



Laboratorio Analisi Ambientali S.r.l.

Società certificata secondo UNI EN ISO 9001:2015 da ACM CERT Certificato N. IT16-18602

Riconoscimento Ministero della Sanità Prot. N° 703.59.110/3697

Iscrizione Registro Regionale Laboratori per autocontrollo n° 0300123104001



LAB N° 0502 L

Membro di MLA EA per lo schema di accreditamento LAB

Signatory of EA MLA for the accreditation scheme TL

Rapporto di prova: N° 19/3919

Data emissione: 08/11/19

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:	05/11/19 ore 10:30 – Verbale N° 19/546 – PO N°02 Rev. 11
Punto di prelievo:	rubinetto
Data ricevimento campione in laboratorio:	05/11/19
Data inizio analisi:	05/11/19
Data fine analisi:	08/11/19

Denominazione attribuita dal Richiedente:	Acqua di rete - Origine: Municipio					
Identificazione campione:	ns. N° interno 19/10745					
Temperatura di prelievo:	12,8°C					
Aspetto campione:	liquido limpido incolore					
Temperatura registrata in Laboratorio:	4,4°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 microrganismi vitali: Conteggio colonie a 22°C	72	60	84	senza variazioni anomale	UFC/1 ml UNI EN ISO 6222:2001
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: Ardena					
Identificazione campione:	ns. N° interno 19/10746					
Temperatura di prelievo:	13,1°C					
Aspetto campione:	liquido limpido incolore					
Temperatura registrata in Laboratorio:	4,4°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 microrganismi vitali: Conteggio colonie a 22°C	166	148	184	senza variazioni anomale	UFC/1 ml UNI EN ISO 6222:2001
A	Conta di Batteri coliformi a 37°C	9	4	17	0	MPN/100 ml ISO 9308-2:2012
A	Conta di <i>Escherichia coli</i>	5	2	12	0	MPN/100 ml ISO 9308-2:2012

Il Responsabile del Laboratorio
(Dott. Riccardo Dal Molin)

**DAL MOLIN
RICCARDO
N. 26792**

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.



Laboratorio Analisi Ambientali S.r.l.

Società certificata secondo UNI EN ISO 9001:2015 da ACM CERT Certificato N. IT16-18602
Riconoscimento Ministero della Sanità Prot. N° 703.59.110/3697
Iscrizione Registro Regionale Laboratori per autocontrollo n° 0300123104001



LAB N° 0502 L

Membro di MLA EA per lo schema di accreditamento LAB

Signatory of EA MLA for the accreditation scheme TL

Rapporto di prova: N° 19/3920

Data emissione: 08/11/19

Pag. 1/1

Richiedente

Comune di Brusimpiano

Via Carlo Battaglia, 5

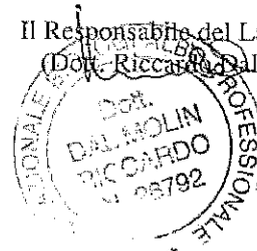
21050 Brusimpiano (VA)

Campionamento:	a cura del Richiedente
Trasporto campioni:	a cura del Richiedente
Data ricevimento campione in laboratorio:	07/11/19
Data inizio analisi:	07/11/19
Data fine analisi:	08/11/19

Denominazione attribuita dal Richiedente:	Acqua di rete - Origine: Ardena
Identificazione campione:	ns. N° interno 19/10841
Aspetto campione:	liquido limpido incolore
Temperatura registrata in Laboratorio:	7,1°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	88	64	126	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012
A Conta di <i>Escherichia coli</i>	18	11	29	0	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012

Il Responsabile del Laboratorio
(Dot. 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'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.



Laboratorio Analisi Ambientali S.r.l.

Società certificata secondo UNI EN ISO 9001:2015 da ACM CERT Certificato N. IT16-18602
Riconoscimento Ministero della Sanità Prot. N° 703.59.110/3697
Iscrizione Registro Regionale Laboratori per autocontrollo n° 0300123104001



LAB N° 0502 L

Membro di MLA EA per lo schema di accreditamento LAB

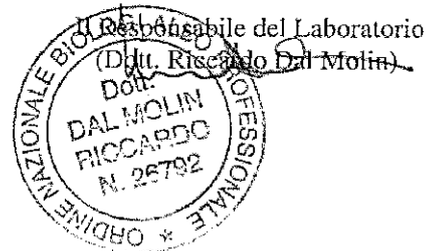
Signatory of EA MLA for the accreditation scheme TL

Rapporto di prova: N° 19/3987
Data emissione: 12/11/19
Pag. 1/1

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

Campionamento:	a cura del Richiedente
Trasporto campioni:	a cura del Richiedente
Data ricevimento campione in laboratorio:	11/11/19
Data inizio analisi:	11/11/19
Data fine analisi:	12/11/19

Denominazione attribuita dal Richiedente:	Acqua di rete - Origine: Ardena				
Identificazione campione:	ns. N° interno 19/10931				
Aspetto campione:	liquido limpido incolore				
Temperatura registrata in Laboratorio:	7,9°C				
Prova	Risultato di prova	Incertezza (*) Limite inferiore Limite superiore	D.Lvo 31/01 Valore di parametro	Unita' di misura	Metodo di prova
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



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.