



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

DECRETO N. 34 DEL 11.02.2022

OGGETTO: Attuazione del programma di monitoraggio delle acque di balneazione del Veneto per l'anno 2022, ai sensi del Decreto Legislativo 30 maggio 2008, n. 116, del Decreto Ministeriale 30 marzo 2010 e del Decreto Ministeriale 19 aprile 2018.

NOTE PER LA TRASPARENZA: Si approva il programma di monitoraggio delle acque di balneazione del Veneto per l'anno 2022 e si incarica ARPAV di darne esecuzione.

IL DIRETTORE DELLA DIREZIONE AMBIENTE E TRANSIZIONE ECOLOGICA

PREMESSO che il Decreto Legislativo 30 maggio 2008, n. 116 recante "Attuazione della Direttiva 2006/7/CE relativa alla gestione della qualità delle acque di balneazione e abrogazione della Direttiva 76/160/CEE" ed in particolare l'art. 4 che demanda, tra l'altro, alle Regioni la competenza di provvedere ogni anno prima dell'inizio della stagione balneare all'istituzione del programma di monitoraggio delle acque di balneazione e relativa comunicazione, entro il 1° marzo, al Ministero della Salute e al Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare;

VISTO il decreto del Ministro della Salute e del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 30 marzo 2010 recante "Definizione dei criteri per determinare il divieto di balneazione, nonché modalità e specifiche tecniche per l'attuazione del Decreto Legislativo 30 maggio 2008, n.116, di recepimento della Direttiva 2006/7/CE, relativa alla gestione della qualità delle acque di balneazione";

VISTO il decreto del Ministro della Salute e del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 19 aprile 2018 di modifica del decreto 30 marzo 2010, recante "Definizione dei criteri per determinare il divieto di balneazione, nonché modalità e specifiche tecniche per l'attuazione del Decreto Legislativo 30 maggio 2008, n.116, di recepimento della Direttiva 2006/7/CE, relativa alla gestione della qualità delle acque di balneazione";

VISTO il proprio Decreto n. 74 del 19 ottobre 2021 con il quale è stata approvata la classificazione delle acque di balneazione del Veneto per l'inizio della stagione balneare 2022, sulla base dei risultati del monitoraggio svolto da ARPAV negli ultimi 4 anni ossia dal 2018 al 2021 (nell'anno 2021 secondo il programma approvato con il proprio Decreto n. 53 del 16 febbraio 2021), ai sensi della vigente normativa in materia;

VISTO il proprio Decreto n. 112 del 20 dicembre 2022 con il quale sono state individuate per l'anno 2022 le acque di balneazione e relativi punti di monitoraggio nonché la durata della stagione balneare, rimandando a successivo provvedimento la definizione del programma di monitoraggio delle acque di balneazione del Veneto per l'anno 2022;

VISTA la nota dell'ARPAV, prot. n. 10903 del 07 febbraio 2022, acquisita al prot. 54814 del 07 febbraio 2022, relativa alla proposta di attuazione del programma di monitoraggio delle acque di balneazione del Veneto per l'anno 2022, ai sensi del Decreto Legislativo n. 116 del 30 maggio 2008, del Decreto Ministeriale 30 marzo 2010 e del Decreto Ministeriale 19 aprile 2018;

Mod. A - originale

CONSIDERATO che sono inoltre di competenze dei Comuni, secondo le indicazioni dell'art. 5 del D.Lgs. n. 116/2008 e s.m.i.:

a) la delimitazione, prima dell'inizio della stagione balneare, delle acque non adibite alla balneazione, delle acque di balneazione permanentemente vietate e/o temporaneamente vietate ricadenti nel proprio territorio, in conformità a quanto stabilito dal presente provvedimento regionale;

b) la delimitazione delle zone vietate alla balneazione qualora nel corso della stagione balneare si verifichi una situazione che ha, o potrebbe verosimilmente avere, un impatto negativo sulla qualità delle acque di balneazione o sulla salute dei bagnanti;

c) la revoca dei provvedimenti adottati sulla base delle disposizioni sopra citate;

d) l'apposizione, in un'ubicazione facilmente accessibile nelle immediate vicinanze di ciascuna acqua di balneazione, di segnaletica che indichi i divieti di balneazione di cui al comma 1, lettere c), e), ed f) dell'articolo 15 del D.Lgs. n. 116/2008 e s.m.i.;

e) la segnalazione, in un'ubicazione facilmente accessibile nelle immediate vicinanze di ciascuna acqua di balneazione, di previsioni di inquinamenti di breve durata di cui al comma 2, lettera e), dell'articolo 15 del D.Lgs. n. 116/2008 e s.m.i.;

nonché assicurare la divulgazione di una serie di informazioni sulle acque di balneazione (descrizione dell'area di balneazione, le criticità, la classificazione e i divieti con i segni e i simboli imposti dalla UE, le autorità competenti, ecc) in una ubicazione facilmente accessibile nelle immediate vicinanze di ciascuna acqua di balneazione così come previsto all'art. 15 del D.Lgs. 116/2008;

VISTA la Deliberazione della Giunta Regionale n. 3003 del 4 agosto 1998, con la quale sono stati, tra l'altro, trasferiti all'ARPAV gli adempimenti previsti dalla vigente normativa in materia di qualità delle acque di balneazione, mantenendo comunque in capo alla Regione la competenza relativa all'adozione dei provvedimenti finali, così come specificato nella Convenzione stipulata in data 2 ottobre 1998 tra i suddetti Enti;

RITENUTO di far propria la predetta proposta dell'ARPAV al fine di ottemperare per l'anno 2022 al dettato del Decreto Legislativo n. 116 del 30 maggio 2008 per quanto concerne le attività di monitoraggio delle acque di balneazione del Veneto e relativa valutazione e gestione durante la stagione secondo le disposizioni di cui al Decreto Ministeriale 30 marzo 2010 e del Decreto Ministeriale 19 aprile 2018;

DECRETA

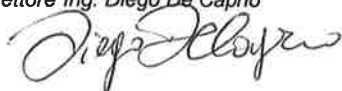
1. di approvare il programma di monitoraggio delle acque di balneazione del Veneto per l'anno 2022, così come definito nell'**allegato A** al presente Decreto, che ne forma parte integrante e sostanziale;
2. di incaricare l'ARPAV di dare esecuzione, attraverso le proprie competenti strutture, al programma di monitoraggio delle acque di balneazione del Veneto di cui al punto 1 del presente Decreto, dando nel contempo atto che il monitoraggio stesso non comporta oneri aggiuntivi a carico della Regione;
3. di incaricare l'ARPAV di aggiornare il Portale Acque del Ministero della Salute con le informazioni relative alle acque di balneazione del Veneto con riferimento in particolare alle informazioni di cui agli allegati E e F del Decreto Ministeriale 30 marzo 2010, di attuazione del Decreto Legislativo n. 116 del 30 maggio 2008, nonché di aggiornare il proprio sito Internet con i dati di analisi effettuate in applicazione del programma di monitoraggio di cui al punto 1 del presente Decreto;
4. di richiamare l'attenzione dei Sindaci dei Comuni costieri sulla necessità di una stretta osservanza delle procedure ed in particolare, in caso di superamento dei valori limite, sulla tempestiva emissione dell'ordinanza del divieto di balneazione nella zona interessata, da inviare, come previsto dall'art.1 del Decreto Ministeriale 19 aprile 2018, al Ministero della Salute per via telematica tramite specifica funzionalità del Portale Acque del Ministero della Salute, nonché di apposizione dei cartelli che informano i bagnanti del divieto temporaneo di balneazione;

5. di inviare copia del presente Decreto, entro e non oltre il 1° marzo 2022, al Ministero della Salute e al Ministero della Transizione Ecologica, nonché ai Comuni interessati e all'ARPAV, per l'esecuzione degli eventuali adempimenti di rispettiva competenza;
6. di disporre la pubblicazione del presente Decreto nel Bollettino Ufficiale della Regione del Veneto.

Il Direttore
Dott. Paolo Gandon



U.O. Servizio Idrico Integrato e Tutela delle acque
Direttore Ing. Diego De Caprio





OGGETTO: Attuazione del programma di monitoraggio delle acque di balneazione del Veneto per l'anno 2022, ai sensi del Decreto Legislativo 30 maggio 2008, n. 116, del Decreto Ministeriale 30 marzo 2010 e del Decreto Ministeriale 19 aprile 2018

PROGRAMMA DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE DI BALNEAZIONE 2022

INDICE

1. INTRODUZIONE.....	2
2. ACQUE DI BALNEAZIONE E ACQUE DI NON BALNEAZIONE.....	2
3. PROGRAMMA DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE DI BALNEAZIONE.....	3
4. ADEMPIMENTI PREVISTI PER GLI ENTI INTERESSATI.....	4
4.1 REGIONE.....	5
4.2 COMUNI.....	5
4.3 ARPAV.....	5
Tabella n. 1 – Numero acque di balneazione, acque di non balneazione e punti di campionamento di balneazione.....	6
Tabella n. 2 – Acque di balneazione (numerazione, ubicazione, coordinate geografiche e lunghezze).....	7
Tabella n. 3 – Acque di non balneazione (numerazione, ubicazione, coordinate geografiche e lunghezze).....	16
Tabella n. 4 – Punti di balneazione (numerazione, codice ministeriale, ubicazione e coordinate geografiche).....	20
Tabella n. 5 – Strutture ARPAV incaricate dei campionamento e delle analisi.....	24



1. INTRODUZIONE

Dall'anno 2010 il monitoraggio delle acque di balneazione nel nostro Paese viene svolto secondo le modalità stabilite dal Decreto Legislativo n. 116 del 30 maggio 2008 (di attuazione della Direttiva 2006/7/CE del 15 febbraio 2006) e dal Decreto Ministeriale 30 marzo 2010 aggiornato dal Decreto Ministeriale 19 aprile 2018.

I principali adempimenti demandati alle Regioni dal D.Lgs n. 116/2008 per l'inizio della stagione balneare sono elencati nel prospetto che segue.

Adempimento	Scadenza	Obbligo comunicazione
Individuazione e aggiornamento delle acque di balneazione (art.4, comma 1, lett.a-f)	Entro il 31 dicembre di ogni anno (art.6, comma 1)	Entro il 1° marzo successivo al MS e al MiTE (art.4, comma 2) Le acque individuate devono essere riportate nei registri ex art. 117 del DLgs 152/06
Individuazione dei punti monitoraggio delle acque di balneazione (art.4, comma 1, lett.a)	Entro il 31 dicembre di ogni anno (art. 6, comma 1)	Entro il 1° marzo di ogni anno al MS e al MiTE (art.4, comma 2)
Determinazione della durata della stagione balneare (art.4, comma 1, lett. e)	Entro il 31 dicembre di ogni anno (art.6, comma 1)	Entro il 1°marzo successivo al MS (art.4, comma 2)
Istituzione e aggiornamento dei profili delle acque di balneazione (art.4, comma 1, lett.b)	Entro il 24 marzo 2011 (art.9, comma 1) prima stesura profili - seguono aggiornamenti	Entro il 1° marzo successivo al MS (art.4, comma 2)
Istituzione del programma di monitoraggio delle acque di balneazione (art.4, comma 1, lett. C)	Entro l'inizio di ogni stagione balneare	Entro il 1° marzo di ogni anno al MS e al MiTE (art.4, comma 2)

Legenda

MS = Ministero della Salute; MiTE = Ministero della Transizione Ecologica

2. ACQUE DI BALNEAZIONE E ACQUE DI NON BALNEAZIONE

Nell'anno 2021 ARPAV ha provveduto ad effettuare i controlli sulle acque di balneazione del Veneto, come individuate con il Decreto Regionale (Direzione Ambiente) n. 926 del 10 ottobre 2020, secondo il programma di monitoraggio approvato con il Decreto Regionale (Direzione Ambiente) n. 53 del 16 febbraio 2021.

