

• CENTRO DI RICERCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI •

•ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE DI AUMENTI 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/controcampioni

Analisi/Prove eseguite presso

2013C110

24.10.2013

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

14.10.2013 Ore 09.00

Direttamente da Acquedotto Via Pieve

14.10.2013

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

1 (uno)

Acqua potabilità

COMUNE DI NUVOLENTO

1 (uno)

Frigorifero

Laboratorio Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l. Laboratorio esterno ACCREDITATO ACCREDIA Nº 0051

COMUNE DI NUVOLENTO (BS)

N. 0007333 E 04/11/2013



• CENTRO DI RICERCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI •

E DI ALIMENTI ED ACQUE • "POTABILITÀ-BALNEABILITÀ-PISCINE-SCARICHI" • COMUNE DI NUVOLENTO (BS) Ufficio Protocollo

H.A.C.C.P. • CORSI DI FORMAZIONE ALIMENTARISTI • Spett.le COMUNE DI NUVOLENTO

Cla: 6.9

N. 0007334 E 04/11/2013



PIAZZA ROMA, 19 25080 NUVOLENTO (BS)

RAPPORTO DI PROVA

Rapporto di Prova Nr.

Prelicvo/Campionamento eseguito da Pata/ora del Prelievo/Campionamento

Luogo del Prelievo/Campionamento Data accettazione/consegna al Laboratorio

Campioni conferiti da

Nr. Campioni conferiti/pervenuti

Descrizione dei campioni

Richicdente le Analisi/Prove

Nr. Campioni da sottoporre ad Analisi/Prova Conservazione dei campioni/controcampioni

nalisi/Prove eseguite presso

2013B1345

18.10.2013

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

14.10.2013 Ore 09.00

Direttamente da Acquedotto Via Pieve

14.10.2013

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

I (uno)

Acqua potabilità

COMUNE DI NUVOLENTO

1 (uno)

Frigorifero

Laboratorio Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.1. Laboratorio esterno ACCREDITATO ACCREDIA Nº 0051

laizio Analisi/Prove il 14.10.2013

Fine Analisi/Prove il

18,10,2013

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE			
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE U.M.	VALORI DI PARAMETRO D.Lgs. n°31/2001
013B1345	CONTA MICROBICA A 37° C Met: UNI EN ISO 16140	2 UFC/ lml	
 	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	o
	CONTA ESCHERICHIA COLI Met:: UNI EN ISO 9308-1	0 UFC/ 100ml	0
	CONTA ENTEROCOCCHI Met.: UNI EN ISO 7899	0 UFC/ 100ml	0
The state of the s	CONT A CLOSTRIDIUM PERFRINGENS Met.: RAPPORTI ISTISAN 2007/5 PAG 48 MET ISS A 005A	0 UFC/100ml	0

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

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 ci campioni interessati (o gli eventuali controcampioni) ove applicabile, saranno conservati presso il Laboratorio per 10 (dieci) giorni dalla data di emissione del presente documento suocessivamente smaltiti nei modi e termini di legge applicabili.

S) 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

• CHIMIC GARDA ANALISI E RILIEVI S.r.I. Socio Unico - Via Strada Vecchia, 1 - 25070 BARGHE BS • (UNICA SEDE) • C.E. e.R.I. 03914210982 • tel/fax 0365 624548 • cell. 338 2058517 • C.C.I.A.A. BS n. 80013870177 • n. registro imprese 125148/1997 agina 1 di 1



• CENTRO DI RICERCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI • • ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE DI ALIMENTI ED ACQUE • "POTABILITÀ BALNEABILITÀ PISCINE-SCARICHI" • ullet Consulenza H.A.C.C.R. ullet Corsi di Formazione alimentaristi ullet

lnizio Analisi/Prove il

14.10.2013

Fine Analisi/Prove il

24.10.2013

	ANALISI E PROVE ESE	GUITE E RELATIVE RISULTAN	IZE
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	RISULTATI	VALORI DI PARAMETRO D.Lgs. n°31/2001
D13C110	Torbidità	<rl< td=""><td>≤1,0 NTU</td></rl<>	≤1,0 NTU
	Durezza	29,3	15-50 ° F
1	Conduttività a 20° C	580±9	2.500 μS/cm
	Residuo secco a 180° C	338±20	1.500 mg/l
	Nitrato (come NO3)	18	50 mg/l
	Nitrito (come NO2)	<0,05	0,50 mg/l
	Ammonio	<0,02	0,50 mg/l
	Cloruro	7,28	250 mg/l
	Solfato	20	250 mg/l
	Calcio	85,7	mg/1
	Magnesio	18,7	50 mg/l
	Ferro	<10	200 μg/l
	Bicarbonati	348±18	mg/l
	Ossidabilità	0,30±0,1	5 mg/l
	Fosforo totale (come P2O5)	<rl< td=""><td> mg/l</td></rl<>	mg/l
	Cromo totale	<rl< td=""><td>50 μg/l</td></rl<>	50 μg/l
	Cromo esavalente	<rl< td=""><td> μg/l</td></rl<>	μg/l
	Cadmio	<rl< td=""><td>5 μg/l</td></rl<>	5 μg/l
	Piombo	· <rl< td=""><td>25 μg/l</td></rl<>	25 μg/l
· ·	Manganese	<rl< td=""><td>50 μg/l</td></rl<>	50 μg/l

RL:limite di quantificazione.

