

Tabella n° 4 - Zone di Non Balneazione (Coordinate Geografiche)

N° ZONA	COORDINATE GEOGRAFICHE (SISTEMA ITALIANO - SI40)				LUNGHEZZA (metri)
	INIZIO		ZONA	FINE	
	LONG. OVEST	LAT. NORD	LONG. OVEST	LAT. NORD	
<i>MARE ADRIATICO</i>					
Comune di San Michele al Tagliamento (VE)					
1	00° 38' 48" (^)	45° 38' 38"	00° 38' 12" (^)	45° 38' 05"	2000
Comune di Caorle (VE)					
2	00° 31' 31" (^)	45° 37' 28"	00° 30' 50" (^)	45° 37' 19"	1000
3	00° 27' 57" (^)	45° 36' 44"	00° 27' 31" (^)	45° 36' 52"	710
4	00° 24' 54" (^)	45° 35' 16"	00° 24' 45" (^)	45° 35' 12"	765
Comune di Jesolo (VE)					
5	00° 16' 42" (^)	45° 31' 44"	00° 16' 22" (^)	45° 31' 40"	500
6 A	00° 07' 58" (^)	45° 28' 43"	00° 07' 56" (^)	45° 28' 39"	200
Comune di Cavallino-Treporti (VE)					
6 B	00° 07' 56" (^)	45° 28' 39"	00° 07' 46" (^)	45° 28' 40"	274
7 A	00° 01' 04"	45° 25' 26"	00° 00' 57"	45° 25' 17"	405

Comune di Venezia (VE)

7 B	00° 00' 57"	45° 25' 17"	00° 03' 05"	45° 25' 43"	3396
8	00° 07' 22"	45° 20' 13"	00° 07' 49"	45° 19' 26"	3640
9	00° 08' 17"	45° 18' 27"	00° 08' 42"	45° 17' 17"	2300
10 A	00° 09' 07"	45° 14' 03"	00° 08' 17"	45° 13' 50"	1421

Comune di Chioggia (VE)

10 B	00° 08' 17"	45° 13' 50"	00° 09' 00"	45° 13' 43"	1245
11	00° 08' 24"	45° 13' 07"	00° 08' 08"	45° 10' 59"	920
12 A	00° 07' 12"	45° 09' 51"	00° 07' 41"	45° 09' 51"	326

Comune di Rosolina (RO)

12 B	00° 07' 04"	45° 09' 51"	00° 07' 24"	45° 09' 03"	1625
13 A	00° 05' 35"	45° 04' 23"	00° 05' 16"	45° 04' 33"	575

Comune di Porto Viro (RO)

13 B	00° 05' 16"	45° 04' 33"	00° 05' 03"	45° 03' 59"	1449
14 A	00° 04' 14"	45° 03' 18"	00° 02' 31"	45° 02' 08"	3262

Comune di Porto Tolle (RO)

14 B	00° 02' 31"	45° 02' 08"	00° 02' 01"	45° 01' 50"	850
15	00° 01' 31"	45° 01' 29"	00° 01' 07" (^)	44° 51' 10"	28078
16	00° 00' 51" (^)	44° 50' 42"	00° 03' 07"	44° 47' 29"	9269

*SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA***Comune di Rosolina (RO)**

1	00° 07' 25"	45° 05' 13"	00° 07' 02"	45° 04' 25"	1735
2	00° 06' 59"	45° 04' 22"	00° 06' 45"	45° 04' 11"	631
3	00° 06' 45"	45° 04' 11"	00° 07' 25"	45° 05' 13"	2459

*LAGO DI GARDA***Comune di Malcesine (VR)**

1	01° 35' 41"	45° 49' 34"	01° 35' 59"	45° 48' 44"	1700
2	01° 36' 18"	45° 48' 24"	01° 36' 24"	45° 48' 18"	240
3	01° 38' 14"	45° 46' 35"	01° 38' 19"	45° 46' 28"	230
4	01° 38' 42"	45° 45' 52"	01° 38' 45"	45° 45' 24"	932
5	01° 39' 19"	45° 45' 06"	01° 39' 25"	45° 45' 01"	247
6	01° 39' 46"	45° 44' 03"	01° 39' 49"	45° 44' 00"	120

Comune di Brenzone (VR)

7	01° 40' 16"	45° 43' 35"	01° 40' 16"	45° 43' 31"	120
8	01° 40' 37"	45° 43' 05"	01° 40' 42"	45° 43' 02"	150
9	01° 41' 09"	45° 42' 27"	01° 41' 12"	45° 42' 22"	180
10	01° 42' 04"	45° 41' 17"	01° 42' 13"	45° 41' 06"	394

