



Distretto Idrografico delle Alpi Orientali

PIANO DI GESTIONE DELLE ACQUE

River Basin Management Plan

Aggiornamento 2015-2021

ALLEGATO 6/A
Repertorio dello stato ambientale, degli obiettivi
e delle eventuali esenzioni dei corpi idrici

Marzo 2016



Distretto Idrografico delle Alpi Orientali

PIANO DI GESTIONE DELLE ACQUE

River Basin Management Plan

Aggiornamento 2015-2021

ALLEGATO 6/A
Repertorio dello stato ambientale, degli obiettivi
e delle eventuali esenzioni dei corpi idrici

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 alporientali@legalmail.it - www.alporientali.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 Zanette, 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 Giust, 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	Stato chimico e stato/potenziale ecologico dei corpi idrici fluviali, obiettivi ed esenzioni applicate	3
1.1	Bacino idrografico del Fissero-Tartaro-Canalbianco.....	3
1.2	Bacino idrografico dell'Adige.....	9
1.3	Bacino idrografico della Drava in territorio italiano.....	30
1.4	Bacino idrografico del Brenta-Bacchiglione.....	31
1.5	Bacino del reticolo idrografico scolante nella laguna di Venezia.....	48
1.6	Bacino idrografico del Sile.....	53
1.7	Bacino idrografico del Piave.....	55
1.8	Bacino idrografico della pianura tra Piave e Livenza.....	67
1.9	Bacino idrografico del Livenza.....	68
1.10	Bacino idrografico del Lemene.....	76
1.11	Bacino idrografico del Tagliamento.....	78
1.12	Bacino idrografico dello Slizza.....	87
1.13	Bacino del reticolo idrografico scolante nella laguna di Grado e Marano.....	88
1.14	Bacino idrografico dell'Isonzo.....	90
1.15	Bacino idrografico del Levante.....	94
2	Stato chimico e stato/potenziale ecologico dei corpi idrici lacustri, obiettivi ed esenzioni applicate	95
3	Stato chimico e stato/potenziale ecologico delle acque di transizione, obiettivi ed esenzioni applicate	97
4	Stato chimico e stato/potenziale ecologico delle acque marino-costiere, obiettivi ed esenzioni applicate	101
5	Stato chimico e stato quantitativo dei corpi idrici sotterranei, obiettivi ed esenzioni applicate	103

1 Stato chimico e stato/potenziale ecologico dei corpi idrici fluviali, obiettivi ed esenzioni applicate

1.1 Bacino idrografico del Fissero-Tartaro-Canalbianco

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW01FI00100050LV	FISSERO - CANALBIANCO	DERIVAZIONE DAL FIUME MINCIO	CONCA DI NAVIGAZIONE - AFFLUENZA DEL CANALE BUSSE'	Artificiale	Non buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021				Lombardia
ITARW01FI04800010LO	MOLINELLA	inizio corso	confluenza nel canale Fissero - Tartaro - Canalbianco	Artificiale	Non buono	Buono 2021	ART. 4.4	CS		Scarso	Buono 2021				Lombardia
ITARW01FI04900010LO	ALLEGREZZA	inizio corso	confluenza nel canale Molinella	Artificiale	Non buono	Buono 2021				Scarso	Buono 2021				Lombardia
ITARW01FI05100010LO	DERBASCO	inizio corso	confluenza nell'idrovia Fissero - Tartaro - Canalbianco	Artificiale	Non buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021				Lombardia
ITARW01FI06100010LO	TARTAGLIONA	inizio corso	confluenza nel canale Molinella	Artificiale	Sconosciuto	Non definito dall'Amministrazione				Sconosciuto	Buono 2021				Lombardia
ITARW01FI00100010VN	FIUME PO DI LEVANTE	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	LAGUNA DI CALERI	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI00100020VN	CANALBIANCO - PO DI LEVANTE	POLO INDUSTRIALE ADRIA (SCARICHI IPPC)	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI00100030VN	CANALBIANCO	CONCA DI NAVIGAZIONE DI BARICETTA	POLO INDUSTRIALE ADRIA (SCARICHI IPPC)	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI00100040VN	FISSERO - TARTARO - CANALBIANCO	CONCA DI NAVIGAZIONE - AFFLUENZA DEL CANALE BUSSE'	CONCA DI NAVIGAZIONE DI BARICETTA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI00300010VN	CANALE TARTARO PRINCIPALE OSELIN - PATANACCHE	AFFLUENZA DEL CANALE DI SINISTRA CON SCARICO DEPURATORE CAVARZERE	CONFLUENZA NEL CANALE PO DI BRONDOLO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI00300020VN	CANALE TARTARO PRINCIPALE OSELIN	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DEL CANALE DI SINISTRA CON SCARICO DEPURATORE CAVARZERE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI00500010VN	CAVO MAESTRO DEL BACINO SUP. - PADANO POLESANO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI00600010VN	POAZZO - CAVO MAESTRO DEL BACINO INFERIORE	DERIVAZIONE DA CAVO DI DESTRA	CONFLUENZA NEL COLLETTORE PADANO POLESANO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI00700010VN	CAVO MARUGHELLO - BERGANTINA - BENTIVOGLIO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL COLLETTORE PADANO POLESANO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW01FI00800 010VN	SCOLO CERESOLO - NUOVO ADIGETTO	DERIVAZIONE DAL CANALE ADIGETTO IRRIGUO	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01000 010VN	SCOLO FOSSETTA - BUNIOLO	AREA INDUSTRIALE VELADOSE - SCARICO IPPC CHIMICA	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01000 020VN	SCOLO FOSSETTA	DERIVAZIONE DAL CANALE ADIGETTO IRRIGUO	AREA INDUSTRIALE VELADOSE - SCARICO IPPC CHIMICA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01100 010VN	SCOLO FOSSETTA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE DI COLLEGAMENTO FOSSETTA - BUNIOLO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01200 010VN	SCOLO VALDENTRO IRRIGUO	DERIVAZIONE DALLO SCOLMATORE ADIGETTO	CONFLUENZA NELLO SCOLO FOSSETTA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW01FI01300 010VN	SCOLO RAMOSTORTO IRRIGUO	DERIVAZIONE DALLO SCOLMATORE ADIGETTO	CONFLUENZA NELLO SCOLO FOSSETTA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW01FI01400 010VN	SCOLO RAMO DESTRO - PRINCIPALE RAMOSTORTO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01500 010VN	SCOLO VALDENTRO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01600 010LV	FOSSA PONTE MOLINO - MAESTRA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NELL'IDROVIA FISSERO-TARTARO-CANAL BIANCO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01700 010VN	CANALE BUSSE'	AFFLUENZA DELLO SCOLO NICHESOLA	CONFLUENZA NELL'IDROVIA FISSERO TARTARO CANALBIANCO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01700 020VN	CANALE BUSSE'	AFFLUENZA DELLO SCOLO CONDUTTONE	AFFLUENZA DELLO SCOLO NICHESOLA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01700 030VN	CANALE BUSSE'	MULINO LOC. PILA DA RISO	AFFLUENZA DELLO SCOLO CONDUTTONE	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01700 040VN	CANALE BUSSE'	SOSTEGNO DEL BUSSE' VECCHIO	MULINO LOC. PILA DA RISO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01700 050VN	CANALE VERTUA - PILA DEL VALLESE	RISORGIVA	SOSTEGNO DEL BUSSE' VECCHIO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01800 010VN	SCOLO FOCCHIARA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO DUGALINO)	CONFLUENZA NELLA FOSSA MAESTRA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01800 020VN	SCOLO FOCCHIARA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO DUGALINO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI01900 010VN	SCOLO RO - CAVO MOLINI	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO ALBERO)	CONFLUENZA NELLO SCOLO FOCCHIARA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW01FI01900 020VN	SCOLO RO	INIZIO CORSO (DERIVAZIONE DALLO SCOLO NICHESOLA)	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO ALBERO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02000 010VN	SCOLO LAVIGNO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO PISANE)	CONFLUENZA NELLO SCOLO FOCCHIARA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02000 020VN	SCOLO LAVIGNO	DERIVAZIONE DALLO SCOLO NICHESOLA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO PISANE)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02100 010VN	SCOLO FORTEZZA	SCARICO DEPURATORE DI LEGNAGO	CONFLUENZA NEL CANALE BUSSE'	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02100 020VN	SCOLO FORTEZZA	INIZIO CORSO	SCARICO DEPURATORE DI LEGNAGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02200 010VN	SCOLO NICHESOLA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO CERIOIA)	CONFLUENZA NEL CANALE BUSSE'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02200 020VN	SCOLO NICHESOLA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO CERIOIA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02300 010VN	SCOLO CONDUTTONE	INIZIO TOMBINATURA	CONFLUENZA NEL CANALE BUSSE'	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02300 020VN	SCOLO MINELLA - ARIOLO	RISORGIVA	INIZIO TOMBINATURA	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02400 010VN	CANALE PECCANA - PIGANZO	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL CANALE BUSSE'	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02500 010VN	SCOLO STORTO	MULINO DELLE MOTTE	CONFLUENZA NEL CANALE BUSSE'	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02500 020VN	SCOLO MIRANDOLO	RISORGIVA	MULINO DELLE MOTTE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02600 010VN	FOSSO GRANDE	RETTIFICAZIONE E CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE BUSSE'	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02600 020VN	SCOLO AOSETTO - ROVERE	SCARICO IPPC CARTIERA	RETTIFICAZIONE E CORSO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02600 030VN	SCOLO AOSETTO	RISORGIVA	SCARICO IPPC CARTIERA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02700 010VN	FIUME MENAGO	MULINO DI S. ZENO	CONFLUENZA NELL'IDROVIA FISSERO TARTARO CANALBIANCO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02700 020VN	FIUME MENAGO	AFFLUENZA DELLA FOSSA FRESCA	MULINO DI S. ZENO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02700 030VN	FIUME MENAGO	MULINO ROSSO	AFFLUENZA DELLA FOSSA FRESCA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW01FI02700 040VN	FIUME MENAGO	RISORGIVA	MULINO ROSSO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Sulla base del quadriennio 2010-2013 lo stato ecologico è BUONO e non ci sono pressioni significative, ma i dati del monitoraggio eseguito nel 2014 evidenziano criticità con possibile declassamento. L'obiettivo di buono stato ecologico è stato quindi prorogato al 2021.	Veneto
ITARW01FI02800 010VN	SCOLO CANOSSA	MULINO SCHIAVI DI SAN ZENO	CONFLUENZA NEL FIUME MENAGO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02800 020VN	SCOLO CANOSSINO - CANOSSA	DERIVAZIONE DAL CANALE BUSSE'	MULINO SCHIAVI DI SAN ZENO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02900 010VN	SCOLO NUOVA - GENERALE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO PIATTON)	CONFLUENZA NEL FIUME MENAGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02900 020VN	FOSSA NUOVA	MULINO PILA CULA'	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO PIATTON)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI02900 030VN	SCOLO FRESCA - MOCCENIGA	RISORGIVA	MULINO PILA CULA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03000 010VN	SCOLO FIO BASSO - CASELLA - VACCARI - SERESIN	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME MENAGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03100 010VN	FIUME TREGNON	AFFLUENZA DELLO SCOLO SANUDA	SOSTEGNO - CONFLUENZA NELL'IDROVIA FISSERO TARTARO CANALBIANCO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03100 020VN	FIUME TREGNON	INIZIO MORFOLOGIA NATURALE	AFFLUENZA DELLO SCOLO SANUDA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03100 030VN	FIUME TREGNON	RISORGIVA	INIZIO MORFOLOGIA NATURALE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03200 010LV	FIUME TARTARO RAMO I	SOSTEGNO BASADONNA	CONFLUENZA NEL FIUME TREGNON	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03200 020LV	FIUME TARTARO RAMO I	DIRAMAZIONE DAL FIUME TARTARO	SOSTEGNO BASADONNA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03300 010VN	SCOLO FRESCA'	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03400 010VN	SCOLO MANDELLA - DUGALE ZIMAL - DUGAL-FENIL-ZIMEL	ABITATO DI ISOLA DELLA SCALA	CONFLUENZA NELLO SCOLO FRESCA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03400 020VN	SCOLO MANDELLA	RISORGIVA	ABITATO DI ISOLA DELLA SCALA	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW01FI03500010VN	SCOLO SANUDA	MULINO DI CONCAMARISE	CONFLUENZA NEL FIUME TREGNON	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03500020VN	SCOLO SANUDA	AFFLUENZA DELLA FOSSA CAPPELLA	MULINO DI CONCAMARISE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03500030VN	SCOLO SANUDA	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DELLA FOSSA CAPPELLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03600010LV	FIUME TARTARO	DERIVAZIONE DEL TARTARO NUOVO	SBARRAMENTO - CONFLUENZA NELL'IDROVIA FISSERO TARTARO CANALBIANCO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03600020VN	FIUME TARTARO	AFFLUENZA DEL FIUME PIGANZO	DERIVAZIONE DEL TARTARO NUOVO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03600030VN	FIUME TARTARO	INIZIO MORFOLOGIA NATURALE	AFFLUENZA DEL FIUME PIGANZO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03600040VN	FIUME TARTARO	RISORGIVA	INIZIO MORFOLOGIA NATURALE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03700010LV	FIUME TIONE	RETTIFICAZIONE E CORSO (MULINO DI VILLIMPENTA)	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03700020LV	FIUME TIONE	CAMBIO TIPO (DIRAMAZIONE DELLO SCOLO BELGIOIOSO)	RETTIFICAZIONE E CORSO (MULINO DI VILLIMPENTA)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03700030LV	FIUME TIONE	AFFLUENZA DI FOSSA GAMBISA (MULINO DI PONTEPOSSERO)	CAMBIO TIPO (DIRAMAZIONE DELLO SCOLO BELGIOIOSO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03700040VN	FIUME TIONE	AFFLUENZA DEL FOSSO TIONCELLO DI TREVENUOLO	AFFLUENZA DI FOSSA GAMBISA (MULINO DI PONTEPOSSERO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03700050VN	FIUME TIONE	MULINO DI NOGAROLE ROCCA	AFFLUENZA DEL FOSSO TIONCELLO DI TREVENUOLO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03700060VN	FIUME TIONE	RISORGIVA	MULINO DI NOGAROLE ROCCA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03800010VN	FOSSO GAMANDONE	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME TIONE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03900010VN	FOSSA GAMBISA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA FOSSA GIONA)	CONFLUENZA NEL FIUME TIONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI03900020VN	FOSSA GAMBISA	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA FOSSA GIONA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI04000010VN	FOSSA DE MORTA DE TREVENUOLO	SCARICO INDUSTRIA ALIMENTARE	CONFLUENZA NEL FIUME TIONE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI04000020VN	FOSSA ACQUA BASSA - GRANDE	RISORGIVA	SCARICO INDUSTRIA ALIMENTARE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW01FI04100 010VN	TARTARO NUOVO	DERIVAZIONE DAL FIUME TARTARO (A MONTE DI NOGARA)	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO (LOC. GAZZO VERONESE)	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI04200 010VN	FOSSA BRA' FALCONER	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO DEI MORTI)	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI04200 020VN	FOSSA BRA' FALCONER	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO DEI MORTI)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI04300 010VN	FOSSA ZENOBRIA - STEGARDA	ABITATO DI ISOLA DELLA SCALA	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI04300 020VN	FOSSA VANNINA - ZENOBRIA	RISORGIVA	ABITATO DI ISOLA DELLA SCALA	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI04400 010VN	FIUME PIGANZO	MULINO LOC. SETTIMO DI GALLESE	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI04400 020VN	FIUME PIGANZO	RISORGIVA	MULINO LOC. SETTIMO DI GALLESE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI04500 010VN	FOSSA BALDONA - ALTO	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME PIGANZO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI04600 010VN	FOSSA LEONA	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI04700 010VN	FIUME TIONE DEI MONTI	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO TIONELLO)	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI04700 020VN	FIUME TIONE DEI MONTI	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO TIONELLO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI05200 010VN	CANALETTA DI CALTO - CAVO DI DESTRA	DERIVAZIONE DAL FIUME PO	FINE CORSO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI05300 010VN	FOSSA BONGIOVANNA OVEST	DERIVAZIONE DALLA FOSSA BONGIOVANNA	MANUFATTO LOC. CORTE CASALBERGO	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI05400 010VN	FOSSA BONGIOVANNA EST	DERIVAZIONE DALLA FOSSA BONGIOVANNA	PARTITTORE SAN FRANCESCO (OPPEANO)	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW01FI05500 010VN	FOSSA BONGIOVANNA	CANALE MAESTRO	PARTITTORE BONGIOVANNA EST - OVEST	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARWADFI0020 0010VN	CANALE PO DI BRONDOLO	DERIVAZIONE DAL FIUME ADIGE	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO - FIUME PO DI LEVANTE	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARWADFI0040 0010VN	CANALE LOREO	DERIVAZIONE DAL FIUME ADIGE	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARWADFI00900010VN	CANALE ADIGETTO IRRIGUO	DERIVAZIONE DAL FIUME ADIGE	CONFLUENZA NELLO SCOLO CERESOLO - NUOVO ADIGETTO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Sulla base del quadriennio 2010-2013 lo stato ecologico è BUONO e non ci sono pressioni significative, ma i dati del monitoraggio eseguito nel 2014 evidenziano criticità con possibile declassamento. L'obiettivo di buono stato ecologico è stato quindi prorogato al 2021.	Veneto
ITARWADFI05600010VN	CANALE MAESTRO	DERIVAZIONE DAL CANALE MILANI	PARTITTORE TRE PONTI	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARWADFI05700010VN	CANALE ALTO AGRO VERONESE (DIRAMAZIONE DI S. GIOVANNI)	DERIVAZIONE DAL CANALE ALTO AGRO VERONESE	FINE CORSO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARWADFI05800010VN	CANALE ALTO AGRO VERONESE	DERIVAZIONE DAL FIUME ADIGE	PARTITTORE LOCALITA' CASON DEL CHIEVO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARWADFI05900010VN	CANALE ALTO AGRO VERONESE (DIRAMAZIONE DI SOMMACAMPA GNA)	DERIVAZIONE DAL CANALE ALTO AGRO VERONESE	FINE DELLA FUNZIONE DI ADDUTTORE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