Con il Decreto Regionale (Direzione Ambiente e Transizione Ecologica) n. 74 del 19 ottobre 2021 sono state classificate le acque di balneazione del Veneto per l'inizio della stagione balneare 2022.

Da evidenziare che delle 174 acque di balneazione indagate:

- 2 sono risultate di qualità "SCARSA", ovvero il punto 66 "Isola Verde 500 metri nord inizio diga sinistra foce fiume Adige" in mare Adriatico nel comune di Chioggia (VE) e il punto 564 "Vallesella-casette" nel lago di Centro Cadore nel comune di Domeghe di Cadore (BL);
- 5 di qualità "SUFFICIENTE" in mare Adriatico, ovvero il punto 32 nel comune di Cavallino Treporti (VE) e i punti 63, 64, 529 e 65 nel comune di Chioggia (VE);
- 8 di qualità "BUONA" in mare Adriatico, ovvero i punti 519, 10, 11 e 12 nel comune di Caorle (VE), i punti 21 e 22 nel comune di Jesolo (VE), il punto 33 nel comune di Cavallino Treporti (VE) e il punto 62 nel comune di Chioggia (VE)

Le restanti 159 acque di balneazione sono risultate tutte di qualità "ECCELENTE".

Per quanto riguarda le acque classificate di qualità "SCARSA", le stessa saranno da intendersi temporaneamente vietate alla balneazione per la stagione balneare 2022, quale misura di gestione ai sensi dell'art. 8 c.4 del D.lgs. n. 116/08, ma saranno regolarmente monitorate durante la stagione al fine di valutare il raggiungimento, con la prossima classificazione, della classe almeno "sufficiente" o superiore che ne permetta la riapertura alla balneazione (art. 8 comma 4 D.Lgs. 117/2008) e art. 7 del D.M. 30 marzo 2010).

Con il Decreto Regionale (Direzione Ambiente e Transizione Ecologica) n. 112 del 20 dicembre 2021 è stato confermato per l'anno 2022 l'elenco delle acque di balneazione del Veneto (ossia autorizzate all'uso



balneare) monitorate nell'anno 2021. Complessivamente le acque di balneazione per l'anno 2022 sono quindi pari a 174 unità, così distribuite per corpo idrico indagato: mare Adriatico=95; specchio nautico di Albarella=1; lago di Garda=65; lago di Santa Croce=4; lago del Mis=1; lago di Centro Cadore=4; lago di Lago=2 e lago di Santa Maria=2 (**tabella 1**).

Per quanto riguarda le acque di non balneazione del Veneto (ossia da vietare permanentemente alla balneazione), individuate nell'anno 2021 con il Decreto Regionale (Direzione Ambiente) n. 53 del 16 febbraio 2021, risultano confermate per l'anno 2022 e ammontano quindi complessivamente a 88 unità, così ripartite per corpo idrico in esame: mare Adriatico=23; specchio nautico di Albarella=3; lago di Garda=39; lago di Santa Croce=5; lago del Mis=3; lago di Centro Cadore=7; lago di Lago=4 e lago di Santa Maria=4 (**tabella 1**).

Oltre alle suddette acque di non balneazione vale la pena ricordare che sono da considerare come tali anche tutte le acque dei corpi idrici regionali (fiumi, canali, laghi, torrenti, ecc.) non assoggettate ai controlli di qualità previsti per le acque di balneazione e quindi non ricomprese nel programma di monitoraggio di cui al punto successivo.

La numerazione e la localizzazione delle acque di balneazione e di non balneazione, sono riportate nelle **tabelle** rispettivamente **2 e 3**, individuate a mezzo di coordinate geografiche WGS 84 degli estremi, come richiesto dal Ministero della Salute per l'invio delle informazioni al proprio Portale Acque, e relative lunghezze in metri. In **tabella 2** è riportato anche per ogni acqua di balneazione il relativo codice del punto di campionamento di pertinenza le cui coordinate e la descrizione sono poi riportati in **tabella 4**.

3. PROGRAMMA DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE DI BALNEAZIONE

Il programma di monitoraggio delle acque di balneazione del Veneto per l'anno 2022 si articolerà su complessivi n. 174 punti di prelievo corrispondenti ciascuno ad un'acqua di balneazione e così distribuiti per corpo idrico in esame: mare Adriatico=95; specchio nautico di Albarella=1; lago di Garda=65; lago di Santa Croce=4; lago del Mis=1; lago di Centro Cadore=4; lago di Lago=2 e lago di Santa Maria=2 (**tabella 1**).

La numerazione e la localizzazione individuata a mezzo di coordinate geografiche WGS 84 dei predetti punti sono riportate in **tabella 4**.

Nella **tabella 5** sono indicate, per ambito comunale, le strutture dell'ARPAV incaricate dell'esecuzione dei campionamenti e delle relative analisi nonché delle comunicazioni ai Comuni utilizzando l'apposita modulistica ARPAV.

Con il Decreto Regionale (Direzione Ambiente e Transizione Ecologica) n. 112 del 20 dicembre 2021 è stata confermata anche per l'anno 2022 la durata della stagione balneare compresa tra il 15 maggio e il 15 settembre (periodo di massimo affollamento delle spiagge).

La frequenza dei controlli ordinari dovrà essere almeno "mensile" (massimo 30 giorni tra 2 prelievi consecutivi) durante il periodo della stagione balneare 2022, il primo dei quali (campione pre-stagione) dovrà essere eseguito poco prima dell'inizio della stagione balneare (massimo 10 giorni) e cioè nel periodo compreso tra il 5 e il 14 maggio 2022.

I campioni ordinari da prelevare nell'anno 2022 dovranno essere complessivamente in numero di 6 per punto di balneazione (comprensivi del campione pre-stagione). Eventuali campionamenti aggiuntivi potranno essere richiesti nel caso di inquinamento come meglio specificato nel seguito.

I prelievi dovranno essere eseguiti secondo il calendario prestabilito (da inviare prima dell'inizio della stagione balneare 2022 al Portale Acque del Ministero della Salute a cura di ARPAV) e secondo le norme tecniche di cui all'allegato V del D.Lgs 116/2008 e all'allegato D del D.M. 30 marzo 2010.

I prelievi potranno essere eseguiti anche in giorni diversi da quelli fissati nel calendario, comunque entro e non oltre i 4 giorni successivi, per validi motivi giustificativi.

In caso di superamento dei valori limite stabiliti, anche per uno solo dei parametri di cui all'allegato A del D.M. 30 marzo 2010, il sito di balneazione dovrà essere vietato temporaneamente alla balneazione e dovranno essere eseguite analisi aggiuntive, la prima delle quali entro le 72 ore (3 giorni) per determinare se trattasi eventualmente di inquinamento di breve durata.



In caso di esito sfavorevole dovranno essere eseguite ulteriori analisi aggiuntive nei giorni successivi fino al verificarsi delle condizioni di balneabilità.

In caso di esito favorevole dell'analisi del campione prelevato entro le 72 ore (3 giorni) il sito di balneazione dovrà essere riaperto e, a conferma che trattasi di inquinamento di breve durata, dovrà essere effettuato un ulteriore campionamento entro 7 giorni dalla conclusione dell'evento di inquinamento che, in caso di esito favorevole, potrà sostituire il precedente campione ordinario sfavorevole ai fini della classificazione; di tale facoltà la Regione, tramite le competenti strutture ARPAV, potrà avvalersi una sola volta per punto all'anno, a condizione che il prelievo sia stato effettuato entro 7 giorni dall'esito favorevole dell'analisi relativa al prelievo eseguito entro 3 giorni dal verificarsi dell'evento di inquinamento.

Tale procedura si applica ai soli campioni ordinari in stagione balneare e non si applica ai campioni pre-stagione per i quali a seguito di esito favorevole dell'analisi del campione prelevato entro le 72 ore (3 giorni) è prevista la riapertura del punto e successivamente l'effettuazione del primo campionamento ordinario in stagione balneare.

In caso invece di esito sfavorevole della seconda analisi aggiuntiva effettuata dal verificarsi dell'evento di inquinamento, il sito di balneazione dovrà essere chiuso nuovamente e dovranno essere eseguite ulteriori analisi aggiuntive nei giorni successivi fino al verificarsi delle condizioni di balneabilità e non si applica la sostituzione ai fini della classificazione.

Nei punti 66 "Isola Verde 500 metri nord inizio diga sinistra foce fiume Adige" comune di Chioggia (VE) in mare Adriatico e 564 "Vallesella-casette" comune di Domegge di Cadore (BL) nel lago di Centro Cadore, temporaneamente vietati alla balneazione durante la stagione balneare 2022 a seguito di classificazione di qualità "scarsa", saranno effettuati comunque i campionamenti ordinari e gli eventuali aggiuntivi, per l'identificazione dei casi di inquinamento di breve durata e l'effettuazione delle previste sostituzioni ai fini della classificazione, al fine di effettuare nuova classificazione al termine della stagione balneare per valutare il raggiungimento della classe almeno "sufficiente" o superiore che ne permetta la riapertura alla balneazione nella stagione successiva.

Le analisi ordinarie dell'anno 2022, eventualmente sostituite ai sensi di quanto soprariportato, integreranno le analisi ordinarie degli anni dal 2019 al 2021, ai fini della prossima classificazione di legge valida per l'inizio della stagione balneare 2023.

Il programma di controllo sulle acque di balneazione 2022 prevede anche il monitoraggio sui fenomeni di proliferazione di cianobatteri e di fitoplancton marino (in particolare *Ostreopsis cf. ovata*) ai sensi del D.Lgs. 116/2008 e il D.M. 30 marzo 2010, così come modificato dal successivo D.M. 19 aprile 2018, rispettivamente agli art. 11 e 12 e all'art. 3 tramite piani di monitoraggio mirati sia in mare Adriatico che nel lago di Garda.

Per il mare Adriatico il monitoraggio viene effettuato su 4 stazioni (Jesolo staz. 10245, Cavallino Treponti staz. 10405, Chioggia staz. 10645, Rosolina staz. 10725 rispettivamente corrispondenti alle acque di balneazione di pertinenza dei punti 30, 41, 64 e 525 di cui alla **tabella 4**) con frequenza mensile da luglio a ottobre.

Per il lago di Garda il monitoraggio viene effettuato su 3 stazioni (Malcesine staz. 246; Garda staz. 270; Peschiera staz. 367 di cui alla **tabella 4**) con frequenza mensile da giugno ad agosto e con analisi delle tossine algali nel caso di superamento dei limiti di legge.

4. ADEMPIMENTI PREVISTI PER GLI ENTI INTERESSATI

Di seguito si richiamano alcuni dei principali adempimenti previsti per l'anno 2022 a carico della Regione del Veneto (in seguito indicata come "Regione"), dei Comuni costieri interessati (in seguito indicati come "Comuni") e dell'Agenzia Regionale per la Protezione e Prevenzione Ambientale del Veneto (in seguito indicata come "ARPAV").



