

Goletta dei laghi - CIGNO AZZURRO 2007

RISULTATI DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE E CHIMICO - FISICHE

LAGO DI GARDA

REGIONE	COMUNE	PUNTO DI PRELIEVO	Coliformi Fecali UFC 100/100 ml	Streptococchi Fecali/Enterococchi UFC100/100ml	Escherichia Coli UFC 1000	O2% 70-	note	T°C	pH	GIUDIZIO
LOMBARDIA	LIMONE SUL GARDA	FOCE TORRENTE S.GIOVANNI	270	65	75			19,8	8,53	**
	TREMOSINE	SPIAGGIA CAMPIONE	130	<10	<10	123,8		22,7	8,64	**
	SALO'	VIA RIVE GRANDI	175	<10	<10	99,5		23,6	8,62	**
	TOSCOLANO-MADERNO	Spiaggia dietro la chiesa??	160	<10	<10	137,8		23,6	8,60	**
	S. FELICE DEL BENACO	BAIA DEL VENTO	<10	<10	<10	103,7		23,3	8,57	*
	MANERBA	100 MT SX PORTO DEL TORCHIO	700	<10	<10	98,5		23,9	8,47	***
	MONIGA DEL GARDA	100 M10T SX DEL PORTO	215	<10	<10	111,4		23,6	8,63	**
	PADENGHE	S.CASSIANO	635	70	110	101,2		22,7	8,48	***
	DESENZANO	SPIAGGIA D'ORO	95	<10	<10	100,9		23,2	8,39	*
	SIRMIONE	SPIAGGIA BREMA	<10	<10	<10					*
	SIRMIONE	SPIAGGIA PUNTA GRO'	280	10	90					**
	TIGNALE		90	<10	<10	120,2		22,8	8,71	*
	GARDONE RIVIERA	Spiaggia pubblica ristorante Casino	<10	<10	<10	108,7		23,9	8,65	*
	GARDONE RIVIERA	Lido il Fasano	20	<10	<10	102,7		23,9	8,62	*

LEGENDA

* **NON INQUINATO** = tutti i parametri DPR 470/82 entro i limiti e Escherichia Coli minore di 1000 ufc/100ml °

** **LEGGERMENTE INQUINATO** = almeno 1 parametro DPR 470/82 fuori dai limiti e Escherichia Coli superiore a 1000 ufc/100ml °

*** **INQUINATO** = 1 o più parametri DPR 470/82 oltre 5 volte superiore rispetto al limite e Escherichia Coli superiore a 1000 ufc/100ml °

**** **FORTEMENTE INQUINATO** = 1 o più parametri DPR 470/82 almeno 10 volte superiori ai limiti e Escherichia Coli superiore a 1000 ufc/100ml °

° ovvero limite previsto per la classe buono nella nuova direttiva EU

Limiti Dpr 470/82

Coliformi fecali: 100 Unità Formanti Colonia in 100 millilitri (100 Ufc/100 ml)

Streptococchi fecali/Enterococchi intestinali: 100 Unità Formanti Colonia in 100 millilitri (100 Ufc/100 ml)

Ossigeno disciolto, % di saturazione : 70-120.

Limiti della direttiva europea 2006/7/CE

La direttiva europea, che dovrà essere recepita nel 2008 dai paesi membri, indica le acque interne di eccellente e buona qualità secondo il seguente schema:

Parametri	Qualità eccellente	Qualità buona
Escherichia Coli	500 UFC/100 ml	1000 UFC /100 ml

LAGO DI ISEO

REGIONE	COMUNE	PUNTO DI PRELIEVO	Coliformi Fecali UFC 100/100 ml	Streptococchi Fecali/Enterococchi UFC100/100ml	Escherichia Coli UFC 1000	O2% 70-	note	T°C	pH	GIUDIZIO
LOMBARDIA	PREDORE	s. rocco								
	tavernola bergamasca	gallinarca	75	<10	<10					*
	SARNICO	lido Nettuno	130	95	25					**
	LOVERE	lido cornasola	150	110	140					**
	MONTISOLA	spiaggia sensole	95	<10	<10					*
	ISEO	Covalo	1350	625	200					****
	SULZANO		400	<10	35					**
	MARONE	SPIAGGIA FILANDA	460	<10	25					**
	COSTA VOLPINO	FOCE FIUME OGLIO	175	<10	<10					**
		torbiere	850	<10	180					***

LAGO DI IDRO

REGIONE	COMUNE	PUNTO DI PRELIEVO	Coliformi Fecali UFC 100/100 ml	Streptococchi Fecali/Enterococchi UFC100/100ml	Escherichia Coli UFC 1000	O2% 70-	note	T°C	pH	GIUDIZIO
LOMBARDIA	ANFO (Bs)	Spiaggetta	120	<10	<10	134,8		21,7	9,15	**
	IDRO (Bs)	Spiaggia Vesta	325	<10	<10	129,3		22,7	9,14	**
	IDRO (Bs)	Iemprato	270	<10	175	128,7		20,7	9,14	**
	BAGOLINO (Bs)	Pian doneda	90	20	<10	117,8		23,1	9,05	*