

COMUNE DI NUVOLENTO (BS) • ANALISI CHE Ufficio Protocollo N. 0003915 E 27/05/2014

• CENTRO DI RICERCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI • BIOLOGICHE DI ALIMENTI ED ACQUE • "POTABILITÀ BALNEABILITÀ PISCINE-SCARICHE" • DGICA • 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.

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 suttoporre ad Analisi/Prova Conservazione dei campioni/contro campioni

Analisi/Prove eseguite presso

2014B514

20.05.2014

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

13.05.2014 Ore 11.00

Acquedotto - Fontanella Via Antica Fonte

13.05.2014

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

13.05.2014

Fine Analisi/Prove il

20.05.2014

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE					
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE U.M.	LIMITI D.Lgs. n°31/2001		
2014B514	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	3 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 Mct.: APAT CNR IRSA 7040 C Man 29 2003	0 UFC/100ml	0		

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

Si informa l'intestutario 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 (c gii 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 inoltre che il presente Rapporto di Prova vicne rilasciato in unica versione originale e non può essere riprodotto parzialmente senza la preventiva autorizzazione del laboratorio.



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

Spett.le COMUNE DI NUVOLENTO

PLAZZA ROMA, 19 CAP 25080 NUVOLENTO (BS)

RAPPORTO DI PROVA

Rapporto di Prova Nr.

2014B515

Del

20.05.2014

Prelievo/Campionamento eseguito da

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

Data/ora del Prelievo/Campionamento

13.05.2014 Ore 11.00

Luogo del Prelievo/Campionamento

Acquedotto - Fontanella Piazza Roma

Data accettazione/consegna al Laboratorio Campioni conferiti da

13.05.2014 Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

Nr. Campioni conferiti/pervenuti

1 (uno)

Descrizione dei campioni Richiedente le Analisi/Prove Acqua potabilità COMUNE DI NUVOLENTO

Nr. Campioni da sottoporre ad Analisi/Prova

1 (uno)

Conservazione dei campioni/contro campioni Analisi/Prove eseguite presso

Frigorifero

Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA Nº 0055

Inizio Analisi/Prove il

13.05.2014

Fine Analisi/Prove il

20.05.2014

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE						
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE U.M.	LIMITI D.Lgs. nº31/2001			
2014B515	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	9 UFC/ lml	,			
	CONTA BATTERI COLIFORMI A 37°C Met.: 1NI 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 7940 C Man 29 2003	0 UFC/ 100ml	0			

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

Si informa l'intestatano 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 applicabile. 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.



• CENTRO DI RICERCA ED ANAUSI CHIMICO INDUSTRIALI • • ANALISI CHIMICHE F 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

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

2014B516 20.05.2014

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

13.05.2014 Ore 11.00

Acquedotto - Fontanella Loc. Campagnoli

13.05.2014

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

1 (uno)

Acqua potabilità

COMUNE DI NUVOLENTO

1 (uno) Frigorifero

Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA Nº 0055

13.05.2014 Inizio Analisi/Prove il

Fine Analisi/Prove il

20.05.2014

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE					
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE U.M.	LIMITI D.Lgs. n°31/2001		
2014B516	CONTA MICROBICA A 36° C Met: UNI EN ISO 6222:2001	10 UFC/1ml			
	CONTA MICROBICA A 22° C Met: UNI EN ISO 6222:2901	40 UFC/ 1ml	_		
	CONTA BATTERI COLIFORMI A 37°C Met: UNI EN ISO 9308-1:2002	0 UFC/ 100ml	O		
	CONTA ESCHERICHIA COLI Met.: UNI EN ISO 9308-1:2002	0 UFC/ 100ml	0		
	CONTA ENTEROCOCCHI Met:: APAT UNIX IRSA 7040 C Man 29 2003	0 UFC/ 100ml	0		

IL 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) ove applicabile, saranno conservati presso il Laboratorio per 10 (dieci) giomi dalla data di emissione del presente documento e successivamente smaltu 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.

[•] CHMIC GARDA ANAISE F KILLEYE S.F.I. 300/0 Unico - vio oriodo +econia, i 200/0 El marche de la companya de la