4.1. REGIONE

4.1.1. Adottare, su proposta di ARPAV, i seguenti provvedimenti: “individuazione delle acque di balneazione e relativi punti di controllo nonché della durata della stagione balneare”, “attuazione del programma di monitoraggio” e “classificazione delle acque”;

4.1.2. Inviare, quanto prima, i provvedimenti di cui al punto 4.1.1 ai competenti Ministeri, ai Comuni e all'ARPAV.

4.2. COMUNI

4.2.1. Delimitare, prima dell'inizio della stagione balneare e a seguito del provvedimento regionale sull'attuazione del programma di monitoraggio, le aree costiere individuate dalla Regione come acque di non balneazione ossia da interdire permanentemente alla balneazione, nelle zone interessate dovrà essere apposta idonea segnaletica;

4.2.2. Delimitare, prima dell'inizio della stagione balneare, le acque temporaneamente vietate alla balneazione per l'intera stagione a seguito di classificazione di qualità “scarsa”, nelle zone interessate dovrà essere apposta idonea segnaletica;

4.2.3. Adottare, durante la stagione balneare e su proposta di ARPAV, eventuali provvedimenti di divieto temporaneo di balneazione e/o di revoca degli stessi provvedimenti; nelle zone interessate dovrà essere apposta idonea segnaletica;

4.2.4. Rendere disponibili una serie di informazioni sulle acque di balneazione (descrizione dell'area di balneazione, le criticità, la classificazione e i divieti con i segni e i simboli imposti dalla UE, le autorità competenti, ecc) in una ubicazione facilmente accessibile nelle immediate vicinanze di ciascuna acqua di balneazione così come previsto all'art. 15 del D.Lgs. 116/2008;

4.2.5. Trasmettere, entro il più breve tempo possibile, i provvedimenti di cui 4.2.2 e 4.2.3 ai competenti Ministeri e alla Regione ed in particolare per quanto concerne l'invio al Ministero della Salute per via telematica tramite specifica funzionalità del Portale Acque del Ministero della Salute.

4.3. ARPAV

4.3.1. Trasmettere alla Regione le proposte dei provvedimenti di cui al punto 4.1.1;

4.3.2. Eseguire sui punti di prelievo di cui alla tabella n. 4, i campionamenti ordinari previsti dal calendario di uscite e/o eventuali campionamenti aggiuntivi secondo le modalità indicate al precedente punto 3, utilizzando l'apposita procedura di campionamento di ARPAV;

4.3.3. Inviare tempestivamente ai Comuni eventuali proposte di divieto temporaneo di balneazione per inquinamento delle acque (batteriologico e/o biologico) e/o di revoca dei divieti di cui sopra, utilizzando l'apposita modulistica di ARPAV;

4.3.4. Inviare tempestivamente ai Comuni eventuali segnalazioni di casi di inquinamento da altri parametri (presenza di vetro, plastica, gomma, ecc.), utilizzando l'apposita modulistica di ARPAV;

4.3.5. Aggiornare tempestivamente durante la stagione balneare il sito internet di ARPAV e il Portale Acque del Ministero della Salute con i risultati delle analisi effettuate secondo il calendario prestabilito e delle eventuali ulteriori analisi previste in caso di inquinamento, ai fini di una costante e aggiornata informazione al pubblico;

4.3.6. Aggiornare sul Portale Acque del Ministero della Salute, anche per conto della Regione, le informazioni relative alle acque di balneazione della Regione con riferimento in particolare alle informazioni di cui agli allegati E ed F del Decreto Ministeriale 30 marzo 2010;

4.3.7. Trasmettere alla Regione un rapporto sui risultati del monitoraggio attuato nell'anno sulle acque di balneazione del Veneto, nonché un rapporto sull'applicazione della vigente normativa in materia negli ultimi 4 anni di indagine.


Tabella n. 1 – Numero acque di balneazione, acque di non balneazione e punti di campionamento di balneazione

CORPO IDRICO Comune	N° Acque di balneazione	N° acque di non balneazione	N° punti di balneazione
MARE ADRIATICO	95	23	95
San Michele al Tagliamento (VE)	6	1	6
Caorle (VE)	15	3	15
Eraclea (VE)	2	0	2
Jesolo (VE)	12	2	12
Cavallino-Treporti (VE)	12	2	12
Venezia (VE)	18	4	18
Chioggia (VE)	11	3	11
Rosolina (RO)	9	2	9
Porto Viro (RO)	2	2	2
Porto Tolle (RO)	8	4	8
SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA	1	3	1
Rosolina (RO)	1	3	1
LAGO DI GARDA	65	39	65
Malcesine (VR)	10	6	10
Brenzone (VR)	8	4	8
Torri del Benaco (VR)	13	3	13
Garda (VR)	6	2	6
Bardolino (VR)	9	8	9
Lazise (VR)	6	6	6
Castelnuovo del Garda (VR)	4	1	4
Peschiera del Garda (VR)	9	9	9
LAGO DI SANTA CROCE	4	5	4
Alpago (BL)	4	5	4
LAGO DEL MIS	1	3	1
Sospirolo (BL)	1	3	1
LAGO DI CENTRO CADORE	4	7	4
Domegge di Cadore (BL)	2	3	2
Calalzo di Cadore (BL)	1	2	1
Pieve di Cadore (BL)	1	2	1
LAGO DI LAGO	2	4	2
Revine Lago (TV)	1	2	1
Tarzo (TV)	1	2	1
LAGO DI SANTA MARIA	2	4	2
Revine Lago (TV)	1	2	1
Tarzo (TV)	1	2	1
REGIONE DEL VENETO	174	88	174

Si ricorda che i punti 66 “Isola Verde 500 metri nord inizio diga sinistra foce fiume Adige” in mare Adriatico nel comune di Chioggia (VE) e 564 “Vallesella-casette” nel lago di Centro Cadore nel comune di Domegge di Cadore (BL) sono temporaneamente vietati alla balneazione durante la stagione balneare 2022 a seguito di classificazione di qualità “scarsa”, ma comunque comunque monitorati con i campionamenti ordinari e gli eventuali aggiuntivi, per l’identificazione dei casi di inquinamento di breve durata e l’effettuazione delle previste sostituzioni ai fini della classificazione, al fine di effettuare nuova classificazione al termine della stagione balneare 2022 per valutare il raggiungimento della classe almeno “sufficiente” o superiore che ne permetta la riapertura alla balneazione nella stagione successiva.



Tabella n. 2 – Acque di balneazione (numerazione, ubicazione, coordinate geografiche e lunghezze)

Acqua di balneazione			Inizio tratto Coordinate		Fine tratto coordinate		
N°	N° Punto di pertinenza	Località (inizio-fine tratto costiero)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Lungh (m)
MARE ADRIATICO							
COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)							
1	n. 517	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 1 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 2 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 517 e 2)	13.088849	45.635717	13.070921	45.632471	1506
2	n. 2	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 1 (intermedio tra i punti nn. 517 e 2) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 3 (limite intermedio tra i punti di prelievo nn. 2 e 3)	13.070921	45.632471	13.057121	45.631020	1092
3	n. 3	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 2 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 2 e 3) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 4 (limite intermedio tra i punti di prelievo nn. 3 e 4)	13.057121	45.631020	13.038748	45.630193	1436
4	n. 4	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 3 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 3 e 4) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 5 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 4 e 5)	13.038748	45.630193	13.020658	45.629535	1414
5	n. 5	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 4 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 4 e 5) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 6 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 5 e 518)	13.020658	45.629535	12.998972	45.627325	1711
6	n. 518	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 5 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 5 e 518) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 2 (limite del confine comunale con Caorle)	12.998972	45.627325	12.977499	45.624484	1725
COMUNE DI CAORLE (VE)							
7	n. 7	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 2 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 8 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 7 e 8)	12.966191	45.622499	12.952776	45.621009	1064
8	n. 8	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 7 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 7 e 8) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 9 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 8 e 9)	12.952776	45.621009	12.929752	45.615462	1900
9	n. 9	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 8 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 8 e 9) al limite iniziale della acqua di non balneazione n. 3	12.929752	45.615462	12.917984	45.612685	970
10	n. 519	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 3 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 10 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 519 e 10)	12.911083	45.614651	12.906511	45.612232	461
11	n. 10	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 10 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 519 e 10) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 12 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 10 e 11)	12.906511	45.612232	12.900637	45.607674	685
12	n. 11	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 11 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 10 e 11) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 13 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 11 e 12)	12.900637	45.607674	12.893026	45.603262	772
13	n. 12	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 12 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 11 e 12) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 14 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 12 e 13)	12.893026	45.603262	12.889001	45.597770	957
14	n. 13	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 13 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 12 e 13) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 15 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 13 e 14)	12.889001	45.597770	12.878123	45.594197	967
15	n. 14	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 14 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 13 e 14) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 16 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 14 e 520)	12.878123	45.594197	12.870129	45.590307	762
16	n. 520	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 15 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 14 e 520) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 4	12.870129	45.590307	12.867502	45.588715	272
17	n. 521	Dal limite finale della zona di non balneazione n. 4 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 18 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 521 e 15)	12.864682	45.587464	12.857678	45.585299	604
18	n. 15	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 17 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 521 e 15) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 19 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 15 e 498)	12.857678	45.585299	12.839751	45.578913	1619
19	n.498	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 18 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 15 e 498) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 20 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 498 e 16)	12.839751	45.578913	12.818204	45.569687	2008
20	n. 16	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 19 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 498 e 16) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 21 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 16 e 17)	12.818204	45.569687	12.802664	45.563636	1457



Acqua di balneazione			Inizio tratto Coordinate		Fine tratto coordinate		Lungh (m)
N°	N° Punto di pertinenza	Località (inizio-fine tratto costiero)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	
21	n. 17	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 20 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 16 e 17) al limite del confine comunale con Eraclea	12.802664	45.563636	12.787525	45.556724	1458
COMUNE DI ERACLEA (VE)							
22	n. 18	Dal limite del confine comunale con Caorle al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 23 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 18 e 19)	12.787525	45.556724	12.772293	45.548023	1575
23	n. 19	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 22 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 18 e 19) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 24 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 19 e 20)	12.772293	45.548023	12.762080	45.542830	1007
COMUNE DI JESOLO (VE)							
24	n. 20	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 23 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 19 e 20) al limite iniziale del confine comunale con Jesolo	12.762080	45.542830	12.749140	45.537395	1224
25	n. 499	Dal limite del confine comunale con Eraclea al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 26 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 499 e 21)	12.749140	45.537395	12.736978	45.532063	1191
26	n. 21	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 25 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 499 e 21) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 5	12.736978	45.532063	12.730774	45.529645	567
27	n. 22	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 5 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 28 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 22 e 23)	12.725157	45.528651	12.717936	45.525360	689
28	n. 23	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 27 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 22 e 23) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 29 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 23 e 24)	12.717936	45.525360	12.700647	45.521329	1475
29	n. 24	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 28 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 23 e 24) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 30 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 24 e 025)	12.700647	45.521329	12.680967	45.515221	1694
30	n. 25	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 29 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 24 e 25) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 31 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 25 e 26)	12.680967	45.515221	12.661091	45.508837	1713
31	n. 26	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 30 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 25 e 26) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 32 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 26 e 27)	12.661091	45.508837	12.640408	45.501938	1803
32	n. 27	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 31 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 26 e 27) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 33 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 27 e 28)	12.640408	45.501938	12.622509	45.495562	1585
33	n. 28	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 32 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 27 e 28) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 34 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 28 e 29)	12.622509	45.495562	12.604336	45.488408	1634
34	n. 29	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 33 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 28 e 29) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 35 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 29 e 30)	12.604336	45.488408	12.591492	45.482704	1200
35	n. 30	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 34 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 29 e 30) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 6	12.591492	45.482704	12.585186	45.479543	610
COMUNE DI CAVALLINO-TREPORTI (VE)							
36	n. 32	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 7 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 37 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 32 e 33)	12.581885	45.478098	12.578858	45.478026	295
37	n. 33	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 36 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 32 e 33) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 38 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 33 e 34)	12.578858	45.478026	12.566632	45.474961	1085
38	n. 34	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 37 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 33 e 34) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 39 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 034 e 035)	12.566632	45.474961	12.548790	45.469697	1603
39	n. 35	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 38 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 34 e 35) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 40 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 35 e 36)	12.548790	45.469697	12.534533	45.464373	1347
40	n. 36	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 39 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 35 e 36) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 41 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 36 e 75)	12.534533	45.464373	12.519771	45.459614	1364
41	n. 75	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 40 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 36 e 75) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 42 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 75 e 37)	12.519771	45.459614	12.505424	45.455476	1309