1.2 Bacino idrografico dell'Adige

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD00100170BZ	Fiume Adige	confluenza Isarco	confine di provincia	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD00100180BZ	Fiume Adige	confluenza Passirio	confluenza Isarco	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD00100190BZ	Fiume Adige	presa Tel	confluenza Passirio	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD00100200BZ	Fiume Adige	restituzione Castelbello	presa Tel	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD00100210BZ	Fiume Adige	presa Traversa di Lasa	restituzione Castelbello	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD00100220BZ	Fiume Adige	confluenza Rio Puni	presa Traversa di Lasa	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD00100230BZ	Fiume Adige	confluenza Rio Ram	confluenza Rio Puni	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD00100240BZ	Fiume Adige	presa Traversa della Muta	confluenza Rio Ram	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD00100250BZ	Fiume Adige	Lago di Resia	Lago della Muta	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD11600030BZ	Torrente Pescara	origine	confine Provincia	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD1320020BZ	Fossa Grande di Caldaro	Lago di Caldaro	confine Provincia	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD1330010BZ	Fossa Piccola di Caldaro	Lago di Caldaro	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD1340010BZ	Rio Pozzo o Rio Molini	origine	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1350020BZ	Fossa di Salorno	confluenza Fossa Porzen	foce	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD1360010BZ	Rio Tigia o Rio della Cascata	origine	confluenza Fossa di Salorno	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1370010BZ	Fossa Porzen	origine	confluenza Fossa di Salorno	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1380010BZ	T. Trodena (Torrente Vill)	briglia di consolidamento	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1380020BZ	T. Trodena (Torrente Vill)	origine	briglia di consolidamento	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1390010BZ	Rio Nero (Rio d'Ora)	a monte cascata	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1390020BZ	Rio Nero (Rio d'Ora)	confluenza Rio Foglie	a monte cascata	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1390030BZ	Rio Nero (Rio d'Ora)	origine	confluenza con rio Foglie	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1400010BZ	S. Lerga	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1410010BZ	Fossa Grande o di Bronzolo o Adige Vec.	origine	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1420010BZ	Rio di Valdagno	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1430010BZ	Rio di Vallarsa	sbarra strada forestale	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1430020BZ	Rio di Vallarsa	origine	sbarra strada forestale	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Elevato 2021				Bolzano
ITARW02AD1440010BZ	Fosso di Campo e Fosso di Pietra	origine	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1450010BZ	Fossa di Laives	origine	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1460010BZ	Fiume Isarco	restituzione Cardano	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1460020BZ	Fiume Isarco	sbarramento Fermata di Funes	restituzione Cardano	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1460030BZ	Fiume Isarco	confluenza Rienza	sbarramento Fermata di Funes	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1460040BZ	Fiume Isarco	bacino di Fortezza	confluenza Rienza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1460050BZ	Fiume Isarco	confluenza Torrente Vizze	bacino di Fortezza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1460060BZ	Fiume Isarco	Terme di Brennero	confluenza Torrente Vizze	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1460070BZ	Fiume Isarco	origine	Terme di Brennero	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1470010BZ	Torrente Talvera	restituzione S. Antonio	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1470020BZ	Torrente Talvera	confluenza Rio Valdurno	restituzione S. Antonio	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1470030BZ	Torrente Talvera	presa a valle di Pennes	confluenza Rio Valdurno	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1470040BZ	Torrente Talvera	confluenza Rio di Tramin	presa a valle di Pennes	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1480010BZ	Rio d' Auna	serbatoio di Val d'Auna	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD1480020BZ	Rio d' Auna	origine	serbatoio di Val d'Auna	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1490010BZ	Rio d'Avigna	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1500010BZ	Rio Danza	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1510010BZ	Rio della Madonnina	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD1520010BZ	Rio Deserto	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1530010BZ	Rio Valdurno	Lago di Valdurno	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1540010BZ	Rio Ghetrun	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1550010BZ	Rio dell'Alpe Grande	origine	Lago di Valdurno	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1560010BZ	Rio della Sega	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1570010BZ	Rio Bianco	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1580010BZ	Rio di Tramin	origine	confluenza Torrente Talvera	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1590010BZ	Torrente Ega	presa	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1590020BZ	Torrente Ega	Ponte Nova	presa	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1600010BZ	Rio di S. Nicol	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1610010BZ	Rio della Pala	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1620010BZ	Rio di Gola	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1630010BZ	Rio Nova o Bozzezza	confluenza Rio Gola	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1630020BZ	Rio Nova o Bozzezza	origine	confluenza Rio Gola	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1640010BZ	Rio Gola	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1650010BZ	Rio Bria	confluenza Rio di Gana	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1650020BZ	Rio Bria	confluenza Fosso del Lupo	confluenza Rio di Gana	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1650030BZ	Rio Bria	confluenza Rio di Camin	confluenza Fosso del Lupo	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1650040BZ	Rio Bria	origine	confluenza Rio di Camin	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1660010BZ	Rio di Camin (Ciamin) Valle di Camin	fine area di tutela dell'acqua potabile	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1660020BZ	Rio di Camin (Ciamin) Valle di Camin	origine	fine area di tutela dell'acqua potabile	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1670010BZ	Rio Sciliar	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1680010BZ	Rio di Campodazzo	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1690010BZ	Rio Nero	confluenza Torrente Fromm	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1690020BZ	Rio Nero	origine	confluenza Torrente Fromm	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1700010BZ	Rio Tisana	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1710010BZ	Rio Gondo	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1720010BZ	Rio Gardena	Presa Pontives	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1720020BZ	Rio Gardena	confluenza Rio di Vallelunga	Presa Pontives	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1720030BZ	Rio Gardena	origine	confluenza Rio di Vallelunga	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1730010BZ	Rio di S. Anna	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1740010BZ	Rio Saltaria	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1750010BZ	Rio Cistles	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD1760010BZ	Rio di Vallelunga	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1770010BZ	Rio degli Orli	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1780010BZ	Torrente Tina	confluenza Rio Bianco	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1780020BZ	Torrente Tina	origine	confluenza Rio Bianco	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1790010BZ	Rio Bianco	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1800010BZ	Rio di Funes	confluenza Rio di Brogles	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1800020BZ	Rio di Funes	origine	confluenza Rio di Brogles	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1810010BZ	Rio Eores	confluenza Rio Prati Propin	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1810020BZ	Rio Eores	origine	confluenza Rio Prati Propin	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1820010BZ	Fiume Rienza	Bacino Rio Pusteria	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1820020BZ	Fiume Rienza	confluenza Aurino	Bacino Rio Pusteria	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1820030BZ	Fiume Rienza	Bacino di Valdaora	confluenza Aurino	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1820040BZ	Fiume Rienza	confluenza Rio di San Silvestro	bacino di Valdaora	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1820050BZ	Fiume Rienza	prima presa	confluenza Rio di San Silvestro	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1820060BZ	Fiume Rienza	origine	prima presa	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1830010BZ	Rio Lasanca o Luson	presa	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1830020BZ	Rio Lasanca o Luson	origine	presa	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1840010BZ	Rio Gasera	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1850010BZ	Rio di Valles	confluenza Rio d'Alta Fossa	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1850020BZ	Rio di Valles	centrale a monte di Valles	confluenza Rio d'Alta Fossa	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1850030BZ	Rio di Valles	origine	centrale a monte di Valles	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1860010BZ	Rio d'Altafossa	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1870010BZ	Rio Fundres	confluenza Rio di Montelargo	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1870020BZ	Rio Fundres	origine	confluenza Rio di Montelargo	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1880010BZ	Rio di Monteargo	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1890010BZ	Rio di Terento	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1900010BZ	Rio Vena	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1910010BZ	Rio Fossa	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1920010BZ	Rio Verde	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1930010BZ	Rio Molino	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1940010BZ	Rio Gadera	confluenza Rio di S. Vigilio	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1940020BZ	Rio Gadera	confluenza Rio Colz	confluenza Rio di S. Vigilio	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1940030BZ	Rio Gadera	Corvara	confluenza Rio Colz	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1950010BZ	Rio di S.Vigilio	Lago di Creta	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD1950020BZ	Rio di S.Vigilio	origine	Lago di Creta	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1960010BZ	Rio di Furcia	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD1970010BZ	Rio di Antermoia Aonesia	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1980010BZ	Rio di Campil	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD1990010BZ	Rio Ciaplò	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2000010BZ	Rio di S. Cassiano	confluenza Rio Sarè	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2010010BZ	Rio Sarè	origine	confluenza Rio di S. Cassiano	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2020010BZ	Rio Pisciadù	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2030010BZ	Rutorto	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2040010BZ	Rio S.Stefano	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2050010BZ	Torrente Aurino	confluenza Rio Selva dei Molini	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2050020BZ	Torrente Aurino	centrale S. Maurizio	confluenza Rio Selva dei Molini	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2050030BZ	Torrente Aurino	confluenza Rio Nero	centrale S. Maurizio	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2050040BZ	Torrente Aurino	confluenza Rio di Valle Rossa	confluenza Rio Nero	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2050050BZ	Torrente Aurino	origine	confluenza Rio di Valle Rossa	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2060010BZ	Rio dei Molini (Valle di Riomolino)	presa	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2060020BZ	Rio dei Molini (Valle di Riomolino)	origine	presa	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2070010BZ	Rio Selva dei Molini	bacino Meggima	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2070020BZ	Rio Selva dei Molini	confluenza Rio Evis e Torrente Cesa	bacino Meggima	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2080010BZ	Rio Evis	Bacino di Neves	confluenza Rio Selva dei Molini	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2090010BZ	Rio delle Fonti	origine	confluenza Rio Selva dei Molini	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2100010BZ	Torrente Cesa	origine	confluenza Rio Selva dei Molini	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2110010BZ	Rio di Riva	cascata	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2110020BZ	Rio di Riva	confluenza Rio Dossi	cascata	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2110030BZ	Rio di Riva	origine	confluenza Rio Dossi	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2120010BZ	Rio Freddo	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2130010BZ	Rio Dossi	presa	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2130020BZ	Rio Dossi	origine	presa	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2140010BZ	Rio di Valle Sorgiva	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2150010BZ	Rio Bianco	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2160010BZ	Rio Nero	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2170010BZ	Rio Torbo	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2180010BZ	Rio Franco	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD2190010BZ	Rio di Valle Rossa	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2200010BZ	Rio di Vila	fine area di tutela dell'acqua potabile	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2200020BZ	Rio di Vila	origine	fine area di tutela dell'acqua potabile	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2210010BZ	Rio Furcia	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2220010BZ	Rio di Anterselva	Lago di Anterselva	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2230010BZ	Rio Novali	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2240010BZ	Rio di Bruns	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2250010BZ	Rio di Casies o Pudio	confluenza Rio di Foi	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2250020BZ	Rio di Casies o Pudio	origine	confluenza Rio di Foi	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2260010BZ	Rio Quaira	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2270010BZ	Rio di Braies	confluenza Rio Stolla	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2270020BZ	Rio di Braies	Lago di Braies	confluenza Rio Stolla	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2280010BZ	Rio Stolla	sorgenti Maite	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2280020BZ	Rio Stolla	origine	sorgenti Maite	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2290010BZ	Rio Posco Valle di Foresta	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2300010BZ	Rio di S. Silvestro	confluenza Rio Planca	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2310010BZ	Rio Planca	origine	confluenza Rio di S. Silvestro	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2320010BZ	Rio di Specie	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2330010BV	Rio di Valle Popena bassa	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2350010BZ	Rio di Scaleres	Ponte a Varna	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2350020BZ	Rio di Scaleres	confluenza Rio del Cavillino	ponte a Varna	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2350030BZ	Rio di Scaleres	origine	confluenza Rio del Cavallino	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2360010BZ	Rio Vallaga	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2370010BZ	Rio del Monte	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2380010BZ	Rio di Mules	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2390010BZ	Rio Sengies	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2400010BZ	Rio di Dosso	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2410010BZ	Rio Ridanna	confluenza Rio di Racines	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2410020BZ	Rio di Ridanna	confluenza Rio di Ceresara	confluenza Rio di Racines	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2410030BZ	Rio di Ridanna	Confluenza Rio di Ente	confluenza Rio di Ceresara	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2410040BZ	Rio Ridanna	confluenza Rio del Lago Torbo e Rio di Lazzago	confluenza Rio di Ente	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2420010BZ	Rio di Giovo	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2430010BZ	Rio di Racines	confluenza Rio Roderer	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2430020BZ	Rio di Racines	origine	confluenza Rio Roderer	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD2440010BZ	Rio del Lago Torbo (Valle dell'Erpice)	origine	confluenza Rio Ridanna	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2450010BZ	Rio Piana	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Elevato 2021				Bolzano
ITARW02AD2460010BZ	Rio di Lazzago	origine	confluenza Rio Ridanna	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2470010BZ	Torrente Vizzate	Lago di Novale	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2470020BZ	Torrente Vizzate	confluenza Rio di Sovramonte e Rio di Sottomonte	Lago di Novale	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2480010BZ	Rio di Montegrande o di Fossa Trues	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2490010BZ	Rio di Salletto	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2500010BZ	Rio Sottomonte	origine	confluenza Torrente Vizzate	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2510010BZ	Rio di Sopramonte	origine	confluenza Torrente Vizzate	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2520010BZ	Rio di Fleres	centrale Fleres di Dentro	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2520020BZ	Rio di Fleres	origine	centrale Fleres di Dentro	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2530010BZ	Fossa di bonifica dell'Adige	origine	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD2540010BZ	Fossa dell'Adige	origine	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD2550010BZ	Rio di Appiano	origine	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2560010BZ	La Roggia	confluenza Rio di Nalles	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD2560020BZ	La Roggia	origine	confluenza Rio di Nalles	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD2570010BZ	Rio di Nalles	confluenza Rio Prissiano	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2580010BZ	Rio di Prissiano	origine	confluenza Rio di Nalles	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2590010BZ	Rio Brandis o di Foiana	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2600010BZ	Rio di Vilpiano	confluenza Rio di Meltina	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD2610010BZ	Rio di Meltina	origine	confluenza Rio di Vilpiano	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD2620010BZ	Rio Eschio o di Gargazzone	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2630010BZ	Torrente Valsura	restituzione centrale Lana	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2630020BZ	Torrente Valsura	Bacino di Zoccolo	restituzione centrale Lana	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2630030BZ	Torrente Valsura	Bacino di Fontana Bianca	Bacino di Zoccolo	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2640010BZ	Rio Molino di Marleno	origine	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2650010BZ	Rio di Chiesa o di S. Pancrazio	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2660010BZ	Rio di Marano	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2670010BZ	Rio di Pracupola	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2680010BZ	Rio Clapa	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2690010BZ	Rio di Montechiesa	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2700010BZ	Rio di Vallaccia	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2710010BZ	Torrente Sinigo	confluenza Rio del Dosso	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD27100020BZ	Torrente Sinigo	origine	confluenza Rio del Dosso	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD27200010BZ	Rio di Nova	castello Rametz	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD27200020BZ	Rio di Nova	origine	castello Rametz	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD27300010BZ	Torrente Passirio	confluenza Rio di Valtina	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD27300020BZ	Torrente Passirio	confluenza Rio di Plan	confluenza Rio di Valtina	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD27300030BZ	Torrente Passirio	confluenza Rio del Tumolo e Rio del Lago	confluenza Rio di Plan	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD27400010BZ	Rio Finale o Spronser o Finele	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD27500010BZ	Rio Masul	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD27600010BZ	Rio della Clava (Valle di Vals)	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD27700010BZ	Rio dell'Avas	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD27800010BZ	Rio di Valtina (Valle di Vanes)	presa centrale Valtina	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD27800020BZ	Rio di Valtina (Valle di Vanes)	origine	presa centrale Valtina	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD27900010BZ	Rio di Viadrata	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD28000020BZ	Rio di Plan	confluenza Rio di Cingles	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD28100010BZ	Rio Valmar	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD28200010BZ	Rio di Cingles (Valle di Lazins)	origine	confluenza Rio di Plan	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD28300010BZ	Rio di Montenevoso	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD28400010BZ	Rio del Tumolo	origine	confluenza Torrente Passirio	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD28500010BZ	Rio del Lago	origine	confluenza Torrente Passirio	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Elevato 2021				Bolzano
ITARW02AD28600010BZ	Rio di Tel	presa	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD28600020BZ	Rio di Tel	origine	presa	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD28700010BZ	Fossa di Naturno	origine	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD28800010BZ	Rio della Sega	origine	foce	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD28900010BZ	Rio di Senales	confluenza Rio di Fosse	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD28900020BZ	Rio di Senales	Bacino di Vernago	confluenza Rio di Fosse	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD28900030BZ	Rio di Senales	origine	Bacino di Vernago	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD29000010BZ	Rio di Fosse (Valle di Fosse)	presa Vorderkaser	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD29000020BZ	Rio di Fosse (Valle di Fosse)	origine	presa Vorderkaser	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Elevato 2021				Bolzano
ITARW02AD29100010BZ	Rio di Pinalto	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD29200010BZ	Rio di Mastaun	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD29300010BZ	Fossa di Sacco	origine	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD29400010BZ	Rio di Colsano	Colsano	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD29400020BZ	Rio di Colsano	origine	Colsano	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD29500010BZ	Fosso di Tarres o Ramini	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD2960010BZ	Rio Plima	Bacino di Gioveretto	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2960020BZ	Rio Plima	origine	Bacino di Gioveretto	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Elevato 2021				Bolzano
ITARW02AD2970010BZ	Rio Blanda	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2980010BZ	Rio Valle Peder	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD2990010BZ	Rio di Silandro	Confluenza Rio Monte di Silandro	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD2990020BZ	Rio di Silandro	confluenza Rio della Quaira Rossa	confluenza Rio Monte di Silandro	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD2990030BZ	Rio di Silandro	origine	confluenza Rio della Quaira Rossa	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW02AD3000010BZ	Rio di Alliz	origine	foce	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD3010010BZ	Rio Lasa	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD3020010BZ	Rio di Tanas	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD3030010BZ	Rio di Cengles	briglia di consolidamento	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano
ITARW02AD3030020BZ	Rio di Cengles	origine	briglia di consolidamento	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3040010BZ	Rio Cerin	confluenza A.390.5.5	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3040020BZ	Rio Cerin	origine	confluenza A.390.5.5	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3050010BZ	Rio Solda	confluenza rio Trafoi	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3050020BZ	Rio Solda	confluenza Rio delle Valle di Zai	confluenza rio Trafoi	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3050030BZ	Rio Solda	origine	confluenza Rio delle Valle di Zai	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3060010BZ	Rio Trafoi	confluenza Rio di Tarres	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3060020BZ	Rio Trafoi	origine	confluenza Rio di Tarres	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Elevato 2021				Bolzano
ITARW02AD3070010BZ	Vedretta di Trafoi	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Elevato 2021				Bolzano
ITARW02AD3080010BZ	Rio delle Valle di Zai	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Elevato 2021				Bolzano
ITARW02AD3090010BZ	Rio di Cavallaccio	Montechiaro	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3090020BZ	Rio di Cavallaccio	origine	Montechiaro	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3100010BZ	Rio Puni (Valle di Planol)	Malles	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3100020BZ	Rio Puni (Valle di Planol)	prima presa	Malles	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3100030BZ	Rio Puni (Valle di Planol)	origine	prima presa	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Elevato 2021				Bolzano
ITARW02AD3110010BZ	Rio Saldura (Valle di Mazia)	confluenza Rio Valle di Upia	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3110020BZ	Rio Saldura (Valle di Mazia)	origine	confluenza Rio Valle di Upia	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3120010BZ	Rio Valle di Upia	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3130010BZ	Rio Ram (Valle Monastero)	confine di stato	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3140010BZ	Torrente Valgarola (Valle di Avigna)	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3150010BZ	Rio Melz o di Slingia (Valle di Slingia)	Slingia	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3150020BZ	Rio Melz o di Slingia (Valle di Slingia)	origine	Slingia	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD3160010BZ	Rio Arunda	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3170010BZ	Rio di Serres (Valle di Serres)	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3180010BZ	Rio Carlino (Vallélunga)	presa sotto Melago	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3180020BZ	Rio Carlino (Vallélunga)	origine	presa sotto Melago	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Elevato 2021				Bolzano
