

## Qualità delle acque di balneazione del Veneto nell'anno 2013 e classificazione per l'anno 2014

Rapporto tecnico



A.R.P.A.V. - Direzione Area Tecnico-Scientifica  
Dipartimento Provinciale di Venezia  
*Servizio Osservatorio Acque Marine e Lagunari*

Padova, dicembre 2013

---

## **ARPAV**

Il Direttore Generale  
Carlo Emanuele Pepe

Il Direttore Tecnico  
Paolo Rocca

Il Direttore del Dipartimento Provinciale di Venezia  
Renzo Biancotto

Il Dirigente del Servizio Osservatorio Acque Marine e Lagunari  
Paolo Parati

A cura di: Luigi Berti\* e Sara Ancona\*

Hanno collaborato:

*Redazione mappe*  
Daniele Bon\*

*Attività di campionamento*  
Dipartimenti ARPAV Provinciali di Belluno, Rovigo, Treviso, Venezia, Verona

*Attività di analisi di laboratorio*  
Dipartimento Regionale Laboratori - sedi di Venezia/Treviso e Verona

\* Servizio Osservatorio Acque Marine e Lagunari

*In copertina: lago del Mis località Falcine in comune di Sospirolo Fonte: Dipartimento Provinciale ARPAV di Belluno)*

## Sommario

<i>Parte Prima</i> .....	5
<b>Relazione</b> .....	5
1 Introduzione .....	7
2 Risultati del monitoraggio .....	9
2.1 Situazione 2013 .....	11
2.1.1 Regione del Veneto.....	11
2.1.2 Mare Adriatico .....	11
2.1.3 Specchio nautico di Albarella.....	11
2.1.4 Lago di Garda.....	11
2.1.5 Lago di Santa Croce .....	11
2.1.6 Lago del Mis .....	11
2.1.7 Lago di Lago.....	11
2.1.8 Lago di Santa Maria .....	12
2.2 Classificazione 2014 .....	12
2.2.1 Regione del Veneto.....	12
2.2.2 Mare Adriatico .....	12
2.2.3 Specchio nautico di Albarella.....	12
2.2.4 Lago di Garda.....	12
2.2.5 Lago di Santa Croce .....	12
2.2.6 Lago del Mis .....	12
2.2.7 Lago di Lago.....	12
2.2.8 Lago di Santa Maria .....	12
2.3 Raffronto classificazioni 2014 e 2013.....	13
2.3.1 Regione del Veneto.....	13
2.3.2 Mare Adriatico .....	13
2.3.3 Specchio nautico di Albarella.....	13
2.3.4 Lago di Garda.....	13
2.3.5 Lago di Santa Croce .....	13
2.3.6 Lago del Mis .....	13
2.3.7 Lago di Lago.....	13
2.3.8 Lago di Santa Maria .....	13
3 Considerazioni conclusive .....	14
<i>Parte Seconda</i> .....	15
<b>Elaborati</b> .....	15
<i>Parte Terza</i> .....	33
<b>Stazioni di campionamento</b> .....	33
<i>Parte Quarta</i> .....	47
<b>Analisi</b> .....	47
Ringraziamenti.....	67



Parte Prima  
**Relazione**



## 1 Introduzione

Dalla stagione balneare 2010, in base alla nuova normativa in materia di gestione e qualità delle acque di balneazione (Direttiva 2006/7/CE - D.Lgs. n. 116/2008 e D.M. 30 marzo 2010), i controlli previsti a carico delle Regioni per verificare l'idoneità delle proprie acque costiere, risultano essere finalizzati a una maggiore tutela sanitaria dei bagnanti rispetto a quanto previsto dalla previgente normativa (Direttiva 76/160/CEE - D.P.R. n. 470/1982 e s.m.i.).

Vengono infatti previsti accertamenti dei parametri microbiologici di sicura derivazione fecale (*Escherichia coli* ed Enterococchi intestinali) e, qualora il profilo delle acque di balneazione mostri una tendenza alla proliferazione di cianobatteri e/o macroalghe e/o fitoplancton marino, sono previste adeguate indagini per determinarne il grado di accettabilità ed i rischi per la salute.

Dall'anno 1999 i controlli sulle acque di balneazione della Regione del Veneto sono svolti da ARPAV attraverso le proprie competenti strutture tecnico-scientifiche; per l'anno 2013 detti controlli si sono svolti secondo il programma di monitoraggio approvato con Decreto del Dirigente Regionale della Direzione Geologia e Georisorse n. 39 del 26 febbraio 2013, come modificato dal Decreto n. 68 del 4 aprile 2013.

Tale programma si è articolato su un totale di 169 punti di controllo (come nell'anno 2012), corrispondenti ciascuno ad un'acqua di balneazione, così distribuiti nei 7 corpi idrici indagati: 95 sul mare Adriatico; 1 sullo specchio nautico di Albarella; 65 sul lago di Garda; 3 sul lago di Santa Croce; 1 sul lago del Mis, 2 sul lago di Lago e 2 sul lago di Santa Maria (*Tabella 1 e 18 e Figure da 1 a 8*).

CORPI IDRICI COMUNI	N° PUNTI DI PRELIEVO	STRUTTURE ARPAV PRELIEVI / ANALISI
<b>MARE ADRIATICO</b>	<b>95</b>	
SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)	6	DAP-VENEZIA / DRL-VENEZIA
CAORLE (VE)	15	DAP-VENEZIA / DRL-VENEZIA
ERACLEA (VE)	2	DAP-VENEZIA / DRL-VENEZIA
JESOLO (VE)	12	DAP-VENEZIA / DRL-VENEZIA
CAVALLINO-TREPORTI (VE)	12	DAP-VENEZIA / DRL-VENEZIA
VENEZIA (VE)	18	DAP-VENEZIA / DRL-VENEZIA
CHIOGGIA (VE)	11	DAP-VENEZIA / DRL-VENEZIA
ROSOLINA (RO)	9	DAP-ROVIGO / DRL-VENEZIA
PORTO VIRO	2	DAP-ROVIGO / DRL-VENEZIA
PORTO TOLLE	8	DAP-ROVIGO / DRL-VENEZIA
<b>SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA</b>	<b>1</b>	
ROSOLINA (RO)	1	DAP-ROVIGO / DRL-VENEZIA
<b>LAGO DI GARDA</b>	<b>65</b>	
MALCESINE (VR)	10	DAP-VERONA / DRL-VERONA
BRENZONE (VR)	8	DAP-VERONA / DRL-VERONA
TORRI DEL BENACO (VR)	13	DAP-VERONA / DRL-VERONA
GARDA (VR)	6	DAP-VERONA / DRL-VERONA
BARDOLINO (VR)	9	DAP-VERONA / DRL-VERONA
LAZISE (VR)	6	DAP-VERONA / DRL-VERONA
CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)	4	DAP-VERONA / DRL-VERONA
PESCHIERA DEL GARDA (VR)	9	DAP-VERONA / DRL-VERONA
<b>LAGO DI SANTA CROCE</b>	<b>3</b>	
FARRA D'ALPAGO (BL)	3	DAP-BELLUNO / DRL-VENEZIA sede TREVISO
<b>LAGO DEL MIS</b>	<b>1</b>	
SOSPIROLO (BL)	1	DAP-BELLUNO / DRL-VENEZIA sede TREVISO
<b>LAGO DI LAGO</b>	<b>2</b>	
REVINE LAGO (TV)	1	DAP-TREVISO / DRL-VENEZIA sede TREVISO
TARZO (TV)	1	DAP-TREVISO / DRL-VENEZIA sede TREVISO
<b>LAGO DI SANTA MARIA</b>	<b>2</b>	
REVINE LAGO (TV)	1	DAP-TREVISO / DRL-VENEZIA sede TREVISO
TARZO (TV)	1	DAP-TREVISO / DRL-VENEZIA sede TREVISO
<b>REGIONE DEL VENETO</b>	<b>169</b>	

**Tabella 1 Numero dei punti e strutture ARPAV di controllo delle acque di balneazione del Veneto per l'anno 2013**

Legenda

DAP=Dipartimento Provinciale; DRL=Dipartimento Regionale Laboratori

Vale la pena qui ricordare che, per quanto riguarda il sistema di classificazione delle acque di balneazione, la nuova legge prevede che le acque siano suddivise in 4 classi di qualità (“eccellente”, “buona”, “sufficiente” e “scarsa”) sulla base della valutazione dei dati di analisi di 2 soli parametri ossia *Escherichia Coli* (EC) e *Enterococchi Intestinali* (EI) relativi agli ultimi 4 anni (in alcuni casi sono sufficienti 3 anni) opportunamente elaborati secondo la valutazione del 95° percentile (per la definizione delle classi di qualità “eccellente” e “buona”) ed eventualmente anche del 90° percentile (per la definizione delle classi di qualità “sufficiente” e “scarsa”) rispetto a determinati valori limite fissati diversamente per le acque costiere e per le acque interne (più permissivi quelli delle acque interne rispetto a quelli delle acque costiere) (*Tabella 2*).

PARAMETRI unità di misura	ACQUE (tipologia)	CLASSI DI QUALITÀ			
		Eccellente	Buona	Sufficiente	Scarsa
Enterococchi Intestinali (EI) n°/100 ml	Costiere	100 (*)	200 (*)	185 (**)	>185 (**)
	Interne	200 (*)	400 (*)	330 (**)	>330 (**)
<i>Escherichia Coli</i> (EC) n°/100 ml	Costiere	250 (*)	500 (*)	500 (**)	>500 (**)
	Interne	500 (*)	1000 (*)	900 (**)	>900 (**)

**Tabella 2: Requisiti di qualità previsti dal D.Lgs n. 116/2008 (allegato I) per la classificazione delle acque di balneazione al termine della stagione da parte delle Regioni**

Legenda

(\*) basato sulla valutazione del 95° percentile; (\*\*) basato sulla valutazione del 90° percentile

Nota

unità di misura: ufc/100 ml per metodiche EN ISO 9308-1 (*Escherichia coli*) e EN ISO 7899-2 (*Enterococchi Intestinali*) o mpn/100 ml per metodiche EN ISO 9308-3 (*Escherichia coli*) e EN ISO 7899-1 (*Enterococchi Intestinali*). Per le acque di balneazione del Veneto sono state utilizzate le seguenti metodiche: Colilert 18/quanty tray (metodica alternativa) per *Escherichia coli* e ISO 7899-2 per *Enterococchi intestinali*

La nuova legge prevede altresì che la prima classificazione delle acque di balneazione sia operata dagli Stati membri entro la fine della stagione balneare 2015 e che a quella data tutte le acque di balneazione siano almeno di qualità “sufficiente”.

Nel nostro Paese il nuovo monitoraggio è stato attivato dalla stagione balneare 2010 a cura delle Regioni, che hanno proceduto ad una prima “provvisoria” classificazione (ossia basata su dati rilevati in applicazione di 2 differenti normative) delle proprie acque di balneazione, valida per l’inizio della stagione balneare 2011, sulla base dei dati dell’anno 2010 (valutazione dei dati relativi ai parametri *Escherichia coli* ed *Enterococchi intestinali* previsti dal DLgs n. 116/2008) e dei 3 anni precedenti (valutazione dei dati relativi ai parametri *Coliformi fecali* e *Streptococchi fecali* previsti dal D.P.R. n. 470/1982 e s.m.i.), considerando quindi equivalenti i parametri *Escherichia coli*-*Coliformi fecali* ed *Enterococchi intestinali*-*Streptococchi fecali*, così come previsto dalla nuova legge.

Per le acque di balneazione del Veneto una prima “provvisoria” classificazione (valutazione dei dati del periodo 2007-2010), valida per l’inizio della stagione balneare 2011, è stata approvata con Decreto del Dirigente Regionale della Direzione Geologia e Georisorse n. 174 del 26 novembre 2010, come modificato dal Decreto n. 1 dell’11 gennaio 2011.

Una seconda “provvisoria” classificazione (valutazione dei dati del periodo 2008-2011), valida per l’inizio della stagione balneare 2012, è stata approvata con Decreto del Dirigente Regionale della Direzione Geologia e Georisorse n. 196 del 17 novembre 2011, ed una terza “provvisoria” classificazione (valutazione dei dati del periodo 2009-2012), valida per l’inizio della stagione balneare 2013, con Decreto del Dirigente Regionale della Direzione Geologia e Georisorse n. 163 del 27 novembre 2012.

Va evidenziato che una prima “effettiva” classificazione ai sensi di legge (ossia basata sui soli dati relativi ai nuovi parametri d’indagine) delle acque di balneazione del Veneto è stata quindi possibile effettuare solo al termine della stagione balneare 2013 ossia sulla base dei dati degli ultimi 4 anni, 2010-2013, con Decreto del Dirigente Regionale della Direzione Geologia e Georisorse n. 234 del 25 novembre 2013 (classificazione valida per l’inizio della stagione balneare 2014).



La nuova legge prevede che i campionamenti siano effettuati secondo un calendario prestabilito prima dell'inizio della stagione balneare e comunicato al Ministero della Salute (Portale Acque) e che in ogni caso i campionamenti siano eseguiti entro e non oltre 4 giorni dalla data fissata.

E' prevista una frequenza dei controlli almeno mensile durante la stagione la cui durata è stabilita dalle Regioni (per il Veneto, con appositi provvedimenti della Regione, la durata della stagione è stata compresa tra il 1°maggio e il 30 settembre per gli anni 2010-2011 e tra il 15 maggio e il 15 settembre per gli anni 2012-2013) salvo intensificazione dei controlli (suppletivi) nel caso di esito sfavorevole delle analisi (routinarie) previste dal calendario.

Sempre nell'anno 2013 sono state condotte da ARPAV specifiche campagne d'indagine volte alla rilevazione di alghe aventi possibili implicazioni igienico-sanitarie sulle acque costiere dei suddetti corpi idrici, dandone adeguata informazione al pubblico dei risultati ottenuti durante la stagione tramite il proprio sito Internet. Al riguardo va evidenziato che nessuna significativa fioritura algale è stata rilevata durante la stagione balneare 2013 nelle acque di balneazione del Veneto.

Per la valutazione della qualità delle acque di balneazione durante la stagione si deve invece fare riferimento ai valori limite stabiliti dal D.M. 30 marzo 2010 (*Tabella 3*).

PARAMETRI unità di misura	ACQUE (tipologia)	VALORE LIMITE (D.M. 30 marzo 2010)
Enterococchi Intestinali (EI) n°/100 ml	Costiere	200
	Interne	500
<i>Escherichia Coli (EC)</i> n°/100 ml	Costiere	500
	Interne	1000

**Tabella 3: Requisiti di qualità previsti dal D.M. 30 marzo 2010 (allegato A) per la valutazione di idoneità (balneabilità) durante la stagione balneare da parte dei Comuni**

Nota

unità di misura: ufc/100 ml per metodiche EN ISO 9308-1 (*Escherichia coli*) e EN ISO 7899-2 (*Enterococchi Intestinali*) o mpn/100 ml per metodiche EN ISO 9308-3 (*Escherichia coli*) e EN ISO 7899-1 (*Enterococchi Intestinali*). Per le acque di balneazione del Veneto sono state utilizzate le seguenti metodiche: Colilert 18/quanty tray (metodica alternativa) per *Escherichia coli* e ISO 7899-2 per *Enterococchi intestinali*

Al superamento dei suddetti valori limite è prevista l'interdizione temporanea alla balneazione dell'area in esame più l'esecuzione di un controllo aggiuntivo (suppletivo), da effettuarsi entro 72 ore (3 giorni), per verificare se trattasi di inquinamento di breve durata. In caso di esito favorevole dell'analisi è prevista la riapertura dell'area più l'esecuzione di un ulteriore controllo aggiuntivo, da effettuarsi esattamente dopo 7 giorni dall'ultima analisi per confermare la conclusione dell'evento sfavorevole. In caso di esito favorevole di quest'ultimo campione lo stesso andrà a sostituire il campione sfavorevole. Tale procedura è ammessa una sola volta per stagione e per singolo punto di controllo.

In caso di esito sfavorevole dell'analisi delle 72 ore la zona resterà vietata fino a quando non si avrà un'analisi favorevole (i campioni possono essere prelevati anche in giorni successivi).

Va evidenziato che nell'anno 2013 è stato rilevato un solo caso di inquinamento di breve durata nelle acque di balneazione del lago di Garda, come specificato meglio al successivo punto 2.

## 2 Risultati del monitoraggio

Di seguito vengono illustrati i risultati dell'attività di controllo svolta da ARPAV nel periodo da maggio a settembre 2013 sulle acque di balneazione del Veneto. I dati ottenuti (*Tabella 19*) sono stati elaborati sulla base dei requisiti di qualità stabiliti dal D.M. 30 marzo 2010 considerando tutte le analisi (routinarie e suppletive) effettuate nei punti d'indagine previsti.

Inoltre vengono presentati i risultati delle elaborazioni effettuate da ARPAV sui dati del periodo 2010-2013 ai fini della prima "effettiva" classificazione "di legge (approvata con Decreto del Dirigente Regionale della Direzione Geologia e Georisorse n. 234 del 25 novembre 2013).

In particolare, nelle *Tabelle 4, 5 e 6* vengono riportati, complessivamente e per corpo idrico e per comune, i dati numerici e/o percentuali rilevati nell'anno 2013 e relativi a:

- campioni esaminati (totale, routinari e suppletivi);
- campioni favorevoli (totale, routinari e suppletivi),

mentre nel *Grafico 1* vengono riportati solo complessivamente e per il lago di Garda anche per ambito comunale, i dati percentuali di campioni favorevoli e sfavorevoli sempre per l'anno 2013.

Nelle *Tabelle 7 e 8* vengono riportati i dati relativi all'unico punto di balneazione (il n. 275 di Bardolino) risultato non idoneo durante la stagione balneare 2013 (dal 6 al 9 maggio) per il superamento dei valori limite stabiliti dal D.M 30 marzo 2010 per i parametri Escherichia coli ed Enterococchi intestinali (rispettivamente con valori di 1652 e 690).

Nella *Tabella 9* vengono riportati i dati numerici dei campioni rilevati, da cui risulta che in tutti i casi è stato rispettato il programma dei controlli (6 routinari per punto) come stabilito dai relativi calendari di uscite riportati in *Tabella 10* e comunicati al Ministero della Salute prima dell'inizio della stagione balneare mentre in *Tabella 11* vengono riportati i punti che, per motivi dovuti essenzialmente ad avverse condizioni meteorologiche e/o dello stato del corpo idrico e/o anche per altri motivi quali la non disponibilità di idonei mezzi nautici per problemi tecnici, non è stato possibile eseguire i campionamenti nella data stabilita dal calendario; nella maggior parte dei casi in questione sono stati effettuati i campionamenti entro 1-2 giorni dalla data prevista e in nessun caso è stato superato il limite massimo dei 4 giorni di scostamento consentito dalla legge.

Nel *Grafico 2* vengono riportati complessivamente e per il mare Adriatico e nelle *Tabelle 14 e 15* anche per ambito comunale per tutti i corpi idrici in esame, i dati numerici e/o percentuali relativi ai punti di prelievo suddivisi secondo le 4 classi di qualità previste dalla legge (classificazione 2014 su dati 2010-2013), mentre in *Tabella 16* sono riportati i punti (in numero di 3) classificati di qualità non eccellente e più precisamente di qualità buona, tutti ubicati in comune di Chioggia (litorale di Isola Verde).

Nella *Tabella 12* vengono riportati i valori dei percentili ottenuti dai singoli punti di balneazione per i parametri previsti e relative classi di qualità (Decreto del Dirigente Regionale della Direzione Geologia e Georisorse n. 234 del 25 novembre 2013) e nella *Tabella 17* i punti di balneazione che hanno variato di giudizio nel raffronto tra la classificazione 2014 (dati 2010-2013) e la classificazione 2013 (dati 2009-2012) da cui si nota un evidente miglioramento dello stato di qualità delle acque dei comuni di Chioggia, Rosolina e Porto Tolle (più 1-2 classi di qualità superiore).

Nella *Tabella 13* vengono riportati i dati percentili relativi ai 2 nuovi punti della spiaggia delle conchiglie in comune di Porto Tolle e relativa ipotesi di classificazione non essendo ancora possibile classificarli secondo i criteri di legge per carenza di dati.

Per la classificazione il calcolo del 95° percentile (ed eventualmente del 90° percentile) si è basato sui dati rilevati nel periodo dal 2010 al 2013 considerando per le sole analisi routinarie (eventualmente sostituite dalle analisi suppletive, ai sensi di legge, come meglio specificato di seguito) i seguenti parametri d'indagine: Escherichia coli e Enterococchi intestinali.

Per il calcolo dei percentili si è reso necessario sostituire il valore 0 (zero) con il valore 1 (uno) così come è stato sostituito il valore inferiore al limite di rilevabilità della metodica d'analisi utilizzata per Escherichia coli con il valore limite stesso della metodica (esempio: il valore <1 è stato sostituito dal valore 1)

Le analisi routinarie sostituite dalle analisi suppletive, ai sensi dell'art. 6, punto 5, del D.Lgs. n. 116/2008, hanno interessato le seguenti stazioni di campionamento:

- punto 72 (Rosolina): l'analisi routinaria sfavorevole del 10 maggio 2010 è stata sostituita dalla seconda analisi suppletiva favorevole del 20 maggio 2010 (effettuata esattamente dopo 7 giorni dalla prima analisi suppletiva favorevole del 13 maggio 2010);
- punto 278 (Bardolino): l'analisi routinaria sfavorevole del 14 giugno 2011 è stata sostituita dalla seconda analisi suppletiva favorevole del 24 giugno 2011 (effettuata esattamente dopo 7 giorni dalla prima analisi suppletiva favorevole del 17 giugno 2011);
- punti 9 e 519 (Caorle): l'analisi routinaria sfavorevole del 25 luglio 2011 è stata sostituita dalla seconda analisi suppletiva favorevole del 3 agosto 2011 (effettuata esattamente dopo 7 giorni dalla prima analisi suppletiva favorevole del 27 luglio 2011);
- punti 58-59-63-64-65-66-528 e 529 (Chioggia): l'analisi routinaria sfavorevole del 23 maggio 2012 è stata sostituita dalla seconda analisi suppletiva favorevole del 1 giugno 2012 (effettuata esattamente dopo 7 giorni dalla prima analisi suppletiva favorevole del 25 maggio 2012);
- punto 275 (Bardolino): l'analisi routinaria sfavorevole del 6 maggio 2013 è stata sostituita dalla seconda analisi suppletiva favorevole del 16 maggio 2013 (effettuata esattamente dopo 7 giorni dalla prima analisi suppletiva favorevole del 9 maggio 2013).

