



Distretto Idrografico delle Alpi Orientali

PIANO DI GESTIONE DELLE ACQUE

River Basin Management Plan

Aggiornamento 2015-2021

ALLEGATO 4/A
Repertorio degli obiettivi dei corpi idrici
interessati da aree protette

Marzo 2016



Distretto Idrografico delle Alpi Orientali

PIANO DI GESTIONE DELLE ACQUE

River Basin Management Plan

Aggiornamento 2015-2021

ALLEGATO 4/A
Repertorio degli obiettivi dei corpi idrici
interessati da aree protette

Marzo 2016

Distretto idrografico delle Alpi orientali

Autorità di bacino dei fiumi Isonzo, Tagliamento, Livenza,
Piave, Brenta e Bacchiglione
Cannaregio 4314 - 30121 Venezia VE
Tel 041 714444 - Fax 041 714313

Autorità di bacino del fiume Adige
Piazza Vittoria 5 - 38122 Trento TN
Tel 0461 236000 - Fax 0461 233604

PEC alpiorientali@legalmail.it - www.alpiorientali.it

Comitato Tecnico dell'Autorità di bacino dei fiumi Isonzo, Tagliamento, Livenza, Piave, Brenta e Bacchiglione

rappresentante:

Ministero per l'Ambiente e la Tutela del Territorio e del Mare arch. Rosina De Piccoli
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti ing. Giampietro Mayerle
Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali
Ministero per i Beni e le Attività Culturali arch. Ugo Soragni
Dipartimento Protezione Civile dott. Angelo Corazza
Agenzia per la protezione dell'Ambiente e per i Servizi Tecnici dott. Stefano Laporta
Regione del Veneto ing. Tiziano Pinato
Regione Autonoma del Friuli-Venezia Giulia Ing. Giorgio Pocecco
Provincia Autonoma di Trento ing. Vittorio Cristofori
Provincia Autonoma di Bolzano dott. Rudolf Pollinger

esperto:

prof. Aronne Armanini, arch. Luigi Chiappini, ing. Silvia Galli, ing. Gianluigi
Giannella, ing. Arturo Magno, prof. Antonio Scipioni, dott. Giovanni Valgimigli

Comitato tecnico dell'Autorità di bacino del fiume Adige

rappresentante:

Ministero per l'Ambiente e la Tutela del Territorio e del Mare ing. Fabio Trezzini
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti ing. Giampietro Mayerle
Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali
Ministero per i Beni e le Attività Culturali arch. Ugo Soragni
Dipartimento Protezione Civile dott. Angelo Corazza
Agenzia per la protezione dell'Ambiente e per i Servizi Tecnici dott. Stefano Laporta
Regione del Veneto ing. Tiziano Pinato
Provincia Autonoma di Trento ing. Vittorio Cristofori
Provincia Autonoma di Bolzano dott. Rudolf Pollinger

esperto:

dott. Alessandro Alessandrini, prof. Aronne Armanini, ing. Luigi Chiappini, ing. Arturo
Magno, dott.ssa Paola Polselli, prof. Antonio Scipioni

Indirizzi generali: *Ing. Roberto Casarin*

Coordinamento e sviluppo del Piano: *Ing. Andrea Braidot*

Coordinamento con il Piano di gestione del rischio di alluvioni di cui alla direttiva 2007/60/CE: *Ing. Francesco Baruffi*

Coordinamento cartografia, base dati e reporting: *dott. Renato Angheben, in collaborazione con dott. Fabio Lazzari*

Elaborazione dei documenti di Piano: *dott. Livia Beccaro, dott. Alberto Cisotto, ing. Cristiana Gotti, dott. Sara Pasini, dott. Nicoletta Sanità, dott. Paola Sartori, dott. Marcello Zambiasi, dott. Laura De Siervo*

Coordinamento VAS e partecipazione pubblica, editing: *dott. Matteo Bisaglia, in collaborazione con arch. Maria Muratto, dott. Laura Dal Pozzo, ing. Massimo Cappelletto*

Coordinamento aspetti giuridici: *Avv. Cesare Lanna, in collaborazione con dott. Miriam Evita Ballerin*

Hanno inoltre collaborato:

per la Provincia Autonoma di Bolzano: *dott. Maria Luise Kiem, dott. Giovanni Moeseneder, dott. Daniela Oberlechner, geom. Ernesto Scarperi, dott. Paul Seidemann, dott. Thomas Senoner, dott. Valter Sommadossi, dott. Karin Sparber*

per la Provincia Autonoma di Trento: *dott. Stefano Cappelletti, dott. Sergio Finato, dott. Gioacchino Lomedico, dott. Guido Orsingher, dott. Elisabetta Romagnoni, con il supporto dell'ing. Mirko Tovažzi*

per l'Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente di Trento: *dott. Raffaella Canepel, ing. Veronica Casotti, dott. Catia Monauni, ing. Andrea Pontalti, dott. Sabrina Pozzi*

per la Regione del Veneto: *dott. Lisa Causin, dott. Mauro De Osti, dott. Maurizio Disegna, ing. Flavio Ferro, dott. Barbara Lazzaro, dott. Matteo Lizier, dott. Sergio Measso, dott. Chiara Rossi, dott. Gianluca Salogni, dott. Corrado Soccorso, ing. Fabio Strazzabosco, dott. Giovanni Ulliana, dott. Mattia Vnedrame, ing. Dorian Zanello, dott. Marta Novello, dott. Paolo Parati, dott. Francesca Ragusa, ing. Italo Saccardo, dott. Ivano Tanduo, dott. Anna Rita Zogno*

per la Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia: *ing. Gianpietro Bortolussi, dott. Katia Crovatto, arch. Lucia De Colle, dott. Umberto Fattori, ing. Pietro Giusti, ing. Daniela Iervolino, ing. Federica Lippi, ing. Roberto Shack, arch. Pierpaolo Zanchetta, ing. Alessandro Zucca*

per l'Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente del Friuli Venezia Giulia: *dott. Floriana Aleffi, dott. Davide Brandolin, dott. Anna Lutman, dott. Giorgio Mattassi, dott. Luisella Milani, dott. Claudia Orlandi, dott. Stefano Pison, dott. Pietro Rossin, dott. Baldovino Toffolutti, dott. Antonella Zanella*

per la Regione Lombardia: *dott. Viviane Iacone, dott. Daniele Magni*

per l'Agenzia regionale per la prevenzione e protezione ambientale della Lombardia: *dott. Pietro Genoni, dott. Massimo Paleari*

per il Ministero delle Infrastrutture - Provveditorato regionale alle opere pubbliche: *ing. Fabio Riva, ing. Maria Adelaide Zito, con il supporto della dott. Patrizia Bidinotto, dell'ing. Sebastiano Carrer e della dott. Chiara Castellani*