Acqua di balneazione			Inizio tratto Coordinate		Fine tratto coordinate		Lunghezza (m)
N°	N° Punto di pertinenza	Località (inizio-fine tratto costiero)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	
42	n. 37	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 41 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 75 e 37) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 43 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 37 e 500)	12.505424	45.455476	12.494199	45.452600	995
43	n. 500	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 42 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 37 e 500) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 44 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 500 e 38)	12.494199	45.452600	12.480193	45.449192	1283
44	n. 38	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 43 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 500 e 38) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 45 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 38 e 39)	12.480193	45.449192	12.461243	45.442239	1797
45	n. 39	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 44 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 38 e 39) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 46 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 39 e 40)	12.461243	45.442239	12.445514	45.434155	1590
46	n. 40	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 45 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 39 e 40) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 47 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 40 e 41)	12.445514	45.434155	12.437567	45.427861	940
47	n. 41	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 46 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 40 e 41) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 8	12.437567	45.427861	12.434616	45.425112	386
COMUNE DI VENEZIA (VE)							
48	n. 42	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 9 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 49 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 42 e 43)	12.399236	45.428966	12.394682	45.425995	486
49	n. 43	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 48 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 42 e 43) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 50 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 43 e 44)	12.394682	45.425995	12.387568	45.421187	799
50	n. 44	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 49 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 43 e 44) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 51 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 44 e 45)	12.387568	45.421187	12.383163	45.417921	502
51	n. 45	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 50 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 44 e 45) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 52 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 45 e 46)	12.383163	45.417921	12.378717	45.414260	536
52	n. 6	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 51 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 45 e 46) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 53 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 46 e 47)	12.378717	45.414260	12.371933	45.407698	945
53	n. 47	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 52 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 46 e 47) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 54 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 47 e 48)	12.371933	45.407698	12.364196	45.400139	1144
54	n. 48	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 53 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 47 e 48) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 55 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 48 e 49)	12.364196	45.400139	12.356922	45.391649	1184
55	n. 49	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 54 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 48 e 49) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 56 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 49 e 501)	12.356922	45.391649	12.347580	45.378349	1749
56	n. 501	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 55 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 49 e 501) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 57 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 501 e 502)	12.347580	45.378349	12.337958	45.364191	1799
57	n. 502	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 56 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 501 e 502) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 58 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 502 e 50)	12.337958	45.364191	12.332354	45.355753	1096
58	n. 50	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 57 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 502 e 50) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 59 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 50 e 51)	12.332354	45.355753	12.329659	45.346622	1043
59	n. 51	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 58 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 50 e 51) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 10	12.329659	45.346622	12.329438	45.338395	916
60	n. 53	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 10 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 11	12.322340	45.325273	12.314398	45.308727	1983
61	n. 54	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 11 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 62 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 54 e 55)	12.307018	45.289283	12.305491	45.278086	1286
62	n. 55	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 61 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 54 e 55) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 63 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 55 e 503)	12.305491	45.278086	12.301562	45.263849	1703
63	n. 503	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 62 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 55 e 503) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 64 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 503 e 56)	12.301562	45.263849	12.299724	45.248657	1767



Acqua di balneazione			Inizio tratto Coordinate		Fine tratto coordinate		
N°	N° Punto di pertinenza	Località (inizio-fine tratto costiero)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Lunghezza (m)
64	n. 56	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 63 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 503 e 56) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 65 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 56 e 57)	12.299724	45.248657	12.298512	45.239801	1041
65	n. 57	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 64 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 56 e 57) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 12	12.298512	45.239801	12.303530	45.235524	741
COMUNE DI CHIOGGIA (VE)							
66	n. 58	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 13 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 67 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 58 e 59)	12.302904	45.229008	12.300910	45.224784	502
67	n. 59	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 66 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 58 e 59) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 68 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 59 e 60)	12.300910	45.224784	12.299570	45.218722	687
68	n. 60	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 67 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 59 e 60) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 69 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 60 e 61)	12.299570	45.218722	12.300693	45.210147	971
69	n. 61	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 68 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 60 e 61) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 70 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 61 e 528)	12.300693	45.210147	12.303642	45.200783	1071
70	n. 528	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 69 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 61 e 528) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 71 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 528 e 62)	12.303642	45.200783	12.306579	45.194203	772
71	n. 62	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 70 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 528 e 62) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 14 (foce del fiume Brenta)	12.306579	45.194203	12.311644	45.186478	956
72	n. 63	Da 20 metri a sud dall'inizio della diga S. Felice (limite finale dell'acqua di non balneazione n. 14) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 73 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 63 e 64)	12.320084	45.179093	12.317151	45.183719	589
73	n. 64	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 72 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 63 e 64) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 74 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 64 e 529)	12.320082	45.179090	12.323748	45.174528	608
74	n. 529	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 73 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 64 e 529) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 75 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 529 e 65)	12.323748	45.174528	12.325413	45.172684	250
75	n. 65	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 74 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 529 e 65) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 76 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 65 e 66)	12.325413	45.172682	12.327507	45.169894	363
76	n. 66	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 75 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 65 e 66) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 15 (foce del fiume Adige)	12.327508	45.169896	12.331124	45.165333	613
COMUNE DI ROSOLINA (RO)							
77	n. 67	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 16 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 78 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 67 e 68)	12.328784	45.152095	12.328431	45.143648	1004
78	n. 68	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 77 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 67 e 68) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 79 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 68 e 69)	12.328431	45.143648	12.326516	45.134920	1010
79	n. 69	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 78 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 68 e 69) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 80 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 69 e 70)	12.326516	45.134920	12.327331	45.126095	987
80	n. 70	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 79 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 69 e 70) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 81 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 70 e 504)	12.327331	45.126095	12.329930	45.114117	1355
81	n. 504	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 80 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 70 e 504) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 82 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 504 e 71)	12.329930	45.114117	12.334481	45.102070	1394
82	n. 71	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 81 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 504 e 71) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 83 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 71 e 72)	12.334481	45.102070	12.330784	45.090562	1858
83	n. 72	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 82 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 71 e 72) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 84 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 72 e 76)	12.330784	45.090562	12.344915	45.086578	1879
84	n. 76	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 83 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 72 e 76) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 85 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 076 e 525)	12.344915	45.086578	12.351782	45.079477	960



Acqua di balneazione			Inizio tratto Coordinate		Fine tratto coordinate		Lunghezza (m)
N°	N° Punto di pertinenza	Località (inizio-fine tratto costiero)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	
85	n. 525	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 84 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 76 e 525) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 17	12.358384	45.073989	12.351781	45.079478	847
COMUNE DI PORTO VIRO (RO)							
86	n. 77	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 18 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 87 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 77 e 78)	12.367840	45.067795	12.375080	45.060991	949
87	n. 78	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 86 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 77 e 78) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 19	12.381542	45.055895	12.375080	45.060991	764
COMUNE DI PORTO TOLLE (RO)							
88	n. 79	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 20 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 89 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 79 e 73)	12.418013	45.031662	12.421699	45.029070	411
89	n. 73	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 88 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 79 e 73) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 90 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 73 e 80)	12.421720	45.029054	12.424608	45.027172	311
90	n. 80	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 89 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 73 e 80) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 21	12.424619	45.027165	12.426285	45.025859	197
91	n. 81	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 21 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 92 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 81 e 74)	12.471160	44.853989	12.469239	44.851314	335
92	n. 74	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 91 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 81 e 74) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 93 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 74 e 82)	12.469239	44.851314	12.467839	44.849263	253
93	n. 82	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 92 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 074 e 082) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 22	12.467839	44.849263	12.466455	44.846358	347
94	n. 560	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 22 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 95 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 560 e 561)	12.461837	44.843416	12.459005	44.841628	314
95	n. 561	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 94 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 560 e 561) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 23 (a 20 metri dalla diga sinistra della sacca degli Scardovari)	12.459011	44.841625	12.455294	44.838677	442
SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA							
COMUNE DI ROSOLINA (RO)							
1	n. 527	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 1 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 2	12.334916	45.074343	12.335841	45.073560	155
LAGO DI GARDA							
COMUNE DI MALCESINE (VR)							
1	n. 239	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 1 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 2	10.852261	45.812939	10.847009	45.807403	836
2	n. 394	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 2 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 3 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 394 e 378)	10.845386	45.805571	10.832841	45.793471	1863
3	n. 378	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 2 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 394 e 378) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 4 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 378 e 379)	10.832841	45.793471	10.821394	45.787910	1194
4	n. 379	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 3 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 378 e 379) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 3	10.821394	45.787910	10.814835	45.776983	1389
5	n. 242	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 3 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 6 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 242 e 243)	10.813587	45.775111	10.811576	45.771243	492
6	n. 243	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 5 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 242 e 243) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 4	10.811576	45.771243	10.807108	45.765136	869
7	n. 245	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 4 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 5	10.806156	45.757206	10.796687	45.752371	1001
8	n. 246	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 5 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 9 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 246 e 247)	10.795241	45.750879	10.795463	45.739647	2065



Acqua di balneazione			Inizio tratto Coordinate		Fine tratto coordinate		
N°	N° Punto di pertinenza	Località (inizio-fine tratto costiero)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Lungh (m)
9	n. 247	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 08 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 246 e 247) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 6	10.795463	45.739647	10.789300	45.734804	772
10	n. 248	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 6 al limite del confine comunale con Brenzone	10.788358	45.734035	10.782039	45.730132	703
COMUNE DI BRENZONE (VR)							
11	n. 421	Dal limite del confine comunale con Malcesine al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 7	10.782039	45.730132	10.780824	45.727108	360
12	n. 422	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 7 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 8	10.780852	45.726030	10.775036	45.718628	1028
13	n. 423	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 8 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 9	10.773853	45.717803	10.766355	45.708120	1268
14	n. 424	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 9 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 15 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 424 e 252)	10.765377	45.706660	10.757914	45.697738	1162
15	n. 252	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 14 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 424 e 252) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 10	10.757914	45.697738	10.750867	45.688643	1174
16	n. 425	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 10 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 17 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 425 e 253)	10.748593	45.685738	10.742805	45.680039	796
17	n. 253	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 16 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 425 e 253) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 18 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 253 e 254)	10.742805	45.680039	10.736416	45.672607	977
18	n. 254	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 17 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 253 e 254) al limite del confine comunale con Torri del Benaco	10.736416	45.672607	10.726636	45.661076	1506
COMUNE DI TORRI DEL BENACO (VR)							
19	n. 255	Dal limite del confine comunale con Brenzone al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 11	10.726636	45.661076	10.722351	45.654019	866
20	n. 256	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 11 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 21 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 256 e 257)	10.721982	45.653284	10.715564	45.647551	840
21	n. 257	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 20 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 256 e 257) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 22 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 257 e 258)	10.715564	45.647551	10.709891	45.642465	734
22	n. 258	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 21 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 257 e 258) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 23 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 258 e 259)	10.709891	45.642465	10.703725	45.636065	877
23	n. 259	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 22 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 258 e 259) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 24 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 259 e 260)	10.703725	45.636065	10.700113	45.629611	772
24	n. 260	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 23 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 259 e 260) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 25 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 260 e 261)	10.700113	45.629611	10.696538	45.622185	875
25	n. 261	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 24 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 260 e 261) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 26 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 261 e 262)	10.696538	45.622185	10.692638	45.615891	769
26	n. 262	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 25 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 261 e 262) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 12	10.692638	45.615891	10.686897	45.612671	668
27	n. 263	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 12 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 13	10.684574	45.606818	10.685135	45.605840	121
28	n. 264	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 13 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 29 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 264 e 265)	10.685492	45.605466	10.685181	45.600969	516
29	n. 265	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 28 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 264 e 265) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 30 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 265 e 266)	10.685181	45.600969	10.683309	45.597230	455