Inoltre, si evidenzia che nel calcolo dei percentili non sono state considerate le analisi routinarie effettuate il 5 luglio 2011 sui 4 punti dei 2 laghi della provincia di Treviso, in quanto eseguite un giorno prima della data prevista (6 luglio 2011) e cioè in difformità al calendario di uscite comunicato al Ministero della Salute prima dell'inizio della stagione balneare 2011.

Da ultimo, si ricorda che, ai fini della classificazione delle acque basata su 4 anni, è necessario che ogni punto di balneazione abbia almeno 16 campioni (almeno 4 per anno). Per la classificazione 2014 si va da un minimo di 24 campioni per i punti dei comuni di Revine Lago e Tarzo (laghi di Lago e di Santa Maria) ad un massimo di 31 campioni per i punti del comune di Chioggia e per il punto n. 504 del comune di Rosolina (mare Adriatico).

Dall'esame dei suddetti elaborati si evidenzia, tra l'altro, quanto segue.

## **2.1 Situazione 2013**

### **2.1.1 Regione del Veneto**

Nei 169 punti di prelievo in esame sono stati prelevati complessivamente 1016 campioni di acqua (1014 routinari e 2 suppletivi) per una media quindi di poco più di 6 campioni per punto.

I campioni favorevoli sono stati in numero di 1015 pari al 99.9% dei campioni esaminati.

L'unico campione sfavorevole è stato rilevato sul lago di Garda.

### **2.1.2 Mare Adriatico**

Nei 95 punti di prelievo in esame sono stati prelevati complessivamente 570 campioni di acqua (tutti routinari) per una media quindi di 6 campioni per punto.

I campioni favorevoli sono stati in numero di 570 pari al 100% dei campioni esaminati.

### **2.1.3 Specchio nautico di Albarella**

Nell'unico punto di prelievo in esame sono stati prelevati complessivamente 6 campioni di acqua (tutti routinari).

I campioni favorevoli sono stati in numero di 6 pari al 100% dei campioni esaminati.

### **2.1.4 Lago di Garda**

Nei 65 punti di prelievo sono stati prelevati complessivamente 392 campioni di acqua (390 routinari e 2 suppletivi) per una media quindi di poco più di 6 campioni per punto.

I campioni favorevoli sono stati in numero 391 pari al 99.7% dei campioni esaminati.

L'unico campione sfavorevole, per entrambi i parametri di legge, è stato rilevato in comune di Bardolino al punto n. 275 in data 6 maggio 2013. I controlli suppletivi effettuati nei giorni successivi (9 e 16 maggio 2013) su detto punto sono risultati tutti favorevoli, a conferma che si è trattato di un inquinamento di breve durata.

### **2.1.5 Lago di Santa Croce**

Nei 3 punti di prelievo in esame sono stati prelevati complessivamente 18 campioni di acqua (tutti routinari) per una media quindi di 6 campioni per punto.

I campioni favorevoli sono stati in numero di 18 pari al 100% dei campioni esaminati.

### **2.1.6 Lago del Mis**

Nell'unico punto di prelievo in esame sono stati prelevati complessivamente 6 campioni di acqua (tutti routinari).

I campioni favorevoli sono stati in numero di 6 pari al 100% dei campioni esaminati.

### **2.1.7 Lago di Lago**

Nei 2 punti di prelievo in esame sono stati prelevati complessivamente 12 campioni di acqua (tutti routinari) per una media quindi di 6 campioni per punto.

I campioni favorevoli sono stati in numero di 12 pari al 100% dei campioni esaminati.

### **2.1.8 Lago di Santa Maria**

Nei 2 punti di prelievo in esame sono stati prelevati complessivamente 12 campioni di acqua (tutti routinari) per una media quindi di 6 campioni per punto.

I campioni favorevoli sono stati in numero di 12 pari al 100% dei campioni esaminati.

## **2.2 Classificazione 2014**

(dati 2010-2013)

I 2 punti relativi alla spiaggia delle conchiglie in comune di Porto Tolle non sono stati classificati per carenza di dati disponibili essendo stati istituiti solo nell'anno 2012. Le acque dei suddetti punti risulterebbero di qualità "eccellente" sulla base dei dati ottenuti negli anni 2012-2013 (*Tabella 13*); inoltre, dai controlli svolti durante le stagioni 2012 e 2013 si sono registrati su tutti i campioni valori ben al disotto dei limiti stabiliti dal D.M. 30 marzo 2010 e pertanto dette acque sono da considerarsi idonee per l'inizio della stagione balneare 2014.

Ciò premesso, vengono qui presentati unicamente i risultati ottenuti complessivamente e per corpo idrico rispetto alla prima "effettiva" classificazione delle acque di balneazione del Veneto approvata con Decreto del Dirigente Regionale della Direzione Geologia e Georisorse n. 234 del 25 novembre 2013.

### **2.2.1 Regione del Veneto**

Dei 167 punti di prelievo in esame, 164 sono risultati di qualità "eccellente" (98.2%) e 3 di qualità "buona" (1.8%).

Nessuno dei punti esaminati è risultato quindi né di qualità "scarsa" né di qualità "sufficiente".

Tutti i punti dei laghi di Garda, di Santa Croce, del Mis, di Lago e di Santa Maria e dello specchio nautico di isola di Albarella sono risultati di qualità "eccellente".

### **2.2.2 Mare Adriatico**

Dei 93 punti di prelievo in esame 90 sono risultati di qualità "eccellente" (96.8%) e 3 di qualità "buona" (3.2%)

Nessuno dei punti esaminati è risultato quindi né di qualità "scarsa" né di qualità "sufficiente".

In particolare, si è osservato per ambito provinciale la seguente situazione:

- *Provincia di Venezia*: 73 punti (su un totale di 76) di qualità "eccellente" (96.1%) e 3 punti di qualità "buona" (3.9%), quest'ultimi tutti ricadenti in comune di Chioggia (litorale di Isola Verde);

- *Provincia di Rovigo*: 17 punti (su un totale di 17) di qualità "eccellente" (100%).

### **2.2.3 Specchio nautico di Albarella**

L'unico punto di prelievo in esame è risultato di qualità "eccellente".

### **2.2.4 Lago di Garda**

Tutti i punti di prelievo (65) in esame sono risultati di qualità "eccellente".

### **2.2.5 Lago di Santa Croce**

Tutti i punti di prelievo (3) in esame sono risultati di qualità "eccellente".

### **2.2.6 Lago del Mis**

L'unico punto di prelievo in esame è risultato di qualità "eccellente".

### **2.2.7 Lago di Lago**

Entrambi i punti di prelievo in esame sono risultati di qualità "eccellente".

### **2.2.8 Lago di Santa Maria**

Entrambi i punti di prelievo in esame sono risultati di qualità "eccellente".

## **2.3 Raffronto classificazioni 2014 e 2013**

(dati 2010-2013 vs 2009-2012)

### **2.3.1 Regione del Veneto**

Nella classificazione 2013 (su dati 2009-2012), dei 167 punti in esame 151 sono risultati di qualità “eccellente”, 6 di qualità “buona” e 10 di qualità “sufficiente” mentre nella classificazione 2014 (su dati 2010-2013) si sono avuti 164 punti di qualità “eccellente” e 3 punti di qualità “buona”.

Negli ultimi 2 anni si è registrato pertanto un netto miglioramento della qualità delle acque di balneazione del Veneto (più 13 punti di qualità “eccellente”, meno 3 punti di qualità “buona” e meno 10 punti di qualità “sufficiente”).

### **2.3.2 Mare Adriatico**

Nella classificazione 2013 (su dati 2009-2012), dei 93 punti di prelievo in esame 77 sono risultati di qualità “eccellente”, 6 di qualità “buona” e 10 di qualità “sufficiente” mentre nella classificazione 2014 (su dati 2010-2013) si sono avuti 90 punti di qualità “eccellente” e 3 punti di qualità “buona”.

Negli ultimi 2 anni si è registrato pertanto un netto miglioramento della qualità delle acque di balneazione del mare Adriatico (più 13 punti di qualità “eccellente”, meno 3 punti di qualità “buona” e meno 10 punti di qualità “sufficiente”).

### **2.3.3 Specchio nautico di Albarella**

L'unico punto di controllo in esame è risultato di qualità “eccellente” sia nella classificazione 2013 che nella classificazione 2014.

Non si è registrata quindi alcuna variazione di classificazione delle acque in esame negli ultimi 2 anni.

### **2.3.4 Lago di Garda**

Tutti i 65 punti di controllo in esame sono risultati di qualità “eccellente” sia nella classificazione 2013 che nella classificazione 2014.

Non si è registrata quindi alcuna variazione di classificazione delle acque in esame negli ultimi 2 anni.

### **2.3.5 Lago di Santa Croce**

Tutti i 3 punti di controllo in esame sono risultati di qualità “eccellente” sia nella classificazione 2013 che nella classificazione 2014.

Non si è registrata quindi alcuna variazione di classificazione delle acque in esame negli ultimi 2 anni.

### **2.3.6 Lago del Mis**

L'unico punto di controllo in esame è risultato di qualità “eccellente” sia nella classificazione 2013 che nella classificazione 2014.

Non si è registrata quindi alcuna variazione di classificazione delle acque in esame negli ultimi 2 anni.

### **2.3.7 Lago di Lago**

Tutti i 2 punti di controllo in esame sono risultati di qualità “eccellente” sia nella classificazione 2013 che nella classificazione 2014.

Non si è registrata quindi alcuna variazione di classificazione delle acque in esame negli ultimi 2 anni.

### **2.3.8 Lago di Santa Maria**

Tutti i 2 punti di controllo in esame sono risultati di qualità “eccellente” sia nella classificazione 2013 che nella classificazione 2014.

Non si è registrata quindi alcuna variazione di classificazione delle acque in esame negli ultimi 2 anni.

### 3 Considerazioni conclusive

Dal quadro sopra descritto si evince, tra l'altro, quanto segue.

1) l'esito dei campioni esaminati nell'anno 2013 sui 169 punti di balneazione previsti ha evidenziato che nel 99.9% dei casi (1015 su 1016) si è avuta conformità ai valori limite stabiliti dal D.M. 30 marzo 2010 per i parametri Escherichia coli e Enterococchi intestinali.

L'unico caso di non conformità, per entrambi i parametri di legge, si è registrato al punto 275 in comune di Bardolino (lago di Garda) in data 6 maggio 2013; condizioni di non idoneità si sono avute fino al 9 maggio 2013 (inquinamento di breve durata);

2) la classificazione delle acque per l'anno 2014, sulla base dei dati rilevati negli ultimi 4 anni, ha evidenziato che nessuno dei 167 punti di balneazione esaminati (per i 2 nuovi punti di Porto Tolle non è possibile ancora classificarli per carenza di dati in quanto istituiti solo nell'anno 2012) è stato classificato come di qualità "scarsa" e/o "sufficiente". I punti di qualità "eccellente" (164) sono stati pari al 98.2% del totale dei punti esaminati contro l'1.8% di punti di qualità "buona"(3) ricadenti nel litorale di Isola Verde in comune di Chioggia;

3) le acque dei laghi di Garda, Santa Croce, Mis, Lago e Santa Maria e dello specchio nautico di Albarella sono risultate tutte di qualità "eccellente";

3) dal raffronto della classificazione 2013 (dati 2009-2012) con quella del 2014 (dati 2010-2013) si osserva un significativo miglioramento qualitativo per le acque del mare Adriatico (più 13 acque di qualità "eccellente").

In particolare si registrano le seguenti variazioni positive:

- per 2 classi di qualità (da "sufficiente" a "eccellente") per 7 punti (4 in comune di Chioggia, 2 in comune di Rosolina ed 1 in comune di Porto Tolle);

- per una classe di qualità (da "buona" a "eccellente" e/o da "sufficiente" a "buona") per 9 punti (4 in comune di Chioggia, 2 in comune di Rosolina e 3 in comune di Porto Tolle).

Per le acque degli altri corpi idrici viene confermata la loro qualità "eccellente".

In conclusione, tutti i punti di balneazione del Veneto (classificati come di qualità "eccellente" e/o "buona") sono da considerare idonei all'inizio della stagione balneare 2014, avendo ottenuto una classificazione delle acque almeno di qualità "sufficiente" che la nuova legge richiede comunque sia raggiunta entro la fine della stagione balneare 2015. Tale idoneità resta in ogni caso subordinata all'esito positivo delle analisi che saranno eseguite poco prima dell'inizio della prossima stagione. Sono da considerare idonee all'inizio della stagione balneare 2014 anche le 2 nuove acque in comune di Porto Tolle, di qualità "eccellente" sulla base dei dati 2012-2013 (ipotesi di classificazione) ed in considerazione del fatto che in tutti i campioni (12 per punto) esaminati si sono avuti sempre valori abbondantemente entro i limiti stabiliti per la balneabilità (D.M. 30 marzo 2010).

Parte Seconda  
**Elaborati**





CORPI IDRICI COMUNI	N° TOTALE CAMPIONI ESAMINATI	N° CAMPIONI	
		ROUTINARI	SUPPLETIVI
<b>MARE ADRIATICO (§)</b>	<b>570</b>	<b>570</b>	
SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)	36	36	
CAORLE (VE)	90	90	
ERACLEA (VE)	18	18	
JESOLO (VE)	66	66	
CAVALLINO-TREPORTI (VE)	72	72	
VENEZIA (VE)	108	108	
CHIOGGIA (VE)	66	66	
ROSOLINA (RO)	54	54	
PORTO VIRO	12	12	
PORTO TOLLE	48	48	
<b>SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	
ROSOLINA (RO)	6	6	
<b>LAGO DI GARDA</b>	<b>392</b>	<b>390</b>	<b>2</b>
MALCESINE (VR)	60	60	
BRENZONE (VR)	48	48	
TORRI DEL BENACO (VR)	78	78	
GARDA (VR)	36	36	
BARDOLINO (VR)	56	54	2
LAZISE (VR)	36	36	
CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)	24	24	
PESCHIERA DEL GARDA (VR)	54	54	
<b>LAGO DI SANTA CROCE</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	
FARRA D'ALPAGO (BL)	18	18	
<b>LAGO DEL MIS</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	
SOSPIROLO (BL)	6	6	
<b>LAGO DI LAGO</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	
REVINE LAGO (TV)	6	6	
TARZO (TV)	6	6	
<b>LAGO DI SANTA MARIA</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	
REVINE LAGO (TV)	6	6	
TARZO (TV)	6	6	
<b>REGIONE DEL VENETO</b>	<b>1016</b>	<b>1014</b>	<b>2</b>
<b>(§)</b>			
PROVINCIA DI VENEZIA	456	456	
PROVINCIA DI ROVIGO	114	114	

**Tabella 4: Numero dei campioni di balneazione esaminati per corpo idrico e per comune dalle strutture ARPAV nell'anno 2013**

CORPI IDRICI COMUNI	N° TOTALE CAMPIONI FAVOREVOLI	N° CAMPIONI FAVOREVOLI	
		ROUTINARI	SUPPLETIVI
<b>MARE ADRIATICO (§)</b>	<b>570</b>	<b>570</b>	
SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)	36	36	
CAORLE (VE)	90	90	
ERACLEA (VE)	18	18	
JESOLO (VE)	66	66	
CAVALLINO-TREPORTI (VE)	72	72	
VENEZIA (VE)	108	108	
CHIOGGIA (VE)	66	66	
ROSOLINA (RO)	54	54	
PORTO VIRO	12	12	
PORTO TOLLE	48	48	
<b>SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	
ROSOLINA (RO)	6	6	
<b>LAGO DI GARDA</b>	<b>391</b>	<b>389</b>	<b>2</b>
MALCESINE (VR)	60	60	
BRENZONE (VR)	48	48	
TORRI DEL BENACO (VR)	78	78	
GARDA (VR)	36	36	
BARDOLINO (VR)	55	53	2
LAZISE (VR)	36	36	
CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)	24	24	
PESCHIERA DEL GARDA (VR)	54	54	
<b>LAGO DI SANTA CROCE</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	
FARRA D'ALPAGO (BL)	18	18	
<b>LAGO DEL MIS</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	
SOSPIROLO (BL)	6	6	
<b>LAGO DI LAGO</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	
REVINE LAGO (TV)	6	6	
TARZO (TV)	6	6	
<b>LAGO DI SANTA MARIA</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	
REVINE LAGO (TV)	6	6	
TARZO (TV)	6	6	
<b>REGIONE DEL VENETO</b>	<b>1015</b>	<b>1013</b>	<b>2</b>
<b>(§)</b>			
PROVINCIA DI VENEZIA	456	456	
PROVINCIA DI ROVIGO	114	114	

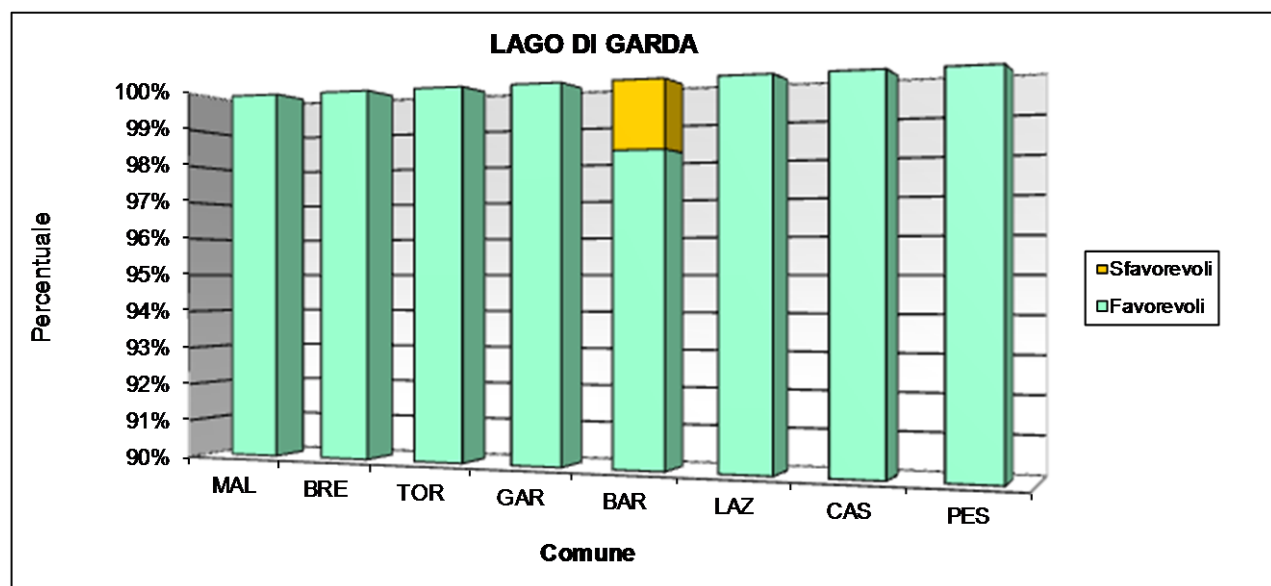
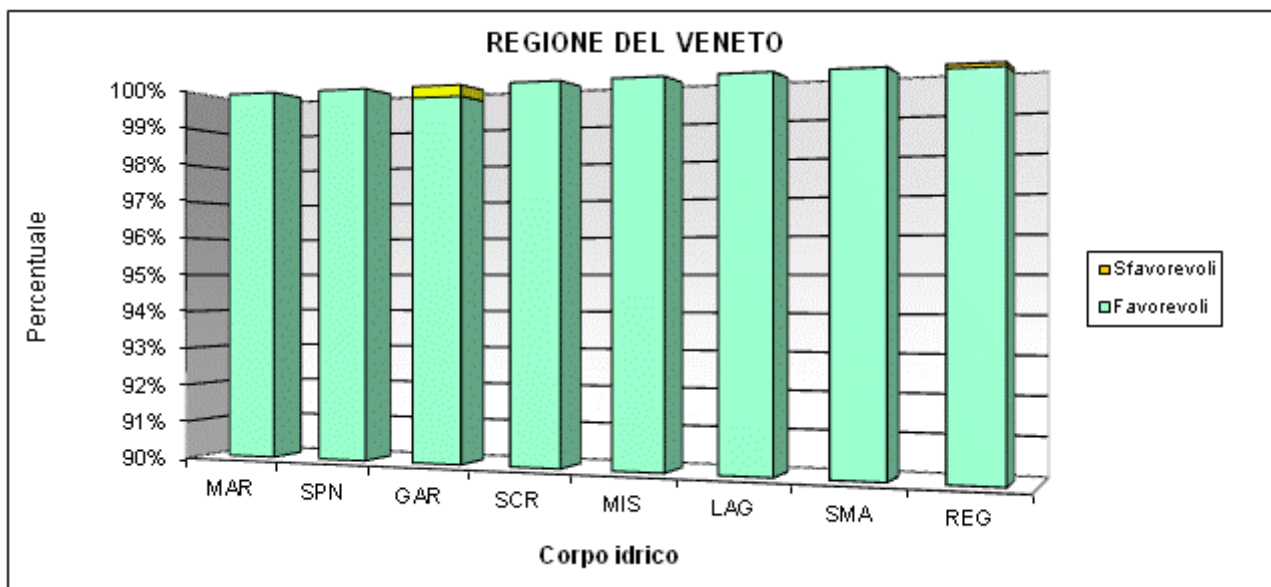
**Tabella 5: Numero dei campioni di balneazione risultati conformi nell'anno 2013 ai valori limite dei parametri previsti dal D.M. 30 marzo 2010**

