

R A P P O R T O D I P R O V A

Pagina 1 / 1

Campione di	ACQUA DI LAGO	Nr. BAL/00952/19
Prelievo in data	16/07/2019	Ricevuto il 16/07/2019
Provenienza	Comune di Limone sul Garda VIA IV NOVEMBRE, 25	25010 Limone sul Garda
Prelevato presso	(45) - COLA 25010 LIMONE SUL GARDA	
Richiedente	A.T.S. BRESCIA Equipe Garda	
Proveniente da	LAGO DI GARDA	
Campionato da	TdP Trevisani F.	
Proc.campionamento	A cura del prelevatore	
Data referto	22/07/2019 14:39	

MONITORAGGIO ALGALE ACQUE BALNEAZIONE

PARAMETRI CHIMICO-FISICI

D.L. 116 - 30.05.2008 e D.M. 30.03.2010 (GU 119 - 24.05.2010 Suppl.ord. 97)

pH (Met. Elettrometrico applicato in loco)	8,55	
Ossigeno disciolto (Met. Elettrometrico applicato in loco)	115	%
Colorazione (Ispezione visiva effettuata in loco)	Normale	
Trasparenza (Ispezione visiva effettuata in loco)	5,5	mt

RICONOSCIMENTO ED ENUMERAZIONE CIANOFICEE

D.L. 116 - 30.05.2008 e D.M. 30.03.2010 (GU 119 - 24.05.2010 Suppl.ord. 97)

data inizio prova	16/07/2019		
data termine prova	17/07/2019		
Riconoscimento Cianoficee tossiche (Met. microscopia ottica)	presenza di Planktothrix (Oscillatoria) rubescens		
Conteggio Cianoficee tossiche (Met. microscopia ottica)	30.000 cell/L		
Clorofilla (Met. spettrofotometrico)	0,7	µg/l	<20 µg/l
nota	campionamento, trasporto e conservazione come da: D.L. n. 116 del 30/05/2008 (G.U. n. 155 del 04/07/2008) e D.M. 30/03/2010 (GU n. 119 del 24.05.2010 Suppl.Ord. n.97)		

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente ma solo nella sua forma completa.

Fine del Rapporto di Prova

Il Responsabile di Settore
Dr. Daria Barberis