

**COMUNE DI NUVOLENTO (BS)**  
**Ufficio Protocollo**  
N. 0004854 E 02/07/2014  
Cla: 6.9



Spett.le **COMUNE DI NUVOLENTO**

**PIAZZA ROMA, 19**  
**CAP 25080 NUVOLENTO (BS)**

**RAPPORTO DI PROVA**

<b>Rapporto di Prova Nr.</b>	2014B763
<b>Del</b>	26.06.2014
<b>Prelievo/Campionamento eseguito da</b>	Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.
<b>Data/ora del Prelievo/Campionamento</b>	19.06.2014 Ore 08.15
<b>Luogo del Prelievo/Campionamento</b>	Acquedotto - Fontanella Via Antica Fonte
<b>Data accettazione/consegna al Laboratorio</b>	19.06.2014
<b>Campioni conferiti da</b>	Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.
<b>Nr. Campioni conferiti/pervenuti</b>	1 (uno)
<b>Descrizione dei campioni</b>	Acqua potabilità
<b>Richiedente le Analisi/Prove</b>	COMUNE DI NUVOLENTO
<b>Nr. Campioni da sottoporre ad Analisi/Prova</b>	1 (uno)
<b>Conservazione dei campioni/contro campioni</b>	Frigorifero
<b>Analisi/Prove eseguite presso</b>	Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA N° 0055

**Inizio Analisi/Prove il** 19.06.2014 **Fine Analisi/Prove il** 26.06.2014

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE			
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE U.M.	LIMITI D.Lgs. n°31/2001
2014B763	CONTA MICROBICA A 36° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	1 UFC/ 1ml	---
	CONTA MICROBICA A 22° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	1 UFC/ 1ml	---
	CONTA BATTERI COLIFORMI A 37°C Met.: UNI EN ISO 9308-1:2002	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ESCHERICHIA COLI Met.: UNI EN ISO 9308-1:2002	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ENTEROCOCCHI Met.: APAT CNR/IRSA 7040 C Mar 29 2003	0 UFC/ 100ml	0

**IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO**

*Olivia Cornalini*

Si informa l'intestatario del presente Rapporto di Prova che i risultati espressi nello stesso si riferiscono esclusivamente ai campioni sottoposti ad analisi/prova presso il laboratorio e che i campioni interessati (e gli eventuali controcampioni) ove applicabile, saranno conservati presso il Laboratorio per 10 (dieci) giorni dalla data di emissione del presente documento e successivamente smaltiti nei modi e termini di legge applicabili. Si informa inoltre che il presente Rapporto di Prova viene rilasciato in unica versione originale e non può essere riprodotto parzialmente senza la preventiva autorizzazione del laboratorio.

Spett.le **COMUNE DI NUVOLENTO**

**PIAZZA ROMA, 19**  
**CAP 25080 NUVOLENTO (BS)**

**RAPPORTO DI PROVA**

<b>Rapporto di Prova Nr.</b> <b>Del</b> <b>Prelievo/Campionamento eseguito da</b> <b>Data/ora del Prelievo/Campionamento</b> <b>Luogo del Prelievo/Campionamento</b> <b>Data accettazione/consegna al Laboratorio</b> <b>Campioni conferiti da</b> <b>Nr. Campioni conferiti/pervenuti</b> <b>Descrizione dei campioni</b> <b>Richiedente le Analisi/Prove</b> <b>Nr. Campioni da sottoporre ad Analisi/Prova</b> <b>Conservazione dei campioni/contro campioni</b> <b>Analisi/Prove eseguite presso</b>	2014B764 26.06.2014 Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l. 19.06.2014 Ore 08.15 Acquedotto - Fontanella Via Borzolo 19.06.2014 Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l. 1 (uno) Acqua potabilità COMUNE DI NUVOLENTO 1 (uno) Frigorifero Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA N° 0055
--	--

**Inizio Analisi/Prove il** 19.06.2014 **Fine Analisi/Prove il** 26.06.2014

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE			
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE U.M.	LIMITI D.Lgs. n°31/2001
2014B764	CONTA MICROBICA A 36° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	1 UFC/ 1ml	---
	CONTA MICROBICA A 22° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	19 UFC/ 1ml	---
	CONTA BATTERI COLIFORMI A 37°C Met.: UNI EN ISO 9308-1:2002	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ESCHERICHIA COLI Met.: UNI EN ISO 9308-1:2002	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ENTEROCOCCHI Met.: APAT CNR IRSA 7040 C Man 29 2003	0 UFC/ 100ml	0

**II. RESPONSABILE DEL LABORATORIO**

  
Elena Cornalini

Si informa l'interessato del presente Rapporto di Prova che i risultati espressi nello stesso si riferiscono esclusivamente ai campioni sottoposti ad analisi/prova presso il laboratorio e che i campioni interessati (e gli eventuali controcampioni) ove applicabile, saranno conservati presso il Laboratorio per 10 (dieci) giorni dalla data di emissione del presente documento e successivamente smaltiti nei modi e termini di legge applicabili. Si informa inoltre che il presente Rapporto di Prova viene rilasciato in unica versione originale e non può essere riprodotto parzialmente senza la preventiva autorizzazione del laboratorio.