Acqua di balneazione			Inizio tratto Coordinate		Fine tratto coordinate		
N°	N° Punto di pertinenza	Località (inizio-fine tratto costiero)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Lungh (m)
30	n. 266	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 29 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 265 e 266) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 31 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 266 e 267)	10.683309	45.597230	10.676883	45.589780	985
31	n. 267	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 30 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 266 e 267) al limite del confine comunale con Garda	10.676883	45.589780	10.674019	45.582087	912
COMUNE DI GARDA (VR)							
32	n. 268	Dal limite del confine comunale con Torri del Benaco al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 33 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 268 e 269)	10.674019	45.582087	10.671275	45.574269	1136
33	n. 269	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 32 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 268 e 269) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 14	10.671276	45.574267	10.672376	45.572758	273
34	n. 270	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 14 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 35 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 270 e 384)	10.674014	45.572762	10.692180	45.578690	1676
35	n. 384	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 34 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 270 e 384) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 15	10.692180	45.578690	10.701881	45.577090	868
36	n. 272	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 15 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 37 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 272 e 273)	10.709410	45.571708	10.708372	45.569455	264
37	n. 273	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 36 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 272 e 273) al limite del confine comunale con Bardolino	10.708372	45.569455	10.709189	45.567122	276
COMUNE DI BARDOLINO (VR)							
38	n. 274	Dal limite del confine comunale con Garda al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 16	10.709189	45.567122	10.712227	45.562955	560
39	n. 275	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 16 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 17	10.712980	45.562089	10.714358	45.559801	277
40	n. 397	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 17 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 18	10.715232	45.558273	10.716435	45.556056	267
41	n. 398	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 18 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 19	10.717266	45.553991	10.717595	45.552197	202
42	n. 386	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 19 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 20	10.716860	45.550374	10.715201	45.549290	232
43	n. 387	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 20 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 44 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 387 e 278)	10.719186	45.543811	10.722206	45.543021	328
44	n. 278	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 43 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 387 e 278) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 21	10.722206	45.543021	10.725414	45.539989	431
45	n. 279	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 21 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 22	10.726758	45.535667	10.725848	45.530641	570
46	n. 280	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 22 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 23	10.725779	45.529434	10.728250	45.519558	1133
COMUNE DI LAZISE (VR)							
47	n. 281	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 24 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 25	10.730407	45.513866	10.730970	45.508940	556
48	n. 283	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 25 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 49 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 283 e 285)	10.731709	45.501752	10.730882	45.494334	884
49	n. 285	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 48 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 283 e 285) al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 26	10.730882	45.494334	10.727625	45.490069	590
50	n. 399	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 26 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 27	10.725191	45.487094	10.718425	45.478793	1076
51	n. 400	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 27 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 28	10.715305	45.472687	10.712805	45.468146	578
52	n. 401	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 28 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 29	10.712381	45.467009	10.711466	45.465016	238
COMUNE DI CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)							
53	n. 412	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 30 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 54 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 412 e 292)	10.704368	45.458632	10.702528	45.457306	209



Acqua di balneazione			Inizio tratto Coordinate		Fine tratto coordinate		Lungh (m)
N°	N° Punto di pertinenza	Località (inizio-fine tratto costiero)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	
54	n. 292	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 53 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 412 e 292) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 55 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 292 e 293)	10.702528	45.457306	10.698931	45.455130	406
55	n. 293	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 54 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 292 e 293) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 56 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 293 e 294)	10.698931	45.455130	10.697514	45.452400	417
56	n. 294	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 55 (intermedio tra i punti di prelievo nn. 293 e 294) al limite del confine comunale con Peschiera del Garda	10.697516	45.452398	10.695893	45.449312	366
COMUNE DI PESCHIERA DEL GARDA (VR)							
57	n. 295	Dal limite del confine comunale con Castelnuovo del Garda al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 31	10.695893	45.449313	10.694365	45.447642	225
58	n. 402	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 31 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 32	10.695078	45.446323	10.694636	45.445774	70
59	n. 296	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 32 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 33	10.684060	45.445030	10.675230	45.447567	794
60	n. 366	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 33 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 34	10.674640	45.447806	10.673576	45.448373	109
61	n. 403	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 34 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 35	10.672294	45.449627	10.671952	45.450373	89
62	n. 297	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 35 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 36	10.671810	45.450905	10.665850	45.453126	550
63	n. 367	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 36 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 37	10.664389	45.453526	10.663783	45.453304	60
64	n. 298	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 37 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 38	10.658934	45.453864	10.657132	45.454268	159
65	n. 404	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 38 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 39	10.644815	45.456954	10.643834	45.457423	98
LAGO DI SANTA CROCE							
COMUNE DI ALPAGO (BL)							
1	n. 25	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 1 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 2	12.349302	46.118693	12.354980	46.118177	473
2	n. 375	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 2 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 3	12.353780	46.109864	12.352893	46.105591	510
3	n. 566	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 3 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 4	12.338033	46.090197	12.337422	46.089760	68
4	n. 22	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 4 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 5	12.332370	46.093503	12.327436	46.095303	447
LAGO DEL MIS							
COMUNE DI SOSPIROLO (BL)							
1	n. 301	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 1 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 2	12.060306	46.165872	12.061328	46.164456	371
LAGO DI CENTRO CADORE							
COMUNE DI DOMEgge DI CADORE (BL)							
1	n. 564	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 1 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 2	12.402138	46.447871	12.403337	46.448008	98
2	n. 565	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 2 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 3	12.406878	46.448398	12.405954	46.447195	154
COMUNE DI CALALZO DI CADORE (BL)							
3	n. 563	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 4 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 5	12.391020	46.440820	12.390731	46.439042	289
COMUNE DI PIEVE DI CADORE (BL)							
4	n. 562	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 6 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 7	12.389765	46.429780	12.391138	46.427487	384
LAGO DI LAGO							
COMUNE DI REVINE LAGO (TV)							
1	n. 411	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 1 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 2	12.218503	45.985788	12.217248	45.984588	180
COMUNE DI TARZO (TV)							
2	n. 410	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 3 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 4	12.227633	45.984483	12.225895	45.982441	280
LAGO DI SANTA MARIA							
COMUNE DI REVINE LAGO (TV)							



Acqua di balneazione			Inizio tratto Coordinate		Fine tratto coordinate		
N°	N° Punto di pertinenza	Località (inizio-fine tratto costiero)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Lungh (m)
1	n. 577	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 1 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 2	12.238008	45.992184	12.235808	45.991506	190
COMUNE DI TARZO (TV)							
2	n. 578	Dal limite finale dell'acqua di non balneazione n. 3 al limite iniziale dell'acqua di non balneazione n. 4	12.236645	45.987592	12.235401	45.987383	100

Note

- Le acque di balneazione sono distribuite lungo le coste da nord a sud e/o da est a ovest
- Per i riferimenti sulle acque di non balneazione vedi Tabella 3
- Coordinate geografiche WGS 84 (in gradi decimali) e lunghezze (in metri) delle acque di balneazione calcolate su cartografia regionale – ortofoto del 2012



Tabella n. 3 – Acque di non balneazione (numerazione, ubicazione, coordinate geografiche e lunghezze)

Acqua di non balneazione		Inizio tratto		Fine tratto		Lungh (m)
N°	Località (inizio-fine tratto costiero)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	
MARE ADRIATICO						
COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)						
1	Dal limite del confine comunale e regionale (centro della foce del fiume Tagliamento) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 1	13.096774	45.645642	13.088849	45.635717	2237
COMUNE DI CAORLE (VE)						
2	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 6 (limite del confine comunale con S. Michele al Tagliamento) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 7 (sponda destra della foce del canale di Lovi)	12.977499	45.624484	12.966191	45.622499	1456
3	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 9 (sponda sinistra della foce del canale Nicosolo/fiume Lemene) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 10 (sponda destra della foce del canale Nicosolo/fiume Lemene-20 metri a sud dall'inizio della diga)	12.917984	45.612685	12.911083	45.614651	947
4	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 16 (20 metri a nord dall'inizio della diga sinistra della foce del fiume Livenza) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 17 (20 metri a sud dall'inizio della diga destra della foce del fiume Livenza)	12.867502	45.588715	12.864682	45.587464	796
COMUNE DI JESOLO (VE)						
5	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 26 (sponda sinistra della foce del fiume Piave) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 27 (sponda destra della foce del fiume Piave)	12.730774	45.529645	12.725157	45.528651	532
6	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 35 (sponda sinistra della foce del fiume Sile) al limite del confine comunale con Cavallino Treporti (centro della foce del fiume Sile)	12.585186	45.479543	12.584382	45.479139	202
COMUNE DI CAVALLINO-TREPORTI (VE)						
7	Dal limite del confine comunale con Jesolo (centro della foce del fiume Sile) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 36 (sponda destra della foce del fiume Sile)	12.584382	45.479139	12.581885	45.478098	313
8	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 47 (20 metri a nord dall'inizio della diga sinistra della bocca di porto di Lido) al limite del confine comunale con Venezia	12.434616	45.425112	12.432691	45.424448	465
COMUNE DI VENEZIA (VE)						
9	Dal limite del confine comunale con Cavallino-Treporti al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 48 (20 metri a sud dall'inizio della diga destra della bocca di porto di Lido)	12.432691	45.424.448	12.399236	45.428966	3501
10	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 59 (20 metri a nord dall'inizio della diga sinistra della bocca di porto di Malamocco) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 60	12.329438	45.338.395	12.322340	45.325273	3714
11	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 60 (località Porto Secco di S. Pietro in Volta) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 61 (cantiere De Poli)	12.314398	45.308.727	12.307018	45.289283	2344
12	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 65 (20 metri a nord dall'inizio della diga sinistra della bocca di porto di Chioggia) al limite del confine comunale con Chioggia (centro della bocca di Porto di Chioggia)	12.303530	45.235.524	12.301077	45.232170	1199
COMUNE DI CHIOGGIA (VE)						
13	Dal limite del confine comunale con Venezia (centro della bocca di Porto di Chioggia) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 66 (20 metri a sud dall'inizio della diga destra della bocca di porto di Chioggia)	12.301077	45.232170	12.302904	45.229008	1196
14	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 71 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 72 (foce fiume Brenta)	12.311644	45.186478	12.320084	45.179093	961
15	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 76 al limite del confine comunale con Rosolina (centro della foce del fiume Adige)	12.331124	45.165333	12.330844	45.162032	426
COMUNE DI ROSOLINA (RO)						
16	Dal limite del confine comunale con Chioggia (centro della foce del fiume Adige) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 77	12.330844	45.162032	12.328784	45.152095	1585
17	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 85 (sponda sinistra della foce del fiume Po di Levante) al limite del confine comunale con Porto Viro (centro della foce del fiume Po di Levante)	12.351781	45.079478	12.360210	45.072900	643
COMUNE DI PORTO VIRO (RO)						
18	Dal limite del confine comunale con Rosolina (centro della foce del fiume Po di Levante) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 86	12.360210	45.072900	12.367840	45.067795	1357
19	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 87 al limite del confine comunale con Porto Tolle (centro della foce del fiume Po di Maistra)	12.375080	45.060991	12.410267	45.036392	3228
COMUNE DI PORTO TOLLE (RO)						



