Iscritto al Registro dei Laboratori della REGIONE LOMBARDIA che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari con N° 030017302002



COMUNE DI NUVOLENTO (BS) Ufficio Protocollo N. 0003106 E 07/04/2016

Cla: 6.9



- CENTRO DI RICERCA ED ANALISI CHIMICO INDUSTRIALI SCARICHI
- ANALISI CIIIMICHE 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

2016B320 31.03.2016

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

17.03.2016 Ore 09.00

Acquedotto - Fontanella Via Antica Fonte

17.03.2016

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

l (uno)

Acqua potabilità

COMUNE DI NUVOLENTO

1 (uno)

Frigorifero

Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA Nº 0147

Inizio Analisi/Prove il 17.03.2016 Fine Analisi/Prove il 31.03.2016

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE					
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE	U.M.		
2016B320	CONTA DEI MICRORGANISMI VITALI A 36° C Met.; UNI EN ISO 6222:2001	14	UFC/ [m]		
	CONTA DEI MICRORGANISMI VITALI A 22° C Mat.: UNI EN ISO 6222:2001	66	UFC/ Iml		
	CONTA BATTERI COLIFORMI A 37°C Met. UNI EN ISO 9308-1 2014	<1	UFC/ 100ml		
	CONTA ESCHERICHIA COLI Met : UNI EN ISO 9308-1:2014	<1	UFC/100ml		
	CONTA ENTEROCOCCHI Met. UNI EN ISO 7899-2:2003	<1	UFC/ 100ml		

Il campionamento è escluso dall'accreditamento

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

Oliva Cornalina

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 cinissione 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.

Iscritto al Registro dei Laboratori della REGIONE LOMBARDIA che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari con N° 030017302002



Ufficio Protocollo N. 0003106 E 07/04/2016 Cla: 6.9



- 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

2016B321 31.03.2016

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

17.03.2016 Ore 09.00

Acquedotto - Fontanella Piazza Roma

17.03.2016

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

1 (uno)

Acqua potabilità

COMUNE DI NUVOLENTO

l (uno) Frigorifero

Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA Nº 0147

Inizio Analisi/Prove il

17.03.2016

Fine Analisi/Prove il

31.03.2016

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE					
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE	U.M.		
2016B321	CONTA DEI MICRORGANISMI VITALI A 36° C Met.: UNI EN ISO 6222:2001	5	UFC/ tml		
	CONTA DEI MICRORGANISMI VITALI A 22° C Met.: UNI EN ISO 6222.2001	32	UFC/ Imi		
	CONTA BATTERI COLIFORMI A 37°C Met.: UNI EN ISO 9308-1:2014	<1	UFC/ 100ml		
	CONTA ESCHERICHIA COLI Med.: UNI EN ISO 9308-1;2014	<1	UFC/ 100ml		
	CONTA ENTEROCOCCHI Met.: UNI EN ISO 7899-2:2003	<1	UFC/ 100ml		

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.

Iscritto al Registro dei Laboratori della REGIONE LOMBARDIA che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari con Nº 030017302002



Ufficio Protocollo N. 0003106 E 07/04/2016

Cla: 6.9



- 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

2016B322

31.03.2016

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

17.03.2016 Ore 09.00

Acquedotto - Fontanella Loc. Campagnoli

17.03.2016

Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.

I (uno)

Acqua potabilità

COMUNE DI NUVOLENTO

l (uno) Frigorifero

Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA Nº 0147

Inizio Analisi/Prove il 17.03.2016 Fine Analisi/Prove il

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE					
CODICE CAMPIONE	PARAMETRI RILEVATI	VALORE	U.M.		
2016B322	CONTA DEI MICRORGANISMI VITALI A 36° C Meta UNI EN ISO 6222 2001	6	UFC/ Iml		
	CONTA DEI MICRORGANISMI VITALI A 22° C Mat: UNI EN ISO 6222:2001	30	UFC/ Iml		
	CONTA BATTERI COLIFORMI A 37°C Met.: UNI EN ISO 9308-1:2014	<	UFC/ 100ml		
	CONTA ESCHERICHIA COLI Met : UNI EN ISO 9308-1;2014	<1	UFC/ 100ml		
	CONTA ENTEROCOCCHI Mat.: UNI EN ISO 7899-2:2003	<1	UFC/ 100ml		

Il campionamento è escluso dall'accreditamento

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

31.03.2016

Si informa l'intestatario del presente Rapporto di Prova che i risultati espressi nello stesso si riferiscono esclusivamente al 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 smalitti 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.

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