ITARW02AD3190010BZ	Rio Rigolo	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD3200010BZ	Rio Pizzo di Roia (Valle di Roia)	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW02AD0010080TV	FIUME ADIGE	SBARRAMENTO CANALE BIFFIS	SCARICHI CARTIERA IPPC	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0010090TN	FIUME ADIGE	SBARRAMENTO CANALE CENTRALE DI ALA	SBARRAMENTO CANALE BIFFIS	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD00100100TN	FIUME ADIGE	CONFLUENZA TORR. LENO	SBARRAMENTO CANALE CENTRALE DI ALA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD00100110TN	FIUME ADIGE	CONFLUENZA RIO MOLINI	CONFLUENZA TORR. LENO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD00100120TN	FIUME ADIGE	DEPURATORE TRENTO SUD	CONFLUENZA RIO MOLINI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD00100130TN	FIUME ADIGE	CAMBIO TIPOLOGIA	DEPURATORE TRENTO SUD	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD00100140TN	FIUME ADIGE	CONFLUENZA FIUME NOCE	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD00100150TN	FIUME ADIGE	CONFLUENZA FOSSA DI CALDARO	CONFLUENZA FIUME NOCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD00100160TN	FIUME ADIGE	CONFINE PROVINCIALE	CONFLUENZA FOSSA DI CALDARO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD03200010TV	CANALE MEDIO ADIGE (BIFFIS)	INIZIO CORSO (DIRAMAZIONE DA FIUME ADIGE)	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD03900010TN	TORRENTE AVIANA	CENTRALE PIAZZOLA DI AVIO	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD03900020TN	TORRENTE AVIANA	CONFLUENZA TORR. AVIANA RAMO SIN.	CENTRALE PIAZZOLA DI AVIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD03900030TN	TORRENTE AVIANA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA TORR. AVIANA RAMO SIN.	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD03900040TN	TORRENTE AVIANA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD04000010TN	TORRENTE AVIANA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVIANA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD04000020TN	TORRENTE AVIANA	LAGO DI PRA' DELLA STUA	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD04000030TN	TORRENTE AVIANA	INIZIO CORSO	LAGO DI PRA' DELLA STUA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD04100010TN	RIO VAL FREDDA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD04200010TN	CANALE CENTRALE DI ALA	DIRAMAZIONE DA FIUME ADIGE	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD04300010TN	TORRENTE ALA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD04300020TN	TORRENTE ALA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD0440010TN	RIO VALBONA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. ALA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD0450010TN	RIO S.VALENTINO	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0450020TN	RIO S.VALENTINO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0460010TN	RIO SORNA	CONFLUENZA TORR. LODRONE	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD0460020TN	RIO SORNA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA TORR. LODRONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0460030TN	RIO SORNA	OPERA DI PRESA	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0460040TN	RIO SORNA	INIZIO CORSO	OPERA DI PRESA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0470010TN	TORRENTE LODRONE	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL RIO SORNA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0480010TN	TORR. CAMERAS	CAMBIO USO DEL SUOLO	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD0480020TN	TORR. CAMERAS	CAMBIO TIPOLOGIA	CAMBIO USO DEL SUOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0480030TN	TORR. CAMERAS	INIZIO CORSO (LAGO DI LOPPIO)	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0490010TN	RIO GRESTA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. CAMERAS	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD0500010TN	LENO DI VALLARSA	CENTRALE S. COLOMBANO	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD0500020TN	LENO DI VALLARSA	LAGO DI S. COLOMBANO	CENTRALE S. COLOMBANO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0500030TN	LENO DI VALLARSA	LAGO DELLA BUSA	LAGO DI S. COLOMBANO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0500040TN	LENO DI VALLARSA	CAMBIO TIPOLOGIA	LAGO DELLA BUSA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0500050TN	LENO DI VALLARSA	OPERA DI PRESA	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0500060TN	LENO DI VALLARSA	INIZIO CORSO	OPERA DI PRESA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD0510010TN	LENO DI TERRAGNOLO	OPERA DI PRESA	CONFLUENZA NEL LENO DI VALLARSA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0510020TN	LENO DI TERRAGNOLO	CAMBIO TIPOLOGIA	OPERA DI PRESA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0510030TN	LENO DI TERRAGNOLO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD0520010TN	TORRENTE ORCO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL LENO DI VALLARSA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0530010TN	RIO FOXI	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL LENO DI VALLARSA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0540010TN	RIO VAL PRIGIONI	LAGO DI SPECCHERI	CONFLUENZA NEL LENO DI VALLARSA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0540020TN	RIO VAL PRIGIONI	INIZIO CORSO	LAGO DI SPECCHERI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD0550010TN	BASTIA DI CASTELPIETRA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD0560010TN	RIO MOLINI	CAMBIO USO DEL SUOLO	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD0560020TN	RIO MOLINI	INIZIO CORSO	CAMBIO USO DEL SUOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD05700010TN	TORRENTE CAVALLO	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD05700020TN	TORRENTE CAVALLO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD05800010TN	RIO DI VAL DI GOLA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. CAVALLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD05900010TN	ROGGIA DI BONDONE O FOSSO RIMONE	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD05900020TN	ROGGIA DI BONDONE O FOSSO RIMONE	CAMBIO CODICE	CAMBIO TIPOLOGIA	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD05900030TN	ROGGIA DI BONDONE O ROMAGNANO	INIZIO CORSO	CAMBIO CODICE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06000010TN	TORRENTE ARIONE	CAMBIO USO DEL SUOLO	CONFLUENZA NELLA ROGGIA DI BONDONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD06000020TN	TORRENTE ARIONE	CAMBIO TIPOLOGIA	CAMBIO USO DEL SUOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06000030TN	TORRENTE ARIONE	INIZIO CORSO (LAGO LAGABIS)	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06100010TN	FOSSA MAESTRA DI ALDENO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NELLA ROGGIA DI BONDONE	Artificiale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD06200010TN	RIO SECCO	CAMBIO USO DEL SUOLO	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06200020TN	RIO SECCO	INIZIO CORSO	CAMBIO USO DEL SUOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD06300010TN	RIO VALSORDA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06300020TN	RIO VALSORDA	CAMBIO USO DEL SUOLO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06300030TN	RIO VALSORDA	INIZIO CORSO	SCARICO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06400010TN	RIO DI VAL NEGRA - RIO CAGAREL	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD06500010TN	TORR. FERSINA	OPERA DI PRESA	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06500020TN	TORR. FERSINA	CAMBIO TIPOLOGIA	OPERA DI PRESA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06500030TN	TORR. FERSINA	CONFLUENZA RIO NEGRO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06500040TN	TORR. FERSINA	CONFLUENZA RIO RIGOLOR- RIO VAL BELLA	CONFLUENZA RIO NEGRO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06500050TN	TORR. FERSINA	DERIVAZIONE	CONFLUENZA RIO RIGOLOR- RIO VAL BELLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06500060TN	TORR. FERSINA	CAMBIO TIPOLOGIA	DERIVAZIONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06500070TN	TORR. FERSINA	INIZIO CORSO (LAGO D'ERDEMOLO)	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06600010TN	RIO S. COLOMBA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. FERSINA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD06600020TN	RIO S. COLOMBA	CAMBIO USO DEL SUOLO	CAMBIO TIPOLOGIA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD06600030TN	RIO S. COLOMBA	INIZIO CORSO (LAGO DI S. COLOMBA)	CAMBIO USO DEL SUOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD06700010TN	TORR. SILLARIO CAMPO-ROGGIA LAGO DELLE PIAZZE	CAMBIO USO DEL SUOLO	CONFLUENZA NEL RIO S. COLOMBA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD06700020TN	TORR. SILLARIO CAMPO-ROGGIA LAGO DELLE PIAZZE	CAMBIO USO DEL SUOLO	CAMBIO USO DEL SUOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06700030TN	TORR. SILLARIO CAMPO-ROGGIA LAGO DELLE PIAZZE	CAMBIO TIPOLOGIA (LAGO DI SERRAIA)	CAMBIO USO DEL SUOLO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD06700040TN	TORR. SILLARIO CAMPO-ROGGIA LAGO DELLE PIAZZE	INIZIO CORSO (LAGO DELLE PIAZZE)	CAMBIO TIPOLOGIA (LAGO DI SERRAIA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06800010TN	RIO NEGRO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. FERSINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD06900010TN	RIO RIGOLORRIO VAL BELLA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. FERSINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07000010TN	LAVISOTTO	SITI INQUINATI TRENTO NORD	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Artificiale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD07000020TN	LAVISOTTO	INIZIO CORSO	SITI INQUINATI TRENTO NORD	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD07100010TN	RIO DI VELA	CAMBIO MORFOLOGIA	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07100020TN	RIO DI VELA	CAMBIO TIPOLOGIA	CAMBIO MORFOLOGIA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD07100030TN	RIO DI VELA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200010TN	TORR. AVISIO	SERRA DI S. GIORGIO	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200020TN	TORR. AVISIO	CENTRALE DI POZZOLAGO	SERRA DI S. GIORGIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200030TN	TORR. AVISIO	CAMBIO TIPOLOGIA	CENTRALE DI POZZOLAGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200040TN	TORR. AVISIO	CONFLUENZA RIO DI BRUSAGO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200050TN	TORR. AVISIO	LAGO DI STRAMENTIZZO	CONFLUENZA RIO DI BRUSAGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200060TN	TORR. AVISIO	DEPURATORE DI TESERO	LAGO DI STRAMENTIZZO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200070TN	TORR. AVISIO	CONFLUENZA TORR. TRAVIGNOLO	DEPURATORE DI TESERO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200080TN	TORR. AVISIO	SCARICHI	CONFLUENZA TORR. TRAVIGNOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200090TN	TORR. AVISIO	CAMBIO TIPOLOGIA	SCARICHI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200100TN	TORR. AVISIO	LAGO DI SORAGA	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200110TN	TORR. AVISIO	CONFLUENZA RIO S. NICOLO'	LAGO DI SORAGA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200120TN	TORR. AVISIO	CONFLUENZA RIO DURON	CONFLUENZA RIO S. NICOLO'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200130TN	TORR. AVISIO	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA RIO DURON	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07200140TN	TORR. AVISIO	CONFLUENZA RIO CONTRIN	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD07200150TN	TORR. AVISIO	INIZIO CORSO (LAGO ARTIFICIALE DI FEDAIA)	CONFLUENZA RIO CONTRIN	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07300010TN	RIO DI REGNANA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07300020TN	RIO DI REGNANA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07400010TN	RIO DI BRUSAGO	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07400020TN	RIO DI BRUSAGO	OPERE IDRAULICHE	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07400030TN	RIO DI BRUSAGO	INIZIO CORSO	OPERE IDRAULICHE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07500010TN	RIO DELLE SEGHE	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07500020TN	RIO DELLE SEGHE	OPERE IDRAULICHE	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07500030TN	RIO DELLE SEGHE	INIZIO CORSO	OPERE IDRAULICHE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07600010TN	RIO CADINO	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07600020TN	RIO CADINO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD07700010TN	RIO VAL DELLE STUE	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL RIO CADINO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD07700020TN	RIO VAL DELLE STUE	INIZIO CORSO (LAGO DI STELLUNE)	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD07800010TN	RIO VAL DI PREDALIA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07900010TN	RIO VAL MOENA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD07900020TN	RIO VAL MOENA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD08000010TN	RIO VAL DI GAMBIS	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD08000020TN	RIO VAL DI GAMBIS	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD08100010TN	RIO DI VAL STAVA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD08100020TN	RIO DI VAL STAVA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD08200010TN	RIO LAGORAI	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD08200020TN	RIO LAGORAI	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD08300010TN	RIO CAVELONTE	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD08400010TN	RIO SADOLE	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD08400020TN	RIO SADOLE	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD08500010TN	TORR. TRAVIGNOLO	CAMBIO USO DEL SUOLO	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD0850020TN	TORR. TRAVIGNOLO	LAGO DI FORTE BUSO	CAMBIO USO DEL SUOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0850030TN	TORR. TRAVIGNOLO	CAMBIO TIPOLOGIA	LAGO DI FORTE BUSO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0850040TN	TORR. TRAVIGNOLO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD0860010TN	RIO DI VALMAGGIORE	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. TRAVIGNOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0870010TN	RIO DI VALLACCIA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. TRAVIGNOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0880010TN	RIO VALLAZZA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL RIO TRAVIGNOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD0890010TN	RIO VALSORDA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0900010TN	RIO DI COSTALUNGA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0910010TN	RIO S. PELLEGRINO	OPERA DI PRESA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0910020TN	RIO S. PELLEGRINO	CAMBIO TIPOLOGIA	OPERA DI PRESA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD0910030TN	RIO S. PELLEGRINO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0920010TN	RIO S. NICOLO'	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0920020TN	RIO S. NICOLO'	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0930010TN	RIO SOIAL	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0930020TN	RIO SOIAL	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD0940010TN	RIO DURON	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0940020TN	RIO DURON	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD0950010TN	RIO ANTERMONT	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0950020TN	RIO ANTERMONT	INIZIO CORSO (LAGHETTO DI COLTORON)	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD0960010TN	RIO CONTRIN	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. AVISIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0970010TN	FOSSA MAESTRA S. MICHELE-LAVIS	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD0980010TN	TORR. NOCE	CENTRALE DI MEZZOCORONA	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD0980020TN	TORR. NOCE	FINE ROCCHETTA	CENTRALE DI MEZZOCORONA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0980030TN	TORR. NOCE	DIGA DI MOLLARO	FINE ROCCHETTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0980040TN	TORR. NOCE	DIGA DI S. GIUSTINA	LAGO DI MOLLARO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD0980050TN	TORR. NOCE	CONFLUENZA TORRENTE RABBIES	LAGO DI S. GIUSTINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD09800060TN	TORR. NOCE	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA TORRENTE RABBIES	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD09800070TN	TORR. NOCE	CONFLUENZA TORRENTE NOCE BIANCO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD09800080TN	TORR. NOCE	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA TORRENTE NOCE BIANCO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD09800090TN	TORR. NOCE	DIGA DI PIAN PALU'	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD09800100TN	TORR. NOCE	INIZIO CORSO	LAGO DI PIAN PALU'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD09900010TN	RIO SPOREGGIO	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD09900020TN	RIO SPOREGGIO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD10000010TN	RIO MOLINO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL RIO SPOREGGIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD10100010TN	TORRENTE LOVERNATICO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD10200010TN	TORRENTE RINASCICO	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD10200020TN	TORRENTE RINASCICO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD10300010TN	RIO DI TUAZENO O RIO DI DENNO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE	Naturale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD10400010TN	RIO PONGAIOLA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD10400020TN	RIO PONGAIOLA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD10500010TN	TORRENTE TRESENICA	CONFLUENZA RIO DI S. EMERENZIANA	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD10500020TN	TORRENTE TRESENICA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA RIO DI S. EMERENZIANA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD10500030TN	TORRENTE TRESENICA	LAGO DI TOVEL	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD10500040TN	TORRENTE TRESENICA	INIZIO CORSO	LAGO DI TOVEL	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD10600010TN	RIO ROSNA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA IN TORRENTE TRESENICA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD10700010TN	RIO SETTE FONTANE	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE	Naturale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD10700020TN	RIO SETTE FONTANE	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD10800010TN	RIO LINOR - S.ROMEDIO	CONFLUENZA RIO DI VERDES	LAGO DI S. GIUSTINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD10800020TN	RIO LINOR - S.ROMEDIO	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA RIO DI VERDES	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD10800030TN	RIO LINOR - S.ROMEDIO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD10900010TN	RIO DI VERDES	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA IN RIO DI S. ROMEDIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD10900020TN	RIO DI VERDES	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD11000010TN	RIO MOSCABIO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA IN RIO DI S. ROMEDIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD1110010TN	RIO RIBOSC	INIZIO CORSO	LAGO DI S. GIUSTINA	Naturale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD1120010TN	TORRENTE NOVELLA	CONFLUENZA RIO SASSO	LAGO DI S. GIUSTINA	Naturale	Non buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD1120020TN	TORRENTE NOVELLA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA RIO SASSO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1120030BT	TORRENTE NOVELLA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD1130010TN	RIO SASSO O ROGGIA DI FONDO	CONFLUENZA RIO DELLA MALGA	CONFLUENZA IN TORRENTE NOVELLA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD1130020TN	RIO SASSO O ROGGIA DI FONDO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA RIO DELLA MALGA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1140010TN	RIO DELLA MALGA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL RIO SASSO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1150010TN	RIO RABIOLA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA IN TORRENTE NOVELLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD1150020TN	RIO RABIOLA	CAMBIO TIPOLOGIA	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1150030TN	RIO RABIOLA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD1160010TN	TORRENTE PESCARA	CONFLUENZA TORRENTE LAVAZE'	LAGO DI S. GIUSTINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1160020TN	TORRENTE PESCARA	CONFINE PROVINCIALE	CONFLUENZA TORRENTE LAVAZE'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1170010TN	TORRENTE LAVAZE'	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA IN TORRENTE PESCARA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1170020TN	TORRENTE LAVAZE'	INIZIO CORSO (LAGO DELLA POINELLA)	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1180010TN	TORRENTE BARNES	CAMBIO TIPOLOGIA	LAGO DI S. GIUSTINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1180020TN	TORRENTE BARNES	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD1190010TN	TORRENTE RABBIES	CONFLUENZA RIO VAL LAGO CORVO	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1190020TN	TORRENTE RABBIES	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA RIO VAL LAGO CORVO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1190030TN	TORRENTE RABBIES	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD1200010TN	RIO VAL CAMPISOL	INIZIO CORSO	CONFLUENZA IN TORRENTE RABBIES	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD1210010TN	RIO VAL MELEDA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA IN TORRENTE RABBIES	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD1220010TN	TORRENTE MELEDRIO	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1220020TN	TORRENTE MELEDRIO	INIZIO CORSO (TRE LAGHI)	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD1230010TN	RIO DI CAMPO CARLO MAGNO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE MELEDRIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1240010TN	RIO CORDA O CASTELLO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1250010TN	RIO FOCE DI VALLE FAZZON	INIZIO CORSO	CONFLUENZA IN TORRENTE NOCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD1260010TN	RIO FOCE DI VAL PIANA	INIZIO CORSO (LAGO VENEZIA)	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1270010TN	TORRENTE VERMIGLIANA	CONFLUENZA RIO STAVEL	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1270020TN	TORRENTE VERMIGLIANA	CONFLUENZA RIO PRESENA	CONFLUENZA RIO STAVEL	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1270030TN	TORRENTE VERMIGLIANA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA RIO PRESENA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD1280010TN	RIO PRESANELLA O STAVEL	INIZIO CORSO	CONFLUENZA IN TORRENTE VERMIGLIANA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1290010TN	RIO PRESENA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA IN TORRENTE VERMIGLIANA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD1300010TN	TORRENTE NOCE BIANCO	CONFLUENZA RIO CARESER (OPERA DI PRESA)	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1300020TN	TORRENTE NOCE BIANCO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA RIO CARESER (OPERA DI PRESA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD1310010TN	RIO CARESER	LAGO DEL CARESER	CONFLUENZA NEL TORRENTE NOCE BIANCO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD1310020TN	RIO CARESER	LAGO DI CIMA LAGOLUNGO	LAGO DEL CARESER	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW02AD1320010TN	FOSSA DI CALDARO	CONFINE PROVINCIALE SUD	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD1350010TN	FOSSA DI CORNEDO - FOSSA DI SALORNO	CONFINE PROVINCIALE	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW02AD3200010TN	ROGGIA DI TERLAGO - ROGGIA DI CASALIN	INIZIO CORSO	LAGO DI TERLAGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD0010010VN	FIUME ADIGE	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	FOCE NEL MARE ADRIATICO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD0010020VN	FIUME ADIGE	FINE AREA SIC IT3210042	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD0010030VN	FIUME ADIGE	RESTITUZIONE DEL CANALE S.A.V.A	FINE AREA SIC IT3210042	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD0010040VN	FIUME ADIGE	DIGA DEL CANALE S.A.V.A	RESTITUZIONE DEL CANALE S.A.V.A	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD0010050VN	FIUME ADIGE	DIGA DI CHIEVO - INIZIO ALVEO DRENANTE	DIGA DEL CANALE S.A.V.A	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD0010060VN	FIUME ADIGE	INIZIO ALVEO DISPERDENTE	AFFLUENZA DEL CANALE BIFFIS - FINE ALVEO DISPERDENTE - DIGA DI CHIEVO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD0010070VN	FIUME ADIGE	SCARICHI CARTIERA IPPC	INIZIO ALVEO DISPERDENTE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD0020010VN	TORRENTE ALPONE	AFFLUENZA DEL TORRENTE TRAMIGNA	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD0020020VN	TORRENTE ALPONE	AFFLUENZA DEL RIO CASTELVERO	AFFLUENZA DEL TORRENTE TRAMIGNA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD0020030VN	TORRENTE ALPONE	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DEL RIO CASTELVERO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD00300010VN	TORRENTE TRAMIGNA	SCARICHI IPPC GALVANICHE - MULINO PICCOLI	CONFLUENZA NEL TORRENTE ALPONE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD0030020VN	TORRENTE TRAMIGNA	SORGENTE	SCARICHI IPPC GALVANICHE - MULINO PICCOLI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD00400010VN	TORRENTE TRAMIGNOLA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA VALLE SEREA)	CONFLUENZA NEL TORRENTE TRAMIGNA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD0040020VN	TORRENTE TRAMIGNOLA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA VALLE SEREA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD00500010VN	TORRENTE CHIAMPO	AFFLUENZA DEL RIO RODEGOTTO	CONFLUENZA NEL TORRENTE ALPONE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD0050020VN	TORRENTE CHIAMPO	AREA INDUSTRIALE DI CHIAMPO	AFFLUENZA DEL RIO RODEGOTTO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD0050030VN	TORRENTE CHIAMPO	ZONA A PESCI COLTURE	AREA INDUSTRIALE DI CHIAMPO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD0050040VN	TORRENTE CHIAMPO	SORGENTE	ZONA A PESCI COLTURE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD00600010VN	TORRENTE SELVA - ALDEGA'	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE CHIAMPO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD00700010VN	TORRENTE VALLE FONDA - RIO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE ALDEGA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD00800010VN	TORRENTE VALLE DELLA CHIESA - FIUMICELLO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE RIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD00900010VN	RIO RODEGOTTO	ABITATO DI PONTECOCCO (AFFLUENZA VALLE PICCOLA)	CONFLUENZA NEL TORRENTE CHIAMPO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD0090020VN	RIO VALLE GRANDE - RODEGOTTO	INIZIO CORSO	ABITATO DI PONTECOCCO (AFFLUENZA VALLE PICCOLA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD01000010VN	TORRENTE SAN DANIELE (VAL CARPANE)	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE CHIAMPO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW02AD01100010VN	TORRENTE CORBIOLO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE CHIAMPO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD01200010VN	ROGGIA VIENEGA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE ALPONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD01300010VN	ROGGIA VIENEGA (SORGENTE)	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ALPONE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD01400010VN	RIO BAGATTEL - CASTELVERO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE ALPONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD01500010VN	CANALE SAVA	DERIVAZIONE DAL FIUME ADIGE	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD01600010VN	TORRENTE FIBBIO	MULINO IN LOC. CA' DELL'AGLIO	CONFLUENZA NEL CANALE S.A.V.A.	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD01600020VN	TORRENTE FIBBIO	SCARICHI IPPC TESSILE	MULINO IN LOC. CA' DELL'AGLIO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD01600030VN	TORRENTE FIBBIO	SORGENTE	SCARICHI IPPC TESSILE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD01700010VN	TORRENTE PROGNOLO	TOMBINATURA ALVEO	CONFLUENZA NEL TORRENTE FIBBIO	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD01700020VN	TORRENTE PROGNOLO	CAMBIO TIPO (DIRAMAZIONE DEL TORRENTE BARBERA)	TOMBINATURA ALVEO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD01700030VN	TORRENTE PROGNOLO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (DIRAMAZIONE DEL TORRENTE BARBERA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD01800010VN	PROGNO D'ILLASI	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA VALLECOLA GUSPERINO)	CONFLUENZA NEL TORRENTE FIBBIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD01800020TV	PROGNO D'ILLASI	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA VALLECOLA GUSPERINO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD01900010VN	PROGNO MARCELLISE - RANZAN	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL PROGNO D'ILLASI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD02000010VN	PROGNO MEZZANE	APERTURA DELLA VALLE	CONFLUENZA NEL PROGNO D'ILLASI	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD02000020VN	GORLA - PROGNO MEZZANE	INIZIO CORSO	APERTURA DELLA VALLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD02100010VN	FIUME ANTANELLO	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL TORRENTE FIBBIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027 + raggiungimento standard Tab. 1/B All.2 Parte 3 D.Lgs 152/2006 per il parametro BOD5 al 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD02200010VN	FOSSA GARDESANA	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME ANTANELLO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD02300010VN	FOSSA ROSELLA	DERIVAZIONE DAL TORRENTE FIBBIO	CONFLUENZA NEL FIUME ANTANELLO	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD02400010VN	FOSSA ZENOBRIA	SORGENTE	CONFLUENZA NELLA FOSSA ROSELLA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Sulla base del quadriennio 2010-2013 lo stato ecologico è BUONO e non ci sono pressioni significative, ma i dati del monitoraggio eseguito nel 2014 evidenziano criticità con possibile declassamento. L'obiettivo di buono stato ecologico è stato quindi prorogato al 2021.	Veneto
ITARW02AD02500010VN	FOSSA MURARA	SORGENTE	CONFLUENZA NELLA FOSSA ROSELLA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD02600010VN	TORRENTE SQUARANTO	APERTURA DELLA VALLE	CONFLUENZA NEL TORRENTE FIBBIO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD02600020VN	TORRENTE SQUARANTO	AFFLUENZA DEL VAIO CRACCO CON SCARICO IPPC SUINI	APERTURA DELLA VALLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD02600030VN	TORRENTE SQUARANTO	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DEL VAIO CRACCO CON SCARICO IPPC SUINI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD02800010VN	CANALE MORAZZO - MILANI	DERIVAZIONE DAL FIUME ADIGE	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD02900010VN	PROGNO DI VALPANTENA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL VAIO BRIAGO)	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD02900020VN	PROGNO DI VALPANTENA	ARGINATURA CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL VAIO BRIAGO)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD02900030VN	VAIO FALCONI	INIZIO CORSO	ARGINATURA CORSO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW02AD03000010VN	VAIO DELLE ANGUILLE	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL PROGNO VALPANTENA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW02AD03100010VN	VAIO MARCIORA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL VAIO DEI FALCONI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD03300010VN	PROGNO NEGRAR	ABITATO DI NEGRAR	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD03300020VN	PROGNO NEGRAR	SORGENTE	ABITATO DI NEGRAR	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD03400010VN	TORRENTE PROGNOLO DI MARANO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DI VAIO VALGATARA)	CONFLUENZA NEL PROGNO DI NEGRAR	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD03400020VN	TORRENTE PROGNOLO DI MARANO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DI VAIO VALGATARA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW02AD03500010VN	PROGNO DI FUMANE	SCARICHI INDUSTRIA TESSILE E ALIMENTARE	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD03500020VN	PROGNO DI FUMANE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL VAIO PANGONI - RONCO)	SCARICHI INDUSTRIA TESSILE E ALIMENTARE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD03500030VN	PROGNO DI BREONIO - PROGNO DI FUMANE	SORGENTE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL VAIO PANGONI - RONCO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD03600010VN	PROGNETTA LENA	SCARICO INDUSTRIA IPPC BATTERIE	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD03600020VN	PROGNETTA LENA	INIZIO CORSO	SCARICO INDUSTRIA IPPC BATTERIE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD03700010VN	TORRENTE TASSO	AFFLUENZA DEL FOSSO CAMPIONE CON SCARICO INDUSTRIA MECCANICA	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD03700020VN	TORRENTE TASSO	ARGINATURA CORSO (AFFLUENZA DEL FOSSO BERGOLA)	AFFLUENZA DEL FOSSO CAMPIONE CON SCARICO INDUSTRIA MECCANICA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD03700030VN	TORRENTE TASSO	SORGENTE	ARGINATURA CORSO (AFFLUENZA DEL FOSSO BERGOLA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW02AD03800010VN	RIO PISSOTTE	DIGA DEL BACINO DI FERRARA DI MONTE BALDO (INIZIO FORRA)	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW02AD03800020VN	RIO PISSOTTE	SORGENTE	BACINO DI FERRARA DI MONTE BALDO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARWFIAD02700010VN	CANALE ALTO AGRO VERONESE (RACCOGLITORE)	INIZIO CORSO (INIZIO FUNZIONE DI RACCOGLITORE E DELLE ECCEDEENZE IRRIGUE)	CONFLUENZA NEL FIUME ADIGE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