Acqua di non balneazione		Inizio tratto		Fine tratto		Lunghezza (m)
N°	Località (inizio-fine tratto costiero)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	
20	Dal limite del confine comunale con Porto Viro (centro della foce del fiume Po di Maistra) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 88)	12.410267	45.036392	12.418013	45.031662	807
21	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 90 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 91	12.426285	45.025859	12.471160	44.853989	29162
22	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 93 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 94 (tratto comprendente la foce del fiume Po delle Tolle);	12.466455	44.846358	12.461837	44.843416	780
23	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 95 (a 20 metri dalla diga sinistra della sacca degli Scardovari) al limite del confine comunale e regionale (centro della foce del fiume Po di Goro).	12.455294	44.838677	12.398850	44.792210	8076
SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA						
COMUNE DI ROSOLINA (RO)						
1	Dal limite nord dello specchio acqueo al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 1	12.328411	45.087671	12.334916	45.074343	1727
2	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 1 al limite sud dello specchio acqueo	12.335841	45.073560	12.339609	45.070498	615
3	Dal limite nord dello specchio acqueo al limite sud dello stesso specchio acqueo (l'intero lato destro)	12.339609	45.070498	12.328411	45.087671	2457
LAGO DI GARDA						
COMUNE DI MALCESINE (VR)						
1	Dal limite del confine comunale e regionale al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 1 (galleria del Cantone)	10.857392	45.826828	10.852261	45.812939	1700
2	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 1 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 2 (da località Casello a porto di Navene - da 20 metri a nord a 200 metri a sud)	10.847009	45.807403	10.845386	45.805571	244
3	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 4 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 5 (zona del porto di Retilino - da 30 metri a nord a 100 metri a sud)	10.814835	45.776983	10.813587	45.775111	230
4	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 6 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 7 (ovvero dal limite nord della località Abati al punto fronte Isola dell'Ulivo)	10.807108	45.765136	10.806156	45.757206	932
5	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 7 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 8 (ovvero dal confine sud della località Sopri alla fine dell'Istituto Chirurgico Ortopedico)	10.796687	45.752371	10.795241	45.750879	247
6	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 9 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 10 (zona del porto di Cassone - da 60 metri a nord del porto al lato nord della piazza F. Nensi in località Cassone)	10.7893	45.734804	10.788358	45.734035	120
COMUNE DI BREZZONE (VR)						
7	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 11 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 12 (zona del porto di Assenza - dal limite nord al limite sud della piazza S. Nicolò di Assenza)	10.780824	45.727108	10.780852	45.72603	120
8	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 12 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 13 (zona del porto di Porto - dal limite sud del parcheggio fronte lago in località Porto al limite sud del porto di Porto)	10.775036	45.718628	10.773853	45.717803	150
9	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 13 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 14 (zona del porto di Magugnano - dal Vicolo Manzoni alla massicciata a sud del porto di Brenzone)	10.766355	45.70812	10.765377	45.70666	180
10	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 15 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 16 (zona del porto di Castelletto - dalla chiesa di Castelletto all'edificio ex Cassa di Risparmio di Venezia, Vicenza e Belluno)	10.750867	45.688643	10.748593	45.685738	394
COMUNE DI TORRI DEL BENACO (VR)						
11	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 19 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 20 (zona del porto di Pai)	10.722351	45.654019	10.721982	45.653284	116
12	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 26 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 27 (zona del centro abitato del capoluogo - da 100 metri a sud di Punta Cavallo a Punta Corno)	10.686897	45.612671	10.684574	45.606818	731
13	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 27 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 28 (zona dell'approdo per traghetti - sud di Punta Corno)	10.685135	45.60584	10.685492	45.605466	50
COMUNE DI GARDA (VR)						
14	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 33 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 34 (dal porto di S. Vigilio per 300 metri in direzione est)	10.672389	45.572766	10.674014	45.572762	130
15	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 35 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 36 (zona del centro abitato del capoluogo - dall'inizio del porto nuovo alla fine del porto vecchio, dopo lo scivolo di immissione barche)	10.701881	45.57709	10.70941	45.571708	1115
COMUNE DI BARDOLINO (VR)						
16	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 38 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 39	10.712227	45.562955	10.71298	45.562089	177



Acqua di non balneazione		Inizio tratto		Fine tratto		Lunghezza (m)
N°	Località (inizio-fine tratto costiero)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	
17	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 39 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 40	10.714358	45.559801	10.715232	45.558273	184
18	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 40 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 41	10.716435	45.556056	10.717266	45.553991	239
19	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 41 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 42	10.717595	45.552197	10.71686	45.550374	232
20	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 42 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 43	10.715201	45.54929	10.719186	45.543811	938
21	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 44 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 45	10.725414	45.539989	10.726758	45.535667	501
22	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 45 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 46	10.725848	45.530641	10.725779	45.529434	273
23	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 46 al limite del confine comunale con Lazise	10.72825	45.519558	10.729293	45.516899	313
COMUNE DI LAZISE (VR)						
24	Dal limite del confine comunale con Bardolino al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 47	10.729293	45.516899	10.730407	45.513866	380
25	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 47 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 48	10.73097	45.50894	10.731709	45.501752	1004
26	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 49 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 50	10.727625	45.490069	10.725191	45.487094	400
27	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 50 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 51	10.718425	45.478793	10.715305	45.472687	1375
28	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 51 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 52	10.712805	45.468146	10.712381	45.467009	485
29	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 52 al limite del confine comunale con Castelnuovo del Garda	10.711466	45.465016	10.704759	45.458974	900
COMUNE DI CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)						
30	Dal limite del confine comunale con Lazise per 50 metri in direzione sud (limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 53)	10.704759	45.458974	10.704368	45.458632	50
COMUNE DI PESCHIERA DEL GARDA (VR)						
31	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 57 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 58	10.694365	45.447642	10.695078	45.446323	362
32	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 58 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 59	10.694636	45.445774	10.684060	45.44503	1622
33	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 59 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 60	10.675230	45.447567	10.674640	45.447806	119
34	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 60 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 61	10.673576	45.448373	10.672294	45.449627	182
35	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 61 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 62	10.671952	45.450373	10.671810	45.450905	103
36	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 62 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 63	10.665850	45.453126	10.664389	45.453526	168
37	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 63 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 64	10.663783	45.453304	10.658934	45.453864	463
38	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 64 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 65	10.657132	45.454268	10.644815	45.456954	1081
39	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 65 al limite del confine comunale e regionale	10.643834	45.457423	10.642991	45.457705	76
LAGO DI SANTA CROCE						
COMUNE DI ALPAGO (BL)						
1	Dal limite del confine comunale con Ponte nelle Alpi al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 1	12.319030	46.130020	12.349302	46.118693	3918
2	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 1 (da 20 metri prima della foce del torrente Runal) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 2	12.354980	46.118177	12.353780	46.109864	1152
3	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 2 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 3	12.352893	46.105591	12.338082	46.090166	2423
4	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 3 al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 4	12.337449	46.089688	12.332370	46.093503	734
5	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 4 al limite del confine comunale con Ponte nelle Alpi	12.327436	46.095303	12.328417	46.106412	1292
LAGO DEL MIS						
COMUNE DI SOSPIROLO (BL)						
1	Dallo sbocco del torrente Mis al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 1	12.046498	46.18511	12.060306	46.165872	2553
2	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 1 al centro della diga	12.061328	46.164456	12.08256	46.160874	2336
3	Dallo sbocco del torrente Mis al centro della diga (l'intera sponda sinistra del lago)	12.08256	46.160874	12.046498	46.18511	4507



Acqua di non balneazione		Inizio tratto		Fine tratto		Lunghezza (m)
N°	Località (inizio-fine tratto costiero)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)	
LAGO DI CENTRO CADORE						
COMUNE DI DOMEGGE DI CADORE (BL)						
1	Dal limite del confine comunale con Calalzo di Cadore al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 1	12.394197	46.445909	12.402138	46.447871	1552
2	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 1 al limite al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 2	12.403337	46.448008	12.406878	46.448398	518
3	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 2 al limite del confine comunale con Pieve di Cadore	12.405954	46.447195	12.396816	46.436410	1720
COMUNE DI CALALZO DI CADORE (BL)						
4	Dal limite del confine comunale con Domegge di Cadore al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 3	12.394197	46.445909	12.391020	46.440820	914
5	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 3 al limite del confine comunale con Pieve di Cadore	12.390731	46.439042	12.383690	46.434049	875
COMUNE DI PIEVE DI CADORE (BL)						
6	Dal limite del confine comunale con Pieve di Cadore al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 4	12.396816	46.436410	12.389765	46.429780	1243
7	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 4 al limite del confine comunale con Calalzo di Cadore	12.391138	46.427487	12.383690	46.434049	3229
LAGO DI LAGO						
COMUNE DI REVINE LAGO (TV)						
1	Dal limite del confine comunale con Tarzo (altezza la Tajada o fiume Soligo) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 1	12.217376	45.981284	12.217248	45.984588	404
2	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 1 al limite del confine comunale con Tarzo (altezza del canale di comunicazione con il lago di S. Maria)	12.218503	45.985788	12.229364	45.988076	1027
COMUNE DI TARZO (TV)						
3	Dal limite del confine comunale con Revine Lago (altezza del canale di comunicazione con il lago di S. Maria) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 2	12.229364	45.988076	12.227633	45.984483	510
4	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 2 al limite del confine comunale con Revine Lago (altezza la Tajada o fiume Soligo)	12.225895	45.982441	12.217376	45.981284	703
LAGO DI SANTA MARIA						
COMUNE DI REVINE LAGO (TV)						
1	Dal limite del confine comunale con Tarzo (altezza del canale di comunicazione con il lago di Lago) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 1	12.23155	45.988803	12.235808	45.991506	611
2	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 1 al limite del confine comunale con Tarzo (altezza bar Riviera)	12.238008	45.992184	12.243096	45.992891	527
COMUNE DI TARZO (TV)						
3	Dal limite del confine comunale con Revine Lago (altezza bar Riviera) al limite iniziale dell'acqua di balneazione n. 2	12.243096	45.992891	12.236645	45.987592	828
4	Dal limite finale dell'acqua di balneazione n. 2 al limite del confine comunale con Revine Lago (altezza del canale di comunicazione con il lago di Lago)	12.235401	45.987383	12,23155	45,988803	364

Note

- Le acque di balneazione sono distribuite lungo le coste da nord a sud e/o da est a ovest
- Per i riferimenti sulle acque di balneazione vedi Tabella 2
- Coordinate geografiche WGS 84 (in gradi decimali) e lunghezze (in metri) delle acque di non balneazione calcolate su cartografia regionale – ortofoto del 2012
- Lunghezze delle acque di non balneazione calcolate tenendo conto anche delle dighe presenti alle foci fluviali e/o bocche di porto e/o porti

ALTRE ZONE DI NON BALNEAZIONE

TUTTE LE ACQUE DEI CORPI IDRICI DEL VENETO (LAGHI, FIUMI, CANALI, TORRENTI, ETC.) NON INCLUSE NEL PROGRAMMA DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE DI BALNEAZIONE E CONSEGUENTEMENTE NON ASSOGGETTATE AI CONTROLLI PREVISTI DALLA NORMATIVA VIGENTE IN MATERIA



Tabella n. 4 – Punti di balneazione (numerazione, codice ministeriale, ubicazione e coordinate geografiche)

