

COMUNE DI NUVOLENTO  
 PROTOCOLLO  
 Cat. 06 Cla. 09  
 N. 0009617/E  
 21/12/2012

Spett.le **COMUNE DI NUVOLENTO**  
  
**PIAZZA ROMA, 19**  
**CAP 25080 NUVOLENTO (BS)**

### RAPPORTO DI PROVA

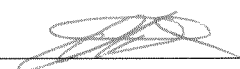
<b>Rapporto di Prova Nr.</b>	2012B1549
<b>Del</b>	20.12.2012
<b>Prelievo/Campionamento eseguito da</b>	Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.
<b>Data/ora del Prelievo/Campionamento</b>	17.12.2012 Ore 09.00
<b>Luogo del Prelievo/Campionamento</b>	Acquedotto – Fontanella Loc. Campagnoli
<b>Data accettazione/consegna al Laboratorio</b>	17.12.2012
<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/controcampioni</b>	Frigorifero
<b>Analisi/Prove eseguite presso</b>	Laboratorio Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

**Inizio Analisi/Prove il** 17.12.2012

**Fine Analisi/Prove il** 20.12.2012

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE			
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	RISULTATI	VALORI DI PARAMETRO D.Lgs. n°31/2001
2012B1549	CONTA MICROBICA A 37° C <small>Met.: UNI EN ISO 16140</small>	1 UFC/ 1ml	---
	CONTA MICROBICA A 22° C <small>Met.: UNI EN ISO 16140</small>	2 UFC/ 1ml	---
	CONTA BATTERI COLIFORMI <small>Met.: UNI EN ISO 9308-1</small>	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ESCHERICHIA COLI <small>Met.: UNI EN ISO 9308-1</small>	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ENTEROCOCCHI <small>Met.: UNI EN ISO 7899</small>	0 UFC/ 100ml	0

**IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO**

  
 Oliva 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 15 (quindici) 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>	2012B1550
<b>Del</b>	20.12.2012
<b>Prelievo/Campionamento eseguito da</b>	Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.
<b>Data/ora del Prelievo/Campionamento</b>	17.12.2012 Ore 09.00
<b>Luogo del Prelievo/Campionamento</b>	Acquedotto – Fontanella Piazza Roma
<b>Data accettazione/consegna al Laboratorio</b>	17.12.2012
<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/controcampioni</b>	Frigorifero
<b>Analisi/Prove eseguite presso</b>	Laboratorio Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

**Inizio Analisi/Prove il** 17.12.2012

**Fine Analisi/Prove il** 20.12.2012

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE			
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	RISULTATI	VALORI DI PARAMETRO D.Lgs. n°31/2001
2012B1550	CONTA MICROBICA A 37° C Met.: UNI EN ISO 16140	2 UFC/ 1ml	----
	CONTA MICROBICA A 22° C Met.: UNI EN ISO 16140	3 UFC/ 1ml	----
	CONTA BATTERI COLIFORMI Met.: UNI EN ISO 9308-1	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ESCHERICHIA COLI Met.: UNI EN ISO 9308-1	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ENTEROCOCCI Met.: UNI EN ISO 7899	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 15 (quindici) 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>	2012B1551
<b>Del</b>	20.12.2012
<b>Prelievo/Campionamento eseguito da</b>	Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.
<b>Data/ora del Prelievo/Campionamento</b>	17.12.2012 Ore 09.00
<b>Luogo del Prelievo/Campionamento</b>	Acquedotto – Fontanella Via Antica Fonte
<b>Data accettazione/consegna al Laboratorio</b>	17.12.2012
<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/controcampioni</b>	Frigorifero
<b>Analisi/Prove eseguite presso</b>	Laboratorio Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

**Inizio Analisi/Prove il** 17.12.2012

**Fine Analisi/Prove il** 20.12.2012

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE			
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	RISULTATI	VALORI DI PARAMETRO D.Lgs. n°31/2001
2012B1551	CONTA MICROBICA A 37° C Met.: UNI EN ISO 16140	6 UFC/ 1ml	---
	CONTA MICROBICA A 22° C Met.: UNI EN ISO 16140	8 UFC/ 1ml	---
	CONTA BATTERI COLIFORMI Met.: UNI EN ISO 9308-1	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ESCHERICHIA COLI Met.: UNI EN ISO 9308-1	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ENTEROCOCCHI Met.: UNI EN ISO 7899	0 UFC/ 100ml	0

**IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO**

  
 Oliva 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 15 (quindici) 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.