1.3 Bacino idrografico della Drava in territorio italiano

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW15DR00100010BZ	Fiume Drava	origine	restituzione centrale idroelettrica	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW15DR00100020BZ	Fiume Drava	restituzione centrale idroelettrica	confine di stato	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW15DR00200010BZ	Rio del Monte della Chiesa	origine	focce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW15DR0030010BZ	Rio di Sesto	bacino idroelettrico Sesto	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW15DR0030020BZ	Rio di Sesto	confluenza Rio Fiscalina	bacino idroelettrico Sesto	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW15DR0030030BZ	Rio di Sesto	origine	confluenza Rio Fiscalina	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW15DR0040010BZ	Rio Ixen (Valle Campo di dentro)	origine	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW15DR0050010BZ	Rio Fiscalina	sorgenti	foce	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITARW15DR0050020BZ	Rio Fiscalina	origine	sorgenti	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano

1.4 Bacino idrografico del Brenta-Bacchiglione

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB00100110TV	FIUME BRENTA	CENTRALE DI GRIGNO	SBARRAM. PER DERIVAZ. CONDOTTA CENTRALE MARZOTTO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB00100120TN	FIUME BRENTA	CAMBIO TIPOLOGIA	CENTRALE DI GRIGNO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB00100130TN	FIUME BRENTA	CONFLUENZA TORR. CEGGIO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB00100140TN	FIUME BRENTA	CONFLUENZA FIUME BRENTA VECCHIO	CONFLUENZA TORR. CEGGIO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW03BB00100150TN	FIUME BRENTA	DIRAMAZIONE FIUME BRENTA VECCHIO	CONFLUENZA FIUME BRENTA VECCHIO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW03BB00100160TN	FIUME BRENTA	SCARICO MENZ&GASSER	DIRAMAZIONE FIUME BRENTA VECCHIO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW03BB00100170TN	FIUME BRENTA	CONFLUENZA LA VENA	SCARICO MENZ&GASSER	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW03BB00100180TN	FIUME BRENTA	LAGO DI CALDONAZZO	CONFLUENZA LA VENA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW03BB05200070TV	TORRENTE ASTICO - TESINA	SORGENTE	ABITATO DI LASTEBASSE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB11300060TV	TORRENTE CISMONE	LAGO DELLO SCHENER	AFFLUENZA TORRENTE VANOI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB11300070TN	TORRENTE CISMONE	CAMBIO TIPOLOGIA	LAGO DELLO SCHENER	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB11300080TN	TORRENTE CISMONE	CONFLUENZA TORR. CANALI	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB11300090TN	TORRENTE CISMONE	OPERA DI PRESA	CONFLUENZA TORR. CANALI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB11300100TN	TORRENTE CISMONE	CAMBIO TIPOLOGIA	OPERA DI PRESA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB11300110TN	TORRENTE CISMONE	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB11900010TV	TORRENTE VANOI	AFFLUENZA RIO VALLUNGA - BRIGLIE LOC. LAUSEN	CONFLUENZA NEL TORRENTE CISMONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB11900020TN	TORRENTE VANOI	CONFLUENZA RIO VALSORDA	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB11900030TN	TORRENTE VANOI	CENTRALE DI CAORIA	CONFLUENZA RIO VALSORDA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB11900040TN	TORRENTE VANOI	CONFLUENZA RIO COLDOSE'	CENTRALE DI CAORIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB11900050TN	TORRENTE VANOI	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA RIO COLDOSE'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB11900010TN	TORRENTE VANOI	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1200010TN	RIO VALLUNGA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. VANOI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1210010TN	RIO LOZEN	OPERA DI PRESA	CONFLUENZA NEL TORR. VANOI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1210020TN	RIO LOZEN	CAMBIO TIPOLOGIA	OPERA DI PRESA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1210030TN	RIO LOZEN	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1220010TN	RIO VIOSA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. VANOI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1230010TN	RIO VALSORDA	CONFLUENZA RIO VAL ZANCA	CONFLUENZA NEL TORR. VANOI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1230020TN	RIO VALSORDA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA RIO VAL ZANCA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1230030TN	RIO VALSORDA	DERIVAZIONE	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1230040TN	RIO VALSORDA	INIZIO CORSO (LAGO VALSORDA)	DERIVAZIONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1240010TN	RIO VAL ZANCA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL RIO VALSORDA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1240020TN	RIO VAL ZANCA	OPERA DI PRESA	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1240030TN	RIO VAL ZANCA	INIZIO CORSO	OPERA DI PRESA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1250010TN	RIO CALDOSE'	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. VANOI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1260010TN	TORRENTE NOANA	LAGO DI VAL NOANA	CONFLUENZA NEL TORR. CISMON	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1260020TN	TORRENTE NOANA	INIZIO CORSO	LAGO DI VAL NOANA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1270010TN	RIO NEVA	INIZIO CORSO	LAGO DI VAL NOANA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1280010TN	TORRENTE CANALI	CENTRALE DI CASTELPIETRA	CONFLUENZA NEL TORR. CISMON	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1280020TN	TORRENTE CANALI	OPERA DI PRESA	CENTRALE DI CASTELPIETRA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1280030TN	TORRENTE CANALI	CAMBIO TIPOLOGIA	OPERA DI PRESA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1280040TN	TORRENTE CANALI	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1290010TN	RIO PRADIDALI	INIZIO CORSO (LAGO DI PRADIDALI)	CONFLUENZA NEL TORR. CANALI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1310010TN	TORRENTE GRIGNO	OPERA DI PRESA	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1310020TN	TORRENTE GRIGNO	CONFLUENZA RIO VAL TOLVA	OPERA DI PRESA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1310030TN	TORRENTE GRIGNO	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA RIO VAL TOLVA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1310040TN	TORRENTE GRIGNO	INIZIO CORSO (LAGO DI CIMA D'ASTA)	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1320010TN	RIO VAL TOLVA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORR. GRIGNO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1330010TN	TORRENTE CIEPPENA	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB1330020TN	TORRENTE CHIEPPENA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1340010TN	TORRENTE MASO	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1340020TN	TORRENTE MASO	CONFLUENZA RIO MASO DI SPINELLE	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1340030TN	TORRENTE MASO	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA RIO MASO DI SPINELLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1340040TN	TORRENTE MASO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1350010TN	R.MASO SPINELLE (V.CONSERIA)	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL TORR. MASO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1350020TN	R.MASO SPINELLE (V.CONSERIA)	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1360010TN	TORRENTE CEGGIO	CAMBIO TIPOLOGIA	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW03BB1360020TN	TORRENTE CEGGIO	CAMBIO TIPOLOGIA	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento
ITARW03BB1360030TN	TORRENTE CEGGIO	INIZIO CORSO (LAGO SETTE LAGHI)	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Trento
ITARW03BB1370010TN	TORRENTE MOGGIO	OPERE IDRAULICHE	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1370020TN	TORRENTE MOGGIO	CAMBIO TIPOLOGIA	OPERE IDRAULICHE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1370030TN	TORRENTE MOGGIO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1380010TN	FIUME BRENTA VECCHIO	DIRAMAZIONE DA FIUME BRENTA	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1390010TN	TORRENTE LARGANZA	CAMBIO USO DEL SUOLO	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA VECCHIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1390020TN	TORRENTE LARGANZA	CAMBIO TIPOLOGIA	CAMBIO USO DEL SUOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1390030TN	TORRENTE LARGANZA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1400010TN	LA VENA	TORRENTE CENTA	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1410010TN	RAMO DEL LAGO DI LEVICO	LAGO DI LEVICO	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1420010TN	RIO VIGNOLA - RIO ASSIZZI	CAMBIO TIPOLOGIA	LAGO DI LEVICO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1420020TN	RIO VIGNOLA - RIO ASSIZZI	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPOLOGIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1430010TN	TORRENTE CENTA	CAMBIO USO DEL SUOLO	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1430020TN	TORRENTE CENTA	INIZIO CORSO	CAMBIO USO DEL SUOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW03BB1440010TN	RIO MANDOLARIO ROMBOSS	INIZIO CORSO	LAGO DI CALDONAZZO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW02AD002200020VN	SCOLO DUGALE TERRAZZO	INIZIO CORSO (DERIVAZIONE DAL FIUME ADIGE)	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO SABBIONI)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB0010010VN	FIUME BRENTA	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	FOCE NEL MARE ADRIATICO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB00100020VN	FIUME BRENTA	RETTIFICAZIONE CORSO - SBARRAMENTO LOC. STRA'	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00100030VN	FIUME BRENTA	AFFLUENZA DEL CANALE PIOVEGO DI VILLABOZZA	RETTIFICAZIONE CORSO - SBARRAMENTO IN LOC. STRA'	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00100040VN	FIUME BRENTA	SBARRAMENTO DI PONTE CARTURO	AFFLUENZA DEL CANALE PIOVEGO DI VILLABOZZA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB00100050VN	FIUME BRENTA	INIZIO ALVEO DRENANTE	SBARRAMENTO DI PONTE CARTURO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB00100060VN	FIUME BRENTA	SBARRAMENTO DI BASSANO DEL GRAPPA - INIZIO ALVEO DISPERDENTE	FINE ALVEO DISPERDENTE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00100070VN	FIUME BRENTA	SBARRAMENTO PER DERIVAZIONE DELLA CENTRALE CA' BARZIZZA	SBARRAMENTO DI BASSANO DEL GRAPPA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB00100080VN	FIUME BRENTA	AFFLUENZA DEL FIUME OLIERO	SBARRAMENTO PER DERIVAZIONE DELLA CENTRALE CA' BARZIZZA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB00100090VN	FIUME BRENTA	SBARRAMENTO LOC. COLLICELLO	AFFLUENZA DEL FIUME OLIERO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00100100VN	FIUME BRENTA	SBARRAMENTO PER DERIVAZIONE CONDOTTA CENTRALE MARZOTTO	SBARRAMENTO LOC. COLLICELLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB00300010VN	CANALE GORZONE	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Il corpo idrico ha subito da decenni la contaminazione da parte di industrie conciarie. In questo tratto lo stato ecologico è attualmente sconosciuto. Anche con specifici progetti, da anni sono in atto misure per ridurre l'inquinamento del Fratta Gorzone, agendo sulle fonti di pressione conciarie a monte del bacino. Dato l'inquinamento "storico" di tale corso d'acqua, si ritiene che le citate misure siano utili per raggiungere nel lungo periodo al massimo lo stato ecologico Sufficiente, non lo stato ecologico Buono.	Veneto
ITARW03BB00300020VN	CANALE GORZONE	SBARRAMENTO DI BUORO VECCHIO	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Il corpo idrico ha subito da decenni la contaminazione da parte di industrie conciarie e infatti lo stato è attualmente Scarso. Ora, anche con specifici progetti, da anni sono in atto misure per ridurre tale inquinamento, ma data la contaminazione storica che ha avuto ripercussioni anche sui sedimenti, la ripresa della comunità biologica del corpo idrico non può essere veloce.	Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB00300030VN	CANALE GORZONE	AFFLUENZA DEL CANALE MASINA	SBARRAMENTO DI BUORO VECCHIO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Il corpo idrico ha subito da decenni la contaminazione da parte di industrie conciarie. Anche se lo stato è attualmente Sufficiente, ed anche se, con specifici progetti, da anni sono in atto misure per ridurre tale inquinamento, data la contaminazione storica che ha avuto ripercussioni anche sui sedimenti, la ripresa della comunità biologica del corpo idrico non può essere veloce. Occorre proseguire con le misure già in atto per ridurre l'inquinamento, che potranno presumibilmente permettere di mantenere (e raggiungere, come obiettivo, anche negli altri tratti del Fratta Gorzone) lo stato Sufficiente, anche se non si raggiungerà lo stato Buono.	Veneto
ITARW03BB00300040VN	FIUME FRATTA - GORZONE	COLLETTORE ARICA POSIZIONE ATTUALE (AFFLUENZA DEL CANALE L.E.B.)	AFFLUENZA DEL CANALE MASINA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Il corpo idrico ha subito da decenni la contaminazione da parte di industrie conciarie e infatti lo stato è attualmente Scarso. Ora, anche con specifici progetti, da anni sono in atto misure per ridurre tale inquinamento, ma data la contaminazione storica che ha avuto ripercussioni anche sui sedimenti, la ripresa della comunità biologica del corpo idrico non può essere veloce.	Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB00300050VN	FIUME TOGNA	COLLETTORE ARICA POSIZIONE PRECEDENTE	COLLETTORE ARICA POSIZIONE ATTUALE (AFFLUENZA DEL CANALE L.E.B.)	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Il corpo idrico ha subito da decenni la contaminazione da prodotti fitosanitari oggi non più impiegati. Data la contaminazione storica, i tempi di riduzione dell'impatto sono lunghi e lo stato chimico non può ragionevolmente diventare e rimanere buono prima del 2027	Cattivo	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Il corpo idrico ha subito da decenni la contaminazione da parte di industrie conciarie e infatti lo stato è attualmente Cattivo. Ora, anche con specifici progetti, da anni sono in atto misure per ridurre tale inquinamento, ma data la contaminazione storica che ha avuto ripercussioni anche sui sedimenti, la ripresa della comunità biologica del corpo idrico non può essere veloce.	Veneto
ITARW03BB00300060VN	RIO ACQUETTA	FINE TEMPORANEIT A' - AREA INDUSTRIALE IPPC	COLLETTORE ARICA POSIZIONE PRECEDENTE	Naturale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00300070VN	RIO ACQUETTA	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEIT A' - AREA INDUSTRIALE IPPC	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00400010VN	SCOLO SABBADINA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE GORZONE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00500010VN	SCOLO NEVEGALE	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE GORZONE	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00600010VN	CANALE SANTA CATERINA	SOSTEGNO SPERANDIE (ALLACCIANTE AGNO - BISATTO)	CONFLUENZA NEL CANALE GORZONE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00600020VN	FIUME FRASSINE	CHIAVICA DOLZA (DERIVAZIONE DELLO SCOLO FIUMICELLO)	SOSTEGNO SPERANDIE (ALLACCIANTE AGNO - BISATTO)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00600030VN	FIUME GUA' - FRASSINE	DERIVAZIONE DEL CANALE L.E.B. (SBARRAMENTO)	CHIAVICA DOLZA (DERIVAZIONE DELLO SCOLO FIUMICELLO)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB00600040VN	FIUME GUA'	FINE TEMPORANEIT A' (AFFLUENZA DEL FIUME BRENDOLA)	DERIVAZIONE DEL CANALE L.E.B. (SBARRAMENTO)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00600050VN	FIUME AGNO - GUA'	INIZIO TEMPORANEIT A'	FINE TEMPORANEIT A' (AFFLUENZA DEL FIUME BRENDOLA)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00600060VN	TORRENTE AGNO	AFFLUENZA DEL TORRENTE TORRAZZO	FINE PERENNITA'	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00600070VN	TORRENTE AGNO	SORGENTE	AFFLUENZA DEL TORRENTE TORRAZZO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB00700010VN	SCOLO RONEGO	AFFLUENZA DELLO SCOLO RONEGHETTO	CONFLUENZA NEL FIUME FRASSINE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00700020VN	SCOLO RONEGO	SORGENTE	AFFLUENZA DELLO SCOLO RONEGHETTO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00800010VN	SCOLO FOSSIELLO - RONEGHETTO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO DEGORA)	CONFLUENZA NELLO SCOLO RONEGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB00800020VN	SCOLO FOSSIELLO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO DEGORA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB01000010VN	FIUME BRENDOLA	INIZIO PERENNITA' (AFFLUENZA DELLO SCOLO BRAGGIO)	CONFLUENZA NEL FIUME GUA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB01000020VN	FIUME BRENDOLA	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEITA' (AFFLUENZA DELLO SCOLO BRAGGIO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB01100010VN	TORRENTE POSCOLA	INIZIO INTERMITTENZA - EX SCARICO DEPURATORE TRISSINO	CONFLUENZA NEL FIUME GUA'	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB01100020VN	TORRENTE POSCOLA	FINE AREA SIC BIOTOPO 'LE POSCOLE'	FINE PERENNITA' - EX SCARICO DEPURATORE TRISSINO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB01100030VN	TORRENTE POSCOLA	SORGENTE	FINE AREA SIC BIOTOPO 'LE POSCOLE'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB01200010VN	TORRENTE RESTENA	CAMBIO TIPO (ARGINATURA CORSO)	CONFLUENZA NEL FIUME GUA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB01200020VN	TORRENTE RESTENA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (ARGINATURA CORSO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB01300010VN	TORRENTE ARPEGA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO VILANO)	CONFLUENZA NEL TORRENTE AGNO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB01300020VN	TORRENTE ARPEGA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO VILANO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB01400010VN	TORRENTE RIO	ABITATO DI VALDAGNO (ARGINATURA CORSO)	CONFLUENZA NEL TORRENTE AGNO	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB01400020VN	TORRENTE RIO	INIZIO CORSO	ABITATO DI VALDAGNO (ARGINATURA CORSO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB01500010VN	TORRENTE TORRAZZO	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE AGNO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB01600010VN	SCOLO LOZZO - MASINA	DEPURATORE DI ESTE	CONFLUENZA NEL CANALE GORZONE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB01600020VN	SCOLO LOZZO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL CONDOTTO DEL BOSCO)	DEPURATORE DI ESTE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB01600 030VN	SCOLO COMUNA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL CONDOTTO DEL BOSCO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB01700 010VN	SCOLO DETTORA - RONEGHETTO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NELLO SCOLO LOZZO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB01800 010VN	SCOLO ALONTE	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NELLO SCOLO RONEGHETTO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB01900 010VN	SCOLO FRASSENELLA - VALBONA	SCARICO IPPC ALIMENTARE DA SCOLO PONTAN	CONFLUENZA NELLO SCOLO LOZZO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB01900 020VN	SCOLO VANEZZA - FRASSENELLA	DERIVAZIONE DALLO SCOLO LIONA	SCARICO IPPC ALIMENTARE DA SCOLO PONTAN	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02000 010VN	SCOLO BUSA - ALBETTONE	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NELLO SCOLO LOZZO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02100 010VN	SCOLO DEGORA DI MONTAGNANA - VAMPADORE	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME FRATTA	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02200 010VN	SCOLO DUGALE TERRAZZO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO SABBIONI)	CONFLUENZA NEL FIUME FRATTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02300 010VN	SCOLO ADDUTTORE SCOLMATORE	DERIVAZIONE DAL CANALE L.E.B.	CONFLUENZA NEL FIUME FRATTA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02700 010VN	SCOLO NORD - BARCAGNO - CASTELLARO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME TOGNA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02800 010VN	SCOLO TOGNA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME TOGNA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB02900 010VN	FIUME BACCHIGLIONE	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02900 020VN	FIUME BACCHIGLIONE	SCARICO ZUCCHERIFICIO	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02900 030VN	FIUME BACCHIGLIONE	SBARRAMENTO DEL PONTE SABBIONARI - DEPURATORE DI PADOVA	SCARICO ZUCCHERIFICIO	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02900 040VN	FIUME BACCHIGLIONE	AFFLUENZA DEL CANALE NAVIGLIO BRENTELLA	SBARRAMENTO DEL PONTE SABBIONARI - DEPURATORE DI PADOVA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02900 050VN	FIUME BACCHIGLIONE	SBARRAMENTO DELLA CENTRALE DI PERAROLO	AFFLUENZA DEL CANALE NAVIGLIO BRENTELLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02900 060VN	FIUME BACCHIGLIONE	DEPURATORE DI VICENZA CASALE	SBARRAMENTO DELLA CENTRALE DI PERAROLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02900 070VN	FIUME BACCHIGLIONE	AFFLUENZA DEL FIUME ASTICHELLO	DEPURATORE DI VICENZA CASALE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02900 080VN	FIUME BACCHIGLIONE	SBARRAMENTO DI PONTE DEL MARCHESE	AFFLUENZA DEL FIUME ASTICHELLO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB02900 090VN	FIUME BACCHIGLIONE	AFFLUENZA DEL TORRENTE IGNA	SBARRAMENTO DI PONTE DEL MARCHESE	Naturale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02900 100VN	TORRENTE TIMONCHIO	AFFLUENZA DEL TORRENTE ROSTONE OVEST CON SCARICO DEPURATORE DI THIENE - INIZIO ALVEO DRENANTE	AFFLUENZA DEL TORRENTE IGNA	Naturale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02900 110VN	TORRENTE TIMONCHIO	AFFLUENZA DEL TORRENTE TIMONCHIO CON SCARICO DEPURATORE DI SCHIO	AFFLUENZA DEL TORRENTE ROSTONE OVEST CON SCARICO DEPURATORE DI THIENE - FINE ALVEO DISPERDENTE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02900 120VN	TORRENTE LEOGRA	ABITATO DI SCHIO - INIZIO ALVEO DISPERDENTE	AFFLUENZA DEL TORRENTE TIMONCHIO CON SCARICO DEPURATORE DI SCHIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB02900 130VN	TORRENTE LEOGRA	AREA INDUSTRIALE DI VALLI DEL PASUBIO (IPPC LANIFICIO)	ABITATO DI SCHIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB02900 140VN	TORRENTE LEOGRA	SORGENTE	AREA INDUSTRIALE DI VALLI DEL PASUBIO (IPPC LANIFICIO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB03000 010VN	CANALE VIGENZONE - CAGNOLA	NODO IDRAULICO DI BATTAGLIA TERME	CONFLUENZA NEL FIUME BACCHIGLIONE	Artificiale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03000 020VN	CANALE BISATTO - C. DI BATTAGLIA	SCARICHI IPPC ALIMENTARE	NODO IDRAULICO DI BATTAGLIA TERME	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03000 030VN	CANALE BISATTO	DERIVAZIONE DAL FIUME BACCHIGLIONE	SCARICHI IPPC ALIMENTARE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03100 010VN	CANALE BIANCOLINO	DERIVAZIONE DAL CANALE BATTAGLIA	CONFLUENZA NEL CANALE VIGENZONE	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03200 010VN	CANALE BAGNAROLO - BISATTO	DERIVAZIONE DAL CANALE BISATTO	CONFLUENZA NEL CANALE VIGENZONE	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03300 010VN	SCOLO RIALTO	AREA TERMALE	CONFLUENZA NEL CANALE VIGENZONE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03300 020VN	SCOLO RIALTO	AFFLUENZA DELLO SCOLO SPINOSELLA CON SCARICHI INDUSTRIE PLASTICA E METALLI	AREA TERMALE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03300 030VN	SCOLO RIALTO	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DELLO SCOLO SPINOSELLA CON SCARICHI INDUSTRIE PLASTICA E METALLI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB03400 010VN	CANALE BATTAGLIA	DERIVAZIONE DAL CANALE PIOVEGO	CONFLUENZA NEL CANALE VIGENZONE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03500 010VN	SCOLO LIONA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO NICOLA)	CONFLUENZA NEL CANALE BISATTO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03500 020VN	SCOLO LIONA	SORGENTE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO NICOLA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03600 010VN	SCOLO ALTRAN - ARNALDA	RETTIFICAZIONE E CORSO	CONFLUENZA NELLO SCOLO LIONA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03600 020VN	SCOLO ALTRAN	SORGENTE	RETTIFICAZIONE E CORSO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB03700 010VN	SCOLO SIRON	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NELLO SCOLO LIONA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03800 010VN	SCOLO FIUMICELLO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NELLO SCOLO LIONA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03900 010VN	SCOLO NINA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO BANDEZZA)	CONFLUENZA NEL CANALE BISATTO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB03900 020VN	SCOLO FOSSONA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO BANDEZZA)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB04000 010VN	CANALE NUOVO	RETTIFICAZIONE E CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE BISATTO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB04000 020VN	CANALE FERRARA	SORGENTE	RETTIFICAZIONE E CORSO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB04100 010VN	CANALE DEBBA (LAGO DI FIMON)	LAGO DI FIMON	CONFLUENZA NEL CANALE NUOVO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB04200 010VN	CANALE RONCAJETTE	DIRAMAZIONE DAL CANALE PIOVEGO	CONFLUENZA NEL FIUME BACCHIGLIONE	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB04300 010VN	NAVIGLIO BRENTA	DERIVAZIONE DAL FIUME BRENTA	CONFLUENZA NEL FIUME BACCHIGLIONE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB04400 010VN	FOSSA TESINA PADOVANA	AFFLUENZA DELLA ROGGIA TESINELLA	CONFLUENZA NEL FIUME BACCHIGLIONE	Naturale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB04400 020VN	FIUME CERESONE	SCARICO IPPC ALIMENTARE	AFFLUENZA DELLA ROGGIA TESINELLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB04400 030VN	FIUME CERESONE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA ROGGIA PILA A GAZZO)	SCARICO IPPC ALIMENTARE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB04400 040VN	FIUME CERESONE	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA ROGGIA PILA A GAZZO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB04500 010VN	ROGGIA TESINELLA	AFFLUENZA DELLO SCOLO TRIBOLO CON SCARICO IPPC TINTORIA	CONFLUENZA NELLA FOSSA TESINA PADOVANA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB04500 020VN	ROGGIA TESINELLA	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DELLO SCOLO TRIBOLO CON SCARICO IPPC TINTORIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB04600 010VN	ROGGIA TERGOLA	MULINO BOLZANO - RETTIFICAZIONE E CORSO	AFFLUENZA NELLA ROGGIA TESINELLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB04600 020VN	ROGGIA TERGOLA	RISORGIVA	MULINO BOLZANO - RETTIFICAZIONE E CORSO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB04700 010VN	ROGGIA MONEGHINA	DERIVAZIONE DAL FIUME ASTICO	CONFLUENZA NELLA ROGGIA TERGOLA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB04800 010VN	ROGGIA ARMEDOLA - PUINA	INIZIO CORSO (AFFLUENZA DELLA ROGGE CUMANA E USELLIN)	CONFLUENZA NEL FIUME CERESONE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB04900 010VN	ROGGIA LIROSA - USELLIN RISORGIVE	RISORGIVA	CONFLUENZA NELLA ROGGIA ARMEDOLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB05000 010VN	CANALE L.E.B. (COLLEG. GUA' - BACCHIGLIONE)	DERIVAZIONE DAL FIUME GUA'	CONFLUENZA NEL FIUME BACCHIGLIONE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB05200 010VN	FIUME TESINA	SBARRAMENTO DI BOLZANO VICENTINO	CONFLUENZA NEL FIUME BACCHIGLIONE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB05200 020VN	FIUME ASTICO - TESINA	INIZIO ALVEO DRENANTE	SBARRAMENTO DI BOLZANO VICENTINO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB05200 030VN	TORRENTE ASTICO	DERIVAZIONE DEL CANALE MORDINI - SCARICO CARTIERA IPPC	FINE ALVEO DISPERDENTE	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB05200 040VN	TORRENTE ASTICO	DIGA DI PIOVENE ROCCHETTE - INIZIO ALVEO DISPERDENTE	DERIVAZIONE DEL CANALE MORDINI - SCARICO CARTIERA IPPC	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB05200 050VN	TORRENTE ASTICO	SBARRAMENTO LOC. SCALINI	LAGO DI PIOVENE ROCCHETTE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB05200 060VN	TORRENTE ASTICO	ABITATO DI LASTEBASSE	SBARRAMENTO LOC. SCALINI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB05300 010VN	ROGGIA TRIBOLO	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL TORRENTE TESINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB05400 010VN	FIUME TESINA	SBARRAMENTO IN LOC. VAMPORAZZE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ASTICO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB05400 020VN	TORRENTE LAVERDA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL TORRENTE FAMOLO)	SBARRAMENTO IN LOC. VAMPORAZZE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB05400 030VN	TORRENTE LAVERDA	SORGENTE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL TORRENTE FAMOLO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB05500 010VN	TORRENTE GHEBO - LONGHELLA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL TORRENTE LAVERDELLA)	CONFLUENZA NEL FIUME TESINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB05500 020VN	TORRENTE VALDERIO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL TORRENTE LAVERDELLA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB05600 010VN	FIUME TESINA	RISORGIVA	AFFLUENZA NEL TORRENTE LAVERDA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB05700010VN	TORRENTE CHIAVONE BIANCO - CHIAVONE	ABITATO DI BREGANZE	CONFLUENZA NEL TORRENTE LAVERDA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB05700020VN	TORRENTE CHIAVONE BIANCO	CAMBIO TIPO (LOC. PAEDA)	ABITATO DI BREGANZE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB05700030VN	TORRENTE CHIAVONE BIANCO	SORGENTE	CAMBIO TIPO (LOC. PAEDA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB05800010VN	TORRENTE CHIAVONA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ASTICO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB05900010VN	VALLE CAMPIELLO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE ASTICO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB06000010VN	TORRENTE POSINA	SCARICHI CARTIERE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ASTICO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB06000020VN	TORRENTE POSINA	AFFLUENZA DEL TORRENTE ZARA	SCARICHI CARTIERE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB06000030VN	TORRENTE POSINA	DIGA DEL LAGO DI MAIN	AFFLUENZA DEL TORRENTE ZARA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB06000040VN	TORRENTE POSINA	SORGENTE	LAGO DI MAIN	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB06100010VN	RIO FREDDO	INIZIO TEMPORANETT A'	CONFLUENZA NEL TORRENTE POSINA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB06100020VN	RIO FREDDO	SORGENTE	FINE PERENNITA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB06200010VN	TORRENTE ZARA	LAGHETTI DI LAGHI	CONFLUENZA NEL TORRENTE POSINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB06200020VN	TORRENTE ZARA	INIZIO TEMPORANETT A'	LAGHETTI DI LAGHI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Lo stato ecologico è attualmente Sconosciuto e, come pressioni, sono presenti barriere e chiuse per protezione dalle alluvioni. Pertanto è verosimile che lo stato ecologico buono possa essere raggiunto solo nel 2027.	Veneto
ITARW03BB06200030VN	TORRENTE ZARA	SORGENTE	FINE PERENNITA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB06300010TV	TORRENTE ASSA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE ASTICO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB06400010VN	TORRENTE GHELPACH	DEPURATORE DI ASIAGO	CONFLUENZA NEL TORRENTE ASSA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB06400020VN	TORRENTE GHELPACH	DEPURATORE DI GALLIO	DEPURATORE DI ASIAGO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB06400030VN	TORRENTE GHELPACH	INIZIO CORSO	DEPURATORE DI GALLIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB06500010VN	VALLE DI PORTULA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE ASSA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB06600010VN	RIO LE BUSE - TORRETTA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ASTICO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB06700010VN	TORRENTE GORGO SANTO	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ASTICO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB06800010VN	TORRENTE RETRONE	AFFLUENZA DEL TORRENTE VALDIEZZA - INIZIO PERENNITA'	CONFLUENZA NEL FIUME BACCHIGLIONE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB06800020VN	FIUME ONTE	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DEL TORRENTE VALDIEZZA - FINE TEMPORANETA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB06900010VN	SCOLO CORDANO	AFFLUENZA DELLO SCOLO CORDANELLO	CONFLUENZA NEL FIUME RETRONE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB06900020VN	SCOLO CORDANO	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DELLO SCOLO CORDANELLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB07000010VN	ROGGIA DIOMA	AREA INDUSTRIALE DI VICENZA	CONFLUENZA NEL FIUME RETRONE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB07000020VN	ROGGIA DIOMA	INIZIO CORSO	AREA INDUSTRIALE DI VICENZA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB07100010VN	SCOLO RIELLO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME RETRONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB07200010VN	TORRENTE VALDIEZZA	AREA AGRICOLA	CONFLUENZA NEL FIUME RETRONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB07200020VN	TORRENTE VALDIEZZA	INIZIO CORSO	AREA AGRICOLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB07300010VN	FOSSO BRENTA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ONTE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB07400010VN	FIUME ASTICHELLO	AFFLUENZA DELLO SCOLO STELLA CON SCARICO DEPURATORE DI DUEVILLE	CONFLUENZA NEL FIUME BACCHIGLIONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB07400020VN	FIUME ASTICHELLO	RISORGIVA	AFFLUENZA DELLO SCOLO STELLA CON SCARICO DEPURATORE DI DUEVILLE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB07500010VN	TORRENTE GIARA-OROLO	DEPURATORE DI ISOLA VICENTINA	CONFLUENZA NEL FIUME BACCHIGLIONE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB07500020VN	TORRENTE GIARA-OROLO	AFFLUENZA DEL TORRENTE REFOSCO	DEPURATORE DI ISOLA VICENTINA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB07500030VN	TORRENTE LIVERGONE	USCITA VALLE - ARGINATURA CORSO	AFFLUENZA DEL TORRENTE REFOSCO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB07500040VN	TORRENTE LIVERGONE	INIZIO CORSO	USCITA VALLE - ARGINATURA CORSO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB07600010VN	TORRENTE VALTESSERA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE GIARA - OROLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB07700010VN	TORRENTE RANA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE GIARA - OROLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB07800010VN	FIUME BACCHIGLIONE	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL TORRENTE LEOGRA - TIMONCHIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB07900010VN	TORRENTE IGNA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE LEOGRA - TIMONCHIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB08000010VN	TORRENTE ROSTONE OVEST	DEPURATORE DI THIENE	CONFLUENZA NEL TORRENTE LEOGRA - TIMONCHIO	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB08000020VN	TORRENTE ROSTONE OVEST	INIZIO CORSO	DEPURATORE DI THIENE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB08100010VN	RIO DELLE PIETRE - TROZZO MARAN	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE LEOGRA - TIMONCHIO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB08200010VN	TORRENTE TIMONCHIO	DEPURATORE DI SCHIO	CONFLUENZA NEL TORRENTE LEOGRA - TIMONCHIO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB08200020VN	TORRENTE TIMONCHIO	CAMBIO TIPO (APERTURA VALLE)	DEPURATORE DI SCHIO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB08200030VN	TORRENTE VALLE DELL'ORCO - TIMONCHIO	SORGENTE	CAMBIO TIPO (APERTURA VALLE)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB08300010VN	TORRENTE GOGNA	MULINO IN LOC. POLEO	CONFLUENZA NEL TORRENTE LEOGRA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB08300020VN	TORRENTE GOGNA	SORGENTE	MULINO IN LOC. POLEO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB08400010VN	VALLE DELLE SPRONCHE	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE LEOGRA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB08500010VN	CANALE TRONCO MAESTRO DI BACCHIGLIONE - PIOVEGO	DERIVAZIONE DAL FIUME BACCHIGLIONE	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Artificiale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB08600010VN	CANALE SAN GREGORIO	DERIVAZIONE DAL CANALE SCARICATORE	CONFLUENZA NEL CANALE PIOVEGO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB08700010VN	TORRENTE MUSONE - MUSON DEI SASSI	RIPRISTINO PERENNITA' - RETTIFICAZIONE E CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB08700020VN	TORRENTE MUSONE	INIZIO TEMPORANEITA' A'	FINE TEMPORANEITA' A' - RETTIFICAZIONE E CORSO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB08700030VN	TORRENTE MUSONE	SORGENTE	FINE PERENNITA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB08800010VN	TORRENTE GIARON - BRENTON PIGHENZO	SCARICO DEPURATORE MUSSOLENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE MUSONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB08800020VN	TORRENTE GIARON	APERTURA DELLA VALLE	SCARICO DEPURATORE MUSSOLENTE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB08800030VN	TORRENTE GIARON	INIZIO CORSO	APERTURA DELLA VALLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB08900010VN	ROGGIA ROSA' - BALBI	DERIVAZIONE DAL CANALE MEDOACO MONTE CENTRALE	CONFLUENZA NEL TORRENTE BRENTON PIGHENZO	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB09000010VN	SCOLO LUGANA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NELLA ROGGIA BALBI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB09100010VN	RIO GIARONA - VOLON - MUSONELLO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE MUSONE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB09200010VN	TORRENTE VAL DI CRESpano - GIARETTA - VIAZZA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE MUSONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB09300010VN	TORRENTE LASTEGO	RETTIFICAZIONE E CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE CISMONE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB09300020VN	TORRENTE LASTEGO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO MARDION)	RETTIFICAZIONE E CORSO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB09300030VN	TORRENTE LASTEGO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO MARDION)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB09400010VN	TORRENTE MUSON DI CASTELCUCCO	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE MUSONE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB09500010VN	CANALE PIOVEGO DI VILLABOZZA	DERIVAZIONE DAL FIUME TERGOLA	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB09600010VN	CANALE MOLINA - CONTARINA	SCARICO CARTIERA IPPC	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB09600020VN	CANALE MOLINA	DERIVAZIONE DAL CANALE MEDOACO MONTE CENTRALE	SCARICO CARTIERA IPPC	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB09700010VN	ROGGIA GRIMANA NUOVA - LUPIA	DERIVAZIONE DAL CANALE UNICO	AFFLUENZA NELLA ROGGIA CONTARINA	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB09800010VN	CANALE UNICO	DERIVAZIONE DAL CANALE MEDOACO MONTE CENTRALE	PARTITORE REZZONICO - R. MOLINA A CARMIGNANO	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB09900010VN	CANALE MEDOACO MONTE CENTRALE	DERIVAZIONE DAL FIUME BRENTA	NODO IDRAULICO DI BASSANO DEL GRAPPA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB10000010VN	ROGGIA MUNARA - BRENTELLA MUNARA	DERIVAZIONE DALLA ROGGIA ROSA'	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB10100010VN	RISORGIVA BRENTA (FONTANIVA)	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB10200010VN	TORRENTE LONGHELLA - SILANO	CAMBIO TIPO (FINE VALLE BOSCATI)	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB10200020VN	TORRENTE LONGHELLA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (FINE VALLE BOSCATI)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB10300010VN	TORRENTE SILANO	APERTURA VALLE	CONFLUENZA NEL TORRENTE LONGHELLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB10300020VN	TORRENTE SILANO	INIZIO CORSO	APERTURA VALLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB10400010VN	TORRENTE SANTA FELICITA - CORNARA	APERTURA VALLE	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB10400020VN	TORRENTE SANTA FELICITA	INIZIO CORSO	APERTURA VALLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW03BB1050010VN	TORRENTE REA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB1060010VN	FIUME OLIERO	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB1070010VN	TORRENTE VALSTAGNA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB1080010VN	VALLE DEL SASSO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE VALSTAGNA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB1090010VN	VAL FRENZELA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE VALSTAGNA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB1100010VN	TORRENTE SUBBIOLO	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB1110010VN	VAL GADENA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB1120010VN	VAL DEL TERMINE - VAL CESILLA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB1130010VN	TORRENTE CISMON	DIGA DEL LAGO DI CORLO	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB1130020VN	TORRENTE CISMON	APERTURA DELLA VALLE	LAGO DI CORLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB1130030VN	TORRENTE CISMON	DIGA DI PEDESALTO	APERTURA DELLA VALLE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB1130040VN	TORRENTE CISMON	TRAVERSA DI MOLINE	DIGA DI PEDESALTO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB1130050VN	TORRENTE CISMON	AFFLUENZA TORRENTE VANOI	TRAVERSA DI MOLINE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB1140010VN	TORRENTE AURICH	SORGENTE	LAGO DI CORLO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB1150010VN	RIO ARTEN	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE CISMON	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB1160010VN	TORRENTE SENAIGA	DIGA DEL LAGO DEL SENAIGA	CONFLUENZA NEL TORRENTE CISMON	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB1160020TV	TORRENTE SENAIGA	SORGENTE	LAGO DEL SENAIGA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB1170010VN	RIO VAL PORRA	INIZIO PERENNITA'	LAGO DEL SENAIGA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB1170020TV	RIO VAL PORRA	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEIT' A'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB1180010VN	TORRENTE AUSOR	INIZIO PERENNITA'	CONFLUENZA NEL TORRENTE CISMON	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW03BB1180020VN	TORRENTE AUSOR	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEIT' A'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW03BB1300010VN	TORRENTE ROSTA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW03BB1450010VN	CANALE MORDINI	DERIVAZIONE DAL TORRENTE ASTICO	PARTITTORE ROGGE MONZA - VERLATA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARWADBB00200010VN	CANALE DI VALLE	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	CONFLUENZA NEL FIUME BRENTA	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARWADBB00200020VN	CANALE DI VALLE	DERIVAZIONE DAL FIUME ADIGE	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARWADBB00900010VN	CANALE L.E.B.	DERIVAZIONE DAL CANALE S.A.V.A.	CONFLUENZA NEL FIUME GUA'	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARWADBB02400010VN	COLLETTORE MASERA - FOSSA LUNGA - ZERPANO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME FRATTA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARWADBB02500010VN	SCOLO PALU'	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL COLLETTORE ZERPANO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARWADBB02600010VN	SCOLO DUGALETTA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NELLO SCOLO PALU'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARWBBVE01500010VN	ROGGIA VICA - CAPPELLA BRENTELLONA - PILA	DERIVAZIONE DALLA ROGGIA DOLFINA	CONFLUENZA NELLO SCOLO VANDURA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARWBBVE01600010VN	ROGGIA DOLFINA	DERIVAZIONE DAL CANALE MEDOACO MONTE CENTRALE	PARTITORE LOCALITA' LIVELLONI S. ANNA DI ROSA'	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