CORPI IDRICI COMUNI	% TOTALE CAMPIONI FAVOREVOLI	%CAMPIONI FAVOREVOLI	
		ROUTINARI	SUPPLETIVI
<b>MARE ADRIATICO (§)</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	
S. MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)	100	100	
CAORLE (VE)	100	100	
ERACLEA (VE)	100	100	
JESOLO (VE)	100	100	
CAVALLINO-TREPORTI (VE)	100	100	
VENEZIA (VE)	100	100	
CHIOGGIA (VE)	100	100	
ROSOLINA (RO)	100	100	
PORTO VIRO	100	100	
PORTO TOLLE	100	100	
<b>SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	
ROSOLINA (RO)	100	100	
<b>LAGO DI GARDA</b>	<b>99.7</b>	<b>99.7</b>	<b>100</b>
MALCESINE (VR)	100	100	
BRENZONE (VR)	100	100	
TORRI DEL BENACO (VR)	100	100	
GARDA (VR)	100	100	
BARDOLINO (VR)	98.2	98.1	100
LAZISE (VR)	100	100	
CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)	100	100	
PESCHIERA DEL GARDA (VR)	100	100	
<b>LAGO DI SANTA CROCE</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	
FARRA D'ALPAGO (BL)	100	100	
<b>LAGO DEL MIS</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	
SOSPIROLO (BL)	100	100	
<b>LAGO DI LAGO</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	
REVINE LAGO (TV)	100	100	
TARZO (TV)	100	100	
<b>LAGO DI SANTA MARIA</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	
REVINE LAGO (TV)	100	100	
TARZO (TV)	100	100	
<b>REGIONE DEL VENETO</b>	<b>99.9</b>	<b>99.9</b>	<b>100</b>
<b>(§)</b>			
PROVINCIA DI VENEZIA	100	100	
PROVINCIA DI ROVIGO	100	100	

**Tabella 6: Percentuale dei campioni di balneazione risultati conformi nell'anno 2013 ai valori limite dei parametri previsti dal D.M. 30 marzo 2010**

Grafico 1

Ripartizione percentuale dei campioni favorevoli/sfavorevoli per corpo idrico e per comune



LEGENDA:

- MAR = MARE ADRIATICO
- SPN = SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA
- GAR = LAGO DI GARDA
- SCR = LAGO DI SANTA CROCE
- MIS = LAGO DEL MIS
- LAG = LAGO DI LAGO
- SMA= LAGO DI SANTA MARIA
- REG = REGIONE DEL VENETO
- MAL = MALCESINE (VR)
- BRE = BREZZONE (VR)
- TOR = TORRI DEL BENACO (VR)
- GAR = GARDA (VR)
- BAR = BARDOLINO
- LAZ = LAZISE (VR)
- CAS = CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)
- PES = PESCHIERA DEL GARDA (VR)

N° PUNTI DI PRELIEVO	DATE DI PRELIEVO Anno 2013	TIPO DI ANALISI	ANALISI SFAVOREVOLI (*)
<b>LAGO DI GARDA</b>			
<b>COMUNE DI BARDOLINO (VE)</b>			
275	6 maggio	Routinaria	EC=1652; EI= 690

**Tabella 7: Elenco delle analisi risultate non conformi durante la stagione balneare 2013 secondo il D.M. 30 marzo 2010**

Legenda

EC=Escherichia coli; EI=Enterococchi intestinali

(\*) valore limite di legge (acque interne)

Valori limite di legge: EC= 1000 mpn/100 ml; EI= 500 ufc/100 ml

CORPI IDRICI COMUNI (PROVINCE)	N° PUNTI DI PRELIEVO	NON IDONEITA' Anno 2013		N° TOTALE GIORNI
		DAL	AL	
<b>LAGO DI GARDA</b>				
BARDOLINO (VR)	275	6 maggio	9 maggio	3

**Tabella 8: Non idoneità durante la stagione balneare 2013 secondo i criteri di valutazione previsti dal D.Lgs n. 116/2008 e D.M. 30 marzo 2010**

NUMERO CAMPIONI ANNO 2013				
CORPI IDRICI COMUNI	N°PUNTI	N°ROUTINARI	N°SUPPLETIVI	N°TOTALE
<b>MARE ADRIATICO</b>				
SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)	TUTTI	6		6
CAORLE (VE)	TUTTI	6		6
ERACLEA (VE)	TUTTI	6		6
JESOLO (VE)	TUTTI	6		6
CAVALLINO-TREPORTI (VE)	TUTTI	6		6
VENEZIA (VE)	TUTTI	6		6
CHIOGGIA (VE)	TUTTI	6		6
ROSOLINA (RO)	TUTTI	6		6
PORTO VIRO (RO)	TUTTI	6		6
PORTO TOLLE (RO)	TUTTI	6		6
<b>SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA</b>				
ROSOLINA (RO)	TUTTI	6		6
<b>LAGO DI GARDA</b>				
MALCESINE (VR)	TUTTI	6		6
BRENZONE (VR)	TUTTI	6		6
TORRI DEL BENACO (VR)	TUTTI	6		6
GARDA (VR)	TUTTI	6		6
BARDOLINO (VR)	275	6	2	8
	Altri	6		6
LAZISE (VR)	TUTTI	6		6
CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)	TUTTI	6		6
PESCHIERA DEL GARDA (VR)	TUTTI	6		6
<b>LAGO DI SANTA CROCE</b>				
FARRA D'ALPAGO (BL)	TUTTI	6		6
<b>LAGO DEL MIS</b>				
SOSPIROLO (BL)	TUTTI	6		6
<b>LAGO DI LAGO</b>				
REVINE LAGO (TV)	TUTTI	6		6
TARZO (TV)	TUTTI	6		6
<b>LAGO DI SANTA MARIA</b>				
REVINE LAGO (TV)	TUTTI	6		6
TARZO (TV)	TUTTI	6		6

**Tabella 9: Numero dei campioni di balneazione esaminati per punto di prelievo dalle strutture ARPAV nell'anno 2013**

CORPI IDRICI COMUNI	N° PUNTI	MAG gg	GIU Gg	LUG gg	AGO gg	SET gg
<b>MARE ADRIATICO</b>						
SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)	TUTTI	8-29	26	24	21	11
CAORLE (VE)	7-8-9-519	8-29	26	24	21	11
	Altri	6-27	24	22	19	9
ERACLEA (VE)	TUTTI	6-27	24	22	19	9
JESOLO (VE)	20	6-27	24	22	19	9
	Altri	7-28	25	23	20	10
CAVALLINO-TREPORTI (VE)	TUTTI	7-28	25	23	20	10
VENEZIA (VE)	TUTTI	8-29	26	24	21	11
CHIOGGIA (VE)	TUTTI	6-27	24	22	19	9
ROSOLINA (RO)	TUTTI	6-27	24	22	19	9
PORTO VIRO (RO)	TUTTI	7-28	25	23	20	10
PORTO TOLLE (RO)	TUTTI	7-28	25	23	20	10
<b>SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA</b>						
ROSOLINA (RO)	TUTTI	6-27	24	22	19	9
<b>LAGO DI GARDA</b>						
MALCESINE (VR)	TUTTI	9-22	19	17	14	11
BRENZONE (VR)	TUTTI	9-22	19	17	14	11
TORRI DEL BENACO (VR)	TUTTI	8-21	18	16	13	10
GARDA (VR)	TUTTI	8-21	18	16	13	10
BARDOLINO (VR)	TUTTI	6-20	17	15	12	9
LAZISE (VR)	TUTTI	6-20	17	15	12	9
CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)	TUTTI	6-20	17	15	12	9
PESCHIERA DEL GARDA (VR)	TUTTI	6-20	17	15	12	9
<b>LAGO DI SANTA CROCE</b>						
FARRA D'ALPAGO (BL)	TUTTI	6-28	24	23	19	10
<b>LAGO DEL MIS</b>						
SOSPIROLO (BL)	TUTTI	7-29	25	24	20	11
<b>LAGO DI LAGO</b>						
REVINE LAGO (TV)	TUTTI	7	4	2-23	13	10
TARZO (TV)	TUTTI	7	4	2-23	13	10
<b>LAGO DI SANTA MARIA</b>						
REVINE LAGO (TV)	TUTTI	7	4	2-23	13	10
TARZO (TV)	TUTTI	7	4	2-23	13	10

**Tabella 10: Calendario dei campionamenti delle acque di balneazione del Veneto previsti per l'anno 2013**

Legenda

MAG=Maggio; GIU=Giugno; LUG=Luglio; AGO=Agosto; SET=Settembre

Nota

Calendario comunicato al Ministero della Salute prima dell'inizio della stagione balneare 2013

Fonte

ARPAV-Dipartimenti Provinciali competenti per territorio

<b>SCOSTAMENTO DATE PRELIEVI ANNO 2013</b>				
<b>COMUNI</b>	<b>N°PUNTI</b>	<b>DATA PREVISTA (calendario)</b>	<b>DATA EFFETTIVA</b>	<b>SCOSTAMENTO N° GIORNI</b>
<b>MESE DI MAGGIO</b>				
<b>MARE ADRIATICO</b>				
JESOLO (VE)	21-499	7 maggio	8 maggio	1
<b>LAGO DI GARDA</b>				
TORRI DEL BENACO (VR)	TUTTI	16 maggio	20 maggio	4
GARDA (VR)	TUTTI	16 maggio	20 maggio	4
MALCESINE (VR)	TUTTI	20 maggio	22 maggio	2
BRENZONE (VR)	TUTTI	20 maggio	22 maggio	2
<b>MESE DI GIUGNO</b>				
<b>LAGO DI GARDA</b>				
TORRI DEL BENACO (VR)	TUTTI	11 giugno	12 giugno	1
GARDA (VR)	TUTTI	11 giugno	12 giugno	1
MALCESINE (VR)	TUTTI	12 giugno	13 giugno	1
BRENZONE (VR)	TUTTI	12 giugno	13 giugno	1
<b>MESE DI LUGLIO</b>				
<b>LAGO DI GARDA</b>				
MALCESINE (VR)	TUTTI	10 luglio	12 luglio	2
BRENZONE (VR)	TUTTI	10 luglio	12 luglio	2
<b>MESE DI AGOSTO</b>				
<b>LAGO DI GARDA</b>				
MALCESINE (VR)	TUTTI	7 agosto	8 agosto	1
BRENZONE (VR)	TUTTI	7 agosto	8 agosto	1
<b>MARE ADRIATICO</b>				
JESOLO (VE)	TUTTI	20 agosto	22 agosto	2
CAVALLINO-TREPORTI (VE)	TUTTI	20 agosto	22 agosto	2
VENEZIA (VE)	TUTTI	21 agosto	23 agosto	2
PORTO VIRO (RO)	TUTTI	20 agosto	23 agosto	3
PORTO TOLLE (RO)	TUTTI	20 agosto	23 agosto	3
<b>SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA</b>				
ROSOLINA (RO)	527	20 agosto	23 agosto	3
<b>LAGO DEL MIS</b>				
SOSPIROLO (BL)	301	20 agosto	21 agosto	1
<b>MESE DI SETTEMBRE</b>				
SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)	TUTTI	11 settembre	12 settembre	1
CAORLE (VE)	7-8-9-519	11 settembre	12 settembre	1
	15-16-17-498-521	9 settembre	11 settembre	2
ERACLEA (VE)	TUTTI	9 settembre	11 settembre	2
JESOLO (VE)	20	9 settembre	11 settembre	2
	Altri	10 settembre	13 settembre	3
CAVALLINO-TREPORTI (VE)	TUTTI	10 settembre	13 settembre	3

**Tabella 11: Numero dei giorni di scostamento dei campionamenti effettuati dalle strutture ARPAV rispetto alla data prevista dal calendario per i punti di balneazione del Veneto nell'anno 2013**

Nota

Per legge è consentito uno scostamento non superiore ai 4 giorni dalla data prevista (calendario)

Punto	N° Dati 2010-2013	EC 95° Perc.le	Giudizio EC	EI 95° Perc.le	Giudizio EI	GIUDIZIO FINALE Qualità acque
<b>MARE ADRIATICO</b>						
<b>COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)</b>						
517	25	47	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
2	25	54	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
3	25	46	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
4	25	55	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
5	25	29	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
518	25	45	Eccellente	6	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI CAORLE (VE)</b>						
7	25	43	Eccellente	8	Eccellente	Eccellente
8	25	74	Eccellente	8	Eccellente	Eccellente
9	25	152	Eccellente	16	Eccellente	Eccellente
519	25	88	Eccellente	20	Eccellente	Eccellente
10	25	133	Eccellente	19	Eccellente	Eccellente
11	25	84	Eccellente	10	Eccellente	Eccellente
12	25	117	Eccellente	12	Eccellente	Eccellente
13	25	62	Eccellente	11	Eccellente	Eccellente
14	25	86	Eccellente	18	Eccellente	Eccellente
520	25	100	Eccellente	17	Eccellente	Eccellente
521	25	90	Eccellente	14	Eccellente	Eccellente
15	25	86	Eccellente	23	Eccellente	Eccellente
498	25	80	Eccellente	17	Eccellente	Eccellente
16	25	63	Eccellente	10	Eccellente	Eccellente
17	25	32	Eccellente	6	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI ERACLEA (VE)</b>						
18	25	38	Eccellente	8	Eccellente	Eccellente
19	25	54	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI JESOLO (VE)</b>						
20	25	44	Eccellente	7	Eccellente	Eccellente
499	25	53	Eccellente	7	Eccellente	Eccellente
21	25	67	Eccellente	7	Eccellente	Eccellente
22	25	76	Eccellente	23	Eccellente	Eccellente
23	25	56	Eccellente	6	Eccellente	Eccellente
24	25	44	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
25	25	41	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
26	25	33	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
27	25	40	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
28	25	31	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
29	25	76	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
30	25	70	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI CAVALLINO TREPONTI (VE)</b>						
32	25	104	Eccellente	6	Eccellente	Eccellente
33	25	73	Eccellente	6	Eccellente	Eccellente
34	25	44	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
35	25	70	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
36	25	75	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
75	25	52	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
37	25	65	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
500	25	67	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
38	25	29	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
39	25	42	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
40	25	36	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
41	25	24	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI VENEZIA (VE)</b>						
42	25	37	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
43	25	44	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
44	25	27	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
45	25	37	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
46	25	22	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente



<b>COMUNE DI VENEZIA (VE)</b>						
47	25	28	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
48	25	26	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
49	25	20	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
501	25	33	Eccellente	1	Eccellente	Eccellente
502	25	24	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
50	25	22	Eccellente	1	Eccellente	Eccellente
51	25	26	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
53	25	22	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
54	25	32	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
55	25	40	Eccellente	1	Eccellente	Eccellente
503	25	48	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
56	25	35	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
57	25	35	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI CHIOGGIA (VE)</b>						
58	25	39	Eccellente	8	Eccellente	Eccellente
59	31	67	Eccellente	7	Eccellente	Eccellente
60	31	97	Eccellente	12	Eccellente	Eccellente
61	31	172	Eccellente	16	Eccellente	Eccellente
528	31	153	Eccellente	14	Eccellente	Eccellente
62	31	137	Eccellente	25	Eccellente	Eccellente
63	31	257	Buona	30	Eccellente	Buona
64	31	261	Buona	26	Eccellente	Buona
529	31	244	Eccellente	20	Eccellente	Eccellente
65	31	247	Eccellente	20	Eccellente	Eccellente
66	31	327	Buona	37	Eccellente	Buona
<b>COMUNE DI ROSOLINA (RO)</b>						
67	25	113	Eccellente	16	Eccellente	Eccellente
68	25	84	Eccellente	16	Eccellente	Eccellente
69	25	98	Eccellente	21	Eccellente	Eccellente
70	25	66	Eccellente	9	Eccellente	Eccellente
504	31	51	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
71	25	45	Eccellente	7	Eccellente	Eccellente
72	25	52	Eccellente	7	Eccellente	Eccellente
76	25	36	Eccellente	6	Eccellente	Eccellente
525	25	35	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI PORTO VIRO (RO)</b>						
77	25	43	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
78	25	29	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI PORTO TOLLE (RO)</b>						
79	25	50	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
73	25	61	Eccellente	6	Eccellente	Eccellente
80	25	41	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
81	25	108	Eccellente	13	Eccellente	Eccellente
74	25	77	Eccellente	9	Eccellente	Eccellente
82	25	89	Eccellente	16	Eccellente	Eccellente
<b>SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA</b>						
<b>COMUNE DI ROSOLINA (RO)</b>						
527	25	30	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
<b>LAGO DI GARDA</b>						
<b>COMUNE DI MALCESINE (VR)</b>						
239	25	48	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
394	25	39	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
378	25	55	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
379	25	42	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
242	25	46	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
243	25	60	Eccellente	10	Eccellente	Eccellente
245	25	54	Eccellente	11	Eccellente	Eccellente
246	25	44	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
247	25	49	Eccellente	6	Eccellente	Eccellente
248	25	71	Eccellente	6	Eccellente	Eccellente

<b>COMUNE DI BRENZONE (VR)</b>						
421	25	84	Eccellente	8	Eccellente	Eccellente
422	25	60	Eccellente	10	Eccellente	Eccellente
423	25	80	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
424	25	48	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
252	25	40	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
425	25	72	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
253	25	56	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
254	25	49	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI TORRI DEL BENACO (VR)</b>						
255	25	39	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
256	25	78	Eccellente	7	Eccellente	Eccellente
257	25	47	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
258	25	46	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
259	25	46	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
260	25	52	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
261	25	43	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
262	25	45	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
263	25	47	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
264	25	70	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
265	25	45	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
266	25	68	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
267	25	60	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI GARDA (VR)</b>						
268	25	44	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
269	25	76	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
270	25	43	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
384	25	52	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
272	25	60	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
273	25	68	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI BARDOLINO (VR)</b>						
274	25	96	Eccellente	15	Eccellente	Eccellente
275	25	57	Eccellente	9	Eccellente	Eccellente
397	25	111	Eccellente	16	Eccellente	Eccellente
398	25	53	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
386	25	97	Eccellente	12	Eccellente	Eccellente
387	25	113	Eccellente	9	Eccellente	Eccellente
278	25	154	Eccellente	11	Eccellente	eccellente
279	25	311	Eccellente	21	Eccellente	Eccellente
280	25	68	Eccellente	7	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI LAZISE (VR)</b>						
281	25	104	Eccellente	8	Eccellente	Eccellente
281	25	105	Eccellente	13	Eccellente	Eccellente
283	25	96	Eccellente	14	Eccellente	Eccellente
285	25	131	Eccellente	20	Eccellente	Eccellente
399	25	253	Eccellente	29	Eccellente	Eccellente
400	25	136	Eccellente	5	Eccellente	Eccellente
401	25	86	Eccellente	14	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)</b>						
412	25	48	Eccellente	7	Eccellente	Eccellente
292	25	92	Eccellente	7	Eccellente	Eccellente
293	25	60	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
294	25	39	Eccellente	1	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI PESCHIERA DEL GARDA (VR)</b>						
295	25	56	Eccellente	2	Eccellente	Eccellente
402	25	60	Eccellente	7	Eccellente	Eccellente
296	25	79	Eccellente	7	Eccellente	Eccellente
366	25	62	Eccellente	10	Eccellente	Eccellente
403	25	101	Eccellente	13	Eccellente	Eccellente
297	25	54	Eccellente	3	Eccellente	Eccellente
367	25	74	Eccellente	4	Eccellente	Eccellente
298	25	141	Eccellente	14	Eccellente	Eccellente

404	25	92	Eccellente	8	Eccellente	Eccellente
<b>LAGO DI SANTA CROCE</b>						
<b>COMUNE DI FARRA D'ALPAGO (BL)</b>						
25	25	101	Eccellente	76	Eccellente	Eccellente
375	25	65	Eccellente	55	Eccellente	Eccellente
22	25	79	Eccellente	33	Eccellente	Eccellente
<b>LAGO DEL MIS</b>						
<b>COMUNE DI SOSPIROLO (BL)</b>						
301	25	78	Eccellente	106	Eccellente	Eccellente
<b>LAGO DI LAGO</b>						
<b>COMUNE DI REVINE LAGO (TV)</b>						
411	24	83	Eccellente	86	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI TARZO (TV)</b>						
410	24	133	Eccellente	38	Eccellente	Eccellente
<b>LAGO DI SANTA MARIA</b>						
<b>COMUNE DI REVINE LAGO (TV)</b>						
577	24	77	Eccellente	115	Eccellente	Eccellente
<b>COMUNE DI TARZO (TV)</b>						
578	24	56	Eccellente	80	Eccellente	Eccellente

**Tabella 12: Classificazione delle acque di balneazione del Veneto per l'inizio della stagione balneare 2014 (dati 2010-2013), ai sensi del D. Lgs. n.116/2008**

Legenda

EC=Escherichia Coli; EI=Enterococchi Intestinali; Perc.le =Percentile

Nota

L'idoneità all'inizio della stagione balneare 2014 per le acque classificate di qualità "eccellente", "buona" e "sufficiente" resta comunque subordinata all'esito favorevole delle analisi effettuate nei 10 giorni antecedenti l'inizio della stagione stessa

Fonte

Decreto Direzione Regionale Geologia e Georisorse n. 234 del 25 novembre 2013 (allegato A)

Punto di Prelievo	N° Dati 2012-2013	EC 95° Perc.le	Giudizio EC	EI 95° Perc.le	Giudizio EI	GIUDIZIO FINALE Qualità acque
<b>MARE ADRIATICO</b>						
<b>COMUNE DI PORTO TOLLE (RO)</b>						
560	12	145	Eccellente	46	Eccellente	Eccellente
561	12	63	Eccellente	13	Eccellente	Eccellente

**Tabella 13: Ipotesi di classificazione delle acque di balneazione della spiaggia delle conchiglie in comune di Porto Tolle (dati 2012-2013) secondo il D. Lgs. n.116/2008**

Legenda

EC=Escherichia Coli; EI=Enterococchi Intestinali; Perc.le =Percentile

Nota

L'idoneità all'inizio della stagione balneare 2014 per le acque classificate di qualità "eccellente", "buona" e "sufficiente" resta comunque subordinata all'esito favorevole delle analisi effettuate nei 10 giorni antecedenti l'inizio della stagione stessa

Fonte

Decreto Direzione Regionale Geologia e Georisorse n. 234 del 25 novembre 2013 (allegato A)

