

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

Pagina 1 / 1

|                    |   |                               |
|--------------------|---|-------------------------------|
| Campione di        | <b>ACQUA DI LAGO</b>                                  | <b>Nr. BAL/01088/19</b>       |
| Prelievo in data   | <b>30/07/2019</b>                                     | Ricevuto il <b>30/07/2019</b> |
| Provenienza        | <b>Comune di Limone sul Garda VIA IV NOVEMBRE, 25</b> | <b>25010 Limone sul Garda</b> |
| Prelevato presso   | <b>( 45 ) - COLA 25010 LIMONE SUL GARDA</b>           |                               |
| Richiedente        | <b>A.T.S. BRESCIA Equipe Garda</b>                    |                               |
| Proveniente da     | <b>LAGO DI GARDA</b>                                  |                               |
| Campionato da      | <b>TdP Pezzali F.</b>                                 |                               |
| Proc.campionamento | <b>A cura del prelevatore</b>                         |                               |
| Data referto       | <b>01/08/2019 15:12</b>                               |                               |

**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)

|  |         |    |
|--|---------|----|
| <b>pH</b><br>(Met. Elettrometrico applicato in loco)                 | 8,48    |    |
| <b>Ossigeno disciolto</b><br>(Met. Elettrometrico applicato in loco) | 111     | %  |
| <b>Colorazione</b><br>(Ispezione visiva effettuata in loco)          | Normale |    |
| <b>Trasparenza</b><br>(Ispezione visiva effettuata in loco)          | 7,0     | 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)

|  |   |      |          |
|--|---|------|----------|
| <b>data inizio prova</b>   | 30/07/2019  |      |          |
| <b>data termine prova</b>  | 31/07/2019  |      |          |
| <b>Riconoscimento Cianoficee tossiche</b><br>(Met. microscopia ottica) | Non si riscontra la presenza di Cianoficee potenzialmente tossiche. |      |          |
| <b>Conteggio Cianoficee tossiche</b><br>(Met. microscopia ottica)      | 0   |      |          |
| <b>Clorofilla</b><br>(Met. spettrofotometrico)                         | 0,5   | 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)