1.5 Bacino del reticolo idrografico scolante nella laguna di Venezia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW04VE00100010VN	CANALE CUORI - TREZZE	IDROVORA DI CA' BIANCA	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00100020VN	CANALE MONSELESANA - CUORI	AFFLUENZA DELLO SCOLO BEOLO	IDROVORA DI CA' BIANCA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00100030VN	FOSSA MONSELESANA	DERIVAZIONE DAL CANALE BISATTO	AFFLUENZA DELLO SCOLO BEOLO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00200010VN	CANALE ALTIPIANO - MORTO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO GORGO)	CONFLUENZA NEL CANALE TREZZE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00200020VN	CANALE CANALETTA - ALTIPIANO	AFFLUENZA DELLO SCOLO LISPIDA INFERIORE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO GORGO)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00200030VN	SCOLO CARMINE SUPERIORE	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DELLO SCOLO LISPIDA INFERIORE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00300010VN	CANALE SCARICO BARBEGARA - SCARICO GENERALE	IDROVORA BARBEGARA	CONFLUENZA NEL CANALE MORTO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00300020VN	CANALE SCARICO BARBEGARA	SOSTEGNO PERARO	IDROVORA BARBEGARA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00400010VN	SCOLO CENGOLINA - SCAGIARO - LISPIDA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE CANALETTA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00500010VN	CANALE SCARICO - MONTALBANO	IDROVORA S. MARGHERITA	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW04VE00500020VN	SCOLO SCHILLA	INIZIO CORSO	IDROVORA S. MARGHERITA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00600010VN	CANALE NUOVISSIMO - SCARICATORE FOGOLANA	CONCA DI NAVIGAZIONE CA' MOLIN	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00600020VN	CANALE NUOVISSIMO	DERIVAZIONE DAL NAVIGLIO BRENTA	CONCA DI NAVIGAZIONE CA' MOLIN	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00700010VN	SCOLO ORSARO - FIUMICELLO - FIUMAZZO	DERIVAZIONE DAL CANALE PIOVEGO	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00800010VN	FOSSA PALO - TIRANTE	DERIVAZIONE DAL CANALE TAGLIO NOVISSIMO	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE00900010VN	SCOLO BRENTASECCA	INIZIO CORSO	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01000010VN	NAVIGLIO BRENTA - BONDANTE	SCARICO INDUSTRIA SEVESO	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01000020VN	NAVIGLIO BRENTA	SCARICATORE MULINO DI DOLO	SCARICO INDUSTRIA SEVESO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01000030VN	NAVIGLIO BRENTA	DERIVAZIONE DAL FIUME BRENTA	SCARICATORE MULINO DI DOLO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01100010VN	SCOLO PIONCHETTA NORD - PIONCA	DERIVAZIONE DAL FIUME TERGOLA	CONFLUENZA NEL NAVIGLIO BRENTA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01200010VN	SCOLO PERAROLO - SALGARELLI - TERGOLINO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NELLO SCOLO PIONCA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01300010VN	FIUME TERGOLA - SERRAGLIO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO NEGRISIA)	CONFLUENZA NEL NAVIGLIO BRENTA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01300020VN	FIUME TERGOLA	AFFLUENZA DELLO SCOLO VANDURA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO NEGRISIA)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01300030VN	FIUME TERGOLA	AFFLUENZA DEL GHEBBO DI SAN GIROLAMO - TERMINE AREA SIC IT3260022	AFFLUENZA DELLO SCOLO VANDURA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01300040VN	FIUME TERGOLA	SCARICO DEPURATORE DI TOMBOLO	AFFLUENZA DEL GHEBBO DI SAN GIROLAMO - TERMINE AREA SIC IT3260022	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01300050VN	FIUME TERGOLA	RISORGIVA	SCARICO DEPURATORE DI TOMBOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW04VE01400010VN	SCOLO VANDURA	RETTIFICAZIONE E CORSO - ABITATO DI CAMPOSAMPIERO	CONFLUENZA NEL FIUME TERGOLA	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01400020VN	SCOLO VANDURA	RISORGIVA - INGRESSO RIO PILA	RETTIFICAZIONE E CORSO - ABITATO DI CAMPOSAMPIERO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW04VE01700010VN	CANALE TAGLIO DI MIRANO	RETTIFICAZIONE E CORSO	CONFLUENZA NEL NAVIGLIO BRENTA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01700020VN	CANALE MUSON VECCHIO	AFFLUENZA DEL RIO RUSTEGA	RETTIFICAZIONE E CORSO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01700030VN	CANALE MUSON VECCHIO	RISORGIVA	AFFLUENZA DEL RIO RUSTEGA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01800010VN	RIO ISSAVARA - RUSTEGA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE MUSON VECCHIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE01900010VN	SCOLO RIO STORTO	RISORGIVA (DERIVAZIONE DAL CANALE MUSON VECCHIO)	CONFLUENZA NEL CANALE MUSON VECCHIO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02000010VN	SCOLO ACQUALUNGA	RISORGIVA - INGRESSO ROGGIA MORANDA	CONFLUENZA NEL CANALE MUSON VECCHIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02100010VN	SCOLO VERARO	DERIVAZIONE DAL FIUME TERGOLA - SERRAGLIO	CONFLUENZA NEL NAVIGLIO BRENTA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02200010VN	NAVIGLIO BRENTA (MORANZANI)	DERIVAZIONE DAL NAVIGLIO BRENTA - BONDANTE	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02300010VN	SCOLO LUSORE	AFFLUENZA DELLO SCOLO CESENEGO VECCHIO - COMUNA	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02300020VN	SCOLO LUSORE	AFFLUENZA DEL CANALE FOSSETTA - AREA INDUSTRIALE S. MARIA DI SALA	AFFLUENZA DELLO SCOLO CESENEGO VECCHIO - COMUNA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02300030VN	SCOLO LUSORE	DERIVAZIONE DAL TORRENTE MUSON DEI SASSI	AFFLUENZA DEL CANALE FOSSETTA - AREA INDUSTRIALE S. MARIA DI SALA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02400010VN	CANALE MENEGON	AFFLUENZA DELLO SCOLO CALTRESSA	CONFLUENZA NELLO SCOLO LUSORE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02400020VN	CANALE VETERNIGO	DERIVAZIONE DAL CANALE MUSON VECCHIO	AFFLUENZA DELLO SCOLO CALTRESSA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02500010VN	FIUME MARZENEGO	SOSTEGNO MARZENEGO - ABITATO DI MESTRE	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02500020VN	FIUME MARZENEGO	AFFLUENZA DEL RIO DRAGANZIOLO	SOSTEGNO MARZENEGO - ABITATO DI MESTRE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02500030VN	FIUME MARZENEGO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO FOSSALTA)	AFFLUENZA DEL RIO DRAGANZIOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02500040VN	FIUME MARZENEGO	SORGENTE CORIOLO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO FOSSALTA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW04VE02600010VN	RIO DRAGANZIOLO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL COLLETTORE BORDUGO)	CONFLUENZA NEL FIUME MARZENEGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02600020VN	RIO DRAGANZIOLO	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL COLLETTORE BORDUGO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02700010VN	CANALE MUSONELLO	NODO IDRAULICO DI CASTELFRANCO	CONFLUENZA NEL FIUME MARZENEGO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02800010VN	CANALE SCOLMATORE	CEMENTIFICAZIONE ALVEO (AFFLUENZA DEL RIO CIMETTO)	CONFLUENZA NEL FIUME MARZENEGO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02800020VN	SCOLO RUVIEGO	DERIVAZIONE SCOLO PIOVEGO	CEMENTIFICAZIONE ALVEO (AFFLUENZA DEL RIO CIMETTO)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02800030VN	SCOLO RUVIEGO	INIZIO CORSO	DERIVAZIONE SCOLO PIOVEGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE02900010VN	FIUME MARZENEGO - OSELLINO (DIRAM)	DIRAMAZIONE DA FIUME OSELLINO (ROTTE)	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA TRAMITE SCOLMATORE	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03000010VN	COLLETTORE ACQUE BASSE CAMPALTO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME MARZENEGO - OSELLINO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03100010VN	COLLETTORE FOSSA PAGANA - COLLETTORE DI LEVANTE	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NELLO SCARICO IDROVORA CAMPALTO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03200010VN	RIO STORTO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO COMBI)	CONFLUENZA NEL CANALE SCOLMATORE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03200020VN	RIO STORTO	DERIVAZIONE RIO STORTO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO COMBI)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03300010VN	FIUME DESE	AFFLUENZA DEL RIO S. MARTINO CON SCARICHI INDUSTRIA ACQUE MINERALI	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03300020VN	FIUME DESE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO BIANCO)	AFFLUENZA DEL RIO S. MARTINO CON SCARICHI INDUSTRIA ACQUE MINERALI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03300030VN	FIUME DESE	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO BIANCO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03400010VN	FIUME ZERO	SBARRAMENTO CARMASON	CONFLUENZA NEL FIUME DESE	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW04VE03400020VN	FIUME ZERO	AFFLUENZA DEL RIO ZERMASON	SBARRAMENTO CARMASON	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03400030VN	FIUME ZERO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO VERNISE)	AFFLUENZA DEL RIO ZERMASON	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03400040VN	FIUME ZERO	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO VERNISE)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03500010VN	RIO ZERMASON	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME ZERO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03600010VN	CANALE MORESCA - C. DI CASTELFRANCO - BRENTON DEL MAGLIO	DERIVAZIONE DAL CANALE CAERANO	CONFLUENZA NEL FIUME ZERO	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03700010VN	FOSSA STORTA	INIZIO MORFOLOGIA NATURALE	CONFLUENZA NEL FIUME DESE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03700020VN	FOSSA STORTA	INIZIO CORSO	INIZIO MORFOLOGIA NATURALE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03800010VN	SCOLO NUOVA PESEGGIANA	DERIVAZIONE DAL FIUME ZERO	CONFLUENZA NEL FIUME DESE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE03900010VN	RIO PIOVEGA DI LEVADA - SAN AMBROGIO	RISORGIVA (DERIVAZIONE DAL FIUME ZERO)	CONFLUENZA NEL FIUME DESE	Naturale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE04000010VN	SCOLO MUSONCELLO	NODO IDRAULICO DI CASTELFRANCO	CONFLUENZA NEL FIUME DESE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE04100010VN	TORRENTE AVENALE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL CANALE EX DI S.VITO 1)	NODO IDRAULICO DI CASTELFRANCO VENETO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE04100020VN	TORRENTE AVENALE	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL CANALE EX DI S.VITO 1)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW04VE04200010VN	FOSSO CA' MULA - BRENTON	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA VALLE CALLONGA)	CONFLUENZA NEL TORRENTE AVENALE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE04200020VN	SCOLO CA' MULA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA VALLE CALLONGA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE04300010VN	CANALE SILONCELLO	DERIVAZIONE DAL FIUME SILE	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE04400010VN	FIUME VELA - NUOVO TAGLIETTO - SILONE	AFFLUENZA DEL FIUME MEOLO	FOCE NELLA LAGUNA DI VENEZIA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE04400020VN	FIUME VALLIO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL VALLIOL DI SAN BIAGIO)	AFFLUENZA DEL FIUME MEOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE04400030VN	FIUME VALLIO	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL VALLIOL DI SAN BIAGIO)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW04VE04500010VN	CANALE SILONE	CONCA DI NAVIGAZIONE DI PORTEGRANDI	CONFLUENZA NEL CANALE NUOVO TAGLIETTO	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE04600010VN	CANALE FOSSETTA	DERIVAZIONE DAL FIUME SILE	CONFLUENZA NEL CANALE VELA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE04700010VN	SCOLO CORREGGIO - FOSSETTA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE VELA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE04800010VN	FIUME MEOLO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO PREDÀ)	CONFLUENZA NEL FIUME VALLIO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE04800020VN	FIUME MEOLO	SCARICHI ALLEVAMENTO SUINI - PESCOLTURA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO PREDÀ)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW04VE04800030VN	FIUME MEOLO	RISORGIVA	SCARICHI ALLEVAMENTO SUINI - PESCOLTURA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

1.6 Bacino idrografico del Sile

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW04VE04900010VN	COLLETTORE C.U.A.I. (CAN. VESTA)	DERIVAZIONE DAL FIUME SILE	IMPIANTO POTABILIZZAZIONE FAVARO VENETO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00100010VN	FIUME SILE	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	FOCE NEL MARE ADRIATICO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00100020VN	FIUME SILE	INIZIO TAGLIO DEL SILE	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00100030VN	FIUME SILE	CONFLUENZA TAGLIO DELLA CENTRALE IDROELETTRICA DI SILEA	INIZIO TAGLIO DEL SILE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00100040VN	FIUME SILE	DERIVAZIONE CENTRALE IDROELETTRICA DI SILEA	CONFLUENZA TAGLIO DELLA CENTRALE IDROELETTRICA DI SILEA	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00100050VN	FIUME SILE	ABITATO DI TREVISO (AFFLUENZA LA CERCA)	DERIVAZIONE CENTRALE IDROELETTRICA DI SILEA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00100060VN	FIUME SILE	MULINO DI CANIZZANO	ABITATO DI TREVISO (AFFLUENZA LA CERCA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00100070VN	FIUME SILE	LAGHETTI DI QUINTO DI TREVISO	MULINO DI CANIZZANO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00100080VN	FIUME SILE	SCARICO INDUSTRIA MATERIE PLASTICHE - PESCOLTURA	LAGHETTI DI QUINTO DI TREVISO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW05SI00100090VN	FIUME SILE	RISORGIVA	SCARICO INDUSTRIA MATERIE PLASTICHE - PESCOLTURE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW05SI00300010VN	CANALE PRINCIPALE PRIMO - SAN GIOVANNI - TERZO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00400010VN	FIUME PIAVE VECCHIA	DIRAMAZIONE DAL FIUME PIAVE	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00500010VN	FIUME MUSESTRE	AFFLUENZA DEL FIUME MIGNAGOLA	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00500020VN	FIUME MUSESTRE	RISORGIVA	AFFLUENZA DEL FIUME MIGNAGOLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW05SI00600010VN	FIUME MIGNAGOLA	AFFLUENZA DEL RIO BAGNOL CON SCARICHI IPPC GALVANICHE	CONFLUENZA NEL FIUME MUSESTRE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00600020VN	FIUME MIGNAGOLA	RISORGIVA	AFFLUENZA DEL RIO BAGNOL CON SCARICHI IPPC GALVANICHE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00700010VN	SCOLO SERVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO COLLEGIO DEI SANTI)	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00700020VN	SCOLO SERVA	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO COLLEGIO DEI SANTI)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00800010VN	SCOLO BIGONZO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Naturale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI00900010VN	FIUME NERBON	RISORGIVA (DERIVAZIONE DAL FIUME MIGNAGOLA)	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW05SI01000010VN	FIUME MELMA	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI01100010VN	TAGLIO SILE (CENTRALE IDROELETTRICA)	DERIVAZIONE DAL FIUME SILE	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI01200010VN	FOSSO DOSSON	ABITATO DI FRESCADA - SCARICO IPPC GALVANICA	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI01200020VN	FOSSO DOSSON	RISORGIVA	ABITATO DI FRESCADA - SCARICO IPPC GALVANICA	Naturale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI01300010VN	FIUME STORGA	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI01400010VN	TORRENTE GIAVERA - BOTTENIGA	SCARICHI DI INDUSTRIE IPPC GALVANICA E TESSILE	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW05SI01400020VN	TORRENTE GIAVERA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCARICO CONCA)	SCARICHI DI INDUSTRIE IPPC GALVANICA E TESSILE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI01400030VN	TORRENTE GIAVERA	SORGENTE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCARICO CONCA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI01500010VN	CANALE PIAVESELLA	SCARICHI CARTIERA IPPC	CONFLUENZA NEL TORRENTE GIAVERA-BOTTENIGA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW05SI01500020VN	CANALE PIAVESELLA	DERIVAZIONE DAL FIUME PIAVE	SCARICHI CARTIERA IPPC	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI01600010VN	CANALE BOSCO	DERIVAZIONE DAL CANALE CAERANO	CONFLUENZA NEL TORRENTE GIAVERA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW05SI01700010VN	CANALE CORBETTA - GRONDA	DERIVAZIONE DAL BRENTON DEL MAGLIO	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI01800010VN	CANALE FOSSALUNGA	SCARICO DEPURATORE DI MONTEBELLUN A	CONFLUENZA NEL CANALE GRONDA	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW05SI01800020VN	CANALE FOSSALUNGA	DERIVAZIONE DAL CANALE DI CAERANO	SCARICO DEPURATORE DI MONTEBELLUN A	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW05SI01900010VN	FOSSO CORBETTA	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW05SI02000010VN	CANALE BRENTELLA - CAERANO	DERIVAZIONE DAL FIUME PIAVE	RETE IRRIGUA MINORE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW05SI02100010VN	CANALE VEDELAGO	DERIVAZIONE DA CANALE CAERANO	RETE IRRIGUA MINORE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW05SI02200010VN	CANALE VITTORIA DI PONENTE	DERIVAZIONE DAL CANALE VITTORIA	RETE IRRIGUA MINORE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARWPIS00200010VN	CANALE CAVETTA	DERIVAZIONE DAL FIUME PIAVE	CONFLUENZA NEL FIUME SILE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

1.7 Bacino idrografico del Piave

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW06PI10500020BZ	Ru de Fanes	sorgente	confluenza Rio Travenanzes	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano
ITARW06PI09100020FR	Torrente Vaiont			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW06PI09200010FR	Torrente Messaccio	sorgente	lago Vajont	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW06PI09300010FR	Torrente Pezzeit			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW06PI05900040TN	TORRENTE BIOIS	INIZIO CORSO	LAGO DEGLI ZINGARI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITARW06PI00100010VN	FIUME PIAVE	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	FOCE NEL MARE ADRIATICO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW06PI00100020VN	FIUME PIAVE	AFFLUENZA DEL FOSSO NEGRISIA - INIZIO ARGINATURA	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI00100030VN	FIUME PIAVE	INIZIO ALVEO DRENANTE	AFFLUENZA DEL FOSSO NEGRISIA - INIZIO ARGINATURA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI00100040VN	FIUME PIAVE	SBARRAMENTO DI NERVESA	FINE ALVEO DISPERDENTE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Sulla base del quadriennio 2010-2013 lo stato ecologico è BUONO, ma sono presenti pressioni significative (prelievi per uso agricolo o idroelettrico) pertanto è verosimile che lo stato ecologico buono possa essere raggiunto solo nel 2021.	Veneto
ITARW06PI00100050VN	FIUME PIAVE	TRAVERSA DI FENER - INIZIO ALVEO DISPERDENTE	SBARRAMENTO DI NERVESA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2021 + raggiungimento standard Tab. 1/B All.2 Parte 3 D.Lgs 152/2006 per il parametro Ammoniacale totale al 2027	ART. 4.4	FT	Sulla base del quadriennio 2010-2013 lo stato ecologico è BUONO, ma sono presenti pressioni significative (prelievi per uso agricolo o idroelettrico) pertanto è verosimile che lo stato ecologico buono possa essere raggiunto solo nel 2021.	Veneto
ITARW06PI00100060VN	FIUME PIAVE	TRAVERSA DI BUSCHE	TRAVERSA DI FENER - INIZIO ALVEO DISPERDENTE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono + raggiungimento standard Tab. 1/B All.2 Parte 3 D.Lgs 152/2006 per il parametro Ammoniacale totale al 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI00100070VN	FIUME PIAVE	TRAVERSA DI SOVERZENE	TRAVERSA DI BUSCHE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027 + raggiungimento standard Tab. 1/B All.2 Parte 3 D.Lgs 152/2006 per il parametro Ammoniacale totale al 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI00100080VN	FIUME PIAVE	AFFLUENZA DEL TORRENTE MAE'	TRAVERSA DI SOVERZENE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono + raggiungimento standard Tab. 1/B All.2 Parte 3 D.Lgs 152/2006 per il parametro Ammoniacale totale al 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW06PI00100090VN	FIUME PIAVE	DIGA DEL LAGO DI CADORE	AFFLUENZA DEL TORRENTE MAE'	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono + raggiungimento standard Tab. 1/B All.2 Parte 3 D.Lgs 152/2006 per il parametro Ammoniacale totale al 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI00100100VN	FIUME PIAVE	DIGA DEL TUDAIO	LAGO DI CADORE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI00100110VN	FIUME PIAVE	AFFLUENZA DEL TORRENTE PADOLA	LAGO DEL TUDAIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI00100120VN	FIUME PIAVE	ABITATO DI SAPPADA	AFFLUENZA DEL TORRENTE PADOLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI00100130VN	FIUME PIAVE	SORGENTE	ABITATO DI SAPPADA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI00200010VN	CANALE ZERO - FOSSA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL CANALE ZENSONATO)	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI00200020VN	CANALE PIAVESELLA DI MASERADA	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL CANALE ZENSONATO)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI00300010VN	CANALE VITTORIA - PRIULA - CANDELU'	DERIVAZIONE DAL CANALE VITTORIA	CONFLUENZA NEL CANALE PIAVESELLA DI MASERADA	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI00400010VN	FOSSO NEGRISIA	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI00500010VN	CANALE VITTORIA	AREA INDUSTRIALE DI NERVESA DELLA BATTAGLIA	RESTITUZION E NEL FIUME PIAVE	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI00500020VN	CANALE VITTORIA	DERIVAZIONE DAL FIUME PIAVE	AREA INDUSTRIALE DI NERVESA DELLA BATTAGLIA	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI00600010VN	FIUME SOLIGO	AFFLUENZA DEL TORRENTE FOLLINA	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI00600020VN	FIUME SOLIGO	LAGHI DI REVINE	AFFLUENZA DEL TORRENTE FOLLINA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI00700010VN	TORRENTE LIERZA	INIZIO PERENNITA'	CONFLUENZA NEL FIUME SOLIGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI00700020VN	TORRENTE LIERZA	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEITA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI00800010VN	TORRENTE VISNA' - CAMPEA	INIZIO PERENNITA' (AFFLUENZA DEL VAL SALDE)	CONFLUENZA NEL FIUME SOLIGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI00800020VN	TORRENTE VISNA'	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEITA' (AFFLUENZA DEL VAL SALDE)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI00900010VN	TORRENTE FOLLINA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME SOLIGO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW06PI01000 010VN	TORRENTE CORINO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME SOLIGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI01100 010VN	TORRENTE FONTANE BIANCHE	AFFLUENZA DEL RIO RABOSO	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI01100 020VN	TORRENTE ROSPER	SORGENTE	AFFLUENZA DEL RIO RABOSO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI01200 010VN	RISORGIVA DEL FONTANE BIANCHE	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FONTANE BIANCHE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI01300 010VN	RUI STORT - LA DOLSA - RABOSO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE ROSPER - FONTANE BIANCHE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI01400 010VN	TORRENTE RABOSO	INIZIO PERENNITA'	CONFLUENZA NEL TORRENTE ROSPER	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI01400 020VN	TORRENTE RABOSO	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEIT A'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI01500 010VN	TORRENTE TEVA	INIZIO PERENNITA'	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI01500 020VN	TORRENTE TEVA	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEIT A'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI01600 010VN	TORRENTE CUROGNA	INIZIO PERENNITA' (AFFLUENZA DELLA VALLE DEI FAVERI)	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI01600 020VN	TORRENTE CUROGNA	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEIT A' (AFFLUENZA DELLA VALLE DEI FAVERI)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI01700 010VN	TORRENTE PONTICELLO	INIZIO PERENNITA'	CONFLUENZA NEL TORRENTE CUROGNA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI01700 020VN	TORRENTE PONTICELLO	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEIT A'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI01800 010VN	RIO FONTANE	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI01900 010VN	TORRENTE TEGORZO	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI02000 010VN	TORRENTE ORNIC	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE TEGORZO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI02100 010VN	TORRENTE CALCINO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE TEGORZO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI02200 010VN	TORRENTE RIU'	INIZIO PERENNITA'	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI02200 020VN	VAL DE MARIE	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEIT A'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI02300 010VN	TORRENTE FIUM	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW06PI02400 010VN	TORRENTE SONNA	AFFLUENZA DEL TORRENTE MUSIL - SCARICHI INDUSTRIA IPPC	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI02400 020VN	TORRENTE COLMEDA	ABITATO DI PEDAVENA - FELTRE	AFFLUENZA DEL TORRENTE MUSIL - SCARICHI INDUSTRIA IPPC	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI02400 030VN	TORRENTE COLMEDA	SORGENTE	ABITATO DI PEDAVENA - FELTRE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI02500 010VN	TORRENTE MUSIL - STIZZON	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE SONNA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI02600 010VN	TORRENTE STIZZON	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE MUSIL	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI02700 010VN	RIO UNIERA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE COLMEDA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI02800 010VN	VALLE DELLA CORT	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI02900 010VN	RIO CELLARDA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI03000 010VN	TORRENTE VILLAGHE	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI03100 010VN	TORRENTE CAORAME	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA VAL CASELLE)	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI03100 020VN	TORRENTE CAORAME	DIGA DEL LAGO LA STUA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA VAL CASELLE)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI03100 030VN	TORRENTE CAORAME	SORGENTE	LAGO LA STUA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI03200 010VN	TORRENTE STIEN	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE CAORAME	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI03300 010VN	TORRENTE RIMONTA E VAL DI PASSADORE	INIZIO TEMPORANEIT A'	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI03300 020VN	TORRENTE RIMONTA E VAL DI PASSADORE	SORGENTE	FINE PERENNITA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI03400 010VN	TORRENTE SALMENEGA	INIZIO PERENNITA' (AFFLUENZA DEL TORRENTE RUINES)	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI03400 020VN	TORRENTE SALMENEGA	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEIT A' (AFFLUENZA DEL TORRENTE RUINES)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI03500 010VN	TORRENTE VESES	AFFLUENZA VAL BOSCANA	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI03500 020VN	TORRENTE VESES	SORGENTE	AFFLUENZA VAL BOSCANA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW06PI03600 010VN	TORRENTE TERCHE	SCARICHI INDUSTRIA ELETTROMECCANICA	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI03600 020VN	TORRENTE TERCHE	SORGENTE	SCARICHI INDUSTRIA IPPC	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI03700 010VN	TORRENTE PUNER	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE TERCHE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI03800 010VN	RIO VAL MAOR	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE TERCHE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI03900 010VN	TORRENTE CORDEVOLE	AFFLUENZA TORRENTE MIS	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI03900 020VN	TORRENTE CORDEVOLE	DIGA LA STANGA	AFFLUENZA TORRENTE MIS	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI03900 030VN	TORRENTE CORDEVOLE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO MUDA)	DIGA LA STANGA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI03900 040VN	TORRENTE CORDEVOLE	DIGA DEL LAGO DI CENCENIGHE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO MUDA)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI03900 050VN	TORRENTE CORDEVOLE	SBARRAMENTO DEL LAGO DI ALLEGHE	LAGO DI CENCENIGHE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI03900 060VN	TORRENTE CORDEVOLE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO SETRAZA)	LAGO DI ALLEGHE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI03900 070VN	TORRENTE CORDEVOLE	SORGENTE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO SETRAZA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI04000 010VN	TORRENTE DUMARANA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI04100 010VN	TORRENTE MIS	DIGA DEL LAGO DEL MIS	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI04100 020VN	TORRENTE MIS	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO VAL DEI MOLINI)	LAGO DEL MIS	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI04100 030TV	TORRENTE MIS	SORGENTE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO VAL DEI MOLINI)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI04200 010VN	VALLE FALCINA	SORGENTE	LAGO DEL MIS	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI04300 010VN	TORRENTE FONTANON	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE MIS	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI04400 010VN	RIO VALLE DEI MOLINI	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE MIS	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI04500 010VN	TORRENTE VALLE DI PIERO	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI04600 010VN	VALLE DEL VESCOVA'	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI04700 010VN	RIO VAL CLUSA	DIGA DI VAL CLUSA	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI04700 020VN	RIO VAL CLUSA	SORGENTE	DIGA DI VAL CLUSA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW06PI04800 010VN	TORRENTE VALLE DEL CANTON DEI PEZ	SORGENTE	CONFLUENZA NEL RIO VAL MUSA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI04900 010VN	RIO VAL FRESCA - VALLE IMPERINA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI05000 010VN	TORRENTE BORDINA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI05100 010VN	TORRENTE MISSIAGA	ABITATO DI LA VALLE AGORDINA	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI05100 020VN	TORRENTE MISSIAGA	SORGENTE	ABITATO DI LA VALLE AGORDINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI05200 010VN	TORRENTE SARZANA	DERIVAZIONE IDROELETTRICA (LOC. VOLTAGO AGORDINO)	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI05200 020VN	TORRENTE SARZANA	INIZIO CORSO	DERIVAZIONE IDROELETTRICA (LOC. VOLTAGO AGORDINO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI05300 010VN	TORRENTE ROVA	SBARRAMENTO	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI05300 020VN	TORRENTE ROVA	SORGENTE	SBARRAMENTO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI05400 010VN	TORRENTE ROVA DEL FRAMONT	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ROVA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI05500 010VN	TORRENTE TEGNAS	AFFLUENZA TORRENTE BORDINA	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI05500 020VN	TORRENTE TEGNAS	SORGENTE	AFFLUENZA TORRENTE BORDINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI05600 010VN	TORRENTE LIVINA DELL'ACQUA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE TEGNAS	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI05700 010VN	TORRENTE BORDINA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE TEGNAS	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI05800 010VN	TORRENTE CORPASSA	DERIVAZIONE CENTRALE IDROELETTRICA CORPASSA	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI05800 020VN	TORRENTE CORPASSA	SORGENTE	DERIVAZIONE CENTRALE IDROELETTRICA CORPASSA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI05900 010VN	TORRENTE BIOIS	DERIVAZIONE IDROELETTRICA	AFFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI05900 020VN	TORRENTE BIOIS	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO VALLES)	DERIVAZIONE IDROELETTRICA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI05900 030TV	TORRENTE BIOIS	SBARRAMENTO DEL LAGO DEI ZINGHENI	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO VALLES)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI06000 010VN	TORRENTE LIERA	SBARRAMENTO IDROELETTRICO (LOC. CAMPION)	CONFLUENZA NEL TORRENTE BIOIS	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW06PI0600020VN	TORRENTE LIERA	INIZIO PERENNITA' (AFFLUENZA DEL RIO DI VAL BONA)	SBARRAMENTO IDROELETTRICO (LOC. CAMPION)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI0600030VN	TORRENTE LIERA	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEITA' (AFFLUENZA DEL RIO DI VAL BONA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI06100010VN	RIO VALLES	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE BIOUS	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI06200010VN	TORRENTE ZUMALA	SORGENTE	LAGO DI ALLEGHE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI06300010VN	TORRENTE FIORENTINA	AFFLUENZA RIO CORDON	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI06300020VN	TORRENTE FIORENTINA	GLACIONEVATO DELLA VAL D'ARCIA (GRUPPO DEL PELMO)	AFFLUENZA RIO CORDON	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI06400010VN	TORRENTE CODALUNGA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE FIORENTINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI06500010VN	TORRENTE PETTORINA	DIGA DI OMBRETTA	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI06500020VN	TORRENTE OMBRETTA	SORGENTE	DIGA DI OMBRETTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI06600010VN	RIO ANDRAZ, DI CASTELLO, VALPAROLA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI06700010VN	RIO RUAZ (SETRAZA)	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI06800010VN	TORRENTE GRESAL	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL SORGENTI DEL BOSCON)	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI06800020VN	TORRENTE GRESAL	SORGENTE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL SORGENTI DEL BOSCON)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI06900010VN	TORRENTE ARDO DI SINISTRA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA VALLE DI BOTTE)	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI06900020VN	TORRENTE ARDO DI SINISTRA	SORGENTE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA VALLE DI BOTTE)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI07000010VN	TORRENTE LIMANA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI07100010VN	TORRENTE CICOGNA - TURRIGA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI07200010VN	TORRENTE TURRIGA PROPRIO	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE CICOGNA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW06PI07300 010VN	TORRENTE ARDO	BRIGLIE - ABITATO DI BELLUNO	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Lo stato ecologico è attualmente Sconosciuto e, come pressioni, sono presenti barriere e chiuse per protezione dalle alluvioni. Pertanto è verosimile che lo stato ecologico buono possa essere raggiunto solo nel 2027.	Veneto
ITARW06PI07300 020VN	TORRENTE ARDO	BRIGLIA (LOC. PONTE MORTIS)	BRIGLIE - ABITATO DI BELLUNO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI07300 030VN	TORRENTE ARDO	SORGENTE	BRIGLIA (LOC. PONTE MORTIS)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI07400 010VN	TORRENTE MEDONE	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ARDO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI07500 010VN	TORRENTE RAI	LAGO DI SANTA CROCE	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI07600 010VN	TORRENTE TESA VECCHIO	INIZIO CORSO	LAGO DI SANTA CROCE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI07700 010VN	TORRENTE TESA	AFFLUENZA DEL TORRENTE FUNESIA	LAGO DI SANTA CROCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI07700 020VN	TORRENTE TESA	SORGENTE	AFFLUENZA DEL TORRENTE FUNESIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI07800 010VN	TORRENTE BORSOIA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE TESA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI07900 010VN	TORRENTE FUNESIA	DERIVAZIONE IDROELETTRICA (LOC. FUNES)	CONFLUENZA NEL TORRENTE TESA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI07900 020VN	TORRENTE FUNESIA	INIZIO CORSO	DERIVAZIONE IDROELETTRICA (LOC. FUNES)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI08000 010VN	TORRENTE PEROSA - RUNAL	INIZIO CORSO	LAGO DI SANTA CROCE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI08100 010VN	RIO SALERE	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI08200 010VN	RIO VAL DI FRARI (O DEL MOLINO)	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI08300 010VN	VALLE GALLINA E DELLE FONTE	DIGA DEL LAGO DI VAL GALLINA	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI08300 020VN	VALLE GALLINA E DELLE FONTE	SORGENTE	LAGO DI VAL GALLINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI08400 010VN	TORRENTE DESEDAN	INIZIO PERENNITA' (SORGENTE)	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI08400 020VN	TORRENTE DESEDAN	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEITA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI08500 010VN	TORRENTE MAE'	AFFLUENZA DEL RIO GRISOL	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI08500 020VN	TORRENTE MAE'	DIGA DEL LAGO DI PONTESEI	AFFLUENZA DEL RIO GRISOL	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW06PI08500030VN	TORRENTE MAE'	AFFLUENZA DEL TORRENTE MOIAZZA	LAGO DI PONTESEI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI08500040VN	TORRENTE MAE'	DERIVAZIONE IDROELETTRICA	AFFLUENZA DEL TORRENTE MOIAZZA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI08500050VN	TORRENTE MAE'	SORGENTE	DERIVAZIONE IDROELETTRICA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI08600010VN	RIO GRISOL	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE MAE'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI08700010VN	TORRENTE MARESON	AFFLUENZA RUTORTO	CONFLUENZA NEL MAE'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI08700020VN	TORRENTE CERVEGANA	SORGENTE	AFFLUENZA RUTORTO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI08800010VN	RIO RUTORTO	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE CERVEGANA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI08900010VN	RIO PRAMPER	INIZIO PERENNITA'	CONFLUENZA NEL TORRENTE MAE'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI08900020VN	RIO PRAMPER	INIZIO CORSO	FINE TEMPORANEITA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI09000010VN	TORRENTE MOIAZZA	AFFLUENZA RUDI STANFONAZ	CONFLUENZA NEL TORRENTE MAE'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI09000020VN	TORRENTE DURAN - MOIAZZA	SORGENTE	AFFLUENZA RUDI STANFONAZ	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI09100010VF	TORRENTE VAJONT	DIGA DEL VAJONT (FRIULI VENEZIA GIULIA)	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI09400010VN	RIO VALBONA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI09500010VN	TORRENTE VALMONTINA	DERIVAZIONE IDROELETTRICA	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI09500020VN	TORRENTE VALMONTINA	SORGENTE	DERIVAZIONE IDROELETTRICA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI09600010VN	TORRENTE BOITE	DIGA DEL LAGO DI VALLE DI CADORE	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI09600020VN	TORRENTE BOITE	DIGA DEL LAGO DI VODO	LAGO DI VALLE DI CADORE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI09600030VN	TORRENTE BOITE	ABITATO DI CORTINA D'AMPEZZO	LAGO DI VODO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI09600040VN	TORRENTE BOITE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO FELIZON)	ABITATO DI CORTINA D'AMPEZZO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI09600050VN	TORRENTE BOITE	SORGENTE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO FELIZON)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI09700010VN	TORRENTE RITE	AFFLUENZA DEL GIUO DELLA STELES - SCARICO INDUSTRIA	CONFLUENZA NEL TORRENTE BOITE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI09700020VN	TORRENTE RITE	SORGENTE	AFFLUENZA DEL GIAU DELLA STELES - SCARICO INDUSTRIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW06PI09800 010VN	RIO ORSOLINA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE BOITE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI09900 010VN	RIO COSTEANA	SBARRAMENTO BACINO DI PIAN DEL CONTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE BOITE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI09900 020VN	RIO COSTEANA	AFFLUENZA DEL RU DE FOUZARGO	SBARRAMENTO BACINO DI PIAN DEL CONTE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI09900 030VN	RIO COSTEANA	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DEL RU DE FOUZARGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI10000 010VN	RU DE FOUZARGO	SORGENTE	CONFLUENZA NEL RIO COSTEANA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI10100 010VN	RIO BIGONTINA	ABITATO DI CORTINA D'AMPEZZO	CONFLUENZA NEL TORRENTE BOITE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI10100 020VN	RIO BIGONTINA	INIZIO CORSO	ABITATO DI CORTINA D'AMPEZZO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI10200 010VN	RIO RU FREDDO	LAGO NEGRO	CONFLUENZA NEL TORRENTE BOITE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI10200 020VN	RIO RU FREDDO	SORGENTE	LAGO NEGRO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI10300 010VN	RIO BOSCO	SORGENTE	CONFLUENZA NEL RIO EL FELIZON	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI10400 010VN	RIO TRAVENANZES	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE BOITE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI10500 010VN	RU DE FANES	INIZIO PERENNITA'	CONFLUENZA NEL RIO TRAVENANZES	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI10600 010VN	TORRENTE ANFELLA	SORGENTE	LAGO DI CADORE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI10700 010VN	TORRENTE MOLINA'	AFFLUENZA DEL TORRENTE VEDESANA	LAGO DI CADORE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI10700 020VN	TORRENTE OTEN - MOLINA'	GHIACCIAIO DELL'ANTELAO	AFFLUENZA DEL TORRENTE VEDESANA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI10800 010VN	TORRENTE VEDESANA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE MOLINA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI10900 010VN	TORRENTE TALAGONA	SORGENTE	LAGO DI CADORE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI11000 010VN	TORRENTE CRIDOLA	SORGENTE	LAGO DI CADORE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI11100 010VN	TORRENTE VALLE LARGIA - PIOVA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI11200 010VN	TORRENTE ANSIEI	DIGA DEL LAGO DI SANTA CATERINA	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI11200 020VN	TORRENTE ANSIEI	DERIVAZIONE DELLA PRESA ARGENTIERA	LAGO DI SANTA CATERINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI11200 030VN	TORRENTE ANSIEI	LAGO DI MISURINA	DERIVAZIONE DELLA PRESA ARGENTIERA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI11300 010VN	VALLE DI RIN	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ANSIEI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI11400 010VN	RIO GIRALBA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ANSIEI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW06PI11500010VN	TORRENTE MARZON	INIZIO TEMPORANEIT A'	CONFLUENZA NEL TORRENTE ANSIEI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI11500020VN	TORRENTE VALLE DI CENGIA - MARZON	SORGENTE	FINE PERENNITA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI11600010VN	RIO MAZZONI (BUSE DI SOCCENTO)	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ANSIEI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI11700010VN	TORRENTE VAL SCHIAVINA - MEDUCCE	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ANSIEI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI11800010VN	RIO VALLE SAN VITO	DERIVAZIONE IDROELETTRICA	CONFLUENZA NEL TORRENTE ANSIEI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI11800020VN	RIO VALLE SAN VITO	SORGENTE	DERIVAZIONE IDROELETTRICA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI11900010VN	RIO RUDAVOI	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE ANSIEI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI12000010VN	RU SORAPIS	SORGENTE	CONFLUENZA NEL RIO RUDAVOI	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI12100010VN	RIO GRANDE	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI12200010VN	TORRENTE PADOLA	SCARICO INDUSTRIA GALVANOTECNICA	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Sulla base del quadriennio 2010-2013 lo stato ecologico è BUONO e non ci sono pressioni significative, ma i dati del monitoraggio eseguito nel 2014 evidenziano criticità con possibile declassamento. L'obiettivo di buono stato ecologico è stato quindi prorogato al 2021.	Veneto
ITARW06PI12200020VN	TORRENTE PADOLA	APERTURA DELLA VALLE (AFFLUENZA DEL TORRENTE S.VALENTINO)	SCARICO INDUSTRIA GALVANOTECNICA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI12200030BV	TORRENTE PADOLA	SORGENTE	APERTURA DELLA VALLE (AFFLUENZA DEL TORRENTE S. VALENTINO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI12300010VN	TORRENTE DIGON	AFFLUENZA DOMINIER	CONFLUENZA NEL TORRENTE PADOLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW06PI12300020VN	TORRENTE DIGON	SORGENTE	AFFLUENZA DOMINIER	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI12400010VN	TORRENTE RISENA	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE PADOLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW06PI12500010VN	TORRENTE FRISON	DERIVAZIONE CENTRALE IDROELETTRICA (LOC. PONTE IN CIMA ALLA STRADA NUOVA)	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI12500020VN	TORRENTE FRISON	SORGENTE	DERIVAZIONE CENTRALE IDROELETTRICA (LOC. PONTE IN CIMA ALLA STRADA NUOVA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI12600010VN	TORRENTE CORDEVOLE DI VISDENDE	AFFLUENZA DEL TORRENTE LONDO	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW06PI12600020VN	TORRENTE OREGON - CORDEVOLE DI VISDENDE	SORGENTE	AFFLUENZA DEL TORRENTE LONDO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI12700010VN	TORRENTE LONDO	SORGENTE	CONFLUENZA NEL TORRENTE CORDEVOLE DI VISDENDE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW06PI12800010VN	RIO ENGHE - STORTO	SORGENTE	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto

1.8 Bacino idrografico della pianura tra Piave e Livenza

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW07LP00200010VN	CANALE REVEDOLI	SOSTEGNO BRIAN	CONFLUENZA NEL FIUME PIAVE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW07LP00300010VN	CANALE ONGARO - TERMINE	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	CONFLUENZA NEL CANALE LARGON	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW07LP00300020VN	CANALE CIRCOGNELLO - QUARTO - TERZO - ONGARO	INIZIO CORSO	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW07LP00400010VN	CANALE CAVANELLA	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	CONFLUENZA NEL CANALE ONGARO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW07LP00400020VN	CANALE EMO PRIMO - PRINCIPALE SECONDO - CAVANELLA	INIZIO CORSO	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW07LP00500010VN	CANALE LIVENZA MORTA	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	SOSTEGNO BRIAN	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW07LP00500020VN	CANALE GRASSAGA - BRIAN - LIVENZA MORTA	AFFLUENZA DEL CANALE GRASSAGA	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW07LP00500030VN	CANALE BIDOGLIA	AFFLUENZA DELLA FOSSA FORMOSA	AFFLUENZA DEL CANALE GRASSAGA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW07LP00500040VN	CANALE BIDOGLIA	RISORGIVA	AFFLUENZA DELLA FOSSA FORMOSA	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW07LP00600010VN	CANALE TAGLIO CASARATTA - S. MARTINO - PACE	DERIVAZIONE DALLA FOSSA CASARATELLA	CONFLUENZA NEL CANALE BRIAN IL TAGLIO	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW07LP00700010VN	CANALE PIAVON	RETTIFICAZIONE CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE BRIAN IL TAGLIO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW07LP00700020VN	CANALE PIAVON	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL CANALE TRATTORE)	RETTIFICAZIONE CORSO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW07LP00700030VN	CANALE NAVISIEGO - PIAVON	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL CANALE TRATTORE)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW07LP00800010VN	CANALE BRIAN	DERIVAZIONE DAL FIUME LIVENZA	CONFLUENZA NEL CANALE PIAVON	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW07LP00900010VN	CANALE GRASSAGA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO LATTERIA)	CONFLUENZA NEL CANALE BIDOGLIA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW07LP00900020VN	CANALE GRASSAGA	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO LATTERIA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARWLPLI00100010VN	CANALE COMMESSERA	SOSTEGNO BRIAN	CONFLUENZA NEL FIUME LIVENZA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

1.9 Bacino idrografico del Livenza

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW08LI00100040VF	Fiume Livenza	Brugnera	Tremeacque (confluenza Meduna)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico non mantiene il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI00100050VF	Fiume Livenza	Sacile (confluenza del Meschio)	Brugnera	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI00100060FR	Fiume Livenza	Sacile (confluenza del Grava)	Sacile (confluenza del Meschio)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI00100070FR	Fiume Livenza	confluenza Artugna	Sacile (confluenza del Grava)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI00100080FR	Fiume Livenza	sorgente	affluenza Artugna	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01300010FR	Fiume Meduna	Visinale (affluenza Noncello)	cnfluenza in Livenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01300020FR	Fiume Meduna	Pordenone SS 13	Visinale (affluenza Noncello)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01300030FR	Fiume Meduna	inizio risorgiva (Murlis)	Pordenone SS 13	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01300040FR	Fiume Meduna	Cavasso Nuovo (inizio tratto temporaneo magredi)	inizio risorgiva (Murlis)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Assenza di pressioni. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01300050FR	Fiume Meduna	Ponte Maraldi	Cavasso Nuovo (inizio tratto temporaneo magredi)	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico non mantiene il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW08LI01300060FR	Fiume Meduna	lago Tramonti	Ponte Maraldi	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Corpo idrico fortemente modificato a causa della diga. Proroga per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01300070FR	Fiume Meduna	Tramonti (affluenza Viellia)	lago Tramonti	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01300080FR	Fiume Meduna	lago Ca Zul	Tramonti (affluenza Viellia)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Corpo idrico fortemente modificato a causa delle opere di difesa idraulica. Proroga per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01300090FR	Fiume Meduna	sorgente	lago Ca Zul	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01400010FR	Rio Sentirone	risorgiva	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01500010FR	Fiume Noncello	cambio taglia (Autostrada A28)	confluenza nel Meduna (Visinale)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01500020FR	Fiume Noncello	Pordenone (Nogaredo)	cambio taglia (Autostrada A28)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01500030FR	Fiume Noncello	risorgiva (Cordenons)	Pordenone (Nogaredo)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01600010FR	Canale Brentella			Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01700010FR	Canale Amman			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01800010FR	Rio Brentella	Zoppola	confluenza nel Meduna (Pordenone)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01800020FR	Rio Brentella	risorgiva	Zoppola	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico non mantiene il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI01900010FR	Roggia Mulignan Gravotti	risorgiva	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02000010FR	Torrente Cellina	inizio tratto temporaneo	confluenza nel Meduna (cordenons)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Assenza di pressioni. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02000020FR	Torrente Cellina	bacino Ravedis	inizio tratto temporaneo	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02000030FR	Torrente Cellina	affluenza torrente Molassa	bacino Ravedis	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Sufficiente 2021	ART. 4.5	FT	La diga non è mitigabile. Deroga per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02000040FR	Torrente Cellina	lago Barcis	affluenza torrente Molassa	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Corpo idrico fortemente modificato a causa della diga. Proroga per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02000050FR	Torrente Cellina	cambio taglia (Cellino)	lago Barcis	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02000060FR	Torrente Cellina	cambio tipologia e affluenza Settimana (Claut)	cambio taglia (Cellino)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02000070FR	Torrente Cellina	Claut (depuratore)	cambio taglia e affluenza Settimana (Claut)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02000080FR	Torrente Cellina	sorgente	Claut (depuratore)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02100010FR	Torrente Cavrezza	sorgente	fine corso perenne	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW08LI02200010FR	Canale Framoso	sorgente	confluenza Cavrezza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02300010FR	Torrente Molassa	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02400010FR	Torrente Alba	sorgente	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Sufficiente 2021	ART. 4.5	FT	Le opere di sicurezza idraulica non sono mitigabili	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02500010FR	Torrente Caltea	sorgente	lago Barcis	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02600010FR	Torrente Pentina			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02700010FR	Canale S. Daniele	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02800010FR	Torrente Prescudin			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI02900010FR	Torrente Chialeadina	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03000010FR	Torrente Cimoliana	inizio tratto temporaneo (Cimolais)	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03000020FR	Torrente Cimoliana	cambio taglia (rif. Pordenone)	inizio tratto temporaneo (Cimolais)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03000030FR	Torrente Cimoliana	sorgente	cambio taglia (rif. Pordenone)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03100010FR	Torrente Pezzeda			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03200010VF	Rio S. Maria	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW08LI03300010FR	Rio Postegae	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03400010FR	Torrente Settimana			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03400020FR	Torrente Settimana			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03400030FR	Torrente Settimana			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03500010FR	Torrente Colvera	inizio tratto temporaneo (Maniago)	confluenza in Meduna	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03500020FR	Torrente Colvera	inizio tratto canalizzato	inizio tratto temporaneo (Maniago)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Sufficiente 2021	ART. 4.5	FT	Le opere di sicurezza idraulica non sono mitigabili	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03500030FR	Torrente Colvera	sorgente	inizio tratto canalizzato	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03600010FR	Roggia di Colle Orgnese Cavasso Nuovo e dei Molini			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03700010FR	Torrente Muic			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03700020FR	Torrente Muic			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03800010FR	Torrente Silisia			Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03800020FR	Torrente Silisia			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI03900010FR	Torrente Inglagna	sorgente	lago Tramonti	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI04000010FR	Torrente Chiarzò	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI04100010FR	Torrente Chiarchia	inizio tratto asciutto	confluenza	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI04100020FR	Torrente Chiarchia	sorgente	inizio tratto asciutto	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI04200010FR	Torrente Viella			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI04200020FR	Torrente Viella			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI04300010FR	Canale Piccolo di Meduna	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI04500010VF	Scolo Taglio	risorgiva (Maron)	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Cattivo	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI04900010VF	Fiume Meschio	restituzione canale idroelettrico Caneva	Confluenza in Livenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI05300010FR	Rio la Paisa	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI05400010FR	Torrente Grava	Cordignano inizio	confluenza nel Livenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI05700010FR	Torrente Artugna	Polcenigo	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW08LI05700 020FR	Torrente Artugna	cambio HER (Dardago)	Polcenigo	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI05700 030FR	Torrente Artugna	sorgente	cambio HER (Dardago)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI05800 010FR	Canale Villa Rinaldi			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI05900 010FR	Torrente Cavrezza	affluenza roggia Riduan	confluenza nel torrente Artugna	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI05900 020FR	Torrente Cavrezza	Aviano	affluenza roggia Riduan	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI06000 010FR	Canale di San Foca			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI06100 010FR	Roggia Riduan	risorgiva	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI06200 010FR	Torrente Ossena			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI06200 020FR	Torrente Ossena			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW08LI06300010FR	Torrente Bornas di Aviano	cambio HER (Pedimonte)	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI06300020FR	Torrente Bornas di Aviano	sorgente	cambio HER (Pedimonte)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI06400010FR	Torrente Midella			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI06400020FR	Torrente Midella			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI06500010FR	Torrente Gorgazzo	sorgente	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI06600010FR	Fiume Livenzetta	sorgente	confluenza in Livenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI06700010FR	Canale Battistin			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW09LM0200010FR	Canale Istrago-Tauriano-Rauscedo			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW08LI00100010VN	FIUME LIVENZA	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	FOCE NEL MARE ADRIATICO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI00100020VN	FIUME LIVENZA	AFFLUENZA DEL FIUME MONTICANO	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI00100030VF	FIUME LIVENZA	AFFLUENZA DEL FIUME MEDUNA	AFFLUENZA DEL FIUME MONTICANO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Lo stato ecologico è attualmente Sufficiente e sono presenti pressioni significative (diffuse - agricoltura e alterazione fisica dei canali/alveo/fascia riparia/sponda per agricoltura), pertanto è verosimile che lo stato ecologico buono possa essere raggiunto solo nel 2027.	Veneto
ITARW08LI00300010VN	FIUME MONTICANO	ABITATO DI ODERZO	CONFLUENZA NEL FIUME LIVENZA	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI00300020VN	FIUME MONTICANO	AFFLUENZA DEL CANALE IL GHEBO	ABITATO DI ODERZO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI00300030VN	FIUME MONTICANO	SCARICO DEPURATORE DI CONEGLIANO VENETO	AFFLUENZA DEL CANALE IL GHEBO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI00300040VN	FIUME MONTICANO	ABITATO DI CONEGLIANO VENETO	SCARICO DEPURATORE DI CONEGLIANO VENETO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI00300050VN	FIUME MONTICANO	INIZIO CORSO	ABITATO DI CONEGLIANO VENETO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI00400010VN	FIUME LIA	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME MONTICANO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI00500010VN	FOSSO BORNIOLO	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME MONTICANO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI00600010VN	CANALE PIAVESELLA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO DI VIA PIAVE)	CONFLUENZA NEL FOSSO BORNIOLO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI00600020VN	CANALE PIAVESELLA	DERIVAZIONE DAL CANALE CASTELLETTO - NERVESA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO DI VIA PIAVE)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI00700010VN	TORRENTE GHEBO - CERVADELLA	INIZIO PERENNITA'	CONFLUENZA NEL FIUME MONTICANO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI00700020VN	TORRENTE MENARE VECCHIO	SCARICO INDUSTRIA TRAFILATURA	FINE TEMPORANEITA'	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI00700030VN	TORRENTE MENARE VECCHIO	INIZIO CORSO	SCARICO INDUSTRIA TRAFILATURA	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW08LI00800010VN	TORRENTE CODOLO	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL TORRENTE MENARE VECCHIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI00900010VN	CANALE IL GHEBO	SCARICO INDUSTRIA TESSILE IPPC	CONFLUENZA NEL FIUME MONTICANO	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI00900020VN	CANALE FAZZOLETTA - FAVER	AFFLUENZA DELLA FOSSA MICHELINA - FAZZOLETTA	SCARICO INDUSTRIA TESSILE IPPC	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI00900030VN	ROGGIA TORSIA	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DELLA FOSSA MICHELINA - FAZZOLETTA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI01000010VN	TORRENTE CERVADA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME MONTICANO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI01100010VN	TORRENTE CREVADA	AFFLUENZA TORRENTE RUIO (CON SCARICO INDUSTRIA FABBRICAZIONE E ELETTRODOMESTICI)	CONFLUENZA NEL FIUME MONTICANO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI01100020VN	TORRENTE CREVADA	AREA INDUSTRIALE DI CONEGLIANO VENETO	AFFLUENZA TORRENTE RUIO (CON SCARICO INDUSTRIA FABBRICAZIONE E ELETTRODOMESTICI)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI01100030VN	TORRENTE CREVADA	INIZIO CORSO	AREA INDUSTRIALE DI CONEGLIANO VENETO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI01200010VN	TORRENTE CERVANO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL TORRENTE CERVANO DI PAI)	CONFLUENZA NEL FIUME MONTICANO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI01200020VN	TORRENTE PARE' - CERVANO	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL TORRENTE CERVANO DI PAI)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI04400010VN	FOSSO RASEGO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO VALLONTELLO)	CONFLUENZA NEL FIUME LIVENZA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI04400020VN	FOSSO ALBINA - RASEGO	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO VALLONTELLO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI04600010VN	FIUME RESTEGGIA	MULINO (LOC. ROVERBASSO)	CONFLUENZA NEL FIUME LIVENZA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI04600020VN	FIUME ZIGANA - RESTEGGIA	RISORGIVA	MULINO (LOC. ROVERBASSO)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI04700010VN	RIO CIGANA	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME LIVENZA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI04800010VN	FOSSO ALBINELLA	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL RIO CIGANA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW08LI04900020VF	FIUME MESCHIO	AFFLUENZA DEL TORRENTE FRIGA	SBARRAMENTO IDROELETTRICO	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Sulla base del quadriennio 2010-2013 lo stato ecologico è BUONO, ma sono presenti pressioni significative (alterazione fisica dei canali/alveo/fascia riparia/sponda per agricoltura) pertanto è verosimile che lo stato ecologico buono possa essere raggiunto solo nel 2021.	Veneto
ITARW08LI04900030VN	FIUME MESCHIO	ABITATO DI VITTORIO VENETO	AFFLUENZA DEL TORRENTE FRIGA	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI04900040VN	FIUME MESCHIO	LAGO DI NEGRISIOLA	ABITATO DI VITTORIO VENETO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI04900050VN	FIUME MESCHIO	SORGENTE	LAGO DI NEGRISIOLA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI05000010VN	TORRENTE CARRON - FRIGA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO DOLZA)	CONFLUENZA NEL TORRENTE MESCHIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI05000020VN	TORRENTE PISSON - CARRON	SORGENTE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO DOLZA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI05100010VN	TORRENTE FRIGA	AFFLUENZA DEL TORRENTE VIZZA	CONFLUENZA NEL TORRENTE CARRON	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW08LI05100020VN	TORRENTE VALSALEGA - FRIGA	SORGENTE	AFFLUENZA DEL TORRENTE VIZZA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Veneto
ITARW08LI05200010VN	TORRENTE PAVEI - SORA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME MESCHIO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI05500010VN	RIO SARMEDE - OBOLE	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL TORRENTE INSUGA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI05600010VN	TORRENTE INSUGA - GRAVA	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DEL RUI OBOLE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITARW08LI06800010VN	ADDUTTORE E. FILIBERTO	DERIVAZIONE DAL FIUME MESCHIO	RIPARTITTORE DI SANTA LUCIA DI PIAVE	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW1MLI00200010VN	CANALE SAETTA - OROLOGIO	DERIVAZIONE DAL CANALE RIELLO	CONFLUENZA NEL FIUME LIVENZA	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

1.10 Bacino idrografico del Lemene

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW09LM00100010VN	FIUME LEMENE	AFFLUENZA DEL FIUME LONCON	FOCE NELLA LAGUNA DI CAORLE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW09LM00100020VN	FIUME LEMENE	ABITATO DI PORTOGRUARO	AFFLUENZA DEL FIUME LONCON	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW09LM00100030VF	Fiume Lemene	AFFLUENZA ROGGIA BRAIDA	ABITATO DI PORTOGRUARO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00100040FR	Fiume Lemene	inizio risorgiva (Bagnarola)	confluenza roggia Versa	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00300010VN	FIUME LONCON	AFFLUENZA DEL FIUME LISON NUOVO	CONFLUENZA NEL FIUME LEMENE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW09LM00300020VN	FIUME LONCON	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO MELON)	AFFLUENZA DEL FIUME LISON NUOVO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW09LM00300030VF	Rio Lin	cambio taglia	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO MELON)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00300040FR	Rio Lin	risorgiva	cambio taglia	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00400010VN	CANALE MALGHER - FOSSON	RETTIFICAZIONE E CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME LONCON	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW09LM00400020VF	Fiume Fiume	Fiume Veneto	Azzanello (confluenza con Fiume Sile)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00400030FR	Fiume Fiume	Orcenigo Inferiore	Fiume Veneto	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00400040FR	Fiume Fiume	Arzene	Orcenigo Inferiore	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00400050FR	Fiume Fiume	sorgente San Giorgio della Richinvelda	Arzene	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico non mantiene il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00500010VF	Fiume Sile	Azzano X	confluenza nel Fiume Fiume (Azzanello)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00500020FR	Fiume Sile	Praturlone	Azzano X	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00500030FR	Fiume Sile	Marzinis	Praturlone	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico non mantiene il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00500040FR	Fiume Sile	inizio risorgiva (Orcenigo Inferiore)	Marzinis	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00600010FR	Rio Pontal	risorgiva	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Cattivo	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00700010FR	Fosso della Luna	risorgiva (Praturlone)	Confluenza nel fiume Sile (Fagnigola)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00800010FR	Roggia Bevarella	risorgiva	confluenza nel Sile	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM00900010VN	CANALE LISON NUOVO	RETTIFICAZIONE E CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME LIN - LONCON	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW09LM00900020VN	FIUME LISON	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO MARTIGNON)	RETTIFICAZIONE E CORSO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW09LM00900030VN	FIUME LISON	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO MARTIGNON)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW09LM01000010FR	Roggia dei Molini	cambio tipo (Valvasone)	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM01000020FR	Roggia dei Molini	inizio corso d'acqua	cambio tipo (Valvasone)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW09LM01100010VN	FIUME REGHENA	FINE RETTIFICAZIONE CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME LEMENE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW09LM01100020VF	Canale Nuovo Reghena	sorgente	CONFLUENZA - FINE RETTIFICAZIONE CORSO	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM01100030FR	Fiume Sestian	San Vito al Tagliamento	Sesto al Reghena	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM01100040FR	Fiume Sestian	risorgiva / Casarsa	San Vito al Tagliamento	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM01200010VF	Rio Cao Maggiore	Braidacurti (fine tratto canalizzato)	CONFLUENZA NEL FIUME REGHENA	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM01200020FR	Rio Cao Maggiore	risorgiva	Braidacurti (fine tratto canalizzato)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM01300010VF	Rio Versiola	RISORGIVA (FRIULI VENEZIA GIULIA)	CONFLUENZA NEL FIUME LEMENE	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM01400010FR	Roggia Versa	cambio taglia (San Vito al Tagliamento)	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM01400020FR	Roggia Versa	risorgiva (Casarsa)	cambio taglia (San Vito al Tagliamento)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM01500010FR	Roggia Gleris	risorgiva	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM01600010VN	CANALE CAVANELLA	LAGUNA DI CAORLE	LAGUNA VALLE GRANDE	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW09LM01700010VN	CANALE TAGLIO NUOVO - LOVI	INIZIO CORSO	FOCE NELLA LAGUNA DI CAORLE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW09LM01800010VN	ROGGIA LUGUGNANA	AFFLUENZA DELL'ALLACCIA NTE LUGUGNANA - TAGLIO NUOVO	IDROVORA DELLA MADONNETTA - CONFLUENZA NEL CANALE TAGLIO NUOVO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW09LM01800020VF	Roggia Lugugnana	RISORGIVA (FRIULI VENEZIA GIULIA)	AFFLUENZA DELL'ALLACCIA NTE LUGUGNANA - TAGLIO NUOVO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW09LM01900010VN	CANALE MARANGHETTO	DERIVAZIONE DAL FIUME LEMENE	FOCE NELLA LAGUNA DI CAORLE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARW09LM02000020VN	CANALE CAVANELLA LUNGA - SINDACALE	DERIVAZIONE DAL FIUME LEMENE	FOCE NELLA LAGUNA DI CAORLE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITARWLILM00200010VN	CANALE RIELLO	DIRAMAZIONE DAL FIUME LIVENZA	CONFLUENZA NEL FIUME LEMENE	Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