Hanno collaborato inoltre:

per l'Autorità di bacino dei fiumi dell'Alto Adriatico: Chiara Artusato, Irma Bonetto, Leonardo Danieli, Anna De Carlo, Erminio Dell'Orto, Michele Ferri, Luigina Filippetto, Roberto Fiorin, Milena Fontebasso, Marco Gamba, Fabio Giuriato, Giorgio Gris, Roberta Longhin, Francesca Mastellone, Francesca Monego, Martina Monego, Daniele Norbiato, Roberta Ottoboni, Renelda Stocco, Giovanni Tomei, Cecilia Trevisan.

per l'Autorità di bacino del fiume Adige: Cristina Endrizzi, Giuseppe Fragola, Michele Giovannini, Luca Guarino, Donato Iob, Ciro Libraro, Paola Montesani, Guido Pergem, Alessandro Raneri, Daniele Rossi, Roberto Veltri, Antonio Ziantoni.

Publicato a marzo 2016

Sommario

1	Acque interne.....	3
1.1	Bacino idrografico del Fissero-Tartaro-Canalbianco.....	3
1.2	Bacino idrografico dell'Adige.....	4
1.3	Bacino idrografico della Drava in territorio italiano.....	8
1.4	Bacino idrografico del Brenta-Bacchiglione.....	9
1.5	Bacino del reticolo idrografico scolante nella laguna di Venezia.....	13
1.6	Bacino idrografico del Sile.....	15
1.7	Bacino idrografico del Piave.....	16
1.8	Bacino idrografico della pianura tra Piave e Livenza.....	21
1.9	Bacino idrografico del Livenza.....	22
1.10	Bacino idrografico del Lemene.....	25
1.11	Bacino idrografico del Tagliamento.....	26
1.12	Bacino idrografico dello Slizza.....	28
1.13	Bacino del reticolo idrografico scolante nella laguna di Grado e Marano.....	29
1.14	Bacino idrografico dell'Isonzo.....	30
1.15	Bacino idrografico del Levante.....	31
2	Acque di transizione.....	32
3	Acque marino-costiere.....	35

1 Acque interne

1.1 Bacino idrografico del Fissero-Tartaro-Canalbianco

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW01FI04400020VN	Fiume Piganzo										IT05VR_12.5 - ciprinicola	C	
ITARW01FI02700040VN	Fiume Menago										IT05VR_12.6 - ciprinicola	C	
ITATW00000200VN	Laguna di Marinetta							IT05AML3	C				
ITATW00000300VN	Laguna di Caleri							IT05AML3	C				
ITATW00000100VN	Laguna la Vallona							IT05AML4	C				

(1) = Per conformità delle "acque destinate al consumo umano", si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 2B, lettera A.2.7. DM 260/2010, integrati dai limiti più restrittivi previsti dal D.Lgs. 31/2001 per i parametri: Benzene, 1,2 Dicloroetano, Benzopirene e Pesticidi totali

(2) = Per conformità delle "acque di balneazione" si intende il rispetto dei limiti che determinano il giudizio di qualità almeno "Sufficiente", nella classificazione per la stagione balneare 2016, ai sensi del D.Lgs 116/2008

(3) = Per conformità delle "acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura" si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 1C dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(4) = Rispetto dei limiti previsti per le acque idonee alla vita dei pesci previsti dalla Tab. 1B dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(5) = In tabella non si riportano i singoli codici delle numerose aree protette associate al corpo idrico ma la sola indicazione dell'eventuale presenza con "SI"

1.2 Bacino idrografico dell'Adige

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW02AD00100030VN	Fiume Adige	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW02AD00100020VN	Fiume Adige	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW02AD00100010VN	Fiume Adige	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW02AD15100010BZ	Rio della Madonnina	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW02AD07400020TN	Rio di Brusago	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW02AD07900020TN	Rio val Moena	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW02AD12200020TN	Torrente Meledrio	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW02AD11500020TN	Rio Rabiola	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW02AD12500010TN	Rio foce di valle Fazzon	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW02AD00500040VN	Torrente Chiampo										IT05VI_11.1-salmonicola	C	
ITARW02AD00900020VN	Rio valle grande - Rodegotto										IT05VI_11.7-salmonicola	C	
ITARW02AD01100010VN	Torrente Corbiolo										IT05VI_11.3-salmonicola	C	

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW02AD01400010VN	Rio Bagattel - Castelvero										IT05VR_11.4-salmonicola	C	
ITARW02AD02100010VN	Fiume Antanello										IT05VR_11.5-salmonicola	NC	BOD
ITARW02AD03500030VN	Progno di Breonio - Progno di Fumane										IT05VR_11.2-salmonicola	C	
ITARW02AD03800020VN	Rio Pissotte										IT05VR_11.1-salmonicola	C	
ITARW02AD14600050BZ	Fiume Isarco: confluenza Torrente Vize - bacino di Fortezza										IT21Bc)-salmonicola	C	
ITARW02AD14600010BZ	Fiume Isarco: restituzione Cardano - foce										IT21Bg-salmonicola	C	
ITARW02AD22200010BZ	Rio di Anterselva										IT21C.335-salmonicola	C	
ITARW02AD18200050BZ	Fiume Rienza: prima presa - confluente Rio di San Silvestro										IT21Cb salmonicola	C	
ITARW02AD20500030BZ	Torrente Aurino: confluenza Rio Nero - centrale S. Maurizio										IT21Dc salmonicola	C	
ITARW02AD20500020BZ	Torrente Aurino: centrale S. Maurizio - confluenza Rio Selva dei Molini										IT21Dd salmonicola	C	
ITARW02AD20500010BZ	Torrente Aurino: confluenza Rio Selva dei Molini - foce										IT21De salmonicola	C	