Comune di Torri del Benaco (VR)

11	01° 43' 47"	45° 39' 12"	01° 43' 48"	45° 39' 09"	116
12	01° 45' 55"	45° 36' 43"	01° 46' 03"	45° 36' 22"	731
13	01° 46' 01"	45° 36' 19"	01° 46' 00"	45° 36' 17"	50

Comune di Garda (VR)

14	01° 46' 47"	45° 34' 20"	01° 46' 41"	45° 34' 20"	130
15	01° 45' 01"	45° 34' 35"	01° 44' 34"	45° 34' 16"	1115

Comune di Bardolino (VR)

16	01° 44' 23"	45° 33' 44"	01° 44' 21"	45° 33' 41"	177
17	01° 44' 16"	45° 33' 33"	01° 44' 13"	45° 33' 27"	184
18	01° 44' 08"	45° 33' 19"	01° 44' 05"	45° 33' 12"	239
19	01° 44' 04"	45° 33' 06"	01° 44' 07"	45° 32' 59"	232
20	01° 44' 13"	45° 32' 55"	01° 43' 58"	45° 32' 35"	938
21	01° 43' 48"	45° 32' 32"	01° 43' 31"	45° 32' 06"	932
22	01° 43' 34"	45° 31' 48"	01° 43' 35"	45° 31' 44"	273
23 A	01° 43' 26"	45° 31' 08"	01° 43' 22"	45° 30' 58"	313

Comune di Lazise (VR)

23 B	01° 43' 22"	45° 30' 58"	01° 43' 18"	45° 30' 48"	380
24	01° 43' 16"	45° 30' 30"	01° 43' 13"	45° 30' 04"	1004
25	01° 43' 28"	45° 29' 22"	01° 43' 37"	45° 29' 11"	400
26	01° 41' 01"	45° 28' 41"	01° 44' 12"	45° 28' 19"	1375
27	01° 44' 21"	45° 28' 03"	01° 44' 23"	45° 27' 59"	485
28 A	01° 44' 26"	45° 27' 52"	01° 44' 50"	45° 27' 30"	900

Comune di Castelnuovo del Garda (VR)

28 B	01° 44' 50"	45° 27' 30"	01° 44' 52"	45° 27' 29"	50
------	-------------	-------------	-------------	-------------	----

Comune di Peschiera del Garda (VR)

29	01° 45' 28"	45° 26' 49"	01° 45' 25"	45° 26' 44"	362
30	01° 45' 27"	45° 26' 42"	01° 46' 05"	45° 26' 40"	1622
31	01° 46' 37"	45° 26' 49"	01° 46' 39"	45° 26' 50"	119
32	01° 46' 43"	45° 26' 52"	01° 46' 47"	45° 26' 56"	182
33	01° 46' 48"	45° 26' 59"	01° 46' 49"	45° 27' 01"	103
34	01° 47' 10"	45° 27' 09"	01° 47' 16"	45° 27' 10"	168
35	01° 47' 18"	45° 27' 09"	01° 47' 35"	45° 27' 12"	463
36	01° 47' 42"	45° 27' 13"	01° 48' 26"	45° 27' 23"	1081
37	01° 48' 30"	45° 27' 24"	01° 48' 33"	45° 27' 25"	76

*LAGO DI SANTA CROCE***Comune di Farra d'Alpago (BL)**

1	00° 07' 07"	46° 07' 24"	00° 06' 10"	46° 07' 05"	1621
2	00° 05' 50"	46° 07' 03"	00° 05' 54"	46° 06' 33"	1152
3	00° 05' 57"	46° 06' 18"	00° 07' 11"	46° 05' 34"	3226
4	00° 07' 29"	46° 05' 41"	00° 07' 25"	46° 06' 21"	1293

*LAGO DEL MIS***Comune di Sospirolo (BL)**

1	00° 24' 20"	46° 11' 04"	00° 23' 31"	46° 09' 55"	2553
2	00° 23' 27"	46° 09' 50"	00° 22' 10"	46° 09' 37"	2336
3	00° 22' 10"	46° 09' 37"	00° 24' 20"	46° 11' 04"	4509

*LAGO DI LAGO***Comune di Revine Lago (TV)**

1 A	00° 14' 05"	45° 58' 50"	00° 14' 06"	45° 59' 02"	404
2 A	00° 14' 01"	45° 59' 06"	00° 13' 22"	45° 59' 15"	1027

Comune di Tarzo (TV)

1 B	00° 13' 22"	45° 59' 15"	00° 13' 28"	45° 59' 02"	510
2 B	00° 13' 34"	45° 58' 54"	00° 14' 05"	45° 58' 50"	703

LAGO DI SANTA MARIA

Comune di Revine Lago (TV)