1.11 Bacino idrografico del Tagliamento

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW10TG00100010VF	Fiume Tagliamento	affluenza Varmo	inizio cuneo salino (Pertegada)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW10TG00100020FR	Fiume Tagliamento	Carlino (inizio risorgiva)	affluenza Varmo	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00100030FR	Fiume Tagliamento	Dignano (inizio temporaneo)	Carlino (inizio risorgiva)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00100040FR	Fiume Tagliamento	Pinzano (cambio HER)	Dignano (inizio tratto temporaneo)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00100050FR	Fiume Tagliamento	Osoppo (affluenza Leale e restituzione centrale Somplago)	Pinzano (cambio HER)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00100060FR	Fiume Tagliamento	Ospedaletto (prelievo Consorzio irriguo)	Osoppo (affluenza Leale e restituzione centrale Somplago)	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00100070FR	Fiume Tagliamento	Amaro (confluenza Fella)	Ospedaletto (prelievo Consorzio irriguo)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00100080FR	Fiume Tagliamento	Tolmezzo (affluenza But)	Amaro (confluenza Fella)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00100090FR	Fiume Tagliamento	briglia Casali Averis	Tolmezzo (affluenza But)	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Corpo idrico fortemente modificato a causa della diga. Proroga per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00100100FR	Fiume Tagliamento	sbarramento Caprizzi	briglia Casali Averis	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00100110FR	Fiume Tagliamento	cambio taglia (affluenza rio Negro)	sbarramento Caprizzi	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00100120FR	Fiume Tagliamento	affluenza Tolina (Forni di Sopra)	cambio taglia (affluenza rio Negro)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00100130VF	Fiume Tagliamento	sorgente (Passo della Mauria)	affluenza Tolina (Forni di Sopra)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico non mantiene il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00200010VF	Roggia di Mezzo	cambio taglia (Ligugnana)	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00200020FR	Roggia di Mezzo	risorgiva	cambio taglia (Ligugnana)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00300010FR	Fiume Varmo	Varmo (derivazione irrigua)	confluenza nel Tagliamento	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00300020FR	Fiume Varmo	Inizio corso d'acqua (Gradiscutta)	Varmo (derivazione irrigua)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00400010FR	Torrente Cosa	affluenza Rugo (Spilimbergo)	confluenza Tagliamento	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00400020FR	Torrente Cosa	inizio tratto temporaneo (Lestans)	affluenza Rugo (Spilimbergo)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Cattivo	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00400030FR	Torrente Cosa	cambio HER (Travesio)	inizio tratto temporaneo (Lestans)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00400040FR	Torrente Cosa	cambio taglia (Castelnovo)	cambio HER (Travesio)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00400050FR	Torrente Cosa	sorgente	cambio taglia (Castelnovo)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00500010FR	Torrente Rugo	sorgente	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW10TG00600010FR	Torrente Agar	inizio corso d'acqua	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00700010FR	Rio Marsiglia	Cambio HER	confluenza in Tagliamento	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00700020FR	Rio Marsiglia	sorgente	Cambio HER	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00800010FR	Torrente Pontaiba			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00900010FR	Torrente Arzino	affluenza Comugna	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG00900020FR	Torrente Arzino	sorgente	affluenza Comugna	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01000010FR	Torrente Foce	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01100010FR	Torrente Comugna	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01200010FR	Fiume Ledra	Strada Osoppo	Confluenza in Tagliamento	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01200020FR	Fiume Ledra	Andreuzza (nodo idraulico consorzio)	Strada Osoppo	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01200030FR	Fiume Ledra	Buia (confluenza rio Bosso)	Andreuzza (nodo idraulico consorzio)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01200040FR	Fiume Ledra	sorgente (Gemona)	Buia (confluenza rio Bosso)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01300010FR	Canale Sussidiario			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01400010FR	Rio Bosso	sorgente	confluenza nel Ledra (Buia)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01500010FR	Torrente Orvenco			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01500020FR	Torrente Orvenco			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW10TG01600010FR	Torrente Vegliato			Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01600020FR	Torrente Vegliato			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, non monitorabile.	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01700010FR	Torrente Leale			Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01700020FR	Torrente Leale			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01700030FR	Torrente Leale			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01800010FR	Torrente Palar			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Sufficiente 2021	ART. 4.5	FT	Le opere di sicurezza idraulica non sono mitigabili	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01900010FR	Rio Pusala	lago di Cavazzo	confluenza	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG01900020FR	Rio Pusala	sorgente	lago di Cavazzo	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Sufficiente 2021	ART. 4.5	FT	Le opere di sicurezza idraulica non sono mitigabili	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02000010FR	Torrente Venzonassa			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02000020FR	Torrente Venzonassa			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02100010FR	Fiume Fella	Moggio Udinese	confluenza in Tagliamento	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Sufficiente 2021	ART. 4.5	FT	Le opere di sicurezza idraulica non sono mitigabili	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02100020FR	Fiume Fella	confluenza del torrente Raccolana	Moggio Udinese	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02100030FR	Fiume Fella	San Leopoldo	confluenza del torrente Raccolana	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Sufficiente 2021	ART. 4.5	FT	Le opere di sicurezza idraulica non sono mitigabili	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02100040FR	Fiume Fella	Malborghetto	San Leopoldo	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02100050FR	Fiume Fella	confluenza del torrente Saisera	Malborghetto	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Sufficiente 2021	ART. 4.5	FT	Le opere di sicurezza idraulica non sono mitigabili	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02100060FR	Fiume Fella	Camporosso	confluenza del torrente Saisera	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico non mantiene il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02100070FR	Fiume Fella	sorgente	Camporosso	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02200010FR	Torrente Glagnò	affluenza Variola	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02200020FR	Torrente Glagnò	sorgente	affluenza Variola	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02300010FR	Torrente Variola	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02400010FR	Torrente Aupa	presa idroelettrica (Grauzaria)	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02400020FR	Torrente Aupa	cambio taglia	presa idroelettrica (Grauzaria)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02400030FR	Torrente Aupa	sorgente	cambio taglia	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02500010FR	Rio Alba	diga di Alba	Confluenza nel Fella (Moggio Udinese)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02500020FR	Rio Alba	sorgente	diga di Alba	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02600010FR	Torrente Resia			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02600020FR	Torrente Resia			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02700010FR	Rio Nero	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW10TG02800010FR	Rio Barman	Borgo Lischiazze (derivazione idroelettrica)	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02800020FR	Rio Barman	sorgente	Borgo Lischiazze (derivazione idroelettrica)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG02900010FR	Rio Simon	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03000010FR	Torrente Raccolana			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03000020FR	Torrente Raccolana			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03000030FR	Torrente Raccolana			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03000040FR	Torrente Raccolana			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03100010FR	Torrente Dogna	inizio tratto perenne (Chiout)	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03100020FR	Torrente Dogna	inizio impluvio	inizio tratto perenne (Chiout)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03200010FR	Torrente Pontebbana			Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Corpo idrico fortemente modificato a causa della diga. Proroga per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03200020FR	Torrente Pontebbana			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03200030FR	Torrente Pontebbana			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03300010FR	Rio Bombaso	sbarramento idroelettrico	Confluenza nel Pontebbana (Pontebba)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03300020FR	Rio Bombaso	inizio impluvio (Pramollo)	sbarramento idroelettrico	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03400010FR	Rio Studena	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Sufficiente 2021	ART. 4.5	FT	Le opere di sicurezza idraulica non sono mitigabili	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03500010FR	Rio degli Uccelli	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Si presume stato buono	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03600010FR	Rio Bianco	inizio impluvio	confluenza nel Fella (Santa Caterina)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03700010FR	Rio Malborghetto	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03800010FR	Torrente Uqua			Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Corpo idrico fortemente modificato a causa della diga. Proroga per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW10TG03800020FR	Torrente Uqua			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03800030FR	Torrente Uqua			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03900010FR	Torrente Saisera			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG03900020FR	Torrente Saisera			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04000010FR	Torrente Facit	inizio tratto temporaneo (Cavazzo Carnico)	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04000020FR	Torrente Facit	sorgente	inizio tratto temporaneo (Cavazzo Carnico)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04100010FR	Torrente Ambiesta	diga di Ambiesta	confluenza	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04100020FR	Torrente Ambiesta	sorgente	diga di Ambiesta	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04200010FR	Torrente But	Zuglio (affluenza torrente Chiarsò)	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Sufficiente 2021	ART. 4.5	FT	Le opere di sicurezza idraulica non sono mitigabili	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04200020FR	Torrente But	Paluzza	Zuglio (affluenza torrente Chiarsò)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04200030FR	Torrente But	Cleulis (presa SECAB)	Paluzza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04200040FR	Torrente But	cambio taglia	Cleulis (presa SECAB)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04200050FR	Torrente But	restituzione idroelettrica	cambio taglia	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04200060FR	Torrente But	presa idroelettrica	restituzione idroelettrica	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04200070FR	Torrente But	sorgente	presa idroelettrica	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04300010FR	Torrente Chiarsò	Paularo	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04300020FR	Torrente Chiarsò	affluenza Cercevesa	Paularo	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04300030FR	Torrente Chiarsò	sorgente	affluenza Cercevesa	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04400010FR	Rio Ambruseit	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04500010FR	Rio Mucia	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04600010FR	Rio Turrica	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04700010FR	Rio Cercevesa	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW10TG04800010FR	Rio Saustri	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non è possibile fare il monitoraggio e lo STATO è dato solo sulla base dell'EQ idromorfologico. Non sono applicabili misure in quanto le pressioni sono costruite per sicurezza idraulica. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG04900010FR	Torrente Gladegna	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05000010FR	Rio Marasso	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05100010FR	Torrente Pontaiba			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05200010FR	Torrente Vinadia			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico non mantiene il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05200020FR	Torrente Vinadia			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Non accessibile e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05200030FR	Torrente Vinadia			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05300010FR	Rio Chiantone	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05400010FR	Torrente Dongieaga	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05500010FR	Torrente Degano	Muina	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05500020FR	Torrente Degano	Ovaro	Muina	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico non mantiene il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05500030FR	Torrente Degano	cambio taglia affluenza Pesarina	Ovaro	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05500040FR	Torrente Degano	affluenza rio Fulin	cambio taglia affluenza Pesarina	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05500050FR	Torrente Degano	Forni Avoltri	affluenza rio Fulin	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05500060FR	Torrente Degano	affluenza Bordaglia (Pierabech)	Forni Avoltri	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05500070FR	Torrente Degano	sorgente	affluenza Bordaglia (Pierabech)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW10TG05600010FR	Torrente Chiarzò	inizio tratto asciutto (Raveo)	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Cattivo	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05600020FR	Torrente Chiarzò	sorgente	inizio tratto asciutto (Raveo)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05700010FR	Torrente Miozza	derivazione idroelettrica	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05700020FR	Torrente Miozza	sorgente	derivazione idroelettrica	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Forte trasporto solido. Non è possibile fare il monitoraggio e lo STATO è ancora sconosciuto. Non sono applicabili misure in quanto le pressioni sono costruite per sicurezza idraulica. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05800010FR	Rio Canonica	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05900010FR	Torrente Pesarina			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05900020FR	Torrente Pesarina			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05900030FR	Torrente Pesarina			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05900040FR	Torrente Pesarina			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG05900050VF	Torrente Pesarina	INIZIO CORSO	AFFLUENZA RIO MALINS (FRIULI VENEZIA GIULIA)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06000010FR	Rio Malins	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06100010FR	Rio Vaglina	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06200010FR	Rio Margò	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06300010FR	Rio Fulin	Collinetta (derivazione idroelettrica)	confluenza nel Degano	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06300020FR	Rio Fulin	sorgente	Collinetta (derivazione idroelettrica)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06400010VF	Rio Geu	sorgente	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06500010FR	Rio Avanza	sorgente	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW10TG06600010FR	Rio Bordaglia	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06700010FR	Torrente Seazza			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06700020FR	Torrente Seazza			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06700030FR	Torrente Seazza			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06800010FR	Torrente Filuvigna	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06900010FR	Torrente Lumiei			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06900020FR	Torrente Lumiei			Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06900030FR	Torrente Lumiei			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG06900040VF	Torrente Lumiei	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG07000010FR	Torrente Teria	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG07100010FR	Torrente Novarza			Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG07100020FR	Torrente Novarza			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG07200010FR	Rio Piellinis	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG07300010FR	Rio di Sauris e Maina	sorgente	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG07400010FR	Rio Storto	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG07500010FR	Rio D'Auempoch	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG07600010FR	Rio Negro	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG07700010FR	Torrente Poschiedea			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW10TG07800010FR	Torrente Tolina			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico non mantiene il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG07800020FR	Torrente Tolina	sorgente		Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG08000010FR	Torrente Giaf	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARWTGMG00100010FR	Collettore Principale			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARWTGMG00700010FR	Canale Sussidiario			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW10TG08100010VN	CANALE NUOVO	FIUME TAGLIAMENTO	LAGUNA VALLE GRANDE	Artificiale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

1.12 Bacino idrografico dello Slizza

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW12SL00100010FR	Torrente Slizza			Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico fortemente modificato a causa della diga. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00100020FR	Torrente Slizza			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00100030FR	Torrente Slizza			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00100040FR	Torrente Slizza			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00200010FR	Canale dei Carri	sorgente	confluenza Slizza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00300010FR	Rio Bianco	affluenza (rio del Lago) Villa bassa di Fusine	Confluenza nello Slizza (Tarvisio)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00300020FR	Rio Bianco	inizio tratto perenne	affluenza (rio del Lago) Villa bassa di Fusine	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00300030FR	Rio Bianco	inizio impluvio	inizio tratto perenne	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00400010FR	Rio del Lago	affluenza Vaisonz (Fusine)	confluenza nel Rio Bianco	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00400020FR	Rio del Lago	lago di Fusine	affluenza Vaisonz (Fusine)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW12SL00400030FR	Rio del Lago	inizio impluvio	lago di Fusine	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO.	Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00500010FR	Rio Vaisonz	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Assenza di pressioni. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00600010FR	Canale Bartolo	Camporosso	confluenza Slizza	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00600020FR	Canale Bartolo	sorgente	Camporosso	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00700010FR	Rio Freddo	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00800010FR	Rio del Lago	Lago di Predil	confluenza rio Freddo	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW12SL00800020FR	Rio del Lago	Inizio impluvio	Lago di Predil	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO.	Friuli Venezia Giulia

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

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW11MG00200010FR	Fiume Stella	Flambruzzo (affluenza Torrente Corno)	inizio cuneo salino (Prececnico)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG00200020FR	Fiume Stella	Sterpo (confluenza rogge Soldan e Puroia)	Flambruzzo (affluenza Torrente Corno)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG00300010FR	Fiume Torsa	inizio corso d'acqua (canalizzato)	Torsa	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG00300020FR	Fiume Torsa	Torsa	confluenza nel Fiume Stella (Pocenia)	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG00400010FR	Roggia Miliana	risorgiva	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG00500010FR	Torrente Corno	Muscelto	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG00500020FR	Torrente Corno	inizio risorgiva (Codroipo)	Muscelto	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW11MG00500030FR	Torrente Corno	inizio tratto temporaneo (Rodeano)	inizio risorgiva (Codroipo)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG00500040FR	Torrente Corno	nodo San Mauro	inizio tratto temporaneo (Rodeano)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG00500050FR	Torrente Corno	inizio tratto artificiale canale irriguo (Farla)	nodo San Mauro	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG00500060FR	Torrente Corno	sorgente	inizio tratto artificiale canale irriguo (Farla)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG00600010FR	Torrente Ripudio			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Cattivo	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG00800010FR	Rio Lini	sorgente	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG00900010FR	Rio Molini	risorgiva	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01000010FR	Roggia Puroia	risorgiva	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01100010FR	Roggia Soldan	risorgiva	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01200010FR	Roggia di Virco	risorgiva	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01300010FR	Fiume Turgnano	inizio corso d'acqua (Muzzana)	focce in laguna	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01400010FR	Torrente Cormor	inizio risorgiva SS 252 Mortegliano	inizio tratto cuneo salino	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01400020FR	Torrente Cormor	cambio tipologia da meandriforme a semiconfinato (Tavagnacco)	inizio risorgiva SS 252 Mortegliano	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01400030FR	Torrente Cormor	cambio tipologia da meandriforme a semiconfinato (Tavagnacco)	inizio tratto perenne (santa Maria di Sclaunico)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01400040FR	Torrente Cormor	confluenza Urana (Colloredo)	cambio tipologia da meandriforme a semiconfinato (Tavagnacco)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01400050FR	Torrente Cormor	sorgente	confluenza Urana (Colloredo)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01500010FR	Roggia di Udine			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01600010FR	Rio Cornaria	sorgente	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01700010FR	Torrente Urana			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01700020FR	Torrente Urana			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01800010FR	Roggia Zellina	risorgiva (Castions)	inizio cuneo salino (Carlino)	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG01900010FR	Fiume Corno	san Giorgio (confluenza roggia Corniolizza)	Porto Nogaro	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW11MG01900020FR	Fiume Corno	inizio risorgiva Gonars	confluenza roggia Corniolizza San Giorgio	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG0200010FR	Roggia Corniolizza	risorgiva	confluenza nel fiume Corno	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG02100010FR	Fiume Ausa	inizio risorgiva	confluenza canale Banduzzi	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG02200010FR	Canale Taglio			Artificiale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG02300010FR	Canale di Trivignano			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG02400010FR	Canale Principale			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG02500010FR	Roggia di Palmanova			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG02600010FR	Fiume Natissa	Sorgente (Cervignano)	Inizio cuneo salino (Terzo d'Aquileia)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG02700010FR	Canale Tiel	inizio risorgiva	San Lorenzo	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG02900010FR	Canale di San Vito			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG03000010FR	Rio Tresemanc	inizio (Udine)	Feletto Umberto	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Cattivo	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW11MG03100010FR	Canale di Giavons			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARWTGMG03100010FR	Roggia di Carpacco - Codroipo			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia

1.14 Bacino idrografico dell'Isonzo

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW13IS00100010FR	Fiume Isonzo	Pieris (confluenza Torre)	Isola Morosini (Inizio foce)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00100020FR	Fiume Isonzo	San Pier d'Isonzo	Pieris (confluenza Torre)	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00100030FR	Fiume Isonzo	traversa di Sagrado	San Pier d'Isonzo	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00100040FR	Fiume Isonzo	Mainizza (Confluenza con Vipacco)	traversa di Sagrado	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00100050FR	Fiume Isonzo	Pieris	Mainizza (Confluenza con Vipacco)	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00100060FR	Fiume Isonzo	Confine Slovenia	Gorizia (traversa Straccis)	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00200010FR	Canale Mondina	sorgente	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00300010FR	Torrente Torre			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00300020FR	Torrente Torre			Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00300030FR	Torrente Torre			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00300040FR	Torrente Torre			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00300050FR	Torrente Torre			Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00300060FR	Torrente Torre			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia

ITARW13IS00400 010FR	Fiume Judrio	Molin Nuovo	Romans (confluenza Torre)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Assenza di pressioni. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00400 020FR	Fiume Judrio	Golo Brdo	Molin Nuovo	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013- 2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00400 030FR	Fiume Judrio	Clinaz	Golo Brdo	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00400 040FR	Fiume Judrio	sorgente	Clinaz	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00500 010FR	Torrente Versa			Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00500 020FR	Torrente Versa			Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00600 010FR	Torrente Corno	inizio tratto temporaneo (S: Giovanni Natisone)	confluenza (Chiopris)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00600 020FR	Torrente Corno	confluenza Rii Il Rug e Chiarò (Spessa)	inizio tratto temporaneo (S: Giovanni Natisone)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Cattivo	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00700 010FR	Rio il Rug	sorgente	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Scarso	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00800 010FR	Rio Chiarò	Cambio HER (Cialla)	Confluenza nel Corno (Spessa)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013- 2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00800 020FR	Rio Chiarò	sorgente	Cambio HER (Cialla)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS00900 010FR	Torrente Reca			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013- 2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01000 010FR	Torrente Natisone			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01000 020FR	Torrente Natisone			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01000 030FR	Torrente Natisone			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01000 040FR	Torrente Natisone			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01000 050FR	Torrente Natisone			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01100 010FR	Torrente Alberone	affluenza torrente Rieca (Savogna)	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01100 020FR	Torrente Alberone	sorgente	affluenza torrente Rieca (Savogna)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01200 010FR	Torrente Cosizza	cambio taglia (Grimacco)	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013- 2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01200 020FR	Torrente Cosizza	sorgente	cambio taglia (Grimacco)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia

ITARW13IS01300 010FR	Torrente Erbezzo	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01400 010FR	Torrente Ricca			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01500 010FR	Rio Legrada	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01600 010FR	Rio Podiamo	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01700 010FR	Rio Bianco	sorgente	confluenza nel rio Nero	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01800 010FR	Rio Nero	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS01900 010FR	Roggia Manganizza	sorgente	confluenza in Natisone	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02000 010FR	Roggia Rivolo	risorgiva	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02100 010FR	Torrente Malina			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02100 020FR	Torrente Malina			Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02100 030FR	Torrente Malina			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02200 010FR	Torrente Ellero	cambio HER (Campeggio)	confluenza	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02200 020FR	Torrente Ellero	sorgente	cambio HER (Campeggio)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02300 010FR	Torrente Chiarò	inizio tratto temporaneo (Torreano)	confluenza nell'Ellero (Moimacco)	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non è possibile fare il monitoraggio e lo STATO è dato solo sulla base dell'EQ idromorfologico. Non sono applicabili misure in quanto le pressioni sono costruite per sicurezza idraulica. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02300 020FR	Torrente Chiarò	cambio HER (Laurini)	inizio tratto temporaneo (Torreano)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02300 030FR	Torrente Chiarò	sorgente	cambio HER (Laurini)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Mantenimento dello stato buono			In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02400 010FR	Torrente Chiarò di Prentento	cambio HER (Prentento)	confluenza (Togliano)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia

ITARW13IS02400 020FR	Torrente Chiarò di Prestanto	sorgente	cambio HER (Prestanto)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono					Friuli Venezia Giulia	
ITARW13IS02500 010FR	Torrente Grivò	inizio tratto temporaneo (Faedis)	confluenza	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono					Corpo idrico temporaneo. Non è possibile fare il monitoraggio e lo STATO è dato solo sulla base dell'EQ idromorfologico. Non sono applicabili misure in quanto le pressioni sono costruite per sicurezza idraulica. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02500 020FR	Torrente Grivò	cambio HER (Canal di Grivò)	inizio tratto temporaneo (Faedis)	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Mantenimento dello stato buono					In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02500 030FR	Torrente Grivò	sorgente	cambio HER (Canal di Grivò)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Mantenimento dello stato buono					In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02600 010FR	Torrente Cornappo	cambio HER (Torlano)	confluenza (Nimis)	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02600 020FR	Torrente Cornappo	cambio taglia (strada per Taipana)	cambio HER (Torlano)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Mantenimento dello stato buono					In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02600 030FR	Torrente Cornappo	sorgente	cambio taglia (strada per Taipana)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono						Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02700 010FR	Torrente Lagna	cambio HER (Cergneu)	confluenza	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono						Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02700 020FR	Torrente Lagna	sorgente	cambio HER (Cergneu)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Mantenimento dello stato buono					In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico raggiunge il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02800 010FR	Torrente Zimor			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono						Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS02900 010FR	Torrente Vedronza	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono						Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS03000 010FR	Torrente Mea	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono					Corpo idrico temporaneo. Non esistono gli indici per la classificazione e quindi al momento non è possibile stabilire lo STATO ECOLOGICO. Non essendoci pressioni si ipotizza uno stato ecologico BUONO e obiettivo di mantenere lo Stato BUONO	Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS03100 010FR	Canale Principale Adduttore			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS03200 010FR	Fiume Vipacco	da confine Slovenia (Miren)	Confluenza nel fiume Isonzo (Mainizza)	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS03300 010FR	Torrente Piumizza			Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono						Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS03400 010FR	Rio Bianco	affluenza rio Ucceca	confine Slovenia	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono						Friuli Venezia Giulia

ITARW13IS03400 020FR	Rio Bianco	sorgente	affluenza rio Uccia	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW13IS03500 010FR	Rio Uccia	sorgente	confluenza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITARW14LV0010 0010FR	Canale Principale Dottori			Artificiale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia

1.15 Bacino idrografico del Levante

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITARW14LV0020 0010FR	Fiume Timavo	inizio corso superficiale	inizio cumeo salino	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Corpo idrico fortemente modificato a causa delle opere fluviali. Proroga per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITARW14LV0030 0010FR	Torrente Rosandra			Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITARW14LV0030 0020FR	Torrente Rosandra			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW14LV0030 0030FR	Torrente Rosandra			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Friuli Venezia Giulia
ITARW14LV0040 0010FR	Rio Osopo	sorgente	inizio cumeo salino (Noghere)	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	In base ai dati del monitoraggio 2013-2014 il corpo idrico non mantiene il buono stato al 2015	Friuli Venezia Giulia