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW02AD27300010BZ	Torrente Passirio: confluenza Rio di Valtina - foce										IT21Gc salmonicola	C	
ITALW02AD1200BZ	Lago di Anterselva										IT21S122 salmonicola	C	
ITALW02AD1300BZ	Lago di Braies										IT21S128 salmonicola	C	
ITALW02AD1000BZ	Lago di Caldaro				Sì	C-Eccellente per tutte le aree presenti					IT21S143 ciprinicola	C	
ITALW02AD0100BZ	Lago di S. Valentino alla Muta										IT21S25 salmonicola	C	
ITARW02AD08500030TN	Torrente Travignolo										IT22-A153000000020tn salmonicola	C	
ITARW02AD09800080TN	Torrente Noce										IT22-A300000000030tn salmonicola	C	
ITARW02AD09800070TN	Torrente. Noce										IT22-A300000000040tn salmonicola	C	
ITARW02AD12200010TN	Torrente Meledrio										IT22-A303000000020tn salmonicola	C	
ITALW02AD0700TN	Lago di Tovel										IT22-A30400L00000817tn salmonicola	C	
ITARW02AD11900020TN	Torrente Rabbies										IT22-A354000000020tn salmonicola	C	

- (1) = Per conformità delle “acque destinate al consumo umano”, si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 2B, lettera A.2.7. DM 260/2010, integrati dai limiti più restrittivi previsti dal D.Lgs. 31/2001 per i parametri: Benzene, 1,2 Dicloroetano, Benzopirene e Pesticidi totali
- (2) = Per conformità delle “acque di balneazione” si intende il rispetto dei limiti che determinano il giudizio di qualità almeno “Sufficiente”, nella classificazione per la stagione balneare 2016, ai sensi del D.Lgs 116/2008
- (3) = Per conformità delle “acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura” si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 1C dell’All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.
- (4) = Rispetto dei limiti previsti per le acque idonee alla vita dei pesci previsti dalla Tab. 1B dell’All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.
- (5) = In tabella non si riportano i singoli codici delle numerose aree protette associate al corpo idrico ma la sola indicazione dell’eventuale presenza con “SI”

1.3 Bacino idrografico della Drava in territorio italiano

Non esiste alcuna correlazione tra i corpi idrici del bacino e le tipologie di aree protette considerate.

1.4 Bacino idrografico del Brenta-Bacchiglione

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW03BB04300010VN	Naviglio Brentella	Medesimo codice del corpo idrico	C								IT05PD_9.3-salmonicola	C	
ITARW03BB02900040VN	Fiume Bacchiglione	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW03BB11600020TV	Torrente Senaiga										IT05BL_8.1-salmonicola	C	
ITARW03BB00100050VN	Fiume Brenta										IT05PD_8.1.a-salmonicola	C	
ITARW03BB00100040VN	Fiume Brenta										IT05PD_8.1.b-ciprinicola	C	
ITARW03BB00600070VN	Torrente Agno										IT05VI_10.1-salmonicola	C	
ITARW03BB01500010VN	Torrente Torrazzo										IT05VI_10.2-salmonicola	C	
ITARW03BB01400020VN	Torrente Rio										IT05VI_10.4-salmonicola	C	
ITARW03BB01300020VN	Torrente Arpega										IT05VI_10.5-salmonicola	C	
ITARW03BB01300010VN	Torrente Arpega										IT05VI_10.5-salmonicola	C	
ITARW03BB01200020VN	Torrente Restena										IT05VI_10.6-salmonicola	C	
ITARW03BB01200010VN	Torrente Restena										IT05VI_10.6-salmonicola	C	
ITARW03BB01100030VN	Torrente Poscola										IT05VI_10.7-salmonicola	C	
ITARW03BB01800010VN	Scolo Alonte										IT05VI_10.8-ciprinicola	C	

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW03BB00100100VN	Fiume Brenta										IT05VI_8.1-salmonicola	C	
ITARW03BB00100090VN	Fiume Brenta										IT05VI_8.1-salmonicola	C	
ITARW03BB00100080VN	Fiume Brenta										IT05VI_8.1-salmonicola	C	
ITARW03BB00100070VN	Fiume Brenta										IT05VI_8.1-salmonicola	C	
ITARW03BB11300050VN	Torrente Cismon										IT05VI_8.2-salmonicola	C	
ITARW03BB11300040VN	Torrente Cismon										IT05VI_8.2-salmonicola	C	
ITARW03BB11300030VN	Torrente Cismon										IT05VI_8.2-salmonicola	C	
ITARW03BB11300020VN	Torrente Cismon										IT05VI_8.2-salmonicola	C	
ITARW03BB11300010VN	Torrente Cismon										IT05VI_8.2-salmonicola	C	
ITARW03BB05700030VN	Torrente Chiavone Bianco										IT05VI_9.10-salmonicola	C	
ITARW03BB05700020VN	Torrente Chiavone Bianco										IT05VI_9.10-salmonicola	C	
ITARW03BB05400030VN	Torrente Laverda										IT05VI_9.12-salmonicola	C	
ITARW03BB05500020VN	Torrente Valderio										IT05VI_9.13-ciprinicola	C	
ITARW03BB05500010VN	Torrente Ghebo - Longhella										IT05VI_9.13-ciprinicola	C	
ITARW03BB05200020VN	Fiume Astico - Tesina										IT05VI_9.14-ciprinicola	C	
ITARW03BB05200010VN	Fiume Tesina										IT05VI_9.14-ciprinicola	C	

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW03BB05600010VN	Fiume Tesina										IT05VI_9.14-ciprinicola	C	
ITARW03BB05400020VN	Torrente Laverda										IT05VI_9.14-ciprinicola	C	
ITARW03BB05400010VN	Fiume Tesina										IT05VI_9.14-ciprinicola	C	
ITARW03BB04000020VN	Canale Ferrara										IT05VI_9.15-ciprinicola	C	
ITARW03BB04700010VN	Roggia Moneghina										IT05VI_9.16-ciprinicola	C	
ITARW03BB06800020VN	Fiume Onte										IT05VI_9.17-ciprinicola	C	
ITARW03BB03500020VN	Scolo Liona										IT05VI_9.18-ciprinicola	C	
ITARW03BB02900140VN	Torrente Leogra										IT05VI_9.1-salmonicola	C	
ITARW03BB02900130VN	Torrente Leogra										IT05VI_9.1-salmonicola	C	
ITARW03BB08300020VN	Torrente Gogna										IT05VI_9.2-salmonicola	C	
ITARW03BB07500040VN	Torrente Livergone										IT05VI_9.3-salmonicola	C	
ITARW03BB07500030VN	Torrente Livergone										IT05VI_9.3-salmonicola	C	
ITARW03BB07700010VN	Torrente Rana										IT05VI_9.5-salmonicola	C	
ITARW03BB07600010VN	Torrente Valtessera										IT05VI_9.6-salmonicola	C	
ITARW03BB08200030VN	Torrente Valle dell'Orco - Timonchio										IT05VI_9.7-salmonicola	C	