1 A	00° 13' 14"	45° 59' 17"	00° 12' 59"	45° 59' 27"	612
2 A	00° 12' 51"	45° 59' 29"	00° 12' 33"	45° 59' 32"	528

Comune di Tarzo (TV)

1 B	00° 12' 33"	45° 59' 32"	00° 12' 56"	45° 59' 13"	828
2 B	00° 13' 00"	45° 59' 12"	00° 13' 14"	45° 59' 17"	364

Legenda

LAT. (Latitudine); LONG. (Longitudine); (^) Longitudine Est

Note

- Coordinate geografiche (secondo il sistema italiano si40 come da decreto ministeriale 29/01/1992) e lunghezza delle zone di balneazione, calcolate in automatico su cartografia regionale (ortofoto) del 2003
- Lunghezze delle zone di balneazione calcolate tenendo conto anche delle dighe presenti alle foci fluviali (Nicesolo-Livenza-Brenta-Adige-Po Di Levante) E Bocche Di Porto (Lido-Malamocco e Chioggia)

Nota Bene

- I dati riportati in tabella n° 4 sono da utilizzare da parte dei comuni interessati per le ordinanze sindacali di divieto delle zone di non balneazione per l'anno 2009

Tabella n° 5 - Punti di prelievo (Numero) e Strutture Incaricate dei Controlli

CORPI IDRICI COMUNI	N° PUNTI DI PRELIEVO	STRUTTURE A.R.P.A.V. (Prelievi - Analisi)
MARE ADRIATICO	93 (15*)	
SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO	6	DAP ST DI VENEZIA-DARL SL DI VENEZIA
CAORLE	15 (1*)	DAP ST DI VENEZIA-DARL SL DI VENEZIA
ERACLEA	3	DAP ST DI VENEZIA-DARL SL DI VENEZIA
JESOLO	11	DAP ST DI VENEZIA-DARL SL DI VENEZIA
CAVALLINO-TREPORTI	12	DAP ST DI VENEZIA-DARL SL DI VENEZIA
VENEZIA	18	DAP ST DI VENEZIA-DARL SL DI VENEZIA
CHIOGGIA	11 (11*)	DAP ST DI VENEZIA-DARL SL DI VENEZIA
ROSOLINA	9 (3*)	DAP ST DI ROVIGO-DARL SL DI ROVIGO
PORTO VIRO	2	DAP ST DI ROVIGO-DARL SL DI ROVIGO
PORTO TOLLE	6	DAP ST DI ROVIGO-DARL SL DI ROVIGO
SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA	1	
ROSOLINA	1	DAP ST DI ROVIGO-DARL SL DI ROVIGO
LAGO DI GARDA	65 (2*+1**)	
MALCESINE	10	DAP ST DI VERONA-DARL SL DI VERONA
BRENZONE	8	DAP ST DI VERONA-DARL SL DI VERONA
TORRI DEL BENACO	13	DAP ST DI VERONA-DARL SL DI VERONA
GARDA	6	DAP ST DI VERONA-DARL SL DI VERONA
BARDOLINO	9 (2*+1**)	DAP ST DI VERONA-DARL SL DI VERONA
LAZISE	6	DAP ST DI VERONA-DARL SL DI VERONA
CASTELNUOVO DEL GARDA	4	DAP ST DI VERONA-DARL SL DI VERONA
PESCHIERA DEL GARDA	9	DAP ST DI VERONA-DARL SL DI VERONA
LAGO DI SANTA CROCE	3	
FARRA D'ALPAGO	3	DAP ST DI BELLUNO-DARL SL DI BELLUNO

LAGO DEL MIS	1	
SOSPIROLO	1	DAP ST DI BELLUNO–DARL SL DI BELLUNO
LAGO DI LAGO	2	
REVINE LAGO	1	DAP ST DI TREVISO–DARL SL DI TREVISO
TARZO	1	DAP ST DI TREVISO–DARL SL DI TREVISO
LAGO DI SANTA MARIA	2	
REVINE LAGO	1	DAP ST DI TREVISO–DARL SL DI TREVISO
TARZO	1	DAP ST DI TREVISO–DARL SL DI TREVISO
<hr/>		
TOTALE	167 (17*+1**)	
<hr/>		

Legenda

DAP=Dipartimento Provinciale; DARL=Dipartimento Regionale Laboratori; ST=Servizio Territoriale; SL=Servizio Laboratori; (*) numero di punti non idonei al 1°aprile 2009 (Decreto Regionale n. 219/2008); (**) numero di punti non idonei dal 1°aprile al 30 settembre 2009 (Decreto Regionale n. 219/2008)