

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



- 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 PREVALLE**

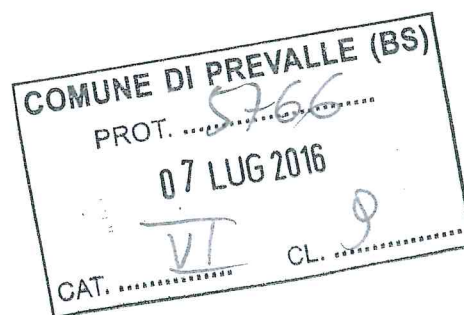
VIA MORANI, 11

CAP 25080 PREVALLE (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

2016C48
05.07.2016
Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.
14.06.2016 Ore 10.30
Terra prelevata in via Larga, 4-8 Prevalle
14.06.2016
Chimic Garda Analisi e Rilievi S.r.l.
1 (uno)
Terra
COMUNE DI PREVALLE
1 (uno)
Ambiente
Laboratorio e. ACCREDITATO ACCREDIA N° 0055 e N° 0128



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

CHIMIC GARDA
ANALISI & RILIEVI

- 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

14.06.2016

Fine Analisi/Prove il

05.07.2016

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE						
CODICE	PARAMETRI RILEVATI	U.M.	RISULTATI	INCERTEZZA	LIMITI (1)	LIMITI (2)
2016C48	SCHELETRO	%	23,2	±13,8		
	Met.: DM 13/09/1999 SO n° 185 GU n° 248 21/10/1999 Met. II. I					
	ZINCO	mg/kg s.s.	106	±37,9	150	1500
	Met.: EPA 3051A 2007 + EPA 6010D 2014					
	ARSENICO	mg/kg s.s.	8,9	±3,7	20	50
	Met.: EPA 3051A 2007 + EPA 6010D 2014					
	CADMIO	mg/kg s.s.	<0,5		2	15
	Met.: EPA 3051A 2007 + EPA 6010D 2014					
	COBALTO	mg/kg s.s.	10,7	±4,1	20	250
	Met.: EPA 3051A 2007 + EPA 6010D 2014					
	CROMO	mg/kg s.s.	32,8	±13,8	150	800
	Met.: EPA 3051A 2007 + EPA 6010D 2014					
	CROMO VI	mg/kg s.s.	<0,5		2	15
	Met.: CNR-IRSA 16Q 64 1986 Vol. 3					
	MERCURIO	mg/kg s.s.	<0,5		1	5
	Met.: EPA 3051A 2007 + EPA 6010D 2014					
	NICHEL	mg/kg s.s.	23,9	±8,6	120	500
	Met.: EPA 3051A 2007 + EPA 6010D 2014					
	PIOMBO	mg/kg s.s.	34,8	±14,6	100	1000
	Met.: EPA 3051A 2007 + EPA 6010D 2014					
	RAME	mg/kg s.s.	87,0	±29,8	120	600
	Met.: EPA 3051A 2007 + EPA 6010D 2014					
	PCB congeneri	mg/kg s.s.	0,0020		0,06	5
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 101	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 105	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 110	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 114	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 118	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 123	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 126	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 128	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 138	mg/kg s.s.	0,0015			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 141	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 151	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 153	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 156	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 159	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 167	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 169	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					
	PCB 170	mg/kg s.s.	<0,001			
	Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988					

- CHIMIC GARDA ANALISI E RILIEVI S.r.l. Socio Unico - Via Strada Vecchia, 1 - 25070 BARGHE BS - (UNICA SEDE)
- C.F. e P.I. 01914210962 - TEL/FAX 0365.824548 - Cell. 338.2058517 - C.C.I.A.A. BS n° 80013870177 n° registro imprese 125148/1997 BS
- E-MAIL olivacornalini@gmail.com

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

CHIMIC GARDA
ANALISI & RILIEVI

- 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

ANALISI E PROVE ESEGUITE E RELATIVE RISULTANZE						
CODICE	PARAMETRI RILEVATI	U.M.	RISULTATI	INCERTEZZA	LIMITI (1)	LIMITI (2)
2016C48	PCB 18 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 180 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 183 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 187 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 189 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 206 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 28 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 31 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 44 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 5 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 52 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 66 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 77 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 81 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			
	PCB 87 Met.: Analisi in outsourcing CNR IRSA 24B Q 64 vol. 3:1988	mg/kg s.s.	<0,001			

Il campionamento è escluso dall'accreditamento

L'incertezza estesa è espressa nelle unità di misura del parametro a cui si riferiscono. Il fattore di copertura è pari a K=2 con un intervallo di probabilità del 95%.