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW03BB05200060VN	Torrente Astico										IT05VI_9.8-salmonicola	C	
ITARW03BB05200050VN	Torrente Astico										IT05VI_9.8-salmonicola	C	
ITARW03BB05200040VN	Torrente Astico										IT05VI_9.8-salmonicola	C	
ITARW03BB05200070TV	Torrente Astico - Tesina										IT05VI_9.8-salmonicola	C	
ITARW03BB06000040VN	Torrente Posina										IT05VI_9.9-salmonicola	C	
ITARW03BB06000030VN	Torrente Posina										IT05VI_9.9-salmonicola	C	
ITARW03BB06000020VN	Torrente Posina										IT05VI_9.9-salmonicola	C	
ITARW03BB06000010VN	Torrente Posina										IT05VI_9.9-salmonicola	C	
ITALW03BB0100TN	Lago di Caldonazzo				Sì	C-Eccellente per tutte le aree presenti							
ITALW03BB0400TN	Lago di Levico				Sì	C-Eccellente per tutte le aree presenti							

(1) = Per conformità delle "acque destinate al consumo umano", si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 2B, lettera A.2.7. DM 260/2010, integrati dai limiti più restrittivi previsti dal D.Lgs. 31/2001 per i parametri: Benzene, 1,2 Dicloroetano, Benzopirene e Pesticidi totali

(2) = Per conformità delle "acque di balneazione" si intende il rispetto dei limiti che determinano il giudizio di qualità almeno "Sufficiente", nella classificazione per la stagione balneare 2016, ai sensi del D.Lgs 116/2008

(3) = Per conformità delle "acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura" si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 1C dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(4) = Rispetto dei limiti previsti per le acque idonee alla vita dei pesci previsti dalla Tab. 1B dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(5) = In tabella non si riportano i singoli codici delle numerose aree protette associate al corpo idrico ma la sola indicazione dell'eventuale presenza con "SI"

1.5 Bacino del reticolo idrografico scolante nella laguna di Venezia

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme- NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme- NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme- NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme- NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW04VE01300050VN	Fiume Tergola										IT05PD_7.1-ciprinicola	C	
ITARW04VE01300040VN	Fiume Tergola										IT05PD_7.1-ciprinicola	C	
ITARW04VE01300030VN	Fiume Tergola										IT05PD_7.1-ciprinicola	C	
ITARW04VE01700030VN	Canale Muson Vecchio										IT05PD_7.2-ciprinicola	C	
ITARW04VE02000010VN	Scolo Acqualunga										IT05PD_7.3-ciprinicola	C	
ITARW04VE01900010VN	Scolo Rio Storto										IT05PD_7.4-ciprinicola	C	
ITATW00001200VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				
ITATW00001700VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				
ITATW00000600VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				
ITATW00001300VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				
ITATW00000500VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				
ITATW00001000VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				
ITATW00001500VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				
ITATW00000700VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				
ITATW00000400VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				

ITATW00000900VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				
ITATW00001100VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				
ITATW00001400VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				
ITATW00000800VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				
ITATW00001600VN	Laguna di Venezia							IT05AML2	C				

(1) = Per conformità delle "acque destinate al consumo umano", si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 2B, lettera A.2.7. DM 260/2010, integrati dai limiti più restrittivi previsti dal D.Lgs. 31/2001 per i parametri: Benzene, 1,2 Dicloroetano, Benzopirene e Pesticidi totali

(2) = Per conformità delle "acque di balneazione" si intende il rispetto dei limiti che determinano il giudizio di qualità almeno "Sufficiente", nella classificazione per la stagione balneare 2016, ai sensi del D.Lgs 116/2008

(3) = Per conformità delle "acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura" si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 1C dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(4) = Rispetto dei limiti previsti per le acque idonee alla vita dei pesci previsti dalla Tab. 1B dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(5) = In tabella non si riportano i singoli codici delle numerose aree protette associate al corpo idrico ma la sola indicazione dell'eventuale presenza con "SI"

1.6 Bacino idrografico del Sile

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW04VE04900010VN	Collettore c.u.a.i. (Can. Vesta)	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW05SI00100020VN	Fiume Sile	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW05SI00100090VN	Fiume Sile										IT05TV_6.1-salmonicola	C	
ITARW05SI00100080VN	Fiume Sile										IT05TV_6.1-salmonicola	C	
ITARW05SI00100070VN	Fiume Sile										IT05TV_6.1-salmonicola	C	
ITARW05SI00100060VN	Fiume Sile										IT05TV_6.1-salmonicola	C	
ITARW05SI01300010VN	Fiume Storga										IT05TV_6.4-salmonicola	C	
ITARW05SI01900010VN	Fosso Corbetta										IT05TV_6.2-salmonicola	C	

(1) = Per conformità delle "acque destinate al consumo umano", si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 2B, lettera A.2.7. DM 260/2010, integrati dai limiti più restrittivi previsti dal D.Lgs. 31/2001 per i parametri: Benzene, 1,2 Dicloroetano, Benzopirene e Pesticidi totali

(2) = Per conformità delle "acque di balneazione" si intende il rispetto dei limiti che determinano il giudizio di qualità almeno "Sufficiente", nella classificazione per la stagione balneare 2016, ai sensi del D.Lgs 116/2008

(3) = Per conformità delle "acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura" si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 1C dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(4) = Rispetto dei limiti previsti per le acque idonee alla vita dei pesci previsti dalla Tab. 1B dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(5) = In tabella non si riportano i singoli codici delle numerose aree protette associate al corpo idrico ma la sola indicazione dell'eventuale presenza con "SI"