CORPI IDRICI COMUNI	N° Punti di QUALITA' ECCELLENTE	N° Punti di QUALITA' BUONA	N° Punti di QUALITA' SUFFICIENTE	N° Punti di QUALITA' SCARSA
<b>MARE ADRIATICO</b>	<b>90</b>	<b>3</b>		
SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)	6			
CAORLE (VE)	15			
ERACLEA (VE)	2			
JESOLO (VE)	12			
CAVALLINO-TREPORTI (VE)	12			
VENEZIA (VE)	18			
CHIOGGIA (VE)	8	3		
ROSOLINA (RO)	9			
PORTO VIRO (RO)	2			
PORTO TOLLE (RO)	6			
<b>SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA</b>	<b>1</b>			
ROSOLINA (RO)	1			
<b>LAGO DI GARDA</b>	<b>65</b>			
MALCESINE (VR)	10			
BRENZONE (VR)	8			
TORRI DEL BENACO (VR)	13			
GARDA (VR)	6			
BARDOLINO (VR)	9			
LAZISE (VR)	6			
CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)	4			
PESCHIERA DEL GARDA (VR)	9			
<b>LAGO DI SANTA CROCE</b>	<b>3</b>			
FARRA D'ALPAGO (BL)	3			
<b>LAGO DEL MIS</b>	<b>1</b>			
SOSPIROLO (BL)	1			
<b>LAGO DI LAGO</b>	<b>2</b>			
REVINE LAGO (TV)	1			
TARZO (TV)	1			
<b>LAGO DI SANTA MARIA</b>	<b>2</b>			
REVINE LAGO (TV)	1			
TARZO (TV)	1			
<b>REGIONE DEL VENETO</b>	<b>164</b>	<b>3</b>		

**Tabella 14: Ripartizione numerica delle acque di balneazione del Veneto classificate per l'inizio della stagione balneare 2014 (dati 2010-2013), secondo le 4 classi di qualità previste dal D. Lgs. n. 116/2008**

Nota

L'idoneità all'inizio della stagione balneare 2014 per le acque classificate di qualità "eccellente", "buona" e "sufficiente" resta comunque subordinata all'esito favorevole delle analisi effettuate nei 10 giorni antecedenti l'inizio della stagione stessa

Fonte

Decreto Direzione Regionale Geologia e Georisorse n. 234 del 25 novembre 2013 (allegato A)

CORPI IDRICI COMUNI	% Punti di QUALITA' ECCELLENTE	% Punti di QUALITA' BUONA	% Punti di QUALITA' SUFFICIENTE	% Punti di QUALITA' SCARSA
<b>MARE ADRIATICO</b>	<b>96.8</b>	<b>3.2</b>		
SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)	100			
CAORLE (VE)	100			
ERACLEA (VE)	100			
JESOLO (VE)	100			
CAVALLINO-TREPORTI (VE)	100			
VENEZIA (VE)	100			
CHIOGGIA (VE)	82.7	27.3		
ROSOLINA (RO)	100			
PORTO VIRO (RO)	100			
PORTO TOLLE (RO)	100			
<b>SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA</b>	<b>100</b>			
ROSOLINA (RO)	100			
<b>LAGO DI GARDA</b>	<b>100</b>			
MALCESINE (VR)	100			
BRENZONE (VR)	100			
TORRI DEL BENACO (VR)	100			
GARDA (VR)	100			
BARDOLINO (VR)	100			
LAZISE (VR)	100			
CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)	100			
PESCHIERA DEL GARDA (VR)	100			
<b>LAGO DI SANTA CROCE</b>	<b>100</b>			
FARRA D'ALPAGO (BL)	100			
<b>LAGO DEL MIS</b>	<b>100</b>			
SOSPIROLO (BL)	100			
<b>LAGO DI LAGO</b>	<b>100</b>			
REVINE LAGO (TV)	100			
TARZO (TV)	100			
<b>LAGO DI SANTA MARIA</b>	<b>100</b>			
REVINE LAGO (TV)	100			
TARZO (TV)	100			
<b>REGIONE DEL VENETO</b>	<b>98.2</b>	<b>1.8</b>		

**Tabella 15: Ripartizione percentuale delle acque di balneazione del Veneto classificate per l'inizio della stagione balneare 2014 (dati 2010-2013), secondo le 4 classi di qualità previste dal D. Lgs. n. 116/2008**

Nota

L' idoneità all'inizio della stagione balneare 2014 per le acque classificate di qualità "eccellente", "buona" e "sufficiente" resta comunque subordinata all'esito favorevole delle analisi effettuate nei 10 giorni antecedenti l'inizio della stagione stessa

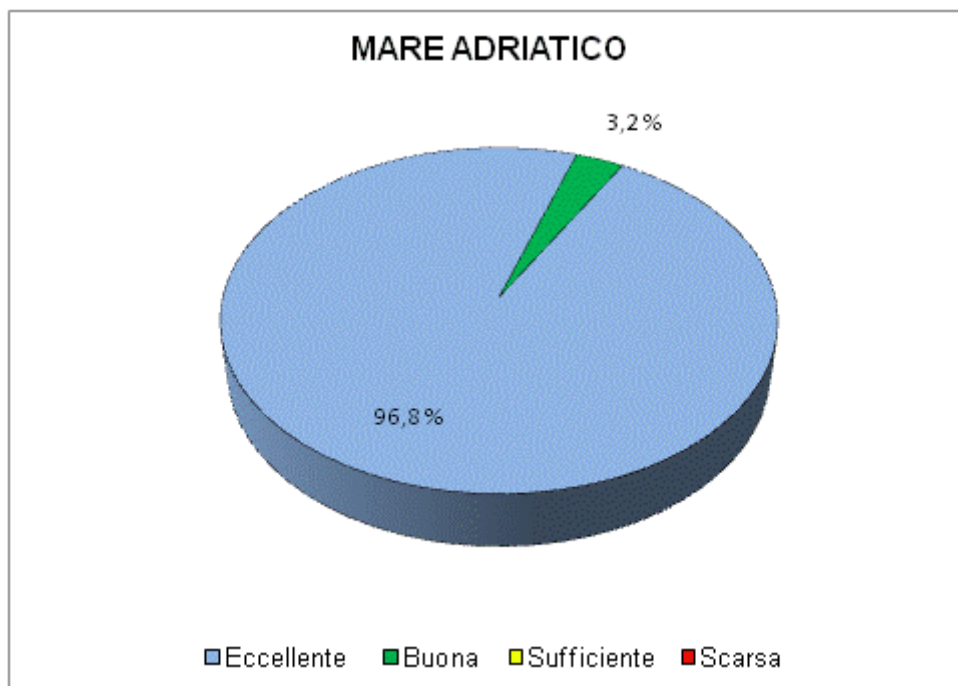
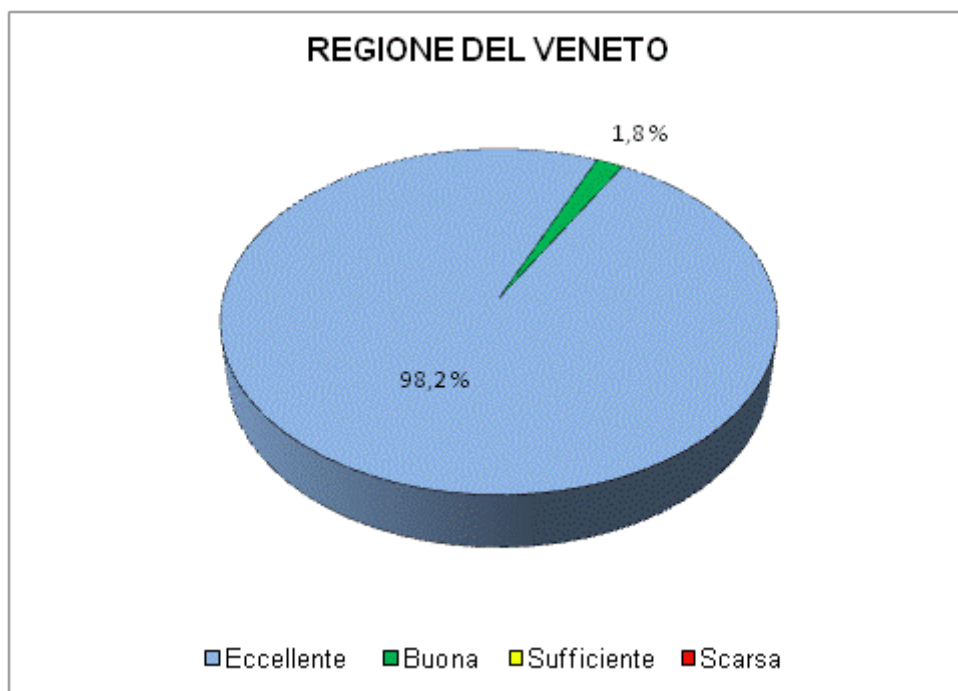
Fonte

Decreto Direzione Regionale Geologia e Georisorse n. 234 del 25 novembre 2013 (allegato A)

## Grafico 2

Ripartizione percentuale dei punti di balneazione per classe di qualità

Classificazione 2014 (su dati 2010-2013)



CORPI IDRICI COMUNI (PROVINCE)	Punti di QUALITA' BUONA	Punti di QUALITA' SUFFICIENTE	Punti di QUALITA' SCARSA
<b>MARE ADRIATICO</b>			
CHIOGGIA (VE)	63-64-66	nessuno	nessuno

**Tabella 16: Elenco delle acque di balneazione del Veneto classificate di qualità “non eccellente” per l’inizio della stagione balneare 2014 (dati 2010-2013), ai sensi del D. Lgs. n. 116/2008**

Nota

L’idoneità all’inizio della stagione balneare 2014 per le acque classificate di qualità “eccellente”, “buona” e “sufficiente” resta comunque subordinata all’esito favorevole delle analisi effettuate nei 10 giorni antecedenti l’inizio della stagione stessa

Fonte

Decreto Direzione Regionale Geologia e Georisorse n. 234 del 25 novembre 2013 (allegato A)

CORPI IDRICI COMUNI	N° PUNTI DI PRELIEVO	CLASSI DI QUALITA'		Var. N° CLASSI 2014 vs 2013
		Classificazione 2013 (dati 2009-2012)	Classificazione 2014 (dati 2010-2013)	
<b>MARE ADRIATICO</b>		<b>Qualità acque</b>	<b>Qualità acque</b>	
CHIOGGIA (VE)	61	Buona	Eccellente	+1
	528	Sufficiente	Eccellente	+2
	62	Sufficiente	Eccellente	+2
	63	Sufficiente	Buona	+1
	64	Sufficiente	Buona	+1
	529	Sufficiente	Eccellente	+2
	65	Sufficiente	Eccellente	+2
	066	Sufficiente	Buona	+1
ROSOLINA (RO)	67	Sufficiente	Eccellente	+2
	68	Buona	Eccellente	+1
	69	Buona	Eccellente	+1
	70	Sufficiente	Eccellente	+2
PORTO TOLLE (RO)	73	Buona	Eccellente	+1
	81	Buona	Eccellente	+1
	74	Sufficiente	Eccellente	+2
	82	Buona	Eccellente	+1

**Tabella 17: Elenco dei punti di balneazione del Veneto con variazione della classe di qualità nel raffronto della classificazione 2014 (dati 2010-2013) con la classificazione 2013 (dati 2009-2012)**

Fonte

Decreto Direzione Regionale Geologia e Georisorse n. 163 del 27 novembre 2012 (allegato A)

Decreto Direzione Regionale Geologia e Georisorse n. 234 del 25 novembre 2013 (allegato A)





Parte Terza  
**Stazioni di campionamento**



PUNTI DI PRELIEVO Cod. Regione-Ministero	CORPI IDRICI COMUNI (PROVINCE)	COORDINATE WGS 84	
		LONG. E	LAT. N
<b>MARE ADRIATICO</b>			
<b>COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)</b>			
517 - IT0050027034005	BIBIONE-IMBOCCO LAMA DI REVELINO	13.075320	45.632500
2 - IT0050027034001	BIBIONE-VIA DELFINO	13.067080	45.631250
3 - IT0050027034002	BIBIONE-VIA DEL SAGITTARIO	13.047450	45.629650
4 - IT0050027034003	BIBIONE-VIA VENETO	13.029970	45.629770
5 - IT0050027034004	BIBIONE-VIALE DEGLI ONTANI	13.011750	45.628370
518 - IT0050027034006	BIBIONE-SPONDA SINISTRA FOCE CANALE DEI LOVI	12.986480	45.624870
<b>COMUNE DI CAORLE (VE)</b>			
7 - IT005027005001	BRUSSA-SPONDA DESTRA FOCE CANALE DEI LOVI	12.965175	45.620718
8 - IT005027005002	BRUSSA-CENTRO SPIAGGIA	12.941823	45.616792
9 - IT005027005003	BRUSSA-SPONDA SINISTRA FOCE CANALE NICESOLO	12.918670	45.611670
519 - IT005027005013	CAORLE SPIAGGIA LEVANTE-50 METRI SUD INIZIO DIGA DESTRA FOCE CANALE NICESOLO	12.911430	45.612170
10 - IT005027005004	CAORLE SPIAGGIA LEVANTE-VIA TORINO	12.904870	45.608680
11 - IT005027005005	CAORLE-SPIAGGIA LEVANTE-VIA PIEMONTE	12.898300	45.604100
12 - IT005027005006	CAORLE-MADONNA DELL'ANGELO	12.893680	45.600170
13 - IT005027005007	CAORLE SPIAGGIA PONENTE-VIA G. D'ANNUNZIO	12.884030	45.595430
14 - IT005027005008	CAORLE SPIAGGIA PONENTE-PIAZZA M. POLO	12.873130	45.591020
520 - IT005027005014	CAORLE SPIAGGIA PONENTE-50 METRI NORD INIZIO DIGA SINISTRA FOCE FIUME LIVENZA	12.868130	45.587820
521 - IT005027005015	PORTO S. MARGHERITA-50 METRI SUD INIZIO DIGA DESTRA FOCE FIUME LIVENZA	12.865820	45.586480
15 - IT005027005009	PORTO S. MARGHERITA PIAZZALE PORTESIN	12.850858	45.582410
498 - IT005027005012	VALLE ALTANEA-STRADA BRIAN MARE	12.829034	45.574014
16 - IT005027005010	DUNA VERDE-PIAZZALE MADONETA	12.807370	45.564470
17 - IT005027005011	DUNA VERDE-VIA SELVA ROSATA	12.798391	45.560978
<b>COMUNE DI ERACLEA (VE)</b>			
18 - IT005027013001	ERACLEA MARE-VIA DEGLI ABETI	12.777959	45.551068
19 - IT005027013002	ERACLEA MARE-MARINA DI S. CROCE VIA MARINELLA	12.766850	45.543730
<b>COMUNE DI JESOLO (VE)</b>			
20 - IT005027019001	LAGUNA DEL MORTO- SBOCCO LAGUNA DEL MORTO	12.757895	45.538703
499 - IT005027019012	LAGUNA DEL MORTO-CENTRO SPIAGGIA	12.742000	45.533320
21 - IT005027019002	LAGUNA DEL MORTO-SPONDA SINISTRA FOCE FIUME PIAVE	12.732250	45.529370
22 - IT005027019003	JESOLO LIDO-SPONDA DESTRA FOCE FIUME PIAVE	12.723800	45.526250
23 - IT005027019004	JESOLO LIDO-PIAZZA EUROPA	12.712680	45.523130
24 - IT005027019005	JESOLO LIDO-VIA G. GALILEI	12.689800	45.516620
25 - IT005027019006	JESOLO LIDO-PIAZZA MILANO	12.672950	45.511630
26 - IT005027019007	JESOLO LIDO-VIA DALMAZIA	12.649650	45.504280
27 - IT005027019008	JESOLO LIDO-PIAZZA BRESCIA	12.631296	45.498470
28 - IT005027019009	JESOLO LIDO-VIA L.B. ALBERTI	12.613670	45.491580
29 - IT005027019010	JESOLO LIDO-VIA PIGAFETTA	12.595330	45.483870
30 - IT005027019011	JESOLO LIDO-SPONDA SINISTRA FOCE FIUME SILE	12.588000	45.480250
<b>COMUNE DI CAVALLINO-TREPORTI (VE)</b>			
32 - IT005027044001	CAVALLINO-VIA FARO CIV. 12	12.581670	45.476670
33 - IT005027044002	CAVALLINO-VIA F. BARACCA CIV. 45	12.577230	45.476120
34 - IT005027044003	CAVALLINO-VIA F. BARACCA CIV. 55	12.558330	45.470000
35 - IT005027044004	CAVALLINO-VIA F. BARACCA CIV. 63	12.541670	45.465000
36 - IT005027044005	CAVALLINO-VIA FAUSTA CIV. 258	12.528330	45.461670
75 - IT005027044011	CAVALLINO-VILLAGGIO S. PAOLO	12.511670	45.456670
37 - IT005027044006	CAVALLINO-VIA RADAELLI CIV. 10	12.500000	45.453330
500 - IT005027044012	CAVALLINO-VIA DELLE BATTERIE CIV. 38	12.490000	45.450000
38 - IT005027044007	CAVALLINO-VIA PISANI CIV. 52	12.471670	45.445000
39 - IT005027044008	CAVALLINO-VIA CA' SAVIO CIV. 77	12.453330	45.436670
40 - IT005027044009	CAVALLINO-PUNTA SABBIONI VIA MONTELLO CIV. 6	12.441670	45.428330
41 - IT005027044010	CAVALLINO-100 METRI NORD INIZIO DIGA PUNTA SABBIONI	12.436203	45.425077
<b>COMUNE DI VENEZIA (VE)</b>			
42 - IT005027042001	VENEZIA LIDO-100 METRI SUD INIZIO DIGA S. NICOLO'	12.400000	45.428330

43 - IT005027042002	VENEZIA LIDO-S. NICOLO'	12.390000	45.421670
44 - IT005027042003	VENEZIA LIDO-OSPEDALE AL MARE	12.386670	45.418330
45 - IT005027042004	VENEZIA LIDO-LUNGOMARE G. D'ANNUNZIO	12.381670	45.415000
46 - IT005027042005	VENEZIA LIDO-LUNGOMARE G. MARCONI CIV. 17	12.376670	45.411670
47 - IT005027042006	VENEZIA LIDO-LUNGOMARE G. MARCONI CIV. 41	12.368330	45.401670
48 - IT005027042007	VENEZIA LIDO-SORRISO	12.361670	45.396670
49 - IT005027042008	VENEZIA LIDO-LUNGOMARE G. MARCONI CIV. 61	12.353330	45.385000
501 - IT005027042016	VENEZIA LIDO-BASSANELLO	12.343330	45.370000
502 - IT005027042017	VENEZIA LIDO-COLONIA MOROSINI	12.333330	45.356670
50 - IT005027042009	VENEZIA LIDO-ALBERONI	12.331670	45.353330
51 - IT005027042010	VENEZIA LIDO-100 METRI NORD INIZIO DIGA ALBERONI	12.330000	45.338330
53 - IT005027042011	PELLESTRINA-S. PIETRO IN VOLTA	12.321670	45.316670
54 - IT005027042012	PELLESTRINA-S. ANTONIO	12.308330	45.283330
55 - IT005027042013	PELLESTRINA- S. VITO	12.305000	45.271670
503 - IT005027042018	PELLESTRINA-CASE MATTE	12.301670	45.255000
56 - IT005027042014	PELLESTRINA CAROMAN	12.298330	45.241670
57 - IT005027042015	PELLESTRINA-150 METRI NORD INIZIO DIGA CAROMAN	12.300000	45.236670
<b>COMUNE DI CHIOGGIA (VE)</b>			
58 - IT005027008001	SOTTOMARINA-200 METRI SUD INIZIO DIGA S. FELICE	12.303360	45.227140
59 - IT005027008002	SOTTOMARINA-1000 METRI SUD INIZIO DIGA S. FELICE	12.300970	45.220530
60 - IT005027008003	SOTTOMARINA-1600 METRI SUD INIZIO DIGA S. FELICE	12.300750	45.215330
61 - IT005027008004	SOTTOMARINA-3000 METRI SUD INIZIO DIGA S. FELICE	12.303670	45.203720
528 - IT005027008010	SOTTOMARINA-3800 METRI SUD INIZIO DIGA S. FELICE	12.306390	45.196890
62 - IT005027008005	SOTTOMARINA-4600 METRI SUD INIZIO DIGA S. FELICE	12.309690	45.190970
63 - IT005027008006	ISOLA VERDE-300 METRI SUD INIZIO DIGA DESTRA FOCE FIUME BRENTA	12.319360	45.181640
64 - IT005027008007	ISOLA VERDE-1100 METRI SUD INIZIO DIGA DESTRA FOCE FIUME BRENTA	12.323560	45.175940
529 - IT005027008011	ISOLA VERDE-1400 METRI SUD INIZIO DIGA DESTRA FOCE FIUME BRENTA	12.324970	45.174060
65 - IT005027008008	ISOLA VERDE-1150 METRI NORD INIZIO DIGA SINISTRA FOCE FIUME ADIGE	12.327390	45.171470
66 - IT005027008009	ISOLA VERDE-500 METRI NORD INIZIO DIGA SINISTRA FOCE FIUME ADIGE	12.330750	45.167690
<b>COMUNE DI ROSOLINA (RO)</b>			
67 - IT005029040001	ROSOLINA MARE- 300 METRI SUD DEPURATORE COMUNALE	12.329132	45.148742
68 - IT005029040002	ROSOLINA MARE-600 METRI NORD TORRE PIEZOMETRICA	12.327906	45.137192
69 - IT005029040003	ROSOLINA MARE-TORRE PIEZOMETRICA	12.327492	45.131126
70 - IT005029040004	ROSOLINA MARE-PIAZZA S. GIORGIO	12.329362	45.119682
504 - IT005029040008	ROSOLINA MARE-750 METRI SUD CAMPEGGIO VITTORIA	12.332912	45.107366
71 - IT005029040005	ROSOLINA MARE-PUNTA CALERI	12.336198	45.095095
72 - IT005029040006	ISOLA DI ALBARELLA-NORD ALBARELLA	12.341980	45.090465
76 - IT005029040007	ISOLA DI ALBARELLA-CENTRO ALBARELLA	12.350564	45.083897
525 - IT005029040009	ISOLA DI ALBARELLA-SPONDA SINISTRA FOCE FIUME PO DI LEVANTE	12.356708	45.075352
<b>COMUNE DI PORTO VIRO (RO)</b>			
77 - IT005029052001	SCANNO CAVALLARI-NORD	12.370259	45.065583
78 - IT005029052002	SCANNO CAVALLARI-SUD	12.382204	45.056036
<b>COMUNE DI PORTO TOLLE (RO)</b>			
79 - IT005029039003	BOCCASLETTE-NORD	12.421620	45.030271
73 - IT005029039001	BOCCASLETTE-CENTRO	12.424563	45.028258
80 - IT005029039004	BOCCASLETTE-SUD	12.427352	45.026343
81 - IT005029039005	BARRICATA-NORD	12.470324	44.851709
74 - IT005029039002	BARRICATA-CENTRO	12.468749	44.849384
82 - IT005029039006	BARRICATA-SUD	12.468070	44.847573
560 - IT005029039007	CONCHIGLIE NORD	12.461281	44.842470
561 - IT005029039008	CONCHIGLIE SUD	12.457344	44.839242
<b>SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA</b>			
<b>COMUNE DI ROSOLINA (RO)</b>			
527 - IT005029040010	ISOLA DI ALBARELLA-MARE VOSTRUM	12.334958	45.074224
<b>LAGO DI GARDA</b>			
<b>COMUNE DI MALCESINE (VR)</b>			

