012
A Conta di <i>Escherichia coli</i>	0	-	-	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012

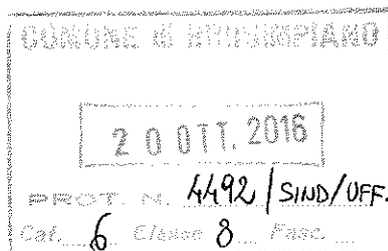
Denominazione attribuita dal Richiedente:	Acqua di rete - Origine: fontanella Ardena
Identificazione campione:	ns. N° interno 16/11109
Temperatura di prelievo:	12,1°C
Aspetto campione:	liquido limpido incolore
Temperatura registrata in Laboratorio:	4,7°C

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 Tecnico



Il Responsabile del Laboratorio



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.