1.7 Bacino idrografico del Piave

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW06PI04500010VN	Torrente Valle di Piero	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW06PI05900040TN	Torrente Biois	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW06PI07400010VN	Torrente Medone	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW06PI08100010VN	Rio Salere	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW06PI08200010VN	Rio val di Frari (o del Molino)	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW06PI10600010VN	Torrente Anfella	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW06PI00100130VN	Fiume Piave										IT05BL_5.1.a-salmonicola	C	
ITARW06PI00100090VN	Fiume Piave										IT05BL_5.1.b-salmonicola	NC	Ammoniaca totale
ITARW06PI00100080VN	Fiume Piave										IT05BL_5.1.b-salmonicola	NC	Ammoniaca totale
ITARW06PI00100070VN	Fiume Piave										IT05BL_5.1.b-salmonicola	NC	Ammoniaca totale
ITARW06PI00100060VN	Fiume Piave										IT05BL_5.1.b-salmonicola	NC	Ammoniaca totale
ITARW06PI06000030VN	Torrente Liera										IT05BL_5.10-salmonicola	C	
ITARW06PI06000020VN	Torrente Liera										IT05BL_5.10-salmonicola	C	

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW06PI05500020VN	Torrente Tegnas										IT05BL_5.11-salmonicola	C	
ITARW06PI05500010VN	Torrente Tegnas										IT05BL_5.11-salmonicola	C	
ITARW06PI05200020VN	Torrente Sarzana										IT05BL_5.12-salmonicola	C	
ITARW06PI05200010VN	Torrente Sarzana										IT05BL_5.12-salmonicola	C	
ITARW06PI05300020VN	Torrente Rova										IT05BL_5.13-salmonicola	C	
ITARW06PI05300010VN	Torrente Rova										IT05BL_5.13-salmonicola	C	
ITARW06PI03900030VN	Torrente Cordevole										IT05BL_5.14-salmonicola	C	
ITARW06PI03900020VN	Torrente Cordevole										IT05BL_5.14-salmonicola	C	
ITARW06PI03900010VN	Torrente Cordevole										IT05BL_5.14-salmonicola	C	
ITARW06PI04100030TV	Torrente Mis										IT05BL_5.15-salmonicola	C	
ITARW06PI04100020VN	Torrente Mis										IT05BL_5.15-salmonicola	C	
ITARW06PI03500020VN	Torrente Veses										IT05BL_5.16-salmonicola	C	
ITARW06PI03500010VN	Torrente Veses										IT05BL_5.16-salmonicola	C	
ITARW06PI03600020VN	Torrente Terche										IT05BL_5.17-salmonicola	C	
ITARW06PI03300020VN	Torrente Rimonta e Val di Passadore										IT05BL_5.18-salmonicola	C	

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW06PI03100030VN	Torrente Caorame										IT05BL_5.19-salmonicola	C	
ITARW06PI03100020VN	Torrente Caorame										IT05BL_5.19-salmonicola	C	
ITARW06PI03100010VN	Torrente Caorame										IT05BL_5.19-salmonicola	C	
ITARW06PI03200010VN	Torrente Stien										IT05BL_5.20-salmonicola	C	
ITARW06PI02600010VN	Torrente Stizzon										IT05BL_5.21-salmonicola	C	
ITARW06PI01900010VN	Torrente Tegorzo										IT05BL_5.23-salmonicola	C	
ITALW06PI0800VN	Lago di Misurina										IT05BL_5.24-salmonicola	C	
ITALW06PI0600VN	Lago di Santa Croce				SI	C-Eccellente per tutte le aree presenti eccetto che per l'area "TT005025020002" che risulta C-Buona					IT05BL_5.25-ciprinicola	C	
ITALW06PI0500VN	Lago del Mis				SI	C-Eccellente per tutte le aree presenti					IT05BL_5.27-salmonicola	NC	Temperatura
ITARW06PI12600020VN	Torrente Oregon - Cordevole di Visdende										IT05BL_5.2-salmonicola	C	
ITARW06PI12600010VN	Torrente Cordevole di Visdende										IT05BL_5.2-salmonicola	C	
ITARW06PI12200030BV	Torrente Padola										IT05BL_5.3-salmonicola	C	

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW06PI12200020VN	Torrente Padola										IT05BL_5.3-salmonicola	C	
ITARW06PI12300020VN	Torrente Digon										IT05BL_5.4-salmonicola	C	
ITARW06PI12300010VN	Torrente Digon										IT05BL_5.4-salmonicola	C	
ITARW06PI11200030VN	Torrente Ansiei										IT05BL_5.5-salmonicola	C	
ITARW06PI11200020VN	Torrente Ansiei										IT05BL_5.5-salmonicola	C	
ITARW06PI10900010VN	Torrente Talagona										IT05BL_5.6-salmonicola	C	
ITARW06PI09600050VN	Torrente Boite										IT05BL_5.7-salmonicola	C	
ITARW06PI09600040VN	Torrente Boite										IT05BL_5.7-salmonicola	C	
ITARW06PI08500050VN	Torrente Mae'										IT05BL_5.8-salmonicola	C	
ITARW06PI08500040VN	Torrente Mae'										IT05BL_5.8-salmonicola	C	
ITARW06PI08500030VN	Torrente Mae'										IT05BL_5.8-salmonicola	C	
ITARW06PI08500020VN	Torrente Mae'										IT05BL_5.8-salmonicola	C	
ITARW06PI08500010VN	Torrente Mae'										IT05BL_5.8-salmonicola	C	
ITARW06PI07300030VN	Torrente Ardo										IT05BL_5.9-salmonicola	C	
ITARW06PI07300020VN	Torrente Ardo										IT05BL_5.9-salmonicola	C	
ITARW06PI00100050VN	Fiume Piave										IT05TV_5.1-salmonicola	NC	Ammoniaca totale

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW06PI01100010VN	Torrente Fontane Bianche										IT05TV_5.2-salmonicola	C	
ITALW06PI0200VN	Lago di Lago				Si	C-Eccellente per tutte le aree presenti							
ITALW06PI0300VN	Lago di Revine o Santa Maria				Si	C-Eccellente per tutte le aree presenti							

(1) = Per conformità delle "acque destinate al consumo umano", si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 2B, lettera A.2.7. DM 260/2010, integrati dai limiti più restrittivi previsti dal D.Lgs. 31/2001 per i parametri: Benzene, 1,2 Dicloroetano, Benzopirene e Pesticidi totali

(2) = Per conformità delle "acque di balneazione" si intende il rispetto dei limiti che determinano il giudizio di qualità almeno "Sufficiente", nella classificazione per la stagione balneare 2016, ai sensi del D.Lgs 116/2008

(3) = Per conformità delle "acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura" si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 1C dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(4) = Rispetto dei limiti previsti per le acque idonee alla vita dei pesci previsti dalla Tab. 1B dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(5) = In tabella non si riportano i singoli codici delle numerose aree protette associate al corpo idrico ma la sola indicazione dell'eventuale presenza con "SI"

1.8 Bacino idrografico della pianura tra Piave e Livenza

Non esiste alcuna correlazione tra i corpi idrici del bacino e le tipologie di aree protette considerate.