239 - IT005023045001	TRA GALLERIA CANTONE E PORTO DI NAVENE NORD	10.851072	45.810036
394 - IT005023045010	TRA PORTO DI NAVENE SUD E MARTORA NORD	10.837213	45.798964
378 - IT005023045008	FOCE SORGENTE ORGADA	10.823961	45.789518
379 - IT005023045009	FOCE SORGENTE CAL	10.819492	45.785535
242 - IT005023045002	TRA PORTO DI RETILINO SUD E BAGNI PAINA NORD	10.812852	45.773962
243 - IT005023045003	TRA BAGNI PAINA NORD E CAPOLUOGO NORD	10.810597	45.768521
245 - IT005023045004	TRA ISOLA DELL'ULIVO E SOPRI SUD	10.797270	45.753021
246 - IT005023045005	TRA OSPEDALE SUD E PREERA	10.798992	45.745519
247 - IT005023045006	TRA PREERA E PORTO DI CASSONE NORD	10.789976	45.735134
248 - IT005023045007	TRA CENTRO CASSONE E CONFINE COMUNALE SUD	10.782407	45.730509
<b>COMUNE DI BRENZONE (VR)</b>			
421 - IT005023014004	VIA DE LOC	10.780938	45.729105
422 - IT005023014005	SCALETTE	10.778138	45.720976
423 - IT005023014006	VASO	10.770938	45.715296
424 - IT005023014007	TRA S. MARIA E MARNIGA	10.760298	45.700326
252 - IT005023014001	MASSE	10.755493	45.695157
425 - IT005023014008	STRADA GARDESANA ORIENTALE	10.745992	45.683161
253 - IT005023014002	S. ZENO	10.739549	45.676909
254 - IT005023014003	RASE	10.732548	45.668577
<b>COMUNE DI TORRI DEL BENACO (VR)</b>			
255 - IT005023086001	VIA PAI DI SOTTO	10.723687	45.657631
256 - IT005023086002	SBOCCO VALLE VALDANA	10.717271	45.648605
257 - IT005023086003	PIAGHEN SUD	10.714604	45.646103
258 - IT005023086004	LA POZZA	10.705910	45.638492
259 - IT005023086005	S. FELICE	10.701937	45.633466
260 - IT005023086006	FORNARE	10.697853	45.625908
261 - IT005023086007	PONTIROLA	10.693938	45.618855
262 - IT005023086008	SBOCCO VALLE RANDINA	10.689993	45.614215
263 - IT005023086009	VIA MARCONI	10.684464	45.606547
264 - IT005023086010	SBOCCO VALLE SORTE	10.685021	45.602020
265 - IT005023086011	CANEVINI	10.684965	45.599965
266 - IT005023086012	ACQUE FREDDE	10.681411	45.594468
267 - IT005023086013	BRANCOLINO	10.673534	45.584525
<b>COMUNE DI GARDA (VR)</b>			
268 - IT005023036001	BAIA DELLE SIRENE	10.673166	45.574967
269 - IT005023036002	PUNTA S. VIGILIO	10.672354	45.572436
270 - IT005023036003	SCAVAIAGHE	10.687170	45.577497
384 - IT005023036006	FOCE TORRENTE VOLPARA	10.696688	45.576632
272 - IT005023036004	EUROPA NORD	10.708686	45.570665
273 - IT005023036005	EUROPA SUD	10.708318	45.568249
<b>COMUNE DI BARDOLINO (VR)</b>			
274 - IT005023006001	RIVALUNGA NORD	10.710604	45.564493
275 - IT005023006002	RIVALUNGA CENTRO	10.713549	45.560214
397 - IT005023006008	RIVALUNGA SUD	10.715049	45.557131
398 - IT005023006009	LUNGOLAGO PREITE NORD	10.717131	45.552996
386 - IT005023006006	FOCE TORRENTE S. SEVERO	10.714770	45.549300
387 - IT005023006007	FOCE PROGNO VALSORDA	10.719012	45.543255
278 - IT005023006003	LUNGOLAGO CIPRIANI	10.724187	45.541247
279 - IT005023006004	RIVA PALAFITTE	10.726432	45.535416
280 - IT005023006005	CISANO SUD	10.726798	45.522994
<b>COMUNE DI LAZISE (VR)</b>			
281 - IT005023043001	TAOLI	10.730770	45.509860
283 - IT005023043002	TRA SENTIERI E BOTTONA	10.731964	45.497663
285 - IT005023043003	VANON	10.728132	45.491744
399 - IT005023043004	TRA BAGATTA E FOSSALTA	10.720048	45.480746
400 - IT005023043005	TRA OLIVI E LUNGOLAGO DELLA GUGLIA	10.713659	45.470909
401 - IT005023043006	ORBA DI PACENGO	10.711020	45.465886
<b>COMUNE DI CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)</b>			
412 - IT005023022004	RONCHI 50 METRI SINISTRA FOCE RIO DUGALE DEI RONCHI	10.703992	45.458659
292 - IT005023022001	GASPARINA	10.700409	45.456660
293 - IT005023022002	CAMPANELLO NORD	10.697137	45.453748
294 - IT005023022003	CAMPANELLO SUD	10.696362	45.450784

<b>COMUNE DI PESCHIERA DEL GARDA (VR)</b>			
295 - IT005023059001	LUNGOLAGO GARIBALDI 1	10.694901	45.448119
402 - IT005023059007	LUNGOLAGO GARIBALDI 2	10.694203	45.446163
296 - IT005023059002	BARACCON	10.679729	45.447070
366 - IT005023059005	PALAZZO 1	10.674133	45.448363
403 - IT005023059008	PALAZZO 2	10.672364	45.450346
297 - IT005023059003	VIA ALFIERI	10.668139	45.453225
367 - IT005023059006	VECCHI	10.663967	45.453619
298 - IT005023059004	CONTA	10.658499	45.454396
404 - IT005023059009	SERMANA	10.644683	45.457733
<b>LAGO DI SANTA CROCE</b>			
<b>COMUNE DI FARRA D'ALPAGO (BL)</b>			
25 - IT005025020002	SARATHEI	12.354445	46.117708
375 - IT005025020003	POIATTE	12.353334	46.108263
22 - IT005025020001	S. CROCE	12.332223	46.094930
<b>LAGO DEL MIS</b>			
<b>COMUNE DI SOSPIROLO (BL)</b>			
301 - IT005025056001	FALCINE	12.063050	46.165439
<b>LAGO DI LAGO</b>			
<b>COMUNE DI REVINE LAGO (TV)</b>			
411 - IT005026067001	PRO LOCO	12.218059	45.985487
<b>COMUNE DI TARZO (TV)</b>			
410 - IT005026084001	LIDO PREALPINO DI FRATTA	12.226881	45.983334
<b>LAGO DI SANTA MARIA</b>			
<b>COMUNE DI REVINE LAGO (TV)</b>			
577 - IT005026067002	AREA VERDE COMUNALE	12.237222	45.991944
<b>COMUNE DI TARZO (TV)</b>			
578 - IT005026084002	VA' DEE FEMENE	12.235833	45.987500

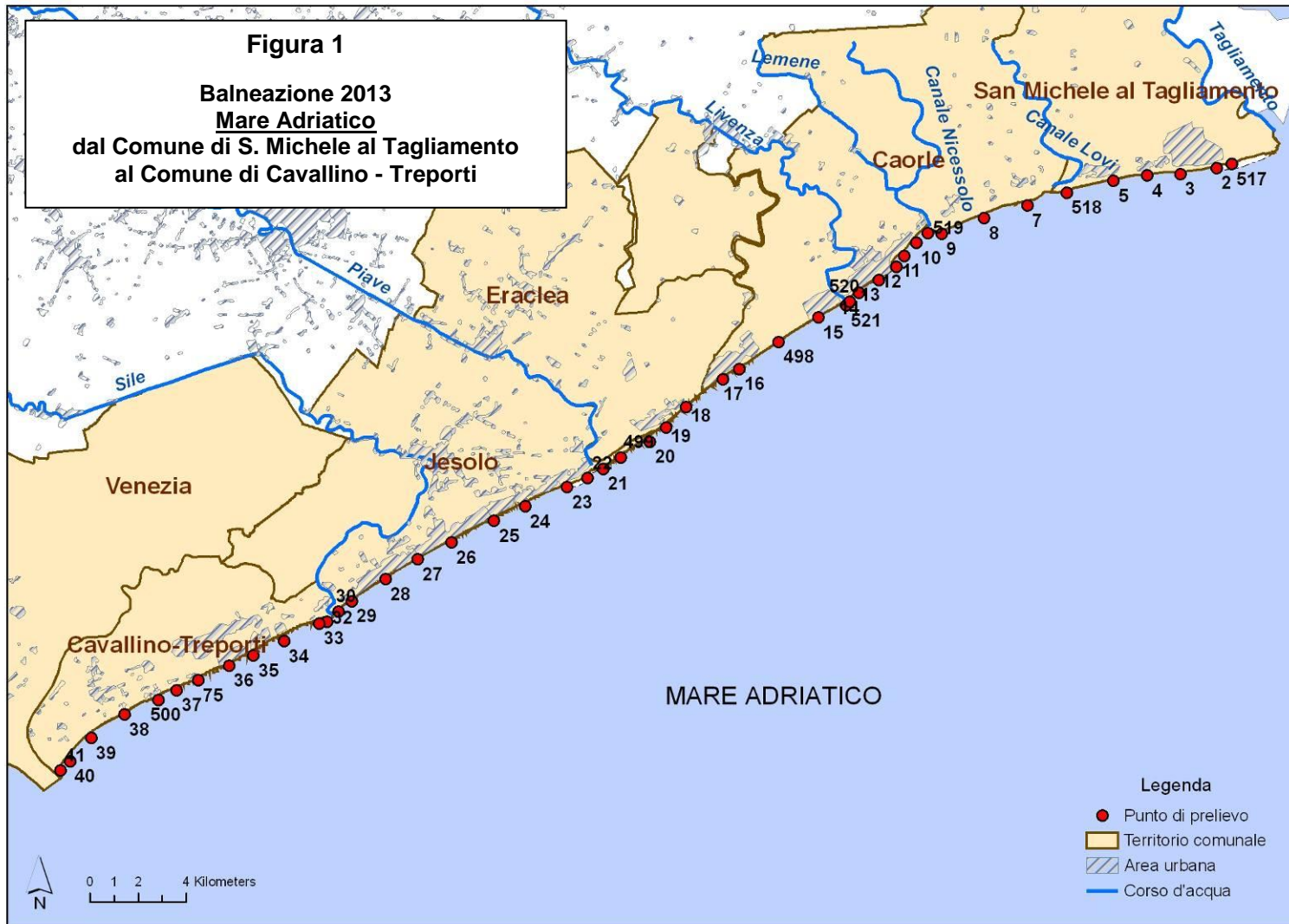
**Tabella18: Anagrafica dei punti di prelievo delle acque di balneazione del Veneto per l'anno 2013**

Fonte

Decreto del Dirigente Regionale della Direzione Tutela Ambiente n. 39 del 26 febbraio 2013 (allegato A) come modificato dal Decreto n. 68 del 4 aprile 2013

Note

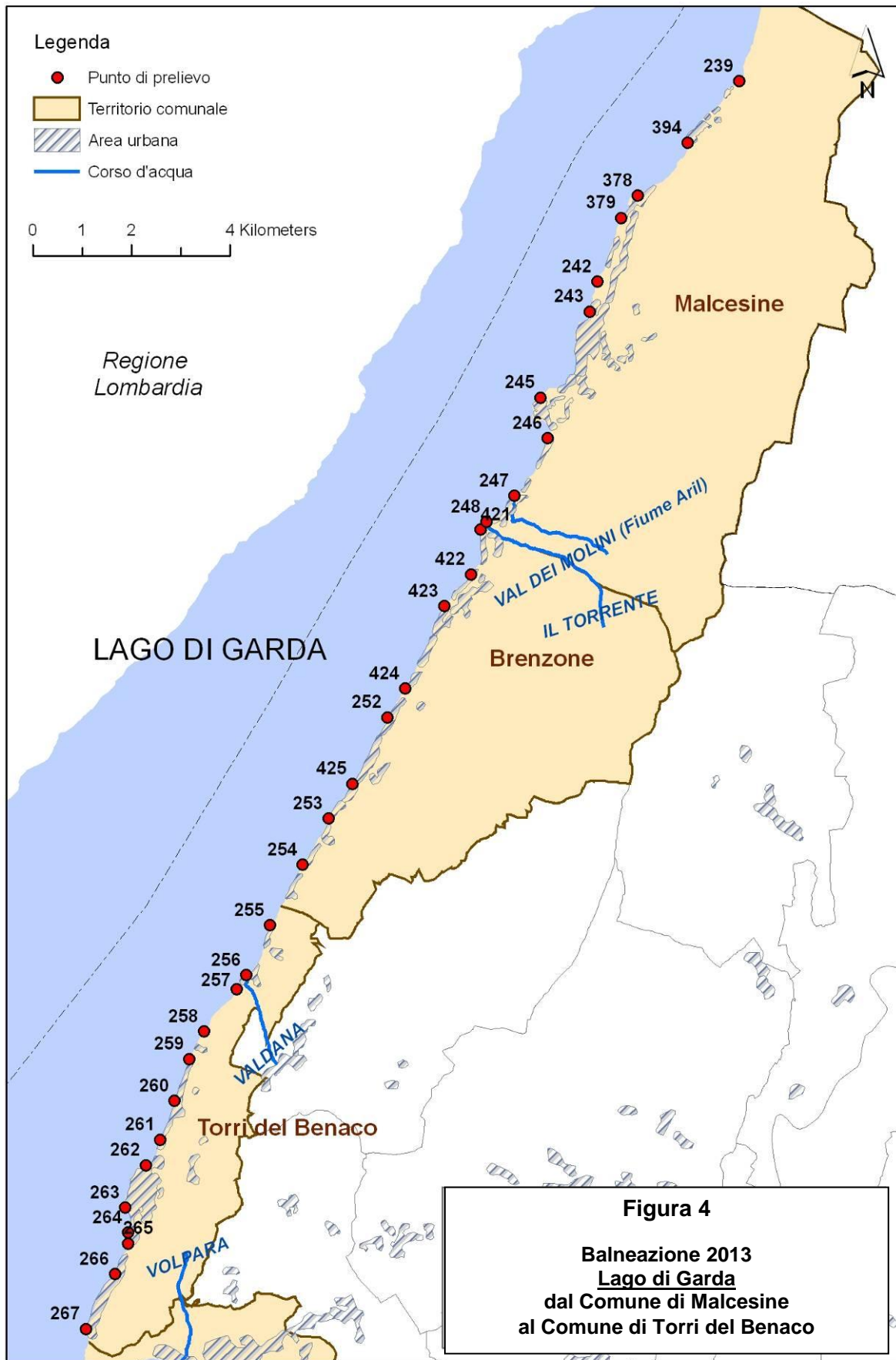
- 1) Ogni punto di prelievo individua una zona (c.d. area di pertinenza) che si estende di norma su entrambi i lati per un tratto di costa pari alla metà della distanza dal punto di prelievo adiacente e/o sino al limite del confine comunale e/o di zone di non balneazione (ossia vietate permanentemente alla balneazione);
- 2) I punti sono riportati secondo la loro distribuzione lungo le coste (da nord a est e/o da est a ovest)

