

CENTRO DI RICERCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI - SCARICHI

ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE DI ALIMENTI ACQUE E SUPERFICI - POTABILITA'- BALNEABILITA' PISCINE 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

2015B165 23.02.2015

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

18.02.2015 Ore 09.00

Acquedotto - Fontanella Via Borzolo

18.02.2015

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

1 (uno)

Acqua potabilità

COMUNE DI NUVOLENTO

l (uno) Frigorifero

Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA Nº 0055

Inizio Analisi/Prove il

18.02.2015

Fine Analisi/Prove il

23.02.2015

			· · · · · · · · - <b></b>	45.02.2015
	ANALISI E PROVE ESEGUITE E	RELATIVE :	RISULTANZE	
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALOF	RE U.M.	LIMITI D.Lgs. nº31/2001
2015B165	CONTA DEI MICRORGANISMI VITALI A 36° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	0	UFC/ 1ml	
	CONTA DEI MICRORGANISMI VITALI A 22° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	0	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

Il campionamento è escluso dall'accreditamento

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 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.

CHIMIC GARDA ANALISEE RILIEVI S.c.I. Sucio Unico - Via Strada Vecchia, I - 25070 BARGHE BS - (UNICA SEDE) C.F. e P.L 01914210982 - TEL/FAX 0365.824548 - Cell. 338.2058517 - C.C.L.A.A. BS nº 80013870177 nº registra imprese 125148/1997 BS



CENTRO DI RICERCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI - SCARICHI

ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE DI ALIMENTI ACQUE E SUPERFICI - POTABILITA'- BALNEABILITA' PISCINE CONSULENZA ECOLOGICA - CONSULENZA H.A.C.C.P. - CORSI DI FORMAZIONE ALIMENTARISTI

### Spett.ie 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

2015B166

23.02.2015

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

18.02.2015 Ore 09.00

Acquedotto - Fontanella Via Gavardina

18.02.2015

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

18.02.2015

Fine Analisi/Prove il

23.02.2015

	ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE			
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE U.M.	LIMITI D.Lgs. n°31/2001	
2015B166	CONTA DEI MICRORGANISMI VITALI A 36° C Met: UNI EN ISO 6222:2001	0 UFC/1ml		
	CONTA DEI MICRORGANISMI VITALI A 22° C Met.: UNI EN 15O 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 Man 29 2003	0 UFC/ 100ml	0	

Il campionamento è escluso dall'accreditamento

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) 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.

CHIMIC GARDA ANALISI E RILIEVI S.E.I. Socio Unico - Via Strada Vecchia, 4 - 25070 BARGHE BS - (UNICA SEDE)

C.F. e P.L 01914210982 - TEL/FAX 0365.824548 - Cell 338.2058517 - C.C.L.A.A. BS nº 80013870177 nº registro imprese 125148/1997 BS



- CENTRO DI RICERCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI SCARICHI
- ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE DI ALIMENTI ACQUE E SUPERFICI POTABILITA' BALNEABILITA' PISCINE 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.

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

2015B167

24.02.2015

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

18.02.2015 Ore 09.00

Direttamente da Acquedotto Via Pieve

18.02.2015

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

1 (uno)

Acqua potabilità

COMUNE DI NUVOLENTO

l (uno) Frigorifero

Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA Nº 0055

Inizio Analisi/Prove il

18.02.2015

Fine Analisi/Prove il

24.02.2015

	ANALISI E PROVE ESEGUITE E	RELATIVE RISULTANZE	
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE U.M.	LIMITI D.Lgs. n°31/2001
2015B167	CONTA DEI MICRORGANISMI VITALI A 36° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	l UFC/1ml	
	CONTA DEI MICRORGANISMI VITALI A 22° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	0 UFC/ lml	
	CONTA BATTERI COLIFORMI A 37°C Met.: UNI EN ISO 9308-1:2002	0 UFC/ 100mi	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/ 100ml	0

Il campionamento è escluso dall'accreditamento

IL RESPONSABILE DEL LARORATORIO

Conalini 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.

CHIMIC GARDA ANALISI E RILIEVI S.r.I. Socio Unico - Via Strada Vecchia, 1 - 25070 BARGHE BS - (UNICA SEDE) C.F. e P.I. 01914210982 - TEL/FAX 0365.824548 - Cell. 338.2058547 - C.C.L.A.A. BS nº 80013870177 nº registro imprese 125148/1997 BS



CENTRO DI RICERCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI - SCARICHI

ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE DI ALIMENTI ACQUE E SUPERFICI - POTABILITA'- BALNEABILITA' PISCINE 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.