Limiti: D. Lgs. 03/04/06 n°152 parte 4° - tab. 1 colonna A Residenziale e B Industriale/Commerciale

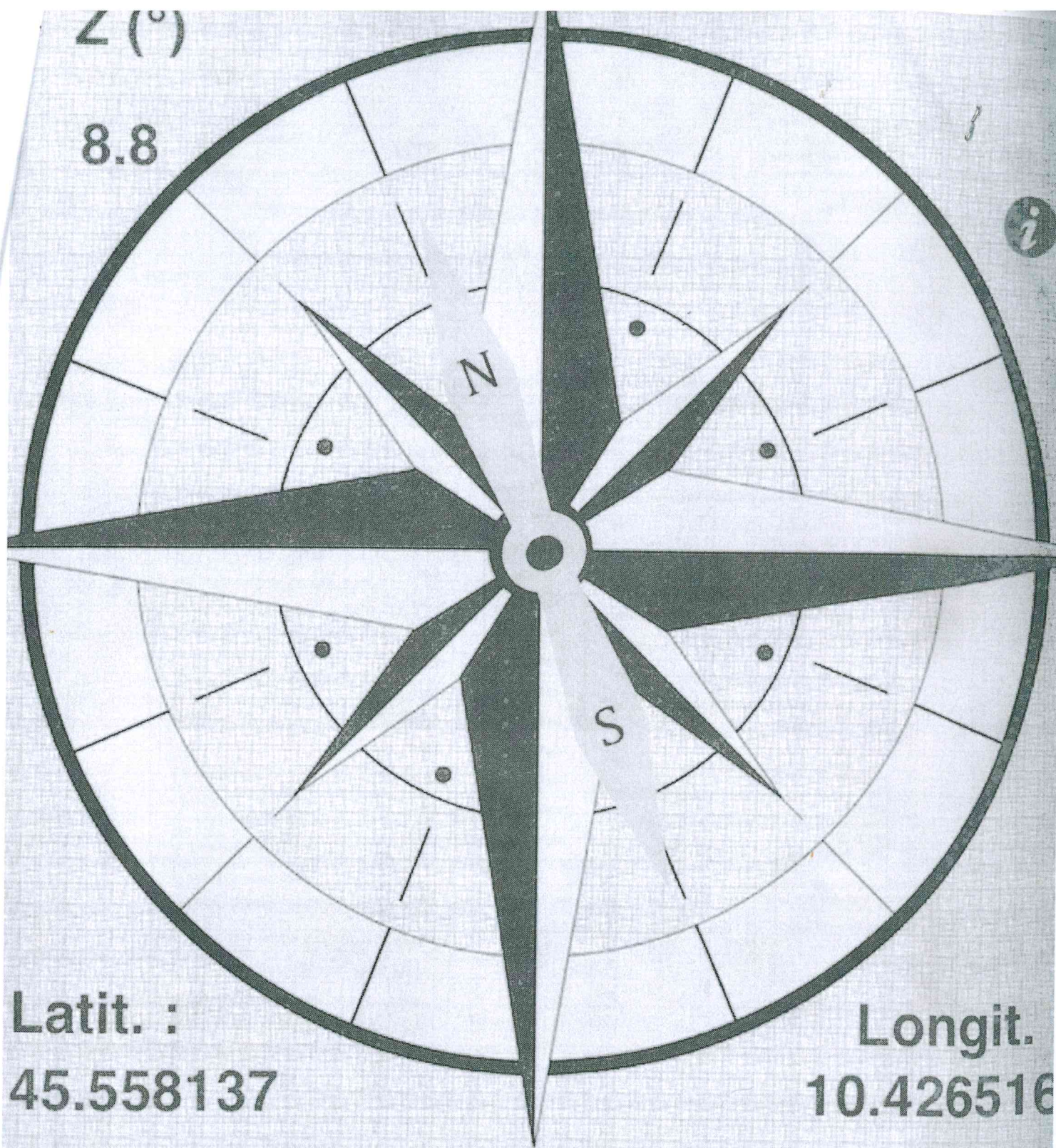
IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

Olivio 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.

$\angle (^{\circ})$

8.8



Latit. :
45.558137

Longit.
10.426516

Via Larga 4-8, 25080 Prevalle, Brescia, Italia