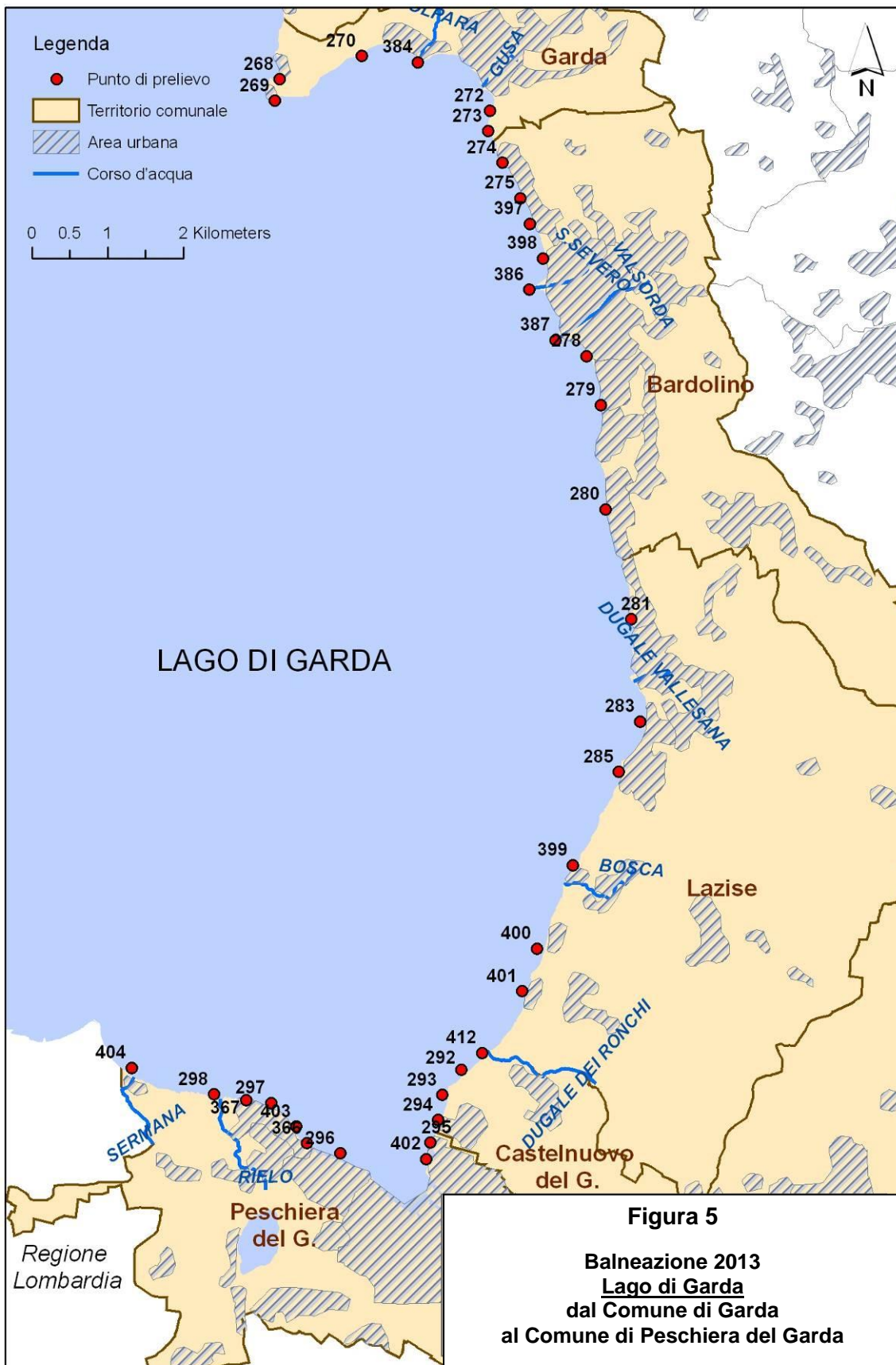


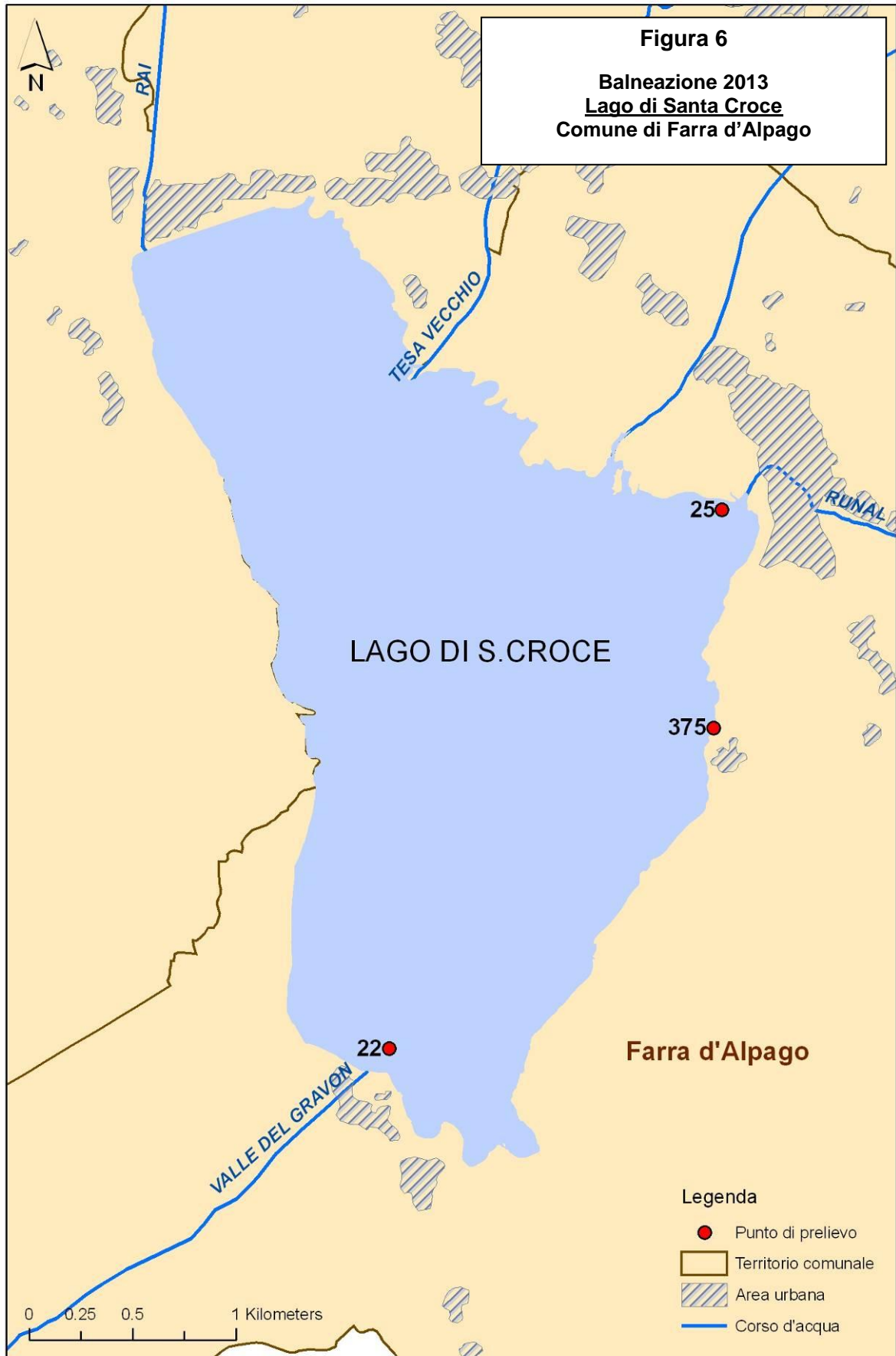






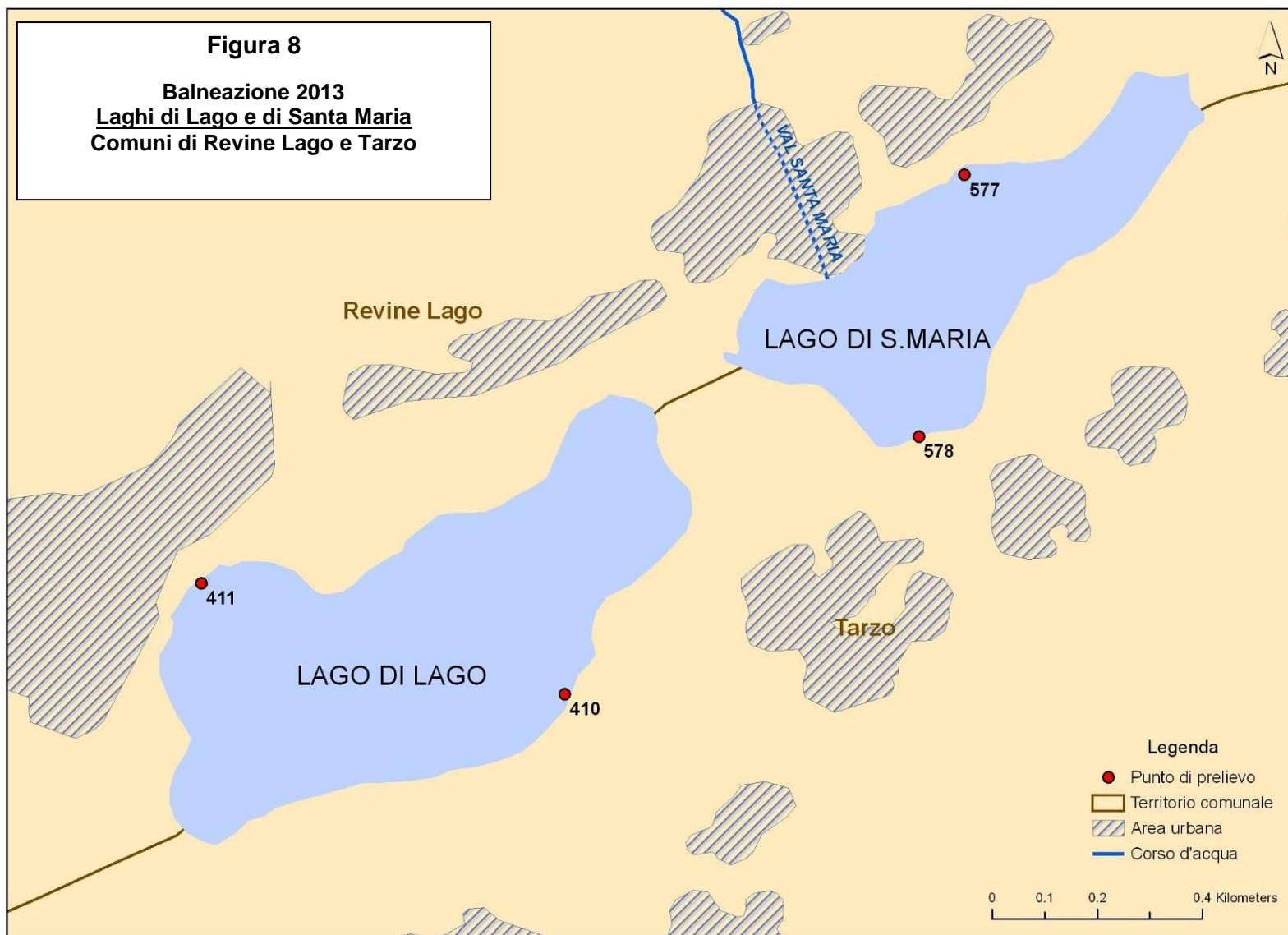








**Figura 8**  
**Balneazione 2013**  
**Laghi di Lago e di Santa Maria**  
**Comuni di Revine Lago e Tarzo**



Parte Quarta  
**Analisi**







ANNO	PUNTO	MESE	GIORNO	ORA	TIPOLOGIA ANALISI	ESCHERICHIA COLI	ENTEROCOCCHI INTESTINALI
<b>MARE ADRIATICO</b>							
<b>COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)</b>							
2013	517	5	8	1000	Rutinaria	10	0
2013	517	5	29	1020	Rutinaria	222	9
2013	517	6	26	1025	Rutinaria	<10	0
2013	517	7	24	1015	Rutinaria	<10	4
2013	517	8	21	1140	Rutinaria	53	1
2013	517	9	12	1030	Rutinaria	<10	2
2013	2	5	8	1005	Rutinaria	<10	0
2013	2	5	29	1030	Rutinaria	75	3
2013	2	6	26	1030	Rutinaria	<10	0
2013	2	7	24	1020	Rutinaria	10	4
2013	2	8	21	1120	Rutinaria	42	2
2013	2	9	12	1035	Rutinaria	<10	0
2013	3	5	8	1010	Rutinaria	<10	0
2013	3	5	29	1035	Rutinaria	137	5
2013	3	6	26	1040	Rutinaria	<10	0
2013	3	7	24	1035	Rutinaria	<10	0
2013	3	8	21	1115	Rutinaria	87	2
2013	3	9	12	1040	Rutinaria	<10	0
2013	4	5	8	1020	Rutinaria	<10	1
2013	4	5	29	1040	Rutinaria	254	9
2013	4	6	26	1045	Rutinaria	<10	0
2013	4	7	24	1040	Rutinaria	<10	0
2013	4	8	21	1110	Rutinaria	75	2
2013	4	9	12	1045	Rutinaria	10	0
2013	5	5	8	1030	Rutinaria	<10	0
2013	5	5	29	1045	Rutinaria	53	1
2013	5	6	26	1055	Rutinaria	<10	0
2013	5	7	24	1045	Rutinaria	<10	0
2013	5	8	21	1100	Rutinaria	20	0
2013	5	9	12	1150	Rutinaria	<10	1
2013	518	5	8	1040	Rutinaria	<10	0
2013	518	5	29	1050	Rutinaria	111	6
2013	518	6	26	1105	Rutinaria	<10	0
2013	518	7	24	1055	Rutinaria	<10	1
2013	518	8	21	1050	Rutinaria	42	0
2013	518	9	12	1155	Rutinaria	<10	0
<b>COMUNE DI CAORLE (VE)</b>							
2013	7	5	8	1045	Rutinaria	<10	0
2013	7	5	29	1055	Rutinaria	10	0
2013	7	6	26	1115	Rutinaria	<10	0
2013	7	7	24	1100	Rutinaria	<10	1
2013	7	8	21	1040	Rutinaria	<10	0
2013	7	9	12	1100	Rutinaria	207	40
2013	8	5	8	1050	Rutinaria	<10	0
2013	8	5	29	1110	Rutinaria	222	0
2013	8	6	26	1130	Rutinaria	<10	0
2013	8	7	24	1105	Rutinaria	10	0
2013	8	8	21	1030	Rutinaria	<10	4
2013	8	9	12	1110	Rutinaria	324	40
2013	9	5	8	1055	Rutinaria	42	0
2013	9	5	29	1130	Rutinaria	20	1
2013	9	6	26	1150	Rutinaria	<10	0
2013	9	7	24	1120	Rutinaria	<10	0
2013	9	8	21	1015	Rutinaria	<10	0
2013	9	9	12	1120	Rutinaria	10	8
2013	519	5	8	1100	Rutinaria	20	0
2013	519	5	29	1145	Rutinaria	124	7
2013	519	6	26	1200	Rutinaria	20	0

2013	519	7	24	1135	Routinaria	10	8
2013	519	8	21	1020	Routinaria	64	6
2013	519	9	12	1130	Routinaria	10	18
2013	10	5	6	1020	Routinaria	20	6
2013	10	5	27	1020	Routinaria	192	16
2013	10	6	24	1045	Routinaria	111	8
2013	10	7	22	1005	Routinaria	<10	4
2013	10	8	19	1020	Routinaria	10	8
2013	10	9	9	1010	Routinaria	10	0
2013	11	5	6	1030	Routinaria	20	0
2013	11	5	27	1030	Routinaria	254	12
2013	11	6	24	1040	Routinaria	31	0
2013	11	7	22	1015	Routinaria	<10	0
2013	11	8	19	1025	Routinaria	10	4
2013	11	9	9	1020	Routinaria	<10	0
2013	12	5	6	1035	Routinaria	42	4
2013	12	5	27	1035	Routinaria	271	12
2013	12	6	24	1035	Routinaria	64	2
2013	12	7	22	1025	Routinaria	<10	2
2013	12	8	19	1030	Routinaria	31	0
2013	12	9	9	1030	Routinaria	<10	0
2013	13	5	6	1040	Routinaria	<10	0
2013	13	5	27	1040	Routinaria	192	20
2013	13	6	24	1030	Routinaria	31	2
2013	13	7	22	1035	Routinaria	<10	0
2013	13	8	19	1040	Routinaria	<10	6
2013	13	9	9	1040	Routinaria	<10	0
2013	14	5	6	1045	Routinaria	<10	0
2013	14	5	27	1050	Routinaria	344	20
2013	14	6	24	1020	Routinaria	<10	6
2013	14	7	22	1040	Routinaria	10	2
2013	14	8	19	1100	Routinaria	<10	0
2013	14	9	9	1045	Routinaria	<10	2
2013	520	5	6	1050	Routinaria	20	0
2013	520	5	27	1055	Routinaria	306	36
2013	520	6	24	1010	Routinaria	99	14
2013	520	7	22	1055	Routinaria	<10	2
2013	520	8	19	1105	Routinaria	31	4
2013	520	9	9	1100	Routinaria	20	0
2013	521	5	6	1100	Routinaria	20	0
2013	521	5	27	1100	Routinaria	99	12
2013	521	6	24	1050	Routinaria	31	0
2013	521	7	22	1105	Routinaria	<10	0
2013	521	8	19	1115	Routinaria	<10	0
2013	521	9	11	1115	Routinaria	<10	0
2013	15	5	6	1105	Routinaria	31	2
2013	15	5	27	1105	Routinaria	271	24
2013	15	6	24	1055	Routinaria	<10	10
2013	15	7	22	1110	Routinaria	<10	4
2013	15	8	19	1120	Routinaria	<10	0
2013	15	9	11	1105	Routinaria	<10	0
2013	498	5	6	1110	Routinaria	<10	4
2013	498	5	27	1110	Routinaria	207	30
2013	498	6	24	1100	Routinaria	31	6
2013	498	7	22	1115	Routinaria	<10	6
2013	498	8	19	1130	Routinaria	10	0
2013	498	9	11	1050	Routinaria	<10	2
2013	16	5	6	1115	Routinaria	<10	0
2013	16	5	27	1115	Routinaria	164	6
2013	16	6	24	1105	Routinaria	10	18
2013	16	7	22	1122	Routinaria	10	6
2013	16	8	19	1140	Routinaria	10	2
2013	16	9	11	1040	Routinaria	<10	2

2013	17	5	6	1120	Routinaria	10	2
2013	17	5	27	1120	Routinaria	64	0
2013	17	6	24	1115	Routinaria	10	0
2013	17	7	22	1130	Routinaria	<10	8
2013	17	8	19	1150	Routinaria	<10	6
2013	17	9	11	1030	Routinaria	<10	0
<b>COMUNE DI ERACLEA (VE)</b>							
2013	18	5	6	1125	Routinaria	10	0
2013	18	5	27	1125	Routinaria	31	0
2013	18	6	24	1120	Routinaria	<10	2
2013	18	7	22	1140	Routinaria	<10	4
2013	18	8	19	1205	Routinaria	<10	6
2013	18	9	11	1015	Routinaria	20	10
2013	19	5	6	1130	Routinaria	<10	0
2013	19	5	27	1130	Routinaria	53	0
2013	19	6	24	1125	Routinaria	<10	0
2013	19	7	22	1150	Routinaria	<10	2
2013	19	8	19	1210	Routinaria	<10	0
2013	19	9	11	1005	Routinaria	<10	0
<b>COMUNE DI JESOLO (VE)</b>							
2013	20	5	6	1140	Routinaria	20	2
2013	20	5	27	1140	Routinaria	<10	0
2013	20	6	24	1130	Routinaria	<10	2
2013	20	7	22	1200	Routinaria	<10	10
2013	20	8	19	1220	Routinaria	<10	2
2013	20	9	11	950	Routinaria	<10	4
2013	499	5	8	1150	Routinaria	31	8
2013	499	5	28	1145	Routinaria	20	0
2013	499	6	25	1025	Routinaria	<10	6
2013	499	7	23	1215	Routinaria	<10	0
2013	499	8	22	1153	Routinaria	<10	0
2013	499	9	13	1045	Routinaria	<10	4
2013	21	5	8	1200	Routinaria	111	10
2013	21	5	28	1140	Routinaria	124	12
2013	21	6	25	1035	Routinaria	<10	0
2013	21	7	23	1212	Routinaria	<10	2
2013	21	8	22	1150	Routinaria	<10	0
2013	21	9	13	1050	Routinaria	<10	0
2013	22	5	7	1115	Routinaria	31	22
2013	22	5	28	1135	Routinaria	<10	10
2013	22	6	25	1040	Routinaria	53	24
2013	22	7	23	1210	Routinaria	<10	0
2013	22	8	22	1145	Routinaria	10	0
2013	22	9	13	1055	Routinaria	53	8
2013	23	5	7	1123	Routinaria	<10	0
2013	23	5	28	1130	Routinaria	75	4
2013	23	6	25	1050	Routinaria	<10	0
2013	23	7	23	1200	Routinaria	<10	0
2013	23	8	22	1140	Routinaria	<10	0
2013	23	9	13	1100	Routinaria	<10	4
2013	24	5	7	1130	Routinaria	10	0
2013	24	5	28	1115	Routinaria	<10	0
2013	24	6	25	1100	Routinaria	<10	0
2013	24	7	23	1150	Routinaria	<10	0
2013	24	8	22	1130	Routinaria	<10	0
2013	24	9	13	1103	Routinaria	<10	2
2013	25	5	7	1135	Routinaria	<10	0
2013	25	5	28	1110	Routinaria	20	0
2013	25	6	25	1110	Routinaria	<10	0
2013	25	7	23	1150	Routinaria	<10	0
2013	25	8	22	1125	Routinaria	<10	2
2013	25	9	13	1107	Routinaria	10	2
2013	26	5	7	1140	Routinaria	10	0

2013	26	5	28	1105	Rutinaria	10	0
2013	26	6	25	1120	Rutinaria	<10	0
2013	26	7	23	1145	Rutinaria	<10	0
2013	26	8	22	1115	Rutinaria	<10	0
2013	26	9	13	1110	Rutinaria	<10	0
2013	27	5	7	1145	Rutinaria	20	0
2013	27	5	28	1100	Rutinaria	<10	0
2013	27	6	25	1125	Rutinaria	87	2
2013	27	7	23	1135	Rutinaria	<10	0
2013	27	8	22	1110	Rutinaria	<10	0
2013	27	9	13	1115	Rutinaria	20	0
2013	28	5	7	1155	Rutinaria	<10	0
2013	28	5	28	1100	Rutinaria	10	0
2013	28	6	25	1130	Rutinaria	31	2
2013	28	7	23	1130	Rutinaria	<10	0
2013	28	8	22	1105	Rutinaria	<10	0
2013	28	9	13	1120	Rutinaria	<10	0
2013	29	5	7	1200	Rutinaria	<10	0
2013	29	5	28	1055	Rutinaria	31	0
2013	29	6	25	1135	Rutinaria	453	8
2013	29	7	23	1125	Rutinaria	<10	0
2013	29	8	22	1055	Rutinaria	<10	0
2013	29	9	13	1125	Rutinaria	<10	0
2013	30	5	7	1205	Rutinaria	10	0
2013	30	5	28	1050	Rutinaria	53	4
2013	30	6	25	1145	Rutinaria	453	8
2013	30	7	23	1115	Rutinaria	<10	0
2013	30	8	22	1050	Rutinaria	<10	0
2013	30	9	13	1128	Rutinaria	<10	0
<b>COMUNE DI CAVALLINO-TREPORTI (VE)</b>							
2013	32	5	7	1210	Rutinaria	64	0
2013	32	5	28	1220	Rutinaria	124	0
2013	32	6	25	1345	Rutinaria	10	0
2013	32	7	23	1405	Rutinaria	42	7
2013	32	8	22	1327	Rutinaria	87	1
2013	32	9	13	1230	Rutinaria	<10	0
2013	33	5	7	1213	Rutinaria	111	4
2013	33	5	28	1225	Rutinaria	64	1
2013	33	6	25	1340	Rutinaria	87	0
2013	33	7	23	1400	Rutinaria	<10	2
2013	33	8	22	1320	Rutinaria	20	1
2013	33	9	13	1225	Rutinaria	<10	4
2013	34	5	7	1217	Rutinaria	31	2
2013	34	5	28	1230	Rutinaria	20	0
2013	34	6	25	1335	Rutinaria	10	0
2013	34	7	23	1355	Rutinaria	<10	1
2013	34	8	22	1316	Rutinaria	<10	3
2013	34	9	13	1220	Rutinaria	<10	0
2013	35	5	7	1220	Rutinaria	<10	0
2013	35	5	28	1235	Rutinaria	<10	0
2013	35	6	25	1330	Rutinaria	<10	0
2013	35	7	23	1350	Rutinaria	<10	0
2013	35	8	22	1313	Rutinaria	<10	3
2013	35	9	13	1218	Rutinaria	20	0
2013	36	5	7	1225	Rutinaria	10	0
2013	36	5	28	1240	Rutinaria	<10	0
2013	36	6	25	1325	Rutinaria	<10	0
2013	36	7	23	1335	Rutinaria	<10	0
2013	36	8	22	1308	Rutinaria	10	0
2013	36	9	13	1215	Rutinaria	<10	1
2013	75	5	7	1230	Rutinaria	20	0
2013	75	5	28	1245	Rutinaria	<10	0
2013	75	6	25	1320	Rutinaria	<10	0

2013	75	7	23	1330	Routinaria	<10	0
2013	75	8	22	1305	Routinaria	<10	0
2013	75	9	13	1210	Routinaria	<10	1
2013	37	5	7	1235	Routinaria	<10	0
2013	37	5	28	1250	Routinaria	<10	0
2013	37	6	25	1315	Routinaria	<10	0
2013	37	7	23	1325	Routinaria	<10	0
2013	37	8	22	1300	Routinaria	<10	0
2013	37	9	13	1208	Routinaria	<10	0
2013	500	5	7	1240	Routinaria	10	0
2013	500	5	28	1255	Routinaria	<10	0
2013	500	6	25	1310	Routinaria	<10	0
2013	500	7	23	1320	Routinaria	<10	0
2013	500	8	22	1255	Routinaria	<10	0
2013	500	9	13	1203	Routinaria	<10	0
2013	38	5	7	1245	Routinaria	10	0
2013	38	5	28	1300	Routinaria	<10	0
2013	38	6	25	1305	Routinaria	<10	0
2013	38	7	23	1315	Routinaria	<10	1
2013	38	8	22	1250	Routinaria	<10	0
2013	38	9	13	1200	Routinaria	<10	0
2013	39	5	7	1250	Routinaria	<10	0
2013	39	5	28	1305	Routinaria	<10	0
2013	39	6	25	1300	Routinaria	<10	0
2013	39	7	23	1310	Routinaria	<10	0
2013	39	8	22	1245	Routinaria	<10	0
2013	39	9	13	1155	Routinaria	<10	0
2013	40	5	7	1255	Routinaria	<10	0
2013	40	5	28	1310	Routinaria	<10	0
2013	40	6	25	1255	Routinaria	<10	0
2013	40	7	23	1305	Routinaria	<10	0
2013	40	8	22	1240	Routinaria	<10	0
2013	40	9	13	1153	Routinaria	<10	0
2013	41	5	7	1300	Routinaria	<10	0
2013	41	5	28	1315	Routinaria	<10	0
2013	41	6	25	1250	Routinaria	<10	0
2013	41	7	23	1300	Routinaria	<10	0
2013	41	8	22	1235	Routinaria	<10	0
2013	41	9	13	1150	Routinaria	<10	0
<b>COMUNE DI VENEZIA (VE)</b>							
2013	42	5	8	1030	Routinaria	<10	1
2013	42	5	29	1020	Routinaria	<10	3
2013	42	6	26	1040	Routinaria	<10	0
2013	42	7	24	1145	Routinaria	<10	0
2013	42	8	23	1033	Routinaria	31	0
2013	42	9	11	1045	Routinaria	<10	0
2013	43	5	8	1035	Routinaria	<10	1
2013	43	5	29	1030	Routinaria	<10	0
2013	43	6	26	1045	Routinaria	<10	1
2013	43	7	24	1142	Routinaria	<10	1
2013	43	8	23	1030	Routinaria	20	0
2013	43	9	11	1048	Routinaria	<10	0
2013	44	5	8	1040	Routinaria	10	0
2013	44	5	29	1035	Routinaria	31	1
2013	44	6	26	1047	Routinaria	<10	0
2013	44	7	24	1139	Routinaria	<10	1
2013	44	8	23	1028	Routinaria	<10	2
2013	44	9	11	1050	Routinaria	<10	0
2013	45	5	8	1043	Routinaria	42	1
2013	45	5	29	1037	Routinaria	10	0
2013	45	6	26	1052	Routinaria	<10	0
2013	45	7	24	1137	Routinaria	<10	0
2013	45	8	23	1025	Routinaria	42	1