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

2015C3 26.02.2015

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

18.02.2015 Ore 09.00

Direttamente da Acquedotto Via Pieve

18.02.2015

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

1 (uno)

Acqua potabilità

COMUNE DI NUVOLENTO

l (uno)

Frigorifero

Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA Nº 0059

 $CHIMBC|GARDA|ANALISI|E|RHJEVI|S.r.l.|Socio|Unico|\sim Via|Strada|Vecchia, 1-25070|BARGIIE|BS|\cdot (UNICA|SEDE)$ C.F. e P.I. 01914210982 - TEL/FAX 0365.824548 - Cell. 338.2058517 - C.C.L.A.A. BS nº 80013870177 nº registro imprese 125148/1997 BS



- CENTRO DI RICERCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI SCARICHI
- ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE DI ALIMENTI ACQUE E SUPERFICI POTABILITA'- BALNEABILITA' PISCINE

CONSULENZA ECOLOGICA - CONSULENZA H.A.C.C.P - CORSI DI FORMAZIONE ALIMENTARISTI

Inizio Analisi/Prove il

18.02.2015

Fine Analisi/Prove il

26.02.2015

CODICE CAMPIONE		GUITE E RELATIVE RISULT.	
	PARAMETRI RILEVATI	RISULTATI	VALORI D.Lgs. nº31/2001
015C3	TORBIDITA' Med: APAT CNR IRSA 2116 Men 29 2003	<0,4	≤ 1,0 NTU
	DUREZZA	30,7	15 50 8 T 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Mel.: APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003	50,1	15-50 ° F (valori consigliati)
	CONDUCIBILITA' ELETTRICA S. Md.: UNIEN 27888 1995	532	2.500 µS/cm a 20°C
	RESIDUO SECCO A 180°C	372	·
	CALCOLO	312	1.590 mg/l
	NITRATI (NO3)	22	50 mg/l
	Mrt.: EPA 300.0 1993		35 mg.
	NITRITI (NO2) Met.: APAT CNR IRSA 4050 Mars 29 2003	<0,02	0,50 mg/l
	AMMONIO (NH4)	<0.05	0.50 0
	Mel.: APAT CNR IRSA 4030 Al Man 29 2003	·	0,50 mg/l
	CLORURI (CI) Met.: EPA 300.0 1993	11	250 mg/l
	SOLFATI (SO4)	30	_
	Met.: EPA 300.0 1993	30	250 mg/l
	CALCIO (Ca)	82,5	mg/l
	Mat: EPA 200.8 1994		_
	MAGNESIO (Mg) Mel: EPA 200.8 1994	23,3	50 mg/l
	FERRO (Fe)	<20	
	MeL: EPA 200.8 1994	-20	200 μg/1
	BICARBONATI (HCO3) Mel: APAT CNR IRSA 2010 Men 29 2003	308	mg/l
	OSSIDABILITA' (O2)	0.1	<del>-</del>
	Mel: UNI EN ISO 8467 1997	0,1	5 mg/l
	FOSFORO (P2O5)	<50	11
	MeL: EPA 200.8 1994		μ <del>g</del> /i
	CROMO (Cr) Met.: EPA 200.8 1994	<5	50 μ <u>σ</u> /l
	CROMO ESAVALENTE (Cr)	<5	· <del>-</del>
	Met.: APAT CNR IRSA 3150 C Mars 29 2003	3	μ <sub>g</sub> /l
	CADMIO (Cd)	<0,5	5 μ <u>ε</u> /1
	Met: EPA 200.8 1994 PIOMBO (Pb)		- μΩ <sub>1</sub>
	Met.: EPA 200.8 1994	<1	l0 μg/l
	MANGANESE (Mn)	<5	£0
	Met.: EPA 200.8 1994		50 µg/l

Il campionamento è escluso dall'accreditamento

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.

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

C.F. e P.I. 01914210982 - TEL/FAX 0365.824548 - Cell. 338.2058517 - C.C.L.A.A. BS nº 80013870177 nº registro imprese 125148/1997 BS