1.9 Bacino idrografico del Livenza

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW08LI00100020VN	Fiume Livenza	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW08LI02000020FR	Torrente Cellina	Medesimo codice del corpo idrico	C								IT06FI06-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI02000080FR	Torrente Cellina	Medesimo codice del corpo idrico	C								IT06FI06-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI02500010FR	Torrente Caltea	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW08LI03500030FR	Torrente Colvera	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW08LI05700030FR	Torrente Artugna	Medesimo codice del corpo idrico	C										
ITARW08LI04600020VN	Fiume Zigana - Resteggia										IT05TV_3.1-salmonicola	C	
ITARW08LI00100030VF	Fiume Livenza										IT06FI01-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI00100050VF	Fiume Livenza										IT06FI01-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI00100060FR	Fiume Livenza										IT06FI01-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI00100070FR	Fiume Livenza										IT06FI01-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI00100040VF	Fiume Livenza										IT06FI01-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI00100080FR	Fiume Livenza										IT06FI01-salmonicola	dato non disponibile	

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW08LI01500010FR	Fiume Noncello										IT06FI02-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI01500020FR	Fiume Noncello										IT06FI02-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI01500030FR	Fiume Noncello										IT06FI02-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI02000070FR	Torrente Cellina										IT06FI06-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI02000060FR	Torrente Cellina										IT06FI06-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI02000030FR	Torrente Cellina										IT06FI06-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI02000040FR	Torrente Cellina										IT06FI06-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI02000050FR	Torrente Cellina										IT06FI06-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI02000010FR	Torrente Cellina										IT06FI06-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI03000010FR	Torrente Cimoliana										IT06FI07-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI03000030FR	Torrente Cimoliana										IT06FI07-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI03000020FR	Torrente Cimoliana										IT06FI07-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW08LI01300070FR	Fiume Meduna				Sì	C-Eccellente per tutte le aree presenti							
ITARW08LI01300060FR	Fiume Meduna				Sì	C-Eccellente per tutte le aree presenti							

- (1) = Per conformità delle “acque destinate al consumo umano”, si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 2B, lettera A.2.7. DM 260/2010, integrati dai limiti più restrittivi previsti dal D.Lgs. 31/2001 per i parametri: Benzene, 1,2 Dicloroetano, Benzopirene e Pesticidi totali
- (2) = Per conformità delle “acque di balneazione” si intende il rispetto dei limiti che determinano il giudizio di qualità almeno “Sufficiente”, nella classificazione per la stagione balneare 2016, ai sensi del D.Lgs 116/2008
- (3) = Per conformità delle “acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura” si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 1C dell’All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.
- (4) = Rispetto dei limiti previsti per le acque idonee alla vita dei pesci previsti dalla Tab. 1B dell’All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.
- (5) = In tabella non si riportano i singoli codici delle numerose aree protette associate al corpo idrico ma la sola indicazione dell’eventuale presenza con “SI”

1.10 Bacino idrografico del Lemene

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITATW00001800VN	Laguna di Caorle							IT05AML1	NC	coliformi fecali			

(1) = Per conformità delle "acque destinate al consumo umano", si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 2B, lettera A.2.7. DM 260/2010, integrati dai limiti più restrittivi previsti dal D.Lgs. 31/2001 per i parametri: Benzene, 1,2 Dicloroetano, Benzopirene e Pesticidi totali

(2) = Per conformità delle "acque di balneazione" si intende il rispetto dei limiti che determinano il giudizio di qualità almeno "Sufficiente", nella classificazione per la stagione balneare 2016, ai sensi del D.Lgs 116/2008

(3) = Per conformità delle "acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura" si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 1C dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(4) = Rispetto dei limiti previsti per le acque idonee alla vita dei pesci previsti dalla Tab. 1B dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(5) = In tabella non si riportano i singoli codici delle numerose aree protette associate al corpo idrico ma la sola indicazione dell'eventuale presenza con "SI"

1.11 Bacino idrografico del Tagliamento

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW10TG01100010FR	Torrente Comugna	C											
ITARW10TG00900020FR	Torrente Arzino										IT06FI05-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00900010FR	Torrente Arzino				Sì	C-Eccellente per tutte le aree presenti					IT06FI05-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00400050FR	Torrente Cosa										IT06FI08-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00400040FR	Torrente Cosa										IT06FI08-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00400010FR	Torrente Cosa										IT06FI08-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00400020FR	Torrente Cosa										IT06FI08-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00400030FR	Torrente Cosa										IT06FI08-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG02000020FR	Torrente Venzonassa										IT06FI10-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG02000010FR	Torrente Venzonassa										IT06FI10-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00100020FR	Fiume Tagliamento										IT06FI14-ciprinicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00100010VF	Fiume Tagliamento										IT06FI14-ciprinicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00100030FR	Fiume Tagliamento										IT06FI14-ciprinicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00100040FR	Fiume Tagliamento										IT06FI14-ciprinicola +IT06FI15-salmonicola	dato non disponibile	

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW10TG00100050FR	Fiume Tagliamento				Sì	C-Eccellente per tutte le aree presenti					IT06FI15-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00100060FR	Fiume Tagliamento										IT06FI15-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00100130VF	Fiume Tagliamento										IT06FI16-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00100120FR	Fiume Tagliamento										IT06FI16-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00100110FR	Fiume Tagliamento										IT06FI16-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00100100FR	Fiume Tagliamento										IT06FI16-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00100090FR	Fiume Tagliamento										IT06FI16-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW10TG00100080FR	Fiume Tagliamento										IT06FI16-salmonicola	dato non disponibile	
ITATW00001900VN	Laguna di Baseleghe							IT05AML1	NC	coliformi fecali			
ITALW10TG0100FR	Lago di Cavazzo				Sì	C-Eccellente per tutte le aree presenti							
ITALW10TG0200FR	Lago di Sauris				Sì	C-Eccellente per tutte le aree presenti							

(1) = Per conformità delle "acque destinate al consumo umano", si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 2B, lettera A.2.7. DM 260/2010, integrati dai limiti più restrittivi previsti dal D.Lgs. 31/2001 per i parametri: Benzene, 1,2 Dicloroetano, Benzopirene e Pesticidi totali

(2) = Per conformità delle "acque di balneazione" si intende il rispetto dei limiti che determinano il giudizio di qualità almeno "Sufficiente", nella classificazione per la stagione balneare 2016, ai sensi del D.Lgs 116/2008

(3) = Per conformità delle "acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura" si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 1C dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(4) = Rispetto dei limiti previsti per le acque idonee alla vita dei pesci previsti dalla Tab. 1B dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(5) = In tabella non si riportano i singoli codici delle numerose aree protette associate al corpo idrico ma la sola indicazione dell'eventuale presenza con "SI"

1.12 Bacino idrografico dello Slizza

Non esiste alcuna correlazione tra i corpi idrici del bacino e le tipologie di aree protette considerate.