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 ci campioni interessati (e gli eventuali controcampioni) ove applicabile, saranno conservati presso il Laboratorio per 10 (dieci) giorni dalla data di emissione del presente documento 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

poratorio.



• 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 25080 NUVOLENTO (BS)

RAPPORTO DI PROVA

2013B1342 Rapporto di Prova Nr. 17.10.2013

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

14.10.2013 Ore 09.00

pata/ora del Prelievo/Campionamento

luogo del Prelievo/Campionamento Acquedotto - Fontancila Via Antica Fonte 14,10,2013 Data accettazione/consegna al Laboratorio

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l. Campioni conferiti da

Nr. Campioni conferiti/pervenuti

Acqua potabilità Descrizione dei campioni

COMUNE DI NUVOLENTO Richiedente le Analisi/Prove

1 (uno) Nr. Campioni da sottoporre ad Analisi/Prova Frigorifero Conservazione dei campioni/controcampioni

Laboratorio Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l. Analisi/Prove eseguite presso

Inizio Analisi/Prove il 14.10.2013 Fine Analisi/Prove il 17.10,2013

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE			
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE U.M.	VALORI DI PARAMETRO D.Lgs. n°31/2001
113B13 42	CONTA MICROBICA A 37° C Met.: UNI EN ISO 16140	0 UFC/ Iml	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CONTA MICROBICA A 22° C Met: UNI EN ISO 16140	1 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
Andreas and a second and a second as a	CONTA ENTEROCOCCHI Met: UNI EN ISO 7899	0 UFC/ 100ml	0

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

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 de 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.

🕯 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

• CHIMIC GARDA ANALISI E RIUEVI S.r.I. Socio Unico - Via Strada Vecchia, 1 - 25070 BARGHE BS • (UNICA SEDE) •

C.E. e. P.L. € 1914210982 • rel/fax 0365 824548 • cell. 338 2058517 • C.C.I.A.A. BS n. 80013870177 • n. registro imprese 125148/1997 BS n. 1 di 1



• CENTRO DI RICERCA ED ANAUSI 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 25080 NUVOLENTO (BS)

RAPPORTO DI PROVA

Rapporto di Prova Nr.

2013B1343

Del

17.10.2013

Prelievo/Campionamento eseguito da

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

Data/ora del Prelievo/Campionamento

14.10.2013 Ore 09.00

Luogo del Prelievo/Campionamento

Acquedotto - Fontanella Via Borzolo

Data accettazione/consegna al Laboratorio

14.10.2013

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/controcampioni

Frigorifero

Analisi/Prove eseguite presso

Laboratorio Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.I.

Inizio Analisi/Prove il

14.10.2013

Fine Analisi/Prove il

17.10.2013

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE			
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE U.M.	VALORI DI PARAMETRO D.Lgs. n°31/2001
2013B1343	CONTA MICROBICA A 37° C Met: UNI EN ISO 16140	2 UFC/1ml	
	CONTA MICROBICA A 22° C Met: UNI EN ISO 16140	4 UFC/ 1ml	
	CONTA BATTERI COLIFORMI Met: UNI EN ISO 9308-1	0 UFC/ 100ml	o
	CONTA ESCHERICHIA COLI Met.: UNI EN ISO 9308-1	0 UFC/ 100ml	O
	CONTA ENTEROCOCCHI Met: UNI EN ISO 7899	0 UFC/100ml	O

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 cle 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.

S 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

CHIMIC GARDA ANALISI E RILIEVES.r.f. Socio Unico - Via Strada Vecchia, 1 - 25070 BARGHE BS - (UNICA SEDE) -

^{# 13.1} e P.I. 01914210982 • lei/fox 0365 824548 • cell. 338 2058517 • C.C.I.A.A. BS n. 80013870177 • n. registro imprese 125148/1997 Paguia 1 di 1



• CENTRO DI RICERCA ED ANATISI 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.
 2013B1344

 Del
 17.10.2013

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

Tata/ora del Prelievo/Campionamento 14.10.2013 Ore 09.00

Luogo del Prelievo/Campionamento Acquedotto - Fontanella Via Gavardina

Data accettazione/consegna al Laboratorio 14.10.2013

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/controcampioni Frigorifero

Analisi/Prove eseguite presso Laboratorio Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

Inizio Analisi/Prove il 14.10.2013 Fine Analisi/Prove il 17.10.2013

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE			
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE U.M.	VALORI DI PARAMETRO D.Lgs. nº31/2001
‡913D1344	CONTA MICROBICA A 37° C Met: UNI EN ISO 16149	1 UFC/1ml	
	CONTA MICROBICA A 22° C Met: UNI EN ISO 16140	4 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/ 100mi	o
	CONTA ENTEROCOCCHI Met: UNI EN ISO 7899	0 UFC/ 100ml	o

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO



ŝi 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 dhe 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.

\$\frac{1}{2}\$ 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.