

• CENTRO DI RICERCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI •

• ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE DI ALIMENTI ED ACQUE ◆ "POTABILITÀ-BALNEABILITÀ-PISCINE SCARICHI" • COMUNE DI NUVOLENTO (BS)

Ufficio Protocollo N. 0004854 E 02/07/2014

Spett.le COMUNE DI NUVOLENTO

PIAZZA ROMA, 19 CAP 25080 NUVOLENTO (BS)

RAPPORTO DI PROVA

Rapporto di Prova Nr.

Del

Prelievo/Campionamento eseguito da Data/ora del Prelievo/Campionamento

Luogo del Prelievo/Campionamento

Data accettazione/consegna al Laboratorio Campioni conferiti da

Nr. Campioni conferiti/pervenuti Descrizione dei campioni

Richiedente le Analisi/Prove Nr. Campioni da sottoporre ad Analisi/Prova

Conservazione dei campioni/contro campioni

Analisi/Prove eseguite presso

2014B763 26.06.2014

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.1.

19.06.2014 Ore 08.15

Acquedotto – Fontanella Via Antica Fonte

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 Nº 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. nº31/2001		
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	l UFC/ tral			
	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/100mi	0		
	CONTA ENTEROCOCCHI Met: APAT CNR IRSA 7040 C Man 29 2003	0 UFC/100ml	0		



Si informa l'intestatario del presente Rapporto di Prava 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 (dicci) giorni dalla data di emissione del presente documento e successivamente smaltiti nei modi e termini di legge applicabili. Si informa inciltre che il presente Rapporto di Prova viene rilasciato in unica versione originale e non può essere riprodotto parzialmente senza la preventiva autorizzazione del laboratorio.



• CENTRO DI RICFRCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI • • ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE DI ALIMENTI ED ACQUE • "POTABILITÀ-BALNEABILITÀ-PISCINE-SCARICHI" • • CONSULENZA ECOLOGICA • CONSULENZA H.A.C.C.P. • CORSI DI FORMAZIONE ALIMENTARISTI •

Spett.le COMUNE DI NUVOLENTO

PIAZZA ROMA, 19 CAP 25080 NUVOLENTO (BS)

RAPPORTO DI PROVA

Rapporto di Prova Nr.

Del

19.06.2014

Prelievo/Campionamento eseguito da

Data/ora del Prelievo/Campionamento Luogo del Prelievo/Campionamento

Data accettazione/consegna al Laboratorio

Campioni conferiti da

Nr. Campioni conferiti/pervenuti

Descrizione dei campioni Richiedente le Analisi/Prove

Nr. Campioni da sottoporre ad Analisi/Prova

Conservazione dei campioni/contro campioni Analisi/Prove eseguite presso

Inizio Analisi/Prove il

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.1.

1 (uno)

Acqua potabilità

COMUNE DI NUVOLENTO

1 (uno)

Frigorifero

Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA Nº 0055

Fine Analisi/Prove il

26.06.2014

	ANALIST E DROVE ESECUERE	DDV ADVENTED THE PROPERTY OF THE	20.00,2014		
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/ lml			
	CONTA MICROBICA A 22° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	19 UFC/ lml			
	CONTA BATTERI COLIFORMI A 37°C Met.: UNI EN ISO 9308-11/2002	0 UFC/100ml	0		
	CONTA ESCHERICHIA COLI Met: UNI EN ISO 9308-1:2002	0 UFC/ 100mi	0		
	CONTA ENTEROCOCCHI Met: APAT CNR IRSA 7040 C Man 29 2003	0 UFC/ 100ml	0		

II. RESPONSABILE DEL LABORATORIO

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) uve 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 incltre che il presente Rapporto di Prova viene rilasciato in unica versione originale e non può essere riprodotto parzialmente senza la preventiva autorizzazione del laboratorio.

[•] CHIMIC GARDA ANALISI E RILIEVI S.r.I. Socio Unico - Via Strada Vecchia, 1 - 25070 BARGHE 8S • (UNICA SEDE) •



• CENTRO DI RICERCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI • • ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE DI ALIMENTI ED ACQUE • "POTABILITÀ-BALNEABILITÀ-PISCINE-SCARICHI" • • CONSULENZA ECOLOGICA • CONSULENZA H.A.C.C.P. • CORSI DI FORMAZIONE ALIMENTARISTI •

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 Luogo del Prelievo/Campionamento

19.06.2014 Ore 08.15

Data accettazione/consegna al Laboratorio

Acquedotto - Fontanella Via Gavardina

Campioni conferiti da

19.06.2014 Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

Nr. Campioni conferiti/pervenuti Descrizione dei campioni

1 (uno)

Richiedente le Analisi/Prove

Acqua potabilità

Nr. Campioni da sottoporre ad Analisi/Prova

COMUNE DI NUVOLENTO

Conservazione dei campioni/contro campioni

1 (uno) Frigorifero

Analisi/Prove eseguite presso

Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA Nº 0055

Inizio Analisi/Prove il

19.06.2014

Fine Analisi/Prove il

26.06.2014

		THE PERMISSI TOTAL	20.00,2014	
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 Mau 29 2003	0 UFC/100ml	0	

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

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



• CENTRO DI RICERCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI • • ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE DI ALIMENTI ED ACQUE • "POTABILITÀ-BALNEABILITÀ PISCINE-SCARICHI" • • CONSULENZA ECOLOGICA • CONSULENZA H.A.C.C.P. • CORSI DI FORMAZIONE ALIMENTARISTI •

Spett.le COMUNE DI NUVOLENTO

PIAZZA ROMA, 19 CAP 25080 NUVOLENTO (BS)

RAPPORTO DI PROVA

Rapporto di Prova Nr.

2014B766 26.06.2014

Del

Prelievo/Campionamento eseguito da Data/ora del Prelievo/Campionamento Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

Luogo del Prelievo/Campionamento

19.06.2014 Ore 08.15 Direttamente da Acquedotto Via Pieve

Data accettazione/consegna al Laboratorio

19.06.2014

Campioni conferiti da Nr. Campioni conferiti/pervenuti

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l. I (uno)

Descrizione dei campioni

Acqua potabilità

Richiedente le Analisi/Prove Nr. Campioni da sottoporre ad Analisi/Prova

COMUNE DI NUVOLENTO

Conservazione dei campioni/contro campioni

1 (uno) Frigorifero

Analisi/Prove eseguite presso

Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA Nº 0055

26 06 2014

Inizio Analisi/Prove il

19.06.2014

Fine Analisi/Prove il

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/ lml		
	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	
	CONTA CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (SPORE COMPRESE) Met: DLgs n°31 02/02/2001 GU n° 25 03/03/2001-All3	0 UFC/100mi	Ü	

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

Si informa l'intestatatio del presente Rapporto di Prova che i risultati espressi nello stesso si riferiscono esclusivamente ai campioni sotroposti 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.