1.13 Bacino del reticolo idrografico scolante nella laguna di Grado e Marano

Non esiste alcuna correlazione tra i corpi idrici del bacino e le tipologie di aree protette considerate.

1.14 Bacino idrografico dell'Isonzo

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW13IS00100010FR	Fiume Isonzo										IT06FI11-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW13IS00100050FR	Fiume Isonzo										IT06FI11-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW13IS00100040FR	Fiume Isonzo										IT06FI11-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW13IS00100060FR	Fiume Isonzo										IT06FI11-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW13IS00100030FR	Fiume Isonzo										IT06FI11-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW13IS00100020FR	Fiume Isonzo										IT06FI11-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW13IS01000010FR	Torrente Natisone										IT06FI12-ciprinicola	dato non disponibile	
ITARW13IS01000020FR	Torrente Natisone										IT06FI12-ciprinicola + IT06FI13-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW13IS01000030FR	Torrente Natisone										IT06FI13-salmonicola	dato non disponibile	
ITARW13IS01000040FR	Torrente Natisone				Sì	C-Eccellente per tutte le aree presenti					IT06FI13-salmonicola	dato non disponibile	

(1) = Per conformità delle "acque destinate al consumo umano", si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 2B, lettera A.2.7. DM 260/2010, integrati dai limiti più restrittivi previsti dal D.Lgs. 31/2001 per i parametri: Benzene, 1,2 Dicloroetano, Benzopirene e Pesticidi totali

(2) = Per conformità delle "acque di balneazione" si intende il rispetto dei limiti che determinano il giudizio di qualità almeno "Sufficiente", nella classificazione per la stagione balneare 2016, ai sensi del D.Lgs 116/2008

(3) = Per conformità delle "acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura" si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 1C dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(4) = Rispetto dei limiti previsti per le acque idonee alla vita dei pesci previsti dalla Tab. 1B dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(5) = In tabella non si riportano i singoli codici delle numerose aree protette associate al corpo idrico ma la sola indicazione dell'eventuale presenza con "SI"

1.15 Bacino idrografico del Levante

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITARW14LV00300020FR	Torrente Rosandra										IT06FI09-ciprinicola	dato non disponibile	
ITARW14LV00200010FR	Fiume Timavo										IT06FI03-ciprinicola	dato non disponibile	
ITARW14LV00400010FR	Rio Osopo										IT06FI04-ciprinicola	dato non disponibile	
ITARW14LV00300030FR	Torrente Rosandra										IT06FI09-ciprinicola	dato non disponibile	
ITARW14LV00300010FR	Torrente Rosandra										IT06FI09-ciprinicola	dato non disponibile	

(1) = Per conformità delle "acque destinate al consumo umano", si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 2B, lettera A.2.7. DM 260/2010, integrati dai limiti più restrittivi previsti dal D.Lgs. 31/2001 per i parametri: Benzene, 1,2 Dicloroetano, Benzopirene e Pesticidi totali

(2) = Per conformità delle "acque di balneazione" si intende il rispetto dei limiti che determinano il giudizio di qualità almeno "Sufficiente", nella classificazione per la stagione balneare 2016, ai sensi del D.Lgs 116/2008

(3) = Per conformità delle "acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura" si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 1C dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(4) = Rispetto dei limiti previsti per le acque idonee alla vita dei pesci previsti dalla Tab. 1B dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(5) = In tabella non si riportano i singoli codici delle numerose aree protette associate al corpo idrico ma la sola indicazione dell'eventuale presenza con "SI"

2 Acque di transizione

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITATW00001200VN	Centro storico							IT05AML2	C				
ITATW00001700VN	Palude Maggiore							IT05AML2	C				
ITATW00000600VN	Centro Sud							IT05AML2	C				
ITATW00001300VN	Lido							IT05AML2	C				
ITATW00000500VN	Chioggia							IT05AML2	C				
ITATW00001000VN	Sacca Sessola							IT05AML2	C				
ITATW00001500VN	Dese							IT05AML2	C				
ITATW00000700VN	Millecampi							IT05AML2	C				
ITATW00000400VN	Val Di Brenta							IT05AML2	C				
ITATW00000900VN	Teneri							IT05AML2	C				
ITATW00001100VN	Marghera							IT05AML2	C				
ITATW00001400VN	Tessera							IT05AML2	C				
ITATW00000200VN	Laguna di Marinetta							IT05AML3	C				
ITATW00001800VN	Laguna di Caorle							IT05AML1	NC	coliformi fecali			
ITATW00000300VN	Laguna di Caleri							IT05AML3	C				
ITATW00001900VN	Laguna di Baseleghe							IT05AML1	NC	coliformi fecali			
ITATW00000100VN	Laguna la Vallona							IT05AML4	C				
ITATW00000800VN	Valli Laguna Centro Sud							IT05AML2	C				
ITATW00001600VN	Valli Laguna Nord							IT05AML2	C				