PUNTI DI PRELIEVO		CORPI IDRICI	COORDINATE	
Cod. Regione	Cod. Ministero	COMUNI (PROVINCE)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)
MARE ADRIATICO				
COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE)				
517	IT005027034005	BIBIONE-IMBOCCO LAMA DI REVELINO	13.075437	45.632266
2	IT005027034001	BIBIONE-VIA DELFINO	13.067012	45.631352
3	IT005027034002	BIBIONE-VIA DEL SAGITTARIO	13.047475	45.629305
4	IT005027034003	BIBIONE-VIA VENETO	13.030056	45.629194
5	IT005027034004	BIBIONE-VIALE DEGLI ONTANI	13.011962	45.627923
518	IT005027034006	BIBIONE-SPONDA SINISTRA FOCE CANALE DEI LOVI	12.986653	45.624646
COMUNE DI CAORLE (VE)				
7	IT005027005001	BRUSSA-SPONDA DESTRA FOCE CANALE DEI LOVI	12.965018	45.621523
8	IT005027005002	BRUSSA-CENTRO SPIAGGIA	12.941664	45.617596
9	IT005027005003	BRUSSA-SPONDA SINISTRA FOCE CANALE NICESOLO	12.918510	45.612474
519	IT005027005013	CAORLE SPIAGGIA LEVANTE-50 METRI SUD INIZIO DIGA DESTRA FOCE CANALE NICESOLO	12.911270	45.612974
10	IT005027005004	CAORLE SPIAGGIA LEVANTE-VIA TORINO	12.904709	45.609484
11	IT005027005005	CAORLE-SPIAGGIA LEVANTE-VIA PIEMONTE	12.898139	45.604904
12	IT005027005006	CAORLE-MADONNA DELL'ANGELO	12.893519	45.600974
13	IT005027005007	CAORLE SPIAGGIA PONENTE-VIA G. D'ANNUNZIO	12.883868	45.596234
14	IT005027005008	CAORLE SPIAGGIA PONENTE-PIAZZA M. POLO	12.873895	45.590984
520	IT005027005014	CAORLE SPIAGGIA PONENTE-50 METRI NORD INIZIO DIGA SINISTRA FOCE FIUME LIVENZA	12.867967	45.588623
521	IT005027005015	PORTO S. MARGHERITA-50 METRI SUD INIZIO DIGA DESTRA FOCE FIUME LIVENZA	12.864968	45.586949
15	IT005027005009	PORTO S. MARGHERITA PIAZZALE PORTESIN	12.851306	45.582310
498	IT005027005012	VALLE ALTANEA-STRADA BRIAN MARE	12.829862	45.573662
16	IT005027005010	DUNA VERDE-PIAZZALE MADONETA	12.807359	45.564595
17	IT005027005011	DUNA VERDE-VIA SELVA ROSATA	12.798910	45.560921
COMUNE DI ERACLEA (VE)				
18	IT005027013001	ERACLEA MARE-VIA DEGLI ABETI	12.778924	45.550931
19	IT005027013002	ERACLEA MARE-MARINA DI S. CROCE VIA MARINELLA	12.766681	45.544532
COMUNE DI JESOLO (VE)				
20	IT005027019001	LAGUNA DEL MORTO- SBOCCO LAGUNA DEL MORTO	12.757725	45.539504
499	IT005027019012	LAGUNA DEL MORTO-CENTRO SPIAGGIA	12.742352	45.533502
21	IT005027019002	LAGUNA DEL MORTO-SPONDA SINISTRA FOCE FIUME PIAVE	12.732458	45.529488
22	IT005027019003	JESOLO LIDO-SPONDA DESTRA FOCE FIUME PIAVE	12.723628	45.527051
23	IT005027019004	JESOLO LIDO-PIAZZA EUROPA	12.712842	45.523257
24	IT005027019005	JESOLO LIDO-VIA G. GALILEI	12.689626	45.517420
25	IT005027019006	JESOLO LIDO-PIAZZA MILANO	12.672775	45.512430
26	IT005027019007	JESOLO LIDO-VIA DALMAZIA	12.650060	45.504393
27	IT005027019008	JESOLO LIDO-PIAZZA BRESCIA	12.631893	45.498171
28	IT005027019009	JESOLO LIDO-VIA L.B. ALBERTI	12.614243	45.491479
29	IT005027019010	JESOLO LIDO-VIA PIGAFETTA	12.595841	45.483767
30	IT005027019011	JESOLO LIDO-SPONDA SINISTRA FOCE FIUME SILE	12.588420	45.480322
COMUNE DI CAVALLINO-TREPORTI (VE)				
32	IT005027044001	CAVALLINO-VIA FARO CIV. 12	12.581489	45.477469
33	IT005027044002	CAVALLINO-VIA F. BARACCA CIV. 45	12.577049	45.476918
34	IT005027044003	CAVALLINO-VIA F. BARACCA CIV. 55	12.558148	45.470798
35	IT005027044004	CAVALLINO-VIA F. BARACCA CIV. 63	12.541487	45.465798
36	IT005027044005	CAVALLINO-VIA FAUSTA CIV. 258	12.528793	45.461569
75	IT005027044011	CAVALLINO-VILLAGGIO S. PAOLO	12.512103	45.456462
37	IT005027044006	CAVALLINO-VIA RADAELLI CIV. 10	12.500454	45.453072
500	IT005027044012	CAVALLINO-VIA DELLE BATTERIE CIV. 38	12.489813	45.450797
38	IT005027044007	CAVALLINO-VIA PISANI CIV. 52	12.471482	45.445797
39	IT005027044008	CAVALLINO-VIA CA' SAVIO CIV. 77	12.453141	45.437467
40	IT005027044009	CAVALLINO-PUNTA SABBIONI VIA MONTELLO CIV. 6	12.441480	45.429126
41	IT005027044010	CAVALLINO-100 METRI NORD INIZIO DIGA PUNTA SABBIONI	12.436013	45.425873
COMUNE DI VENEZIA (VE)				
42	IT005027042001	VENEZIA LIDO-100 METRI SUD INIZIO DIGA S. NICOLO'	12.399641	45.427943
43	IT005027042002	VENEZIA LIDO-S. NICOLO'	12.389807	45.422466
44	IT005027042003	VENEZIA LIDO-OSPEDALE AL MARE	12.386477	45.419126
45	IT005027042004	VENEZIA LIDO-LUNGOMARE G. D'ANNUNZIO	12.381476	45.415796



PUNTI DI PRELIEVO		CORPI IDRICI	COORDINATE	
Cod. Regione	Cod. Ministero	COMUNI (PROVINCE)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)
46	IT005027042005	VENEZIA LIDO-LUNGOMARE G. MARCONI CIV. 17	12.377751	45.412109
47	IT005027042006	VENEZIA LIDO-LUNGOMARE G. MARCONI CIV. 41	12.368136	45.402465
48	IT005027042007	VENEZIA LIDO-SORRISO	12.363238	45.396714
49	IT005027042008	VENEZIA LIDO-LUNGOMARE G. MARCONI CIV. 61	12.354343	45.385420
501	IT005027042016	VENEZIA LIDO-BASSANELLO	12.343976	45.370802
502	IT005027042017	VENEZIA LIDO-COLONIA MOROSINI	12.334502	45.357060
50	IT005027042009	VENEZIA LIDO-ALBERONI	12.332696	45.353955
51	IT005027042010	VENEZIA LIDO-100 METRI NORD INIZIO DIGA ALBERONI	12.329804	45.339123
53	IT005027042011	PELLESTRINA-S. PIETRO IN VOLTA	12.321473	45.317462
54	IT005027042012	PELLESTRINA-S. ANTONIO	12.308133	45.284121
55	IT005027042013	PELLESTRINA- S. VITO	12.304802	45.272460
503	IT005027042018	PELLESTRINA-CASE MATTE	12.301472	45.255790
56	IT005027042014	PELLESTRINA CAROMAN	12.298132	45.242459
57	IT005027042015	PELLESTRINA-150 METRI NORD INIZIO DIGA CAROMAN	12.299802	45.237459
COMUNE DI CHIOGGIA (VE)				
58	IT005027008001	SOTTOMARINA-200 METRI SUD INIZIO DIGA S. FELICE	12.303163	45.227929
59	IT005027008002	SOTTOMARINA-1000 METRI SUD INIZIO DIGA S. FELICE	12.300772	45.221319
60	IT005027008003	SOTTOMARINA-1600 METRI SUD INIZIO DIGA S. FELICE	12.300553	45.216118
61	IT005027008004	SOTTOMARINA-3000 METRI SUD INIZIO DIGA S. FELICE	12.303473	45.204508
528	IT005027008010	SOTTOMARINA-3800 METRI SUD INIZIO DIGA S. FELICE	12.305802	45.197727
62	IT005027008005	SOTTOMARINA-4600 METRI SUD INIZIO DIGA S. FELICE	12.309493	45.191757
63	IT005027008006	ISOLA VERDE-300 METRI SUD INIZIO DIGA DESTRA FOCE FIUME BRENTA	12.319164	45.182427
64	IT005027008007	ISOLA VERDE-1100 METRI SUD INIZIO DIGA DESTRA FOCE FIUME BRENTA	12.323803	45.176726
529	IT005027008011	ISOLA VERDE-1400 METRI SUD INIZIO DIGA DESTRA FOCE FIUME BRENTA	12.324803	45.174726
65	IT005027008008	ISOLA VERDE-1150 METRI NORD INIZIO DIGA SINISTRA FOCE FIUME ADIGE	12.327195	45.172257
66	IT005027008009	ISOLA VERDE-500 METRI NORD INIZIO DIGA SINISTRA FOCE FIUME ADIGE	12.330555	45.168477
COMUNE DI ROSOLINA (RO)				
67	IT005029040001	ROSOLINA MARE- 300 METRI SUD DEPURATORE COMUNALE	12.328937	45.149528
68	IT005029040002	ROSOLINA MARE-600 METRI NORD TORRE PIEZOMETRICA	12.327710	45.137977
69	IT005029040003	ROSOLINA MARE-TORRE PIEZOMETRICA	12.327296	45.131911
70	IT005029040004	ROSOLINA MARE-PIAZZA S. GIORGIO	12.329167	45.120467
504	IT005029040008	ROSOLINA MARE-750 METRI SUD CAMPEGGIO VITTORIA	12.332717	45.108151
71	IT005029040005	ROSOLINA MARE-PUNTA CALERI	12.336003	45.095879
72	IT005029040006	ISOLA DI ALBARELLA-NORD ALBARELLA	12.341786	45.091249
76	IT005029040007	ISOLA DI ALBARELLA-CENTRO ALBARELLA	12.350370	45.084680
525	IT005029040009	ISOLA DI ALBARELLA-SPONDA SINISTRA FOCE FIUME PO DI LEVANTE	12.356514	45.076135
COMUNE DI PORTO VIRO (RO)				
77	IT005029052001	SCANNO CAVALLARI-NORD	12.370067	45.066366
78	IT005029052002	SCANNO CAVALLARI-SUD	12.382013	45.056819
COMUNE DI PORTO TOLLE (RO)				
79	IT005029039003	BOCCASLETTE-NORD	12.421431	45.031053
73	IT005029039001	BOCCASLETTE-CENTRO	12.424409	45.029023
80	IT005029039004	BOCCASLETTE-SUD	12.427209	45.027123
81	IT005029039005	BARRICATA-NORD	12.470898	44.852290
74	IT005029039002	BARRICATA-CENTRO	12.469247	44.849980
82	IT005029039006	BARRICATA-SUD	12.467885	44.848348
560	IT005029039007	CONCHIGLIE NORD	12.461506	44.842928
561	IT005029039008	CONCHIGLIE SUD	12.457606	44.839714
SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA				
COMUNE DI ROSOLINA (RO)				
527	IT005029040010	ISOLA DI ALBARELLA-MARE VOSTRUM	12.334960	45.074283
LAGO DI GARDA				
COMUNE DI MALCESINE (VR)				
239	IT005023045001	TRA GALLERIA CANTONE E PORTO DI NAVENE NORD	10.851053	45.810101
394	IT005023045010	TRA PORTO DI NAVENE SUD E MARTORA NORD	10.837194	45.799029
378	IT005023045008	FOCE SORGENTE ORGADA	10.823942	45.789584
379	IT005023045009	FOCE SORGENTE CAL	10.819473	45.785600
242	IT005023045002	TRA PORTO DI RETILINO SUD E BAGNI PAINA NORD	10.812833	45.774027
243	IT005023045003	TRA BAGNI PAINA NORD E CAPOLUOGO NORD	10.810578	45.768586
245	IT005023045004	TRA ISOLA DELL'ULIVO E SOPRI SUD	10.797251	45.753086
246	IT005023045005	TRA OSPEDALE SUD E PREERA	10.798972	45.745584