Spett.le COMUNE DI NUVOLENTO

PIAZZA ROMA, 19

CAP 25080 NUVOLENTO (BS)

**RAPPORTO DI PROVA**

Rapporto di Prova Nr. 2014B765  
Del 26.06.2014  
Prelievo/Campionamento eseguito da Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.  
Data/ora del Prelievo/Campionamento 19.06.2014 Ore 08.15  
Luogo del Prelievo/Campionamento Acquedotto - Fontanella Via Gavardina  
Data accettazione/consegna al Laboratorio 19.06.2014  
Campioni conferiti da Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.  
Nr. Campioni conferiti/pervenuti 1 (uno)  
Descrizione dei campioni Acqua potabilità  
Richiedente le Analisi/Prove COMUNE DI NUVOLENTO  
Nr. Campioni da sottoporre ad Analisi/Prova 1 (uno)  
Conservazione dei campioni/contro campioni Frigorifero  
Analisi/Prove eseguite presso Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA N° 0055

Inizio Analisi/Prove il 19.06.2014

Fine Analisi/Prove il 26.06.2014

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE			
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE U.M.	LIMITI D.Lgs. n°31/2001
2014B765	CONTA MICROBICA A 36° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	0 UFC/ 1ml	---
	CONTA MICROBICA A 22° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	7 UFC/ 1ml	---
	CONTA BATTERI COLIFORMI A 37°C Met.: UNI EN ISO 9308-1:2002	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ESCHERICHIA COLI Met.: UNI EN ISO 9308-1:2002	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ENTEROCOCCHI Met.: APAT CNR IRSA 7040 C Marz 29 2003	0 UFC/ 100ml	0

II. RESPONSABILE DEL LABORATORIO

*Olivia Cornatini*

Si informa l'istitutorio del presente Rapporto di Prova che i risultati espressi nello stesso si riferiscono esclusivamente ai campioni sottoposti ad analisi/prova presso il laboratorio e che i campioni interessati (e gli eventuali controcampioni) ove applicabile, saranno conservati presso il Laboratorio per 10 (dieci) giorni dalla data di emissione del presente documento e successivamente smaltiti nei modi e termini di legge applicabili. Si informa inoltre che il presente Rapporto di Prova viene rilasciato in unica versione originale e non può essere riprodotto parzialmente senza la preventiva autorizzazione del laboratorio.

Spett.le **COMUNE DI NUVOLENTO**

**PIAZZA ROMA, 19**

**CAP 25080 NUVOLENTO (BS)**

**RAPPORTO DI PROVA**

<b>Rapporto di Prova Nr.</b>	2014B766
<b>Del</b>	26.06.2014
<b>Prelievo/Campionamento eseguito da</b>	Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.
<b>Data/ora del Prelievo/Campionamento</b>	19.06.2014 Ore 08.15
<b>Luogo del Prelievo/Campionamento</b>	Direttamente da Acquedotto Via Pieve
<b>Data accettazione/consegna al Laboratorio</b>	19.06.2014
<b>Campioni conferiti da</b>	Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.
<b>Nr. Campioni conferiti/pervenuti</b>	1 (uno)
<b>Descrizione dei campioni</b>	Acqua potabilità
<b>Richiedente le Analisi/Prove</b>	COMUNE DI NUVOLENTO
<b>Nr. Campioni da sottoporre ad Analisi/Prova</b>	1 (uno)
<b>Conservazione dei campioni/contro campioni</b>	Frigorifero
<b>Analisi/Prove eseguite presso</b>	Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA N° 0055

Inizio Analisi/Prove il 19.06.2014

Fine Analisi/Prove il 26.06.2014

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE			
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE U.M.	LIMITI D.Lgs. n°31/2001
2014B766	CONTA MICROBICA A 36° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	0 UFC/ 1ml	---
	CONTA MICROBICA A 22° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	2 UFC/ 1ml	---
	CONTA BATTERI COLIFORMI A 37° C Met.: UNI EN ISO 9308-1:2002	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ESCHERICHIA COLI Met.: UNI EN ISO 9308-1:2002	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ENTEROCOCCI Met.: APAT CNR IRSA 7040 C Mar 29 2003	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (SPORE COMPRESE) Met.: D.Lgs n°31/02/2001 GU n° 25/03/2001-A13	0 UFC/ 100ml	0

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

*Olivia Cornalba*

Si informa l'intestatario del presente Rapporto di Prova che i risultati espressi nello stesso si riferiscono esclusivamente ai campioni sottoposti ad analisi/prova presso il laboratorio e che i campioni interessati (e gli eventuali controcampioni) ove applicabile, saranno conservati presso il Laboratorio per 10 (dieci) giorni dalla data di emissione del presente documento e successivamente analiti nei modi e termini di legge applicabili. Si informa inoltre che il presente Rapporto di Prova viene rilasciato in unica versione originale e non può essere riprodotto parzialmente senza la preventiva autorizzazione del laboratorio.