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITATW00003000FR	Secca Zellina - Marano							IT06SH011	Dato non disponibile				
ITATW00004200FR	Paludo della Carogna							IT06SH08	Dato non disponibile				
ITATW00003900FR	Ara Storta							IT06SH08	Dato non disponibile				
ITATW00003600FR	Laguna Silisia - Fondale della Gran Chiusa							IT06SH08	Dato non disponibile				
ITATW00002900FR	Ciuciai de Sora - Ficariol S.Piero interno							IT06SH011	Dato non disponibile				
ITATW00002400FR	Foci dello Stella esterno							IT06SH011	Dato non disponibile				
ITATW00002100FR	Acque - Tapo							IT06SH011	Dato non disponibile				
ITATW00004100FR	Barbana							IT06SH08	Dato non disponibile				
ITATW00003400FR	Isole della Gran Chiusa - Banco d'Orio							IT06SH08	Dato non disponibile				
ITATW00003800FR	Ravaiarina - Gorgo							IT06SH08	Dato non disponibile				
ITATW00003700FR	Fondale Nassion							IT06SH08	Dato non disponibile				
ITATW00003500FR	Anfora - Casoni Maricchio							IT06SH08	Dato non disponibile				
ITATW00002800FR	Ciuciai de Soto - Ficariol S. Piero esterno							IT06SH011	Dato non disponibile				

- (1) = Per conformità delle “acque destinate al consumo umano”, si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 2B, lettera A.2.7. DM 260/2010, integrati dai limiti più restrittivi previsti dal D.Lgs. 31/2001 per i parametri: Benzene, 1,2 Dicloroetano, Benzopirene e Pesticidi totali
- (2) = Per conformità delle “acque di balneazione” si intende il rispetto dei limiti che determinano il giudizio di qualità almeno “Sufficiente”, nella classificazione per la stagione balneare 2016, ai sensi del D.Lgs 116/2008
- (3) = Per conformità delle “acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura” si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 1C dell’All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.
- (4) = Rispetto dei limiti previsti per le acque idonee alla vita dei pesci previsti dalla Tab. 1B dell’All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.
- (5) = In tabella non si riportano i singoli codici delle numerose aree protette associate al corpo idrico ma la sola indicazione dell’eventuale presenza con “SI”

3 Acque marino-costiere

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITACW00000500VN	Mare Adriatico				Si	C-Eccellente per tutte le aree presenti		IT05AMM1	C				
ITACW00000300VN	Mare Adriatico				Si	C-Eccellente per tutte le aree presenti		IT05AMM1	C				
ITACW00000100VN	Mare Adriatico				Si	C-Eccellente per tutte le aree presenti eccetto nelle aree codificate "IT005027008005" "IT005027008006" "IT005027008007" "IT005027008009" che risultano C-Buona		IT05AMM1	C				
ITACW00001800FR	Costiera esterno							IT06SH07-IT06SH10	Dato non disponibile				
ITACW00002400FR	Punta Sottile				Si	C-Eccellente per tutte le aree presenti		IT06SH01	Dato non disponibile				
ITACW00002100FR	Trieste - Barcola				Si	C-Eccellente per tutte le aree presenti		IT06SH02	Dato non disponibile				
ITACW00001900FR	Miramare				Si	C-Eccellente per tutte le aree presenti		IT06SH04	Dato non disponibile				
ITACW00001700FR	Costiera				Si	C-Eccellente per tutte le aree presenti		IT06SH04	Dato non disponibile				

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITACW00001600FR	Duino - Villaggio del Pescatore				Si	C-Eccellente in tutte le aree protette eccetto nell'area codificata al "IT006032001002" che risulta C-Buona		IT06SH05-IT06SH06	Dato non disponibile				
ITACW00001500FR	Baia di Panzano - Fossalon				Si	C-Sufficiente in area codificata al "IT006031012002" C-Buona in aree codificate ai "IT006031012001" e "IT006031023001"		IT06SH010	Dato non disponibile				
ITACW00001300FR	Fossalon - Mula di Muggia				Si	C-Eccellente per tutte le aree presenti		IT06SH07-IT06SH010	Dato non disponibile				
ITACW00001000FR	Grado - Morgo				Si	C-Eccellente per tutte le aree presenti		IT06SH07	Dato non disponibile				
ITACW00000900FR	Porto Buso - S. Andrea				Si	C-Eccellente per tutte le aree presenti		IT06SH09-IT06SH012	Dato non disponibile				
ITACW00000600FR	Lignano - Tagliamento				Si	C-Eccellente per tutte le aree presenti		IT06SH012	Dato non disponibile				
ITACW00001400FR	Trezzo - Punta Sdobba esterno							IT06SH010	Dato non disponibile				

Codice corpo idrico distrettuale	Denominazione	Acque destinate al consumo umano			Acque di balneazione			Acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura			Acque idonee alla vita dei pesci		
		Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (1)	Eventuale standard non soddisfatto	Presenza Area Protetta (5)	C= Conforme NC= Non Conforme (2)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (3)	Eventuale standard non soddisfatto	Codice Area Protetta	C= Conforme NC= Non Conforme (4)	Eventuale standard non soddisfatto
ITACW00001200FR	Grado esterno							IT06SH07	Dato non disponibile				
ITACW00001100FR	Morgo esterno							IT06SH07	Dato non disponibile				
ITACW00000800FR	Porto Buso - S. Andrea esterno							IT06SH09- IT06SH013	Dato non disponibile				

(1) = Per conformità delle "acque destinate al consumo umano", si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 2B, lettera A.2.7. DM 260/2010, integrati dai limiti più restrittivi previsti dal D.Lgs. 31/2001 per i parametri: Benzene, 1,2 Dicloroetano, Benzopirene e Pesticidi totali

(2) = Per conformità delle "acque di balneazione" si intende il rispetto dei limiti che determinano il giudizio di qualità almeno "Sufficiente", nella classificazione per la stagione balneare 2016, ai sensi del D.Lgs 116/2008

(3) = Per conformità delle "acque idonee alla vita dei molluschi e alla molluschicoltura" si intende il rispetto dei limiti previsti dalla Tab. 1C dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(4) = Rispetto dei limiti previsti per le acque idonee alla vita dei pesci previsti dalla Tab. 1B dell'All. 2, parte III del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

(5) = In tabella non si riportano i singoli codici delle numerose aree protette associate al corpo idrico ma la sola indicazione dell'eventuale presenza con "SI"



Distretto Idrografico delle Alpi Orientali

Autorità di bacino dei fiumi Isonzo, Tagliamento, Livenza, Piave,
Brenta e Bacchiglione

Cannaregio 4314 - 30121 Venezia VE
Tel 041 714444 - Fax 041 714313

Autorità di bacino del fiume Adige
Piazza Vittoria 5 - 38122 Trento TN
Tel 0461 236000 - Fax 0461 233604

alpiorientali@legalmail.it

www.alpiorientali.it