

# BOLLETTINO BALNEAZIONE DEL LAGO DI CALDONAZZO

## COMUNE DI CALCERANICA AL LAGO

PUNTO DI BALNEAZIONE : **CAMPING FLEIOLA**

CODICE PUNTO MONITORAGGIO : IT041022032003

### CARATTERISTICHE FISICHE

Il lago di Caldonazzo ha un superficie di 5.627.000 m<sup>2</sup> ed un volume di 148.987.000 m<sup>3</sup>. La profondità massima è di 49 m e la profondità media di 26,5 m. Il tempo di ricambio dell'acqua è stato stimato tra 2,3 e 3,6 anni.

Il lago è ghiacciato in alcuni inverni

E' un lago dimittico, con fattore limitante fosforo e stato trofico mesotrofico.

### INFORMAZIONI UTILI

Per informazioni su normativa, profilo e classificazione delle acque di balneazione, modalità ed esiti dei monitoraggi, dati storici sulla qualità delle acque, consultare il sito internet del Ministero della Salute:

<http://www.portaleacque.it>  
<http://www.apss.tn.it>

### AUTORITA' COMPETENTI

**Comune di Calceranica al Lago**

Piazza Municipio, 1 – 38050 (TN)

Tel. 0461 723161 - Fax. 0461 724570.

E-mail: [segreteria@comune.calceranica.tn.it](mailto:segreteria@comune.calceranica.tn.it)

**A.P.P.A. Trento – Via Mantova, 16**

Tel. 0461 497700 - Fax 0461 236574

**A.P.S.S. Trento – Viale Verona**

Dipartimento di Prevenzione – U.O. Igiene e Sanità Pubblica – Vigilanza e Controllo Acque

Tel. 0461 904633 – Fax 0461 904674

**112 numero unico di emergenza**



**DURATA STAGIONE BALNEARE 1 maggio 2018– 30 settembre 2018**

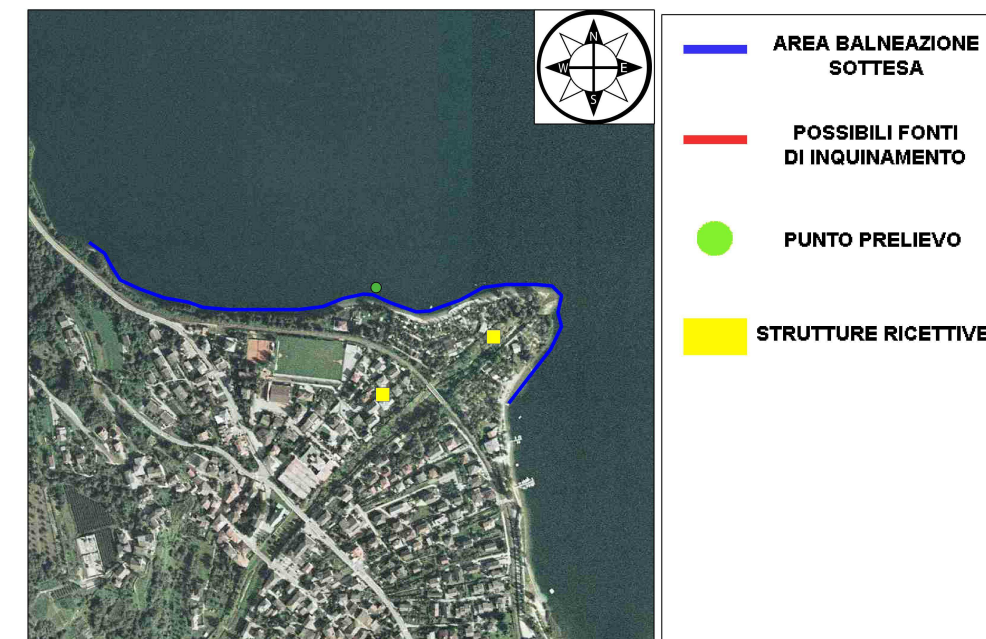
### CALENDARIO CAMPIONAMENTI (\*)

COMUNE	DENOMINAZIONE PUNTO PRELIEVO	APRILE	MAGGIO	GIUGNO	LUGLIO	AGOSTO	SETTEMBRE
Calceranica al Lago	Camping Fleiola	17	15	12	10	7	4

(\*)“ Il campionamento è effettuato non oltre quattro giorni dopo la data indicata nel calendario di monitoraggio”.(D. L. 116/08 art. 6, comma 4).

LAGO DI CALDONAZZO RISULTATI ANALISI AGOSTO 2018				
Data prelievo	Punto di campionamento	Enterococchi intestinali UFC / 100 ml	Escherichia coli UFC / 100 ml	Tossicità algale Cellule / ml
07/08	Camping Fleiola	3	0	//

Valori limite per singolo campione	
Parametro	Valore
Enterococchi intestinali	500 UFC/100ml
Escherichia coli	1000 UFC/100ml
Cianobatteri	< 20.000 cell/ml



**Divieti di balneazione stagione balneare 2018:  
NESSUNO**