2013	45	9	11	1055	Routinaria	<10	0
2013	46	5	8	1045	Routinaria	10	1
2013	46	5	29	1040	Routinaria	10	2
2013	46	6	26	1055	Routinaria	<10	0
2013	46	7	24	1135	Routinaria	<10	0
2013	46	8	23	1023	Routinaria	10	3
2013	46	9	11	1057	Routinaria	<10	0
2013	47	5	8	1047	Routinaria	<10	0
2013	47	5	29	1045	Routinaria	<10	2
2013	47	6	26	1057	Routinaria	<10	0
2013	47	7	24	1130	Routinaria	<10	1
2013	47	8	23	1020	Routinaria	<10	0
2013	47	9	11	1100	Routinaria	10	0
2013	48	5	8	1055	Routinaria	<10	0
2013	48	5	29	1050	Routinaria	<10	0
2013	48	6	26	1100	Routinaria	<10	1
2013	48	7	24	1128	Routinaria	<10	0
2013	48	8	23	1018	Routinaria	<10	0
2013	48	9	11	1105	Routinaria	10	0
2013	49	5	8	1230	Routinaria	<10	0
2013	49	5	29	1055	Routinaria	<10	0
2013	49	6	26	1105	Routinaria	<10	0
2013	49	7	24	1125	Routinaria	<10	0
2013	49	8	23	1015	Routinaria	<10	3
2013	49	9	11	1110	Routinaria	<10	0
2013	501	5	8	1235	Routinaria	<10	0
2013	501	5	29	1100	Routinaria	<10	0
2013	501	6	26	1107	Routinaria	<10	0
2013	501	7	24	1122	Routinaria	<10	0
2013	501	8	23	1008	Routinaria	<10	1
2013	501	9	11	1115	Routinaria	<10	0
2013	502	5	8	1245	Routinaria	10	0
2013	502	5	29	1105	Routinaria	<10	0
2013	502	6	26	1110	Routinaria	<10	0
2013	502	7	24	1118	Routinaria	<10	0
2013	502	8	23	1005	Routinaria	<10	1
2013	502	9	11	1118	Routinaria	10	0
2013	50	5	8	1250	Routinaria	<10	0
2013	50	5	29	1110	Routinaria	<10	0
2013	50	6	26	1105	Routinaria	<10	0
2013	50	7	24	1115	Routinaria	<10	0
2013	50	8	23	1003	Routinaria	<10	0
2013	50	9	11	1123	Routinaria	<10	0
2013	51	5	8	1255	Routinaria	10	0
2013	51	5	29	1115	Routinaria	10	0
2013	51	6	26	1110	Routinaria	<10	0
2013	51	7	24	1108	Routinaria	<10	0
2013	51	8	23	1000	Routinaria	<10	0
2013	51	9	11	1126	Routinaria	<10	0
2013	53	5	8	1305	Routinaria	<10	0
2013	53	5	29	1120	Routinaria	<10	0
2013	53	6	26	1120	Routinaria	<10	0
2013	53	7	24	1105	Routinaria	<10	0
2013	53	8	23	950	Routinaria	<10	0
2013	53	9	11	1140	Routinaria	<10	0
2013	54	5	8	1310	Routinaria	<10	0
2013	54	5	29	1125	Routinaria	<10	0
2013	54	6	26	1125	Routinaria	<10	0
2013	54	7	24	1058	Routinaria	<10	0
2013	54	8	23	940	Routinaria	<10	0
2013	54	9	11	1145	Routinaria	10	0
2013	55	5	8	1315	Routinaria	<10	0
2013	55	5	29	1130	Routinaria	10	0

2013	55	6	26	1130	Rutinaria	<10	0
2013	55	7	24	1055	Rutinaria	<10	0
2013	55	8	23	935	Rutinaria	<10	1
2013	55	9	11	1153	Rutinaria	<10	0
2013	503	5	8	1320	Rutinaria	<10	0
2013	503	5	29	1135	Rutinaria	<10	0
2013	503	6	26	1133	Rutinaria	<10	0
2013	503	7	24	1045	Rutinaria	<10	0
2013	503	8	23	930	Rutinaria	<10	1
2013	503	9	11	1155	Rutinaria	<10	0
2013	56	5	8	1325	Rutinaria	42	0
2013	56	5	29	1140	Rutinaria	<10	0
2013	56	6	26	1137	Rutinaria	<10	0
2013	56	7	24	1037	Rutinaria	<10	1
2013	56	8	22	1150	Rutinaria	<10	0
2013	56	9	11	1200	Rutinaria	<10	0
2013	57	5	8	1330	Rutinaria	<10	0
2013	57	5	29	1145	Rutinaria	<10	0
2013	57	6	26	1140	Rutinaria	<10	1
2013	57	7	24	1032	Rutinaria	<10	0
2013	57	8	22	1145	Rutinaria	<10	0
2013	57	9	11	1205	Rutinaria	<10	0
<b>COMUNE DI CHIOGGIA (VE)</b>							
2013	58	5	6	1010	Rutinaria	42	4
2013	58	5	27	1020	Rutinaria	10	0
2013	58	6	24	1010	Rutinaria	10	0
2013	58	7	22	1020	Rutinaria	31	6
2013	58	8	19	1020	Rutinaria	31	0
2013	58	9	9	1115	Rutinaria	10	0
2013	59	5	6	1015	Rutinaria	99	2
2013	59	5	27	1025	Rutinaria	31	0
2013	59	6	24	1015	Rutinaria	<10	0
2013	59	7	22	1030	Rutinaria	11	2
2013	59	8	19	1030	Rutinaria	42	4
2013	59	9	9	1120	Rutinaria	<10	0
2013	60	5	6	1020	Rutinaria	20	4
2013	60	5	27	1030	Rutinaria	20	0
2013	60	6	24	1020	Rutinaria	10	0
2013	60	7	22	1035	Rutinaria	20	6
2013	60	8	19	1035	Rutinaria	42	4
2013	60	9	9	1125	Rutinaria	<10	2
2013	528	5	6	1030	Rutinaria	<10	10
2013	528	5	27	1040	Rutinaria	42	0
2013	528	6	24	1030	Rutinaria	<10	2
2013	528	7	22	1045	Rutinaria	10	10
2013	528	8	19	1045	Rutinaria	<10	4
2013	528	9	9	1145	Rutinaria	<10	0
2013	61	5	6	1025	Rutinaria	64	4
2013	61	5	27	1035	Rutinaria	20	0
2013	61	6	24	1025	Rutinaria	<10	0
2013	61	7	22	1040	Rutinaria	87	6
2013	61	8	19	1040	Rutinaria	42	0
2013	61	9	9	1135	Rutinaria	<10	0
2013	62	5	6	1040	Rutinaria	<10	0
2013	62	5	27	1045	Rutinaria	31	0
2013	62	6	24	1035	Rutinaria	<10	0
2013	62	7	22	1055	Rutinaria	<10	12
2013	62	8	19	1050	Rutinaria	53	2
2013	62	9	9	1150	Rutinaria	10	0
2013	63	5	6	1045	Rutinaria	150	28
2013	63	5	27	1055	Rutinaria	384	8
2013	63	6	24	1040	Rutinaria	20	2
2013	63	7	22	1100	Rutinaria	31	4

2013	63	8	19	1055	Routinaria	<10	6
2013	63	9	9	1200	Routinaria	10	0
2013	529	5	6	1055	Routinaria	20	2
2013	529	5	27	1105	Routinaria	254	16
2013	529	6	24	1050	Routinaria	10	0
2013	529	7	22	1110	Routinaria	20	8
2013	529	8	19	1100	Routinaria	42	4
2013	529	9	9	1205	Routinaria	<10	0
2013	64	5	6	1050	Routinaria	20	2
2013	64	5	27	1100	Routinaria	306	14
2013	64	6	24	1045	Routinaria	<10	0
2013	64	7	22	1105	Routinaria	64	6
2013	64	8	19	1100	Routinaria	42	6
2013	64	9	9	1205	Routinaria	<10	0
2013	65	5	6	1100	Routinaria	87	2
2013	65	5	27	1110	Routinaria	192	4
2013	65	6	24	1055	Routinaria	20	6
2013	65	7	22	1115	Routinaria	31	4
2013	65	8	19	1105	Routinaria	31	4
2013	65	9	9	1215	Routinaria	<10	2
2013	66	5	6	1105	Routinaria	254	30
2013	66	5	27	1115	Routinaria	384	18
2013	66	6	24	1100	Routinaria	20	6
2013	66	7	22	1120	Routinaria	42	10
2013	66	8	19	1110	Routinaria	31	2
2013	66	9	9	1220	Routinaria	<10	0
<b>COMUNE DI ROSOLINA (RO)</b>							
2013	67	5	6	1115	Routinaria	10	0
2013	67	5	27	1120	Routinaria	64	2
2013	67	6	24	1105	Routinaria	<10	0
2013	67	7	22	1125	Routinaria	42	4
2013	67	8	19	1110	Routinaria	53	2
2013	67	9	9	1235	Routinaria	<10	0
2013	68	5	6	1120	Routinaria	53	0
2013	68	5	27	1125	Routinaria	<10	0
2013	68	6	24	1110	Routinaria	10	0
2013	68	7	22	1130	Routinaria	10	6
2013	68	8	19	1115	Routinaria	<10	2
2013	68	9	9	1245	Routinaria	<10	0
2013	69	5	6	1125	Routinaria	20	2
2013	69	5	27	1130	Routinaria	<10	0
2013	69	6	24	1115	Routinaria	<10	0
2013	69	7	22	1135	Routinaria	20	10
2013	69	8	19	1120	Routinaria	<10	6
2013	69	9	9	1255	Routinaria	<10	0
2013	70	5	6	1130	Routinaria	31	0
2013	70	5	27	1135	Routinaria	<10	0
2013	70	6	24	1120	Routinaria	<10	0
2013	70	7	22	1140	Routinaria	10	0
2013	70	8	19	1125	Routinaria	20	0
2013	70	9	9	1305	Routinaria	<10	0
2013	504	5	6	1135	Routinaria	31	2
2013	504	5	27	1140	Routinaria	<10	0
2013	504	6	24	1125	Routinaria	<10	0
2013	504	7	22	1145	Routinaria	10	0
2013	504	8	19	1130	Routinaria	<10	0
2013	504	9	9	1315	Routinaria	<10	0
2013	71	5	6	1140	Routinaria	20	2
2013	71	5	27	1145	Routinaria	<10	0
2013	71	6	24	1130	Routinaria	<10	0
2013	71	7	22	1150	Routinaria	<10	2
2013	71	8	19	1135	Routinaria	<10	0
2013	71	9	9	1325	Routinaria	<10	0



2013	72	5	6	1150	Routinaria	31	2
2013	72	5	27	1150	Routinaria	10	0
2013	72	6	24	1135	Routinaria	<10	0
2013	72	7	22	1200	Routinaria	10	0
2013	72	8	19	1145	Routinaria	<10	0
2013	72	9	9	1330	Routinaria	<10	0
2013	76	5	6	1155	Routinaria	10	8
2013	76	5	27	1155	Routinaria	<10	0
2013	76	6	24	1140	Routinaria	<10	0
2013	76	7	22	1210	Routinaria	20	2
2013	76	8	19	1150	Routinaria	<10	0
2013	76	9	9	1345	Routinaria	<10	0
2013	525	5	6	1210	Routinaria	99	6
2013	525	5	27	1210	Routinaria	<10	0
2013	525	6	24	1145	Routinaria	<10	0
2013	525	7	22	1225	Routinaria	<10	4
2013	525	8	19	1155	Routinaria	<10	0
2013	525	9	9	1400	Routinaria	<10	0
<b>COMUNE DI PORTO VIRO (RO)</b>							
2013	77	5	7	1030	Routinaria	64	2
2013	77	5	28	1030	Routinaria	10	0
2013	77	6	25	1055	Routinaria	10	0
2013	77	7	23	1020	Routinaria	<10	0
2013	77	8	23	1225	Routinaria	<10	0
2013	77	9	10	1030	Routinaria	<10	0
2013	78	5	7	1035	Routinaria	<10	2
2013	78	5	28	1040	Routinaria	<10	0
2013	78	6	25	1105	Routinaria	<10	2
2013	78	7	23	1030	Routinaria	<10	0
2013	78	8	23	1235	Routinaria	<10	0
2013	78	9	10	1040	Routinaria	<10	0
<b>COMUNE DI PORTO TOLLE (RO)</b>							
2013	79	5	7	1055	Routinaria	64	2
2013	79	5	28	1050	Routinaria	<10	0
2013	79	6	25	1115	Routinaria	10	2
2013	79	7	23	1035	Routinaria	42	0
2013	79	8	23	1245	Routinaria	<10	0
2013	79	9	10	1045	Routinaria	10	0
2013	73	5	7	1100	Routinaria	42	2
2013	73	5	28	1100	Routinaria	<10	0
2013	73	6	25	1120	Routinaria	<10	4
2013	73	7	23	1040	Routinaria	10	4
2013	73	8	23	1250	Routinaria	<10	2
2013	73	9	10	1050	Routinaria	<10	0
2013	80	5	7	1105	Routinaria	20	2
2013	80	5	28	1110	Routinaria	31	0
2013	80	6	25	1125	Routinaria	42	0
2013	80	7	23	1045	Routinaria	10	4
2013	80	8	23	1255	Routinaria	<10	2
2013	80	9	10	1055	Routinaria	10	0
2013	81	5	7	1135	Routinaria	406	96
2013	81	5	28	1150	Routinaria	137	0
2013	81	6	25	1225	Routinaria	10	6
2013	81	7	23	1115	Routinaria	<10	0
2013	81	8	23	1350	Routinaria	20	0
2013	81	9	10	1125	Routinaria	<10	0
2013	74	5	7	1140	Routinaria	10	44
2013	74	5	28	1200	Routinaria	164	0
2013	74	6	25	1230	Routinaria	10	0
2013	74	7	23	1120	Routinaria	<10	0
2013	74	8	23	1355	Routinaria	<10	0
2013	74	9	10	1130	Routinaria	20	0
2013	82	5	7	1150	Routinaria	192	24

2013	82	5	28	1210	Routinaria	111	4
2013	82	6	25	1235	Routinaria	<10	6
2013	82	7	23	1125	Routinaria	<10	0
2013	82	8	23	1400	Routinaria	<10	0
2013	82	9	10	1135	Routinaria	<10	0
2013	560	5	7	1155	Routinaria	238	68
2013	560	5	28	1205	Routinaria	178	14
2013	560	6	25	1240	Routinaria	10	32
2013	560	7	23	1135	Routinaria	10	2
2013	560	8	23	1410	Routinaria	<10	0
2013	560	9	10	1045	Routinaria	<10	0
2013	561	5	7	1200	Routinaria	99	28
2013	561	5	28	1215	Routinaria	31	0
2013	561	6	25	1245	Routinaria	20	8
2013	561	7	23	1140	Routinaria	10	0
2013	561	8	23	1415	Routinaria	20	0
2013	561	9	10	1050	Routinaria	<10	0
<b>SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA</b>							
<b>COMUNE DI ROSOLINA (RO)</b>							
2013	527	5	7	945	Routinaria	<10	2
2013	527	5	28	930	Routinaria	<10	0
2013	527	6	25	950	Routinaria	<10	0
2013	527	7	23	935	Routinaria	10	2
2013	527	8	23	940	Routinaria	10	0
2013	527	9	10	940	Routinaria	<10	0
<b>LAGO DI GARDA</b>							
<b>COMUNE DI MALCESINE (VR)</b>							
2013	239	5	9	1100	Routinaria	<1	0
2013	239	5	22	1100	Routinaria	<1	0
2013	239	6	13	1100	Routinaria	1	0
2013	239	7	12	1100	Routinaria	1	1
2013	239	8	8	0	Routinaria	<1	2
2013	239	9	4	1100	Routinaria	<1	0
2013	394	5	9	1055	Routinaria	<1	1
2013	394	5	22	1055	Routinaria	<1	0
2013	394	6	13	1055	Routinaria	<1	0
2013	394	7	12	1055	Routinaria	3.1	1
2013	394	8	8	1035	Routinaria	<1	1
2013	394	9	4	1055	Routinaria	<1	0
2013	378	5	9	1050	Routinaria	<1	0
2013	378	5	22	1050	Routinaria	<1	0
2013	378	6	13	1050	Routinaria	<1	2
2013	378	7	12	1050	Routinaria	1	2
2013	378	8	8	1030	Routinaria	<1	0
2013	378	9	4	1050	Routinaria	<1	0
2013	379	5	9	1045	Routinaria	<1	0
2013	379	5	22	1045	Routinaria	2	0
2013	379	6	13	1045	Routinaria	2	2
2013	379	7	12	1045	Routinaria	<1	0
2013	379	8	8	1025	Routinaria	1	1
2013	379	9	4	1045	Routinaria	1	0
2013	242	5	9	1040	Routinaria	2	0
2013	242	5	22	1040	Routinaria	<1	0
2013	242	6	13	1040	Routinaria	<1	1
2013	242	7	12	1040	Routinaria	1	1
2013	242	8	8	1020	Routinaria	<1	0
2013	242	9	4	1040	Routinaria	<1	0
2013	243	5	9	1035	Routinaria	83.1	2
2013	243	5	22	1035	Routinaria	1	0
2013	243	6	13	1035	Routinaria	2	1
2013	243	7	12	1035	Routinaria	9.9	7
2013	243	8	8	1015	Routinaria	8.7	4
2013	243	9	4	1035	Routinaria	<1	0

2013	245	5	9	1030	Routinaria	2	3
2013	245	5	22	1030	Routinaria	<1	0
2013	245	6	13	1030	Routinaria	1	1
2013	245	7	12	1030	Routinaria	20.7	4
2013	245	8	8	1010	Routinaria	<1	0
2013	245	9	4	1030	Routinaria	4.2	0
2013	246	5	9	1025	Routinaria	1	0
2013	246	5	22	1025	Routinaria	1	0
2013	246	6	13	1025	Routinaria	<1	0
2013	246	7	12	1025	Routinaria	16.4	8
2013	246	8	8	1005	Routinaria	<1	1
2013	246	9	4	1025	Routinaria	<1	0
2013	247	5	9	1020	Routinaria	<1	0
2013	247	5	22	1020	Routinaria	2	0
2013	247	6	13	1015	Routinaria	<1	1
2013	247	7	12	1020	Routinaria	20.7	11
2013	247	8	8	1000	Routinaria	1	0
2013	247	9	4	1020	Routinaria	20.7	1
2013	248	5	9	1015	Routinaria	1	0
2013	248	5	22	1015	Routinaria	2	2
2013	248	6	13	1015	Routinaria	1	0
2013	248	7	12	1015	Routinaria	59.1	14
2013	248	8	8	955	Routinaria	1	0
2013	248	9	4	1015	Routinaria	<1	0
<b>COMUNE DI BREZZONE (VR)</b>							
2013	421	5	9	1010	Routinaria	<1	0
2013	421	5	22	1010	Routinaria	<1	0
2013	421	6	13	1010	Routinaria	<1	0
2013	421	7	12	1010	Routinaria	83.1	16
2013	421	8	8	950	Routinaria	1	0
2013	421	9	4	1010	Routinaria	1	0
2013	422	5	9	1005	Routinaria	2	0
2013	422	5	22	1005	Routinaria	<1	0
2013	422	6	13	1005	Routinaria	<1	2
2013	422	7	12	1005	Routinaria	34.4	12
2013	422	8	8	945	Routinaria	1	0
2013	422	9	4	1005	Routinaria	2	1
2013	423	5	9	1000	Routinaria	6.4	2
2013	423	5	22	1000	Routinaria	1	0
2013	423	6	13	1000	Routinaria	3.1	0
2013	423	7	12	1000	Routinaria	94.5	5
2013	423	8	8	940	Routinaria	<1	0
2013	423	9	4	1000	Routinaria	<1	0
2013	424	5	9	955	Routinaria	6.4	0
2013	424	5	22	955	Routinaria	<1	0
2013	424	6	13	955	Routinaria	<1	0
2013	424	7	12	955	Routinaria	1	0
2013	424	8	8	935	Routinaria	1	0
2013	424	9	4	945	Routinaria	<1	0
2013	252	5	9	950	Routinaria	<1	0
2013	252	5	22	950	Routinaria	<1	2
2013	252	6	13	950	Routinaria	<1	1
2013	252	7	12	950	Routinaria	1	0
2013	252	8	8	930	Routinaria	<1	0
2013	252	9	4	1010	Routinaria	<1	0
2013	425	5	9	945	Routinaria	4.2	4
2013	425	5	22	945	Routinaria	<1	0
2013	425	6	13	950	Routinaria	2	2
2013	425	7	12	945	Routinaria	1	0
2013	425	8	8	925	Routinaria	1	1
2013	425	9	4	945	Routinaria	1	2
2013	253	5	9	940	Routinaria	4.2	0
2013	253	5	22	940	Routinaria	1	0

