

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/01414/20
Prelievo in data	08/09/2020	Ricevuto il 08/09/2020
Provenienza	Comune di Sirmione P.ZZA VIRGILIO, 52 25019 Sirmione	
Prelevato presso	(3) - LOCALITA' VIALE GENNARI 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 stampa RdP	18/09/2020 10:58	

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)	8,76		
Ossigeno disciolto (Met. Elettrometrico applicato in loco)	N.D.		
Colorazione (Ispezione visiva effettuata in loco)	Normale		
Trasparenza (Ispezione visiva effettuata in loco)	5,0	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	08/09/2020		
data termine prova	09/09/2020		
Riconoscimento Cianoficee tossiche (Met. microscopia ottica)	presenza di Planktothrix (Oscillatoria) rubescens		
Conteggio Cianoficee tossiche (Met. microscopia ottica)	15.000 cell/L		
Clorofilla (Met. spettrofotometrico)	1,3	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