PUNTI DI PRELIEVO		CORPI IDRICI	COORDINATE	
Cod. Regione	Cod. Ministero	COMUNI (PROVINCE)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)
247	IT005023045006	TRA PREERA E PORTO DI CASSONE NORD	10.789956	45.735199
248	IT005023045007	TRA CENTRO CASSONE E CONFINE COMUNALE SUD	10.782388	45.730574
COMUNE DI BREZZONE (VR)				
421	IT005023014004	VIA DE LOC	10.780918	45.729170
422	IT005023014005	SCALETTE	10.778119	45.721041
423	IT005023014006	VASO	10.770918	45.715361
424	IT005023014007	TRA S. MARIA E MARNIGA	10.760278	45.700390
252	IT005023014001	MASSE	10.755473	45.695221
425	IT005023014008	STRADA GARDESANA ORIENTALE	10.745972	45.683225
253	IT005023014002	S. ZENO	10.739529	45.676973
254	IT005023014003	RASE	10.732528	45.668641
COMUNE DI TORRI DEL BENACO (VR)				
255	IT005023086001	VIA PAI DI SOTTO	10.723667	45.657695
256	IT005023086002	SBOCCO VALLE VALDANA	10.717251	45.648669
257	IT005023086003	PIAGHEN SUD	10.714584	45.646166
258	IT005023086004	LA POZZA	10.705890	45.638556
259	IT005023086005	S. FELICE	10.701917	45.633530
260	IT005023086006	FORNARE	10.697833	45.625971
261	IT005023086007	PONTIROLA	10.693918	45.618919
262	IT005023086008	SBOCCO VALLE RANDINA	10.689972	45.614279
263	IT005023086009	VIA MARCONI	10.684444	45.606610
264	IT005023086010	SBOCCO VALLE SORTE	10.685001	45.602084
265	IT005023086011	CANEVINI	10.684944	45.600028
266	IT005023086012	ACQUE FREDDE	10.681390	45.594531
267	IT005023086013	BRANCOLINO	10.673514	45.584588
COMUNE DI GARDA (VR)				
268	IT005023036001	BAIA DELLE SIRENE	10.673145	45.575030
269	IT005023036002	PUNTA S. VIGILIO	10.672333	45.572499
270	IT005023036003	SCAVALIAGHE	10.687149	45.577560
384	IT005023036006	FOCE TORRENTE VOLPARA	10.696667	45.576695
272	IT005023036004	EUROPA NORD	10.708666	45.570728
273	IT005023036005	EUROPA SUD	10.708298	45.568312
COMUNE DI BARDOLINO (VR)				
274	IT005023006001	RIVALUNGA NORD	10.710584	45.564556
275	IT005023006002	RIVALUNGA CENTRO	10.713529	45.560277
397	IT005023006008	RIVALUNGA SUD	10.715029	45.557194
398	IT005023006009	LUNGOLAGO PREITE NORD	10.717111	45.553058
386	IT005023006006	FOCE TORRENTE S. SEVERO	10.714750	45.549363
387	IT005023006007	FOCE PROGNO VALSORDA	10.718992	45.543318
278	IT005023006003	LUNGOLAGO CIPRIANI	10.724167	45.541309
279	IT005023006004	RIVA PALAFITTE	10.726412	45.535479
280	IT005023006005	CISANO SUD	10.726778	45.523056
COMUNE DI LAZISE (VR)				
281	IT005023043001	TAOLI	10.730750	45.509922
283	IT005023043002	TRA SENTIERI E BOTTONA	10.731944	45.497725
285	IT005023043003	VANON	10.728112	45.491807
399	IT005023043004	TRA BAGATTA E FOSSALTA	10.720028	45.480808
400	IT005023043005	TRA OLIVI E LUNGOLAGO DELLA GUGLIA	10.713639	45.470971
401	IT005023043006	ORBA DI PACENGO	10.711001	45.465947
COMUNE DI CASTELNUOVO DEL GARDA (VR)				
412	IT005023022004	RONCHI 50 METRI SINISTRA FOCE RIO DUGALE DEI RONCHI	10.703973	45.458721
292	IT005023022001	GASPARINA	10.700389	45.456722
293	IT005023022002	CAMPANELLO NORD	10.697117	45.453809
294	IT005023022003	CAMPANELLO SUD	10.696342	45.450846
COMUNE DI PESCHIERA DEL GARDA (VR)				
295	IT005023059001	LUNGOLAGO GARIBALDI 1	10.694881	45.448181
402	IT005023059007	LUNGOLAGO GARIBALDI 2	10.694183	45.446224
296	IT005023059002	BARACCON	10.679709	45.447131
366	IT005023059005	PALAZZO 1	10.674113	45.448424
403	IT005023059008	PALAZZO 2	10.672344	45.450408
297	IT005023059003	VIA ALFIERI	10.668119	45.453287
367	IT005023059006	VECCHI	10.663947	45.453681
298	IT005023059004	CONTA	10.658479	45.454458
404	IT005023059009	SERMANA	10.644662	45.457795
LAGO DI SANTA CROCE				



PUNTI DI PRELIEVO		CORPI IDRICI	COORDINATE	
Cod. Regione	Cod. Ministero	COMUNI (PROVINCE)	Long (WGS 84)	Lat (WGS 84)
COMUNE DI ALPAGO (BL)				
25	IT005025072002	SARATHEI	12.354444	46.117779
375	IT005025072003	POIATTE	12.353333	46.108334
566	IT005025072004	BAIA DELLE SIRENE	12.337674	46.090009
22	IT005025072001	S. CROCE	12.332222	46.095001
LAGO DEL MIS				
COMUNE DI SOSPIROLO (BL)				
301	IT005025056001	FALCINE	12.063045	46.165511
LAGO DI CENTRO CADORE				
COMUNE DI DOMEGGE DI CADORE (BL)				
564	IT005025018002	VALLESELLA-CASETTE	12.403135	46.447945
565	IT005025018001	VALLESELLA-COLOGNA	12.406211	46.447882
COMUNE DI CALALZO DI CADORE (BL)				
563	IT005025008001	LAGOLE	12.390632	46.440032
COMUNE DI PIEVE DI CADORE (BL)				
562	IT005025039001	MIRALAGO	12.390621	46.428530
LAGO DI LAGO				
COMUNE DI REVINE LAGO (TV)				
411	IT005026067001	PRO LOCO	12.218056	45.985557
COMUNE DI TARZO (TV)				
410	IT005026084001	LIDO PREALPINO DI FRATTA	12.226879	45.983404
LAGO DI SANTA MARIA				
COMUNE DI REVINE LAGO (TV)				
577	IT005026067002	AREA VERDE COMUNALE	12.237220	45.992014
COMUNE DI TARZO (TV)				
578	IT005026084002	VA' DEE FEMENE	12.235831	45.987570

Nota

- I punti di prelievo delle acque di balneazione sono distribuiti lungo le coste da nord a sud e/o da est a ovest
- Coordinate geografiche WGS 84 (in gradi decimali)



Tabella n. 5– Strutture ARPAV incaricate dei campionamenti e delle analisi

Comune	Strutture ARPAV incaricate di	
	DEI RILIEVI - PRELIEVI E COMUNICAZIONI AI COMUNI (*)	DELLE ANALISI E COMUNICAZIONI AI COMUNI (**)
MARE ADRIATICO		
San Michele al Tagliamento (VE)	DQA- U.O. Qualità del Mare e delle Lagune	DL-U.O. Biologia - sede di Venezia
Caorle (VE)	DQA- U.O. Qualità del Mare e delle Lagune	DL-U.O. Biologia - sede di Venezia
Eraclea (VE)	DQA- U.O. Qualità del Mare e delle Lagune	DL-U.O. Biologia - sede di Venezia
Jesolo (VE)	DQA- U.O. Qualità del Mare e delle Lagune	DL-U.O. Biologia - sede di Venezia
Cavallino-Treporti (VE)	DQA- U.O. Qualità del Mare e delle Lagune	DL-U.O. Biologia - sede di Venezia
Venezia (VE)	DQA- U.O. Qualità del Mare e delle Lagune	DL-U.O. Biologia - sede di Venezia
Chioggia (VE)	DQA- U.O. Qualità del Mare e delle Lagune	DL-U.O. Biologia - sede di Venezia
Rosolina (RO)	DQA- U.O. Qualità del Mare e delle Lagune	DL-U.O. Biologia - sede di Venezia
Porto Viro (RO)	DQA- U.O. Qualità del Mare e delle Lagune	DL-U.O. Biologia - sede di Venezia
Porto Tolle (RO)	DQA- U.O. Qualità del Mare e delle Lagune	DL-U.O. Biologia - sede di Venezia
SPECCHIO NAUTICO DI ALBARELLA		
Rosolina (RO)	DQA- U.O. Qualità del Mare e delle Lagune	DL-U.O. Biologia - sede di Venezia
LAGO DI GARDA		
Malcesine (VR)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Verona
Brenzone (VR)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Verona
Torri del Benaco (VR)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Verona
Garda (VR)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Verona
Bardolino (VR)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Verona
Lazise (VR)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Verona
Castelnuovo del Garda (VR)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Verona
Peschiera del Garda (VR)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Verona
LAGO DI SANTA CROCE		
Alpago (BL)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Treviso
LAGO DEL MIS		
Sospirolo (BL)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Treviso
LAGO DI CENTRO CADORE		
Domegge di Cadore (BL)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Treviso
Calalzo di Cadore (BL)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Treviso
Pieve di Cadore (BL)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Treviso
LAGO DI LAGO		
Revine Lago (TV)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Treviso
Tarzo (TV)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Treviso
LAGO DI SANTA MARIA		
Revine Lago (TV)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Treviso
Tarzo (TV)	DQA-U.O. Monitoraggio Acque Interne	DL-U.O. Biologia - sede di Treviso

Legenda

DQA = Dipartimento Regionale Qualità Ambiente; DL = Dipartimento Regionale Laboratori; U.O. = Unità Organizzativa

(*) per casi di inquinamento da altri parametri (residui bituminosi, vetro, plastica, gomma o altri rifiuti);

(**) per casi di inquinamento da parametri batteriologici e/o biologici (*Escherichia coli*, Enterococchi intestinali)

N.B. per casi di inquinamento da alghe potenzialmente tossiche le comunicazioni saranno a cura del DQA – U.O. Biologia Ambientale e Biodiversità per il lago di Garda e DQA – U.O. Qualità del Mare e delle Lagune per il mare Adriatico