2013	253	6	13	940	Routinaria	1	2
2013	253	7	12	940	Routinaria	<1	1
2013	253	8	8	920	Routinaria	<1	1
2013	253	9	4	940	Routinaria	2	0
2013	254	5	9	935	Routinaria	2	0
2013	254	5	22	935	Routinaria	1	0
2013	254	6	13	935	Routinaria	3.1	1
2013	254	7	12	935	Routinaria	3.1	1
2013	254	8	8	915	Routinaria	2	0
2013	254	9	4	935	Routinaria	<1	0
<b>COMUNE DI TORRI DEL BENACO (VR)</b>							
2013	255	5	8	1050	Routinaria	2	0
2013	255	5	20	1050	Routinaria	<1	0
2013	255	6	12	1050	Routinaria	5.3	7
2013	255	7	9	1050	Routinaria	4.2	2
2013	255	8	6	1050	Routinaria	1	0
2013	255	9	3	1050	Routinaria	<1	0
2013	256	5	8	1045	Routinaria	1	2
2013	256	5	20	1045	Routinaria	25.4	20
2013	256	6	12	1045	Routinaria	27.1	16
2013	256	7	9	1045	Routinaria	5.3	0
2013	256	8	6	1045	Routinaria	1	2
2013	256	9	3	1045	Routinaria	<1	0
2013	257	5	8	1040	Routinaria	23.8	0
2013	257	5	20	1040	Routinaria	1	0
2013	257	6	12	1040	Routinaria	6.4	1
2013	257	7	9	1040	Routinaria	<1	1
2013	257	8	6	1040	Routinaria	1	0
2013	257	9	3	1040	Routinaria	<1	0
2013	258	5	8	1035	Routinaria	1	0
2013	258	5	20	1035	Routinaria	<1	0
2013	258	6	12	1035	Routinaria	1	1
2013	258	7	9	1035	Routinaria	3.1	2
2013	258	8	6	1035	Routinaria	<1	0
2013	258	9	3	1035	Routinaria	<1	0
2013	259	5	8	1030	Routinaria	<1	0
2013	259	5	20	1030	Routinaria	2	0
2013	259	6	12	1030	Routinaria	<1	0
2013	259	7	9	1030	Routinaria	3.1	2
2013	259	8	6	1030	Routinaria	<1	0
2013	259	9	3	1030	Routinaria	2	0
2013	260	5	8	1015	Routinaria	<1	0
2013	260	5	20	1025	Routinaria	1	0
2013	260	6	12	1025	Routinaria	<1	0
2013	260	7	9	1025	Routinaria	<1	0
2013	260	8	6	1025	Routinaria	<1	0
2013	260	9	3	1025	Routinaria	<1	1
2013	261	5	8	1015	Routinaria	<1	0
2013	261	5	20	1020	Routinaria	<1	0
2013	261	6	12	1020	Routinaria	1	1
2013	261	7	9	1020	Routinaria	2	1
2013	261	8	6	1020	Routinaria	1	0
2013	261	9	3	1020	Routinaria	1	0
2013	262	5	8	1015	Routinaria	3.1	0
2013	262	5	20	1015	Routinaria	1	1
2013	262	6	12	1015	Routinaria	4.2	2
2013	262	7	9	1015	Routinaria	3.1	0
2013	262	8	6	1015	Routinaria	4.2	1
2013	262	9	3	1015	Routinaria	2	1
2013	263	5	8	1010	Routinaria	4.2	1
2013	263	5	20	1010	Routinaria	<1	0
2013	263	6	12	1010	Routinaria	<1	0
2013	263	7	9	1010	Routinaria	<1	1

2013	263	8	6	1010	Rutinaria	7.5	0
2013	263	9	3	1010	Rutinaria	<1	0
2013	264	5	8	1005	Rutinaria	<1	0
2013	264	5	20	1005	Rutinaria	4.2	1
2013	264	6	12	1005	Rutinaria	1	2
2013	264	7	9	1005	Rutinaria	<1	0
2013	264	8	6	1005	Rutinaria	2	1
2013	264	9	3	1005	Rutinaria	<1	0
2013	265	5	8	1000	Rutinaria	<1	0
2013	265	5	20	1000	Rutinaria	1	0
2013	265	6	12	1000	Rutinaria	2	2
2013	265	7	9	1000	Rutinaria	<1	1
2013	265	8	6	1000	Rutinaria	<1	0
2013	265	9	3	1000	Rutinaria	2	0
2013	266	5	8	955	Rutinaria	<1	0
2013	266	5	20	955	Rutinaria	2	0
2013	266	6	12	955	Rutinaria	<1	0
2013	266	7	9	955	Rutinaria	3.1	1
2013	266	8	6	955	Rutinaria	16.4	1
2013	266	9	3	955	Rutinaria	1	1
2013	267	5	8	950	Rutinaria	<1	0
2013	267	5	20	950	Rutinaria	1	1
2013	267	6	12	950	Rutinaria	<1	2
2013	267	7	9	950	Rutinaria	<1	0
2013	267	8	6	950	Rutinaria	2	1
2013	267	9	3	950	Rutinaria	5.3	2
<b>COMUNE DI GARDA (VR)</b>							
2013	268	5	8	945	Rutinaria	5.3	0
2013	268	5	20	945	Rutinaria	4.2	1
2013	268	6	12	935	Rutinaria	1	1
2013	268	7	9	945	Rutinaria	12.4	1
2013	268	8	6	945	Rutinaria	1	0
2013	268	9	3	945	Rutinaria	7.5	12
2013	269	5	8	940	Rutinaria	<1	0
2013	269	5	20	940	Rutinaria	<1	0
2013	269	6	12	935	Rutinaria	1	2
2013	269	7	9	940	Rutinaria	<1	0
2013	269	8	6	940	Rutinaria	1	0
2013	269	9	3	940	Rutinaria	<1	0
2013	384	5	8	930	Rutinaria	<1	0
2013	384	5	20	930	Rutinaria	1	0
2013	384	6	12	930	Rutinaria	16.4	5
2013	384	7	9	930	Rutinaria	1	0
2013	384	8	6	930	Rutinaria	1	0
2013	384	9	3	930	Rutinaria	9.9	1
2013	270	5	8	935	Rutinaria	<1	0
2013	270	5	20	935	Rutinaria	13.7	4
2013	270	6	12	935	Rutinaria	4.2	4
2013	270	7	9	935	Rutinaria	<1	0
2013	270	8	6	935	Rutinaria	1	1
2013	270	9	3	935	Rutinaria	1	0
2013	272	5	8	925	Rutinaria	22.2	4
2013	272	5	20	925	Rutinaria	<1	0
2013	272	6	12	925	Rutinaria	1	1
2013	272	7	9	925	Rutinaria	28.8	1
2013	272	8	6	925	Rutinaria	1	0
2013	272	9	3	925	Rutinaria	<1	0
2013	273	5	8	920	Rutinaria	5.3	0
2013	273	5	20	920	Rutinaria	<1	0
2013	273	6	12	920	Rutinaria	<1	0
2013	273	7	9	920	Rutinaria	62.4	8
2013	273	8	6	920	Rutinaria	8.7	1
2013	273	9	3	920	Rutinaria	<1	0

COMUNE DI BARDOLINO (VR)							
2013	274	5	6	915	Rutinaria	429	450
2013	274	5	15	915	Rutinaria	4.2	0
2013	274	6	10	915	Rutinaria	5.3	3
2013	274	7	8	915	Rutinaria	<1	0
2013	274	8	5	905	Rutinaria	4.2	0
2013	274	9	2	915	Rutinaria	2	2
2013	275	5	6	920	Rutinaria	1652	690
2013	275	5	9	915	Suppletiva	20.7	4
2013	275	5	15	920	Rutinaria	<1	0
2013	275	5	16	910	Suppletiva	11.1	7
2013	275	6	10	920	Rutinaria	6.4	9
2013	275	7	8	920	Rutinaria	<1	0
2013	275	8	5	910	Rutinaria	7.5	3
2013	275	9	2	920	Rutinaria	<1	0
2013	397	5	6	925	Rutinaria	782	430
2013	397	5	15	925	Rutinaria	<1	0
2013	397	6	10	925	Rutinaria	11.1	6
2013	397	7	8	925	Rutinaria	2	0
2013	397	8	5	915	Rutinaria	2	2
2013	397	9	2	925	Rutinaria	1	1
2013	398	5	6	930	Rutinaria	16.4	6
2013	398	5	15	930	Rutinaria	<1	0
2013	398	6	10	930	Rutinaria	17.8	8
2013	398	7	8	930	Rutinaria	1	0
2013	398	8	5	920	Rutinaria	1	1
2013	398	9	2	930	Rutinaria	1	1
2013	386	5	6	935	Rutinaria	<1	0
2013	386	5	15	935	Rutinaria	<1	0
2013	386	6	10	935	Rutinaria	17.8	12
2013	386	7	8	935	Rutinaria	<1	0
2013	386	8	5	925	Rutinaria	2	0
2013	386	9	2	935	Rutinaria	50.4	32
2013	387	5	6	940	Rutinaria	<1	0
2013	387	5	15	935	Rutinaria	<1	0
2013	387	6	10	940	Rutinaria	36.4	8
2013	387	7	8	940	Rutinaria	<1	0
2013	387	8	5	930	Rutinaria	1	0
2013	387	9	2	940	Rutinaria	<1	0
2013	278	5	6	945	Rutinaria	<1	0
2013	278	5	15	945	Rutinaria	1	0
2013	278	6	10	945	Rutinaria	42.9	15
2013	278	7	8	945	Rutinaria	<1	0
2013	278	8	5	935	Rutinaria	5.3	1
2013	278	9	2	945	Rutinaria	1	1
2013	279	5	6	950	Rutinaria	27.1	5
2013	279	5	15	950	Rutinaria	<1	0
2013	279	6	10	950	Rutinaria	17.8	5
2013	279	7	8	950	Rutinaria	<1	0
2013	279	8	5	940	Rutinaria	<1	0
2013	279	9	2	950	Rutinaria	1	1
2013	280	5	6	955	Rutinaria	<1	32
2013	280	5	15	955	Rutinaria	<1	0
2013	280	6	10	955	Rutinaria	5.3	3
2013	280	7	8	955	Rutinaria	<1	0
2013	280	8	5	945	Rutinaria	2	1
2013	280	9	2	955	Rutinaria	<1	0
COMUNE DI LAZISE (VR)							
2013	281	5	6	1000	Rutinaria	5.3	1
2013	281	5	15	1000	Rutinaria	<1	0
2013	281	6	10	1000	Rutinaria	16.4	6
2013	281	7	8	1000	Rutinaria	<1	0
2013	281	8	5	950	Rutinaria	6.4	2

2013	281	9	2	1000	Rutinaria	19.2	16
2013	283	5	6	1005	Rutinaria	34.4	31
2013	283	5	15	1005	Rutinaria	11.1	5
2013	283	6	10	1005	Rutinaria	306	89
2013	283	7	8	1005	Rutinaria	<1	0
2013	283	8	5	1000	Rutinaria	3.1	1
2013	283	9	2	1005	Rutinaria	1	1
2013	285	5	6	1010	Rutinaria	200.5	250
2013	285	5	15	1010	Rutinaria	<1	0
2013	285	6	10	1010	Rutinaria	1	0
2013	285	7	8	1010	Rutinaria	2	0
2013	285	8	5	1005	Rutinaria	<1	1
2013	285	9	2	1010	Rutinaria	2	2
2013	399	5	6	1015	Rutinaria	118.4	160
2013	399	5	15	1015	Rutinaria	<1	0
2013	399	6	10	1015	Rutinaria	73.8	3
2013	399	7	8	1015	Rutinaria	<1	0
2013	399	8	5	1010	Rutinaria	3.1	0
2013	399	9	2	1015	Rutinaria	47.8	31
2013	400	5	6	1020	Rutinaria	15	9
2013	400	5	15	1020	Rutinaria	3.1	0
2013	400	6	10	1020	Rutinaria	101.3	0
2013	400	7	8	1020	Rutinaria	<1	0
2013	400	8	5	1015	Rutinaria	53.1	3
2013	400	9	2	1020	Rutinaria	1	1
2013	401	5	6	1025	Rutinaria	192	400
2013	401	5	15	1025	Rutinaria	<1	0
2013	401	6	10	1025	Rutinaria	<1	0
2013	401	7	8	1020	Rutinaria	3.1	0
2013	401	8	5	1020	Rutinaria	<1	1
2013	401	9	2	1025	Rutinaria	13.7	12
<b>COMUNE DI CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)</b>							
2013	412	5	6	1030	Rutinaria	16.1	1
2013	412	5	15	1030	Rutinaria	1	0
2013	412	6	10	1030	Rutinaria	2	0
2013	412	7	8	1030	Rutinaria	<1	0
2013	412	8	5	1025	Rutinaria	<1	0
2013	412	9	2	1030	Rutinaria	<1	0
2013	292	5	6	1035	Rutinaria	1	0
2013	292	5	15	1035	Rutinaria	<1	0
2013	292	6	10	1035	Rutinaria	2	0
2013	292	7	8	1035	Rutinaria	<1	0
2013	292	8	5	1030	Rutinaria	<1	0
2013	292	9	2	1035	Rutinaria	5.3	2
2013	293	5	6	1040	Rutinaria	<1	0
2013	293	5	15	1040	Rutinaria	<1	0
2013	293	6	10	1040	Rutinaria	<1	0
2013	293	7	8	1040	Rutinaria	<1	0
2013	293	8	5	1035	Rutinaria	1	0
2013	293	9	2	1040	Rutinaria	15	3
2013	294	5	6	1045	Rutinaria	<1	0
2013	294	5	15	1045	Rutinaria	<1	0
2013	294	6	10	1045	Rutinaria	<1	0
2013	294	7	8	1045	Rutinaria	<1	0
2013	294	8	5	1040	Rutinaria	<1	0
2013	294	9	2	1045	Rutinaria	<1	1
<b>COMUNE DI PESCHIERA DEL GARDA (VR)</b>							
2013	295	5	6	1050	Rutinaria	3.1	4
2013	295	5	15	1050	Rutinaria	<1	0
2013	295	6	10	1050	Rutinaria	<1	0
2013	295	7	8	1050	Rutinaria	1	0
2013	295	8	5	1045	Rutinaria	<1	0
2013	295	9	2	1050	Rutinaria	1	0

2013	402	5	6	1055	Routinaria	7.5	13
2013	402	5	15	1055	Routinaria	<1	0
2013	402	6	10	1055	Routinaria	1	0
2013	402	7	8	1055	Routinaria	<1	0
2013	402	8	5	1050	Routinaria	1	0
2013	402	9	2	1055	Routinaria	2	2
2013	296	5	6	1100	Routinaria	59.1	230
2013	296	5	15	1100	Routinaria	2	0
2013	296	6	10	1100	Routinaria	5.3	1
2013	296	7	8	1100	Routinaria	<1	0
2013	296	8	5	1055	Routinaria	2	0
2013	296	9	2	1100	Routinaria	<1	0
2013	366	5	6	1105	Routinaria	13.7	68
2013	366	5	15	1105	Routinaria	<1	0
2013	366	6	10	1110	Routinaria	6.4	3
2013	366	7	8	1105	Routinaria	<1	0
2013	366	8	5	1100	Routinaria	2	1
2013	366	9	2	1105	Routinaria	1	1
2013	403	5	6	1110	Routinaria	34.4	63
2013	403	5	15	1110	Routinaria	<1	0
2013	403	6	10	1110	Routinaria	4.2	2
2013	403	7	8	1110	Routinaria	<1	0
2013	403	8	5	1105	Routinaria	3.1	1
2013	403	9	2	1110	Routinaria	1	1
2013	297	5	6	1115	Routinaria	<1	0
2013	297	5	15	1115	Routinaria	<1	0
2013	297	6	10	1115	Routinaria	4.2	1
2013	297	7	8	1115	Routinaria	1	0
2013	297	8	5	1110	Routinaria	4.2	0
2013	297	9	2	1115	Routinaria	<1	0
2013	367	5	6	1120	Routinaria	9.9	5
2013	367	5	15	1120	Routinaria	6.4	2
2013	367	6	10	1120	Routinaria	<1	0
2013	367	7	8	1120	Routinaria	1	0
2013	367	8	5	1115	Routinaria	4.2	0
2013	367	9	2	1120	Routinaria	1	1
2013	298	5	6	1125	Routinaria	238	270
2013	298	5	15	1125	Routinaria	1	0
2013	298	6	10	1125	Routinaria	4.2	0
2013	298	7	8	1125	Routinaria	1	0
2013	298	8	5	1120	Routinaria	4.2	0
2013	298	9	2	1125	Routinaria	1	1
2013	404	5	6	1130	Routinaria	144.5	45
2013	404	5	15	1130	Routinaria	1	0
2013	404	6	10	1130	Routinaria	3.1	0
2013	404	7	8	1125	Routinaria	5.3	0
2013	404	8	5	1125	Routinaria	3.1	0
2013	404	9	2	1130	Routinaria	2	2
<b>LAGO DI SANTA CROCE</b>							
<b>COMUNE DI FARRA D'ALPAGO (BL)</b>							
2013	25	5	6	1100	Routinaria	4.2	1
2013	25	5	28	1050	Routinaria	6.4	69
2013	25	6	24	910	Routinaria	62.4	110
2013	25	7	23	0	Routinaria	<1	2
2013	25	8	19	1040	Routinaria	<1	29
2013	25	9	10	950	Routinaria	1	2
2013	375	5	6	1130	Routinaria	2	9
2013	375	5	28	1110	Routinaria	50.4	75
2013	375	6	24	920	Routinaria	59.1	24
2013	375	7	23	1230	Routinaria	1	1
2013	375	8	19	1105	Routinaria	<1	7
2013	375	9	10	1230	Routinaria	1	18
2013	22	5	6	1130	Routinaria	4.2	1



2013	22	5	28	1030	Routinaria	20.7	13
2013	22	6	24	935	Routinaria	129.8	54
2013	22	7	23	1200	Routinaria	2	1
2013	22	8	19	1200	Routinaria	12.4	5
2013	22	9	10	1215	Routinaria	<1	0
<b>LAGO DEL MIS</b>							
<b>COMUNE DI SOSPIROLO (BL)</b>							
2013	301	5	7	910	Routinaria	2	2
2013	301	5	29	1430	Routinaria	5.3	12
2013	301	6	25	1220	Routinaria	144.5	480
2013	301	7	24	1030	Routinaria	32.4	72
2013	301	8	21	1000	Routinaria	1	3
2013	301	9	11	1040	Routinaria	19.2	2
<b>LAGO DI LAGO</b>							
<b>COMUNE DI REVINE LAGO (TV)</b>							
2013	411	5	7	1040	Routinaria	<1	3
2013	411	6	4	1055	Routinaria	1	3
2013	411	7	2	1040	Routinaria	<1	0
2013	411	7	23	1210	Routinaria	12.4	14
2013	411	8	13	1200	Routinaria	2	5
2013	411	9	10	1030	Routinaria	144.5	120
<b>COMUNE DI TARZO (TV)</b>							
2013	410	5	7	1215	Routinaria	2	4
2013	410	6	4	1140	Routinaria	1	1
2013	410	7	2	1230	Routinaria	21	13
2013	410	7	23	1150	Routinaria	40.6	9
2013	410	8	13	1030	Routinaria	7.5	2
2013	410	9	10	1015	Routinaria	200.5	48
<b>LAGO DI SANTA MARIA</b>							
<b>COMUNE DI REVINE LAGO (TV)</b>							
2013	577	5	7	1110	Routinaria	12.4	4
2013	577	6	4	1035	Routinaria	3.1	1
2013	577	7	2	1210	Routinaria	1	0
2013	577	7	23	1050	Routinaria	30.6	11
2013	577	8	13	1130	Routinaria	2	0
2013	577	9	10	1045	Routinaria	22.2	7
<b>COMUNE DI TARZO (TV)</b>							
2013	578	5	7	1145	Routinaria	4.2	1
2013	578	6	4	1140	Routinaria	2	1
2013	578	7	2	1245	Routinaria	2	4
2013	578	7	23	1050	Routinaria	9.9	46
2013	578	8	13	1100	Routinaria	4.2	2
2013	578	9	10	945	Routinaria	8.7	40

**Tabella 19: Risultati delle analisi microbiologiche effettuate nei punti di prelievo delle acque di balneazione del Veneto nell'anno 2013**

Fonte: ARPAV-Sistema Informativo Regionale Ambientale Veneto



## Ringraziamenti

Si ringraziano le sottoindicate Strutture di ARPAV per la fattiva collaborazione prestata nell'attuazione del programma di monitoraggio delle acque di balneazione del Veneto per l'anno 2013 (Decreto del Dirigente Regionale della Direzione Geologia e Georisorse n. 39 del 26 febbraio 2013, come modificato dal Decreto n. 68 del 4 aprile 2013-Allegato A):

### **Mare Adriatico** (Provincia di Venezia)

- *Campionamenti*: Dipartimento Provinciale di Venezia-Servizio Controllo Ambientale
- *Analisi*: Dipartimento Regionale Laboratori-Servizio Laboratorio di Venezia

### **Mare Adriatico e Specchio nautico di Albarella** (Provincia di Rovigo)

- *Campionamenti*: Dipartimento Provinciale di Rovigo-Servizio Stato Ambiente
- *Analisi*: Dipartimento Regionale Laboratori-Servizio Laboratorio di Venezia

### **Lago di Garda** (Provincia di Verona)

- *Campionamenti*: Dipartimento Provinciale di Verona- Servizio Stato Ambiente
- *Analisi*: Dipartimento Regionale Laboratori-Servizio Laboratorio di Verona

### **Laghi di Santa Croce e del Mis** (Provincia di Belluno)

- *Campionamenti*: Dipartimento Provinciale di Belluno-Servizio Stato Ambiente
- *Analisi*: Dipartimento Regionale Laboratori-Servizio Laboratorio di Venezia sede di Treviso

### **Laghi di Lago e di Santa Maria** (Provincia di Treviso)

- *Campionamenti*: Dipartimento Provinciale di Treviso-Servizio Stato Ambiente
- *Analisi*: Dipartimento Regionale Laboratori-Servizio Laboratorio di Venezia sede di Treviso

Si ringraziano inoltre le Capitanerie di Porto/Guardie Costiere competenti sulle acque costiere del mare Adriatico, dello specchio nautico di Albarella e del Lago di Garda, per aver messo a disposizione del personale ARPAV, preposto ai campionamenti e rilievi sulle acque di balneazione dei suddetti corpi idrici, idonei mezzi nautici, sulla base di un apposito atto d'intesa stipulato tra l'ARPAV e la Direzione Marittima di Venezia (deliberazione del Direttore Generale di ARPAV n. 128 del 23 maggio 2013).



