

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/00414/19
Prelievo in data	06/05/2019	Ricevuto il 06/05/2019
Provenienza	Comune di Sirmione P.ZZA VIRGILIO, 52 25019 Sirmione	
Prelevato presso	(120) - SANTA MARIA DI LUGANA 25019 SIRMIONE	
Richiedente	A.T.S. BRESCIA Equipe Garda	
Proveniente da	LAGO DI GARDA	
Campionato da	TdP Pezzali F.	
Proc.campionamento	A cura del prelevatore	
Data referto	10/05/2019 11:19	

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)	8,57	
Ossigeno disciolto (Met. Elettrometrico applicato in loco)	98	%
Colorazione (Ispezione visiva effettuata in loco)	Normale	
Trasparenza (Ispezione visiva effettuata in loco)	4,0	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	06/05/2019
data termine prova	07/05/2019
Riconoscimento Cianoficee tossiche (Met. microscopia ottica)	presenza di Planktothrix (Oscillatoria) rubescens
Conteggio Cianoficee tossiche (Met. microscopia ottica)	60.000 cell/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)