2 Stato chimico e stato/potenziale ecologico dei corpi idrici lacustri, obiettivi ed esenzioni applicate

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente	NOME_BACINO
ITALW02AD0100BZ	Lago di S. Valentino alla Muta	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano	ADIGE
ITALW02AD0200BZ	Bacino di Resia	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano	ADIGE
ITALW02AD1000BZ	Lago di Caldaro	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Bolzano	ADIGE
ITALW02AD1100BZ	Lago di Carezza	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Elevato	Mantenimento dello stato elevato				Bolzano	ADIGE
ITALW02AD1200BZ	Lago di Anterselva	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano	ADIGE
ITALW02AD1300BZ	Lago di Braies	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano	ADIGE
ITALW02AD1400BZ	Bacino di Zoccolo	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano	ADIGE
ITALW02AD1500BZ	Bacino di Vernago	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano	ADIGE
ITALW02AD1600BZ	Bacino di Gioveretto	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano	ADIGE
ITALW08LI0100FR	Lago di Redona	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Assenza di pressioni. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia	LIVENZA
ITALW08LI0200FR	Lago di Ravedis	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Assenza di pressioni. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia	LIVENZA
ITALW08LI0300FR	Lago di Barcis	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia	LIVENZA
ITALW08LI0400FR	Lago di Selva	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Assenza di pressioni. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia	LIVENZA
ITALW10TG0100FR	Lago di Cavazzo	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia	TAGLIAMENTO
ITALW10TG0200FR	Lago di Sauris	Fortemente modificato	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Assenza di pressioni. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia	TAGLIAMENTO
ITALW11MG0100FR	Lago di Ragogna	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia	BSLGM
ITALW12SL0100FR	Lago Inferiore di Fusine	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Assenza di pressioni. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia	SLIZZA
ITALW12SL0200FR	Lago Superiore di Fusine	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Assenza di pressioni. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia	SLIZZA
ITALW12SL0300FR	Lago del Predil	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Assenza di pressioni. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia	SLIZZA
ITALW14LV0100FR	Lago di Doberdò	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Assenza di pressioni. Si presume stato buono.	Friuli Venezia Giulia	LEVANTE
ITALW02AD0300TN	LAGO DELLA SERRAIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento	ADIGE

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente	NOME_BACINO
ITALW02AD0400TN	LAGO DI STRAMENTIZZO	Fortemente modificato	Sconosciuto	Non definito dall'Amministrazione			Il lago è attualmente non monitorabile con le frequenze previste dalla normativa per motivi di sicurezza; sono previsti nel prossimo sessennio lavori di potenziamento e messa in sicurezza dell'invaso; fino a quando non sarà possibile eseguire il monitoraggio non verranno individuati né obiettivi né misure	Sconosciuto	Non definito dall'Amministrazione			Il lago è attualmente non monitorabile con le frequenze previste dalla normativa per motivi di sicurezza; sono previsti nel prossimo sessennio lavori di potenziamento e messa in sicurezza dell'invaso; fino a quando non sarà possibile eseguire il monitoraggio non verranno individuati né obiettivi né misure	Trento	ADIGE
ITALW02AD0500TN	LAGO Artificial DI FEDAIA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Non definito dall'Amministrazione				Trento	ADIGE
ITALW02AD0600TN	LAGO DI FORTE BUSO O DI PANEVEGGIO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Non definito dall'Amministrazione				Trento	ADIGE
ITALW02AD0700TN	LAGO DI TOVEL	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Non definito dall'Amministrazione				Trento	ADIGE
ITALW02AD0800TN	LAGO DI S. GIUSTINA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento	ADIGE
ITALW02AD0900TN	LAGO DI PIAN PALÙ	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Non definito dall'Amministrazione				Trento	ADIGE
ITALW02AD1700TN	LAGO DI TERLAGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Non definito dall'Amministrazione				Trento	ADIGE
ITALW03BB0100TN	LAGO DI CALDONAZZO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Trento	BRENTA - BACCHIGLIONE
ITALW03BB0400TN	LAGO DI LEVICO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento	BRENTA - BACCHIGLIONE
ITALW03BB0200VN	LAGO DI FIMON	Naturale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto	BRENTA - BACCHIGLIONE
ITALW03BB0300VN	LAGO DI CORLO	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto	BRENTA - BACCHIGLIONE
ITALW06PI0100VN	LAGO DI CADORE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto	PIAVE
ITALW06PI0200VN	LAGO DI LAGO	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Attualmente lo stato ecologico è BUONO, ma i dati del monitoraggio eseguito nel 2014 evidenziano criticità (LTLeco sufficiente). L'obiettivo di buono stato ecologico è stato quindi prorogato al 2021.	Veneto	PIAVE
ITALW06PI0300VN	LAGO DI REVINE O SANTA MARIA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto	PIAVE
ITALW06PI0400VN	LAGO DI ALLEGHE	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto	PIAVE
ITALW06PI0500VN	LAGO DEL MIS	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027 + raggiungimento standard Tab. 1/B All.2 Parte 3 D.Lgs 152/2006 per il parametro temperatura al 2027	ART. 4.4	FT		Veneto	PIAVE

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente	NOME_BACINO
ITALW06PI0600VN	LAGO DI SANTA CROCE	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Attualmente lo stato ecologico è BUONO, ma sono presenti pressioni significative (derivazioni o diversioni del flusso - Uso idroelettrico) pertanto è verosimile che lo stato ecologico buono possa essere raggiunto solo nel 2021.	Veneto	PIAVE
ITALW06PI0700VN	LAGO DI SANTA CATERINA	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto	PIAVE
ITALW06PI0800VN	LAGO DI MISURINA	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto	PIAVE

3 Stato chimico e stato/potenziale ecologico delle acque di transizione, obiettivi ed esenzioni applicate

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITATW00002000FR	Fiume Tagliamento	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITATW00002100FR	Acque - Tapo	Naturale	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Sufficiente	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITATW00002200FR	Secca Man di Spiesà	Naturale	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Scarso	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITATW00002300FR	Fiume Stella	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITATW00002400FR	Foci dello Stella esterno	Naturale	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITATW00002500FR	Foci dello Stella interno	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITATW00002600FR	Secca di Muzzana	Naturale	Non buono	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Scarso	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITATW00002700FR	Torrente Cormor	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITATW00002800FR	Ciuciai de soto - Ficariol S. Piero esterno	Naturale	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITATW00002900FR	Ciuciai de sora - Ficiariol S.Piero interno	Naturale	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITATW00003000FR	Secca Zellina - Marano	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITATW00003100FR	Roggia Zellina	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITATW00003200FR	Fiume Corno	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITATW00003300FR	Fiume Ausa	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITATW00003400FR	Isole della Gran Chiusa - Banco d'Orio	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Sufficiente	Buono 2027 + MI (alta concentrazione di nutrienti)	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITATW00003500FR	Anfora - Casoni Maricchio	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITATW00003600FR	Laguna Silisia - Fondale della Gran Chiusa	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Scarso	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITATW00003700FR	Fondale Nassion	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITATW00003800FR	Ravaiarina - Gorgo	Naturale	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITATW00003900FR	Ara Storta	Naturale	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Sufficiente	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITATW00004000FR	Fiume Natissa	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITATW00004100FR	Barbana	Fortemente modificato	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Sufficiente	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITATW00004200FR	Paludo della Carogna	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Scarso	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITATW00004300FR	Canale Tiel	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITATW00004400FR	Valle Cavanata	Fortemente modificato	Non buono	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Sufficiente	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica	Friuli Venezia Giulia
ITATW00004500FR	Fiume Isonzato	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITATW00004600FR	Fiume Isonzo	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Sconosciuto	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Friuli Venezia Giulia
ITATW00004700FR	Fiume Timavo	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITATW00004800FR	Torrente Rosandra	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITATW00004900FR	Rio Ospio	Naturale	Sconosciuto	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT		Sconosciuto	Buono 2021	ART. 4.4	FT	Corpo idrico temporaneo, attualmente non classificabile	Friuli Venezia Giulia
ITATW00000100VN	Laguna La Vallona	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Veneto
ITATW00000200VN	Laguna di Marinetta	Naturale	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Cattivo	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Veneto
ITATW00000300VN	Laguna di Caleri	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Veneto
ITATW00000400VN	LAGUNA DI VENEZIA - Val di Brenta	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Lo stato ecologico attualmente è scarso, dovuto principalmente alle concentrazioni di Azoto e all'EQB Macrofite, con habitat fortemente compromessi dagli usi antropici del Corpo Idrico. Effetto delle misure atteso a lungo termine	Veneto
ITATW00000500VN	LAGUNA DI VENEZIA - Chioggia	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITATW00000600VN	LAGUNA DI VENEZIA - Centro sud	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto
ITATW00000700VN	LAGUNA DI VENEZIA - Millecampi	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Veneto
ITATW00000800VN	LAGUNA DI VENEZIA - valli laguna centro sud	Fortemente modificato	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sconosciuto	Non definito dall'Amministrazione	ART. 4.5	FT		Veneto
ITATW00000900VN	LAGUNA DI VENEZIA - Teneri	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Lo stato ecologico attualmente è scarso, dovuto principalmente alle concentrazioni di Azoto e all'EQB Macrofite, con habitat fortemente compromessi dagli usi antropici del Corpo Idrico. Effetto delle misure atteso a lungo termine	Veneto
ITATW00001000VN	LAGUNA DI VENEZIA - Sacca Sessola	Naturale	Buono	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT	Al 2013 lo stato chimico è BUONO, dati preliminari del monitoraggio eseguito nel 2014 evidenziano un solo caso di superamento degli standard. E' necessario un approfondimento delle conoscenze per verificare l'occasionalità del superamento e verificare il mantenimento dello stato chimico BUONO al 2021	Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITATW000011 00VN	LAGUNA DI VENEZIA - Marghera	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Lo stato ecologico attualmente è scarso, dovuto principalmente all'EQB Macrofite, con habitat fortemente compromessi dagli usi antropici del Corpo Idrico. Effetto delle misure atteso a lungo termine	Veneto
ITATW000012 00VN	LAGUNA DI VENEZIA - Centro storico	Fortemente modificato	Buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Al 2013 lo stato chimico è BUONO, ma sulla base dei dati preliminari del monitoraggio eseguito nel 2014 e delle considerazioni in merito all'effetto dell'applicazione dei nuovi standard fissati sul biota dalla Direttiva 2013/39, si presuppone che lo stato chimico non potrà essere BUONO nel 2021. Si ritiene quindi di prorogare al 2027 il raggiungimento dello stato chimico BUONO.	Sconosciuto	Non definito dall'Amministrazione	ART. 4.5	FT		Veneto
ITATW000013 00VN	LAGUNA DI VENEZIA - Lido	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto
ITATW000014 00VN	LAGUNA DI VENEZIA - Tessera	Naturale	Buono	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT	Al 2013 lo stato chimico è BUONO, dati preliminari del monitoraggio eseguito nel 2014 evidenziano un solo caso di superamento degli standard. E' necessario un approfondimento delle conoscenze per verificare l'ocasionalità del superamento e verificare il mantenimento dello stato chimico BUONO al 2021	Scarso	Sufficiente 2027	ART. 4.5	FT	Lo stato ecologico attualmente è scarso, dovuto principalmente all'EQB Macrofite, con habitat fortemente compromessi dagli usi antropici del Corpo Idrico. Effetto delle misure atteso a lungo termine	Veneto
ITATW000015 00VN	LAGUNA DI VENEZIA - Dese	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Scarso	Buono 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente
ITATW00001600VN	LAGUNA DI VENEZIA - Valli laguna nord	Fortemente modificato	Buono	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT	Al 2013 lo stato chimico è BUONO, dati preliminari del monitoraggio eseguito nel 2014 evidenziano un solo caso di superamento degli standard. E' necessario un approfondimento delle conoscenze per verificare l'occasionalità del superamento e verificare il mantenimento dello stato chimico BUONO al 2021	Sconosciuto	Non definito dall'Amministrazione	ART. 4.5	FT		Veneto
ITATW00001700VN	LAGUNA DI VENEZIA - Palude maggiore	Naturale	Non buono	Buono 2021 + MI	ART. 4.4	FT	Al 2013 lo stato chimico è NON BUONO a causa del superamento di un solo parametro. Dati preliminari del monitoraggio eseguito nel 2014 confermano il superamento per il medesimo parametro. E' necessario un approfondimento delle conoscenze per verificare l'occasionalità del superamento e confermare l'obiettivo di raggiungimento dello stato chimico BUONO al 2021.	Scarso	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Veneto
ITATW00001800VN	Laguna di Caorle	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Veneto
ITATW00001900VN	Laguna di Baseleghe	Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Cattivo	Buono 2027 + MI + raggiungimento standard Tab. 1/C All.2 Parte 3 D.Lgs 152/2006 per il parametro microbiologico Coliformi fecali al 2027	ART. 4.4	FT		Veneto

4 Stato chimico e stato/potenziale ecologico delle acque marino-costiere, obiettivi ed esenzioni applicate

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente	NOME_BACINO
ITACW00000600FR	Lignano - Tagliamento			Naturale	Non buono	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00000700FR	Lignano esterno			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00000800FR	Porto Buso - S. Andrea esterno			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00000900FR	Porto Buso - S. Andrea			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	

Codice corpo idrico	Nome corpo idrico	Sezione di monte	Sezione di valle	Natura	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	STATO/POTENZIALE ECOLOGICO	Obiettivo di stato/potenziale ecologico	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica / note	Amm.ne competente	NOME_BACINO
ITACW00001000 FR	Grado - Morgo			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00001100 FR	Morgo esterno			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00001200 FR	Grado esterno			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00001300 FR	Fossalon - Mula di Muggia			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00001400 FR	Trezzo - Punta Sdobba esterno			Naturale	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00001500 FR	Baia di Panzano - Fossalon			Naturale	Non buono	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT		Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00001600 FR	Duino - Villaggio del Pescatore			Naturale	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00001700 FR	Costiera			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00001800 FR	Costiera esterno			Naturale	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00001900 FR	Miramare			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00002000 FR	Trieste - Miramare esterno			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00002100 FR	Trieste - Barcola			Naturale	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00002200 FR	Trieste - Diga Vecchia			Fortemente modificato	Non buono	Non buono + MI	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00002300 FR	Muggia			Fortemente modificato	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Buono	Mantenimento dello stato Buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00002400 FR	Punta Sottile			Naturale	Non buono	Non buono	ART. 4.5	FT	Esenzione di tipo 4.5 per non fattibilità tecnica legata a presenza di inquinamento storico	Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia	
ITACW00000100 VN	Mare Adriatico			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto	
ITACW00000200 VN	Mare Adriatico			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Sufficiente	Buono 2021	ART. 4.4	FT		Veneto	
ITACW00000300 VN	Mare Adriatico			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto	
ITACW00000400 VN	Mare Adriatico			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto	
ITACW00000500 VN	Mare Adriatico			Naturale	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto	

5 Stato chimico e stato quantitativo dei corpi idrici sotterranei, obiettivi ed esenzioni applicate

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente
ITAGW0000100BZ	VAL VENOSTA SUD	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW0000200BZ	VAL VENOSTA NORD	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW0000300BZ	VAL VENOSTA NORD	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW0000400BZ	VAL VENOSTA SUD	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW0000500BZ	VAL VENOSTA NORD	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW0000700BZ	VAL VENOSTA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW0000900BZ	VAL D'ULTIMO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00001200BZ	ALTA VAL DI NON	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00001600BZ	MELTINA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00001700BZ	PRISSIANO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00001800BZ	ALTA VAL DI NON	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00001900BZ	PASSIRIO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00002000BZ	PRISSIANO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00002100BZ	BASSA ATESINA OVEST	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00002200BZ	VAL D'ADIGE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00002300BZ	MELTINA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00002500BZ	ANTERIVO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00002600BZ	BASSA ATESINA EST	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00002700BZ	ANTERIVO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00002800BZ	SARENTINO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00003000BZ	VIPITENO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00003100BZ	WIPPTAL	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00003600BZ	BASSA VAL ISARCO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00003700BZ	CATINACCIO-LATEMAR	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00004000BZ	BRESSANONE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00004300BZ	MEDIA VAL ISARCO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00004600BZ	VAL GARDENA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00004700BZ	BASSA VAL PUSTERIA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00005200BZ	VAL BADIA NORD	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00005300BZ	VAL BADIA SUD	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00005400BZ	BRUNICO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00005500BZ	VALLE AURINA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00005900BZ	VAL BADIA SUD	Buono	Mantenimento dello				Buono	Mantenimento dello				Bolzano

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente
ITAGW00006000BZ	VAL BADIA SUD	Buono	stato buono Mantenimento dello stato buono				Buono	stato buono Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00006300BZ	ALTA VAL PUSTERIA NORD	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00006500BZ	ALTA VAL PUSTERIA SUD	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00007100BZ	DRAVA SUD	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00007200BZ	DRAVA NORD	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00007600BZ	DRAVA NORD	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Bolzano
ITAGW00007900FR	ALTA E BASSA PIANURA PORDENONESE OCCIDENTALE: AREE INTERESSATE DA PLUME CLORURATI	Non buono	Buono al 2027 tranne che per i seguenti parametri: Sommatoria organoalogenati, Tetracloroetilene, Tricloroetilene e per i quali deve essere indicato un valore soglia compatibile con la pressione antropica non ulteriormente mitigabile	ART. 4.4 , ART 4.5	CN, FT	1)PRESSIONE AGRICOLTURA: le sostanze che causano il mancato raggiungimento dell'obiettivo sono o sostanze vietate da tempo (Desetiltrazina) o sostanze per le quali attraverso le misure di base si sta pervenendo una riduzione del carico (Dimethenamid, Metolachor e Nitrati). Tuttavia a causa dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo non è possibile un miglioramento dello stato del corpo idrico nei tempi richiesti: in questi casi si applica l'exemption Article 4(4) Natural conditions. 2)SITO CONTAMINATO: Il corpo idrico è inoltre interessato da un plume di contaminante (solventi organici clorurati) generato dal sito contaminato denominato "Infa di Aviano". Sono state avviate tutte le procedure previste dalla normativa italiana, in particolare sono stati approvati: il progetto di messa in sicurezza operativa relativo al sito sorgente della contaminazione al fine di minimizzare e ricondurre ad accettabilità il rischio derivante dallo stato di contaminazione ed un piano di caratterizzazione a valle del sito responsabile della contaminazione al fine di individuare, per poi intercettare e rimuovere, eventuali migrazioni storiche di contaminante fuori sito avvenuti precedentemente alla	Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente
						<p>scoperta dell'inquinamento ed alla relativa predisposizione delle opere di messa in sicurezza. Tuttavia è stato valutato, data l'estensione della contaminazione, e la tipologia di contaminante, non tecnicamente fattibile la rimozione completa dello stesso o comunque una sua attenuazione nel tempo tale da ripristinare il buono stato chimico. Per tale ragione si optato per il ricorso all'obiettivo meno rigoroso e dunque alla fissazione di soglie diverse da quelle previste alla tabella 3 del DM 260/2010.</p> <p>L'individuazione delle soglie sarà effettuata nel corso del sessennio 2016-2021 quando presumibilmente saranno state rimosse le fonti principali dell'inquinamento in sito ed in prossimità dello stesso fino a dove tecnicamente possibile e residuerà unicamente la contaminazione, non più alimentata, che già in epoca storica ha raggiunto le quote più profonde e dunque impossibili da rimuovere.</p> <p>3)PRESSIONE puntuale other: in questa categoria rientrano le pressioni puntuali riconducibili con buona probabilità alla base USAF. Le sostanze che causano il mancato raggiungimento dell'obiettivo sono o sostanze vietate da tempo (Bromacile) o sostanze (triclorometano) per le quali il fenomeno è in via di esaurimento. Tuttavia a causa dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo non è possibile un miglioramento dello stato del corpo idrico nei tempi richiesti: in questi casi si applica l'exemption Article 4(4) Natural conditions.</p>						

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente
ITAGW00008000FR	BASSA PIANURA PORDENONESE: FALDE ARTESIANE SUPERFICIALI (FALDA A+B)	Buono	Mantenimento dello stato buono				Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Le misure dal PRTA (riduzione dei prelievi e incremento dei rilasci dai bacini montani) non sono immediatamente efficaci in quanto dipendono dall'operatività dei rispettivi piani	Friuli Venezia Giulia
ITAGW00008100FR	BASSA PIANURA PORDENONESE: FALDA ARTESIANE INTERMEDIA (FALDA C)	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00008200FR	BASSA PIANURA PORDENONESE: FALDE ARTESIANE PROFONDE (FALDA D+PROFONDE)	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00008300FR	BASSA PIANURA PORDENONESE: FALDA FREATICA LOCALE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00008500FR	ALTA PIANURA PORDENONESE OCCIDENTALE	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	CN	le sostanze che causano il mancato raggiungimento dell'obiettivo sono o un metabolita di una sostanza vietata da tempo (Desetiltrazina) o sostanze per le quali attraverso le misure di base si sta pervenendo una riduzione del carico (Metolachor e Nitrati). Tuttavia a causa dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo non è possibile un miglioramento dello stato del corpo idrico nei tempi richiesti.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00008600FR	FASCIA PREALPINA NORD OCCIDENTALE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00008700FR	FASCIA PREALPINA SUD OCCIDENTALE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00008800FR	ALTA PIANURA PORDENONESE DEL CONOIDE CELLINA-MEDUNA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00009000FR	ALTA PIANURA FRIULANA CENTRALE IN DESTRA TAGLIAMENTO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00009100FR	ALPI CARNICHE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00009200FR	ALTA PIANURA FRIULANA CENTRALE IN SINISTRA TAGLIAMENTO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00009300FR	CATENA PALEOCARNICA OCCIDENTALE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00009400FR	BASSA PIANURA FRIULANA CENTRALE IN DESTRA E SINISTRA TAGLIAMENTO: FALDA FREATICA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente
	LOCALE											
ITAGW00009500FR	BASSA PIANURA FRIULANA CENTRALE IN DESTRA E SINISTRA TAGLIAMENTO: FALDA ARTESIANE INTERMEDIA (FALDA C)	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00009600FR	BASSA PIANURA FRIULANA CENTRALE IN DESTRA E SINISTRA TAGLIAMENTO: FALDE ARTESIANE PROFONDE (FALDA D+PROFONDE)	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00009700FR	BASSA PIANURA FRIULANA CENTRALE IN DESTRA E SINISTRA TAGLIAMENTO: FALDE ARTESIANE SUPERFICIALI (FALDA A+B)	Buono	Mantenimento dello stato buono				Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Le misure dal PRTA (riduzione dei prelievi) volte a mitigare l'alterazione di flusso non sono immediatamente efficaci in quanto dipendono dall'operatività del succitato piano.	Friuli Venezia Giulia
ITAGW00009800FR	CAMPO DI OSOPPO GEMONA E SUBALVEA DEL TAGLIAMENTO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00009900FR	ANFITEATRO MORENICO	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	CN	la sostanza che causa il mancato raggiungimento dell'obiettivo è un metabolita di una sostanza vietata da tempo. Tuttavia a causa dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo non è possibile un miglioramento dello stato del corpo idrico nei tempi richiesti.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00010000FR	ALTA PIANURA FRIULANA CENTRALE	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	CN	Il mancato raggiungimento dell'obiettivo è causato da sostanze per le quali attraverso le misure di base si sta pervenendo una riduzione del carico (Desetilterbutilazina, Metolachor e Nitrati). Tuttavia a causa dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo non è possibile un miglioramento dello stato del corpo idrico nei tempi richiesti	Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00010100FR	BASSA PIANURA FRIULANA ORIENTALE: FALDA FREATICA LOCALE	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	CN	le sostanze che causano il deterioramento sono o un metabolita di una sostanza vietata da tempo (Desetilatrazina) o sostanze per le quali attraverso le misure di base si sta pervenendo una riduzione del carico (Desetilterbutilazina, Metolachor e Nitrati). Tuttavia a causa dell'inerzia del corpo	Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente
						idrico sotterraneo non è possibile un miglioramento dello stato del corpo idrico nei tempi richiesti						
ITAGW00010200FR	BASSA PIANURA FRIULANA ORIENTALE: FALDA ARTESIANE INTERMEDIA (FALDA C)	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	CN, FT	La causa della presenza di sostanze contaminate è da ricondursi a diverse pressioni. 1)PRESSIONE AGRICOLTURA: il corpo idrico è interessato dalla presenza di Desetiltrazina in valori superiori a quelli previsti dal DM 260/2010. Dunque i parametri che causano il mancato raggiungimento dell'obiettivo sono sostanze vietate da tempo. Tuttavia a causa dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo in ogni caso anche eliminando l'alterazione di flusso non sarebbe possibile un miglioramento dello stato del corpo idrico nei tempi richiesti. 2)SITO CONTAMINATO: Il corpo idrico è inoltre interessato da un plume di contaminante (Cromo VI) generato dal sito contaminato denominato "Cromo Friuli". Sono state avviate tutte le procedure previste dalla normativa italiana e il particolare è stato approvato il progetto di messa in sicurezza operativa al fine di minimizzare e ricondurre ad accettabilità il rischio derivante dallo stato di contaminazione presente nel sito. Tuttavia è stato valutato, data l'estensione della contaminazione, non tecnicamente fattibile la rimozione completa del contaminante e dunque si attende la naturale attenuazione delle concentrazioni che si stima avverrà, tenendo conto dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo, entro il 2027. 3)DILAVAMENTO URBANO: Per quanto	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	CN, FT	Lo scadimento dello stato quantitativo è determinato dall'intrusione della contaminazione proveniente dai GWB dell'Alta Pianura forzata dai prelievi sul corpo idrico. Le misure dal PRTA (riduzione dei prelievi) volte a mitigare l'alterazione di flusso non sono immediatamente efficaci in quanto dipendono dall'operatività dei rispettivi piani. La causa invece della presenza di sostanze contaminate è da ricondursi a diverse pressioni. 1)PRESSIONE AGRICOLTURA: il corpo idrico è interessato dalla presenza di Desetiltrazina in valori superiori a quelli previsti dal DM 260/2010. Dunque i parametri che causano il mancato raggiungimento dell'obiettivo sono sostanze vietate da tempo. Tuttavia a causa dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo in ogni caso anche eliminando l'alterazione di flusso non sarebbe possibile un miglioramento dello stato del corpo idrico nei tempi richiesti. 2)SITO CONTAMINATO: Il corpo idrico è inoltre interessato da un plume di contaminante (Cromo VI) generato dal sito contaminato denominato "Cromo Friuli". Sono state avviate tutte le procedure previste dalla normativa italiana e il particolare è stato approvato il progetto di messa in sicurezza operativa al fine di minimizzare e ricondurre ad accettabilità il rischio derivante dallo stato di contaminazione presente nel sito.	Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente
						riguarda infine la pressione diffusa dilavamento urbano e dunque le sostanze Tetracloroetilene(PCE), Tricloroetilene lo slittamento dell'obiettivo al 2027 deriva dalla tempistica di operatività delle misure individuate					Tuttavia è stato valutato, data l'estensione della contaminazione, non tecnicamente fattibile la rimozione completa del contaminante e dunque si attende la naturale attenuazione delle concentrazioni che si stima avverrà, tenendo conto dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo, entro il 2027. 3)DILAVAMENTO URBANO: Per quanto riguarda infine la pressione diffusa dilavamento urbano e dunque le sostanze Tetracloroetilene(PCE), Tricloroetilene lo slittamento dell'obiettivo al 2027 deriva dalla tempistica di operatività delle misure individuate	
ITAGW00010300FR	BASSA PIANURA FRIULANA ORIENTALE: FALDE ARTESIANE PROFONDE (FALDA D+PROFONDE)	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00010400FR	BASSA PIANURA FRIULANA ORIENTALE: FALDE ARTESIANE SUPERFICIALI (FALDA A+B)	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	CN	Lo scadimento dello stato quantitativo è determinato dall'intrusione della contaminazione proveniente dai GWB dell'Alta Pianura forzata dai prelievi sul corpo idrico. Le misure dal PRTA (riduzione dei prelievi) volte a mitigare l'alterazione di flusso non sono immediatamente efficaci in quanto dipendono dall'operatività dei rispettivi piani. La causa invece della presenza di sostanze contaminati è da ricondursi all'agricoltura e in particolare il corpo idrico è interessato dalla presenza di Nitrati e Desetiltrazina in valori superiori a quelli previsti dal DM 260/2010. Dunque i parametri che causano il mancato raggiungimento dell'obiettivo sono o sostanze vietate da tempo (Desetiltrazina) o sostanze per le quali attraverso le misure di base si sta pervenendo una riduzione del carico	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	CN, FT	Lo scadimento dello stato quantitativo è determinato dall'intrusione della contaminazione proveniente dai GWB dell'Alta Pianura forzata dai prelievi sul corpo idrico. Le misure dal PRTA (riduzione dei prelievi) volte a mitigare l'alterazione di flusso non sono immediatamente efficaci in quanto dipendono dall'operatività dei rispettivi piani. La causa invece della presenza di sostanze contaminati è da ricondursi all'agricoltura e in particolare il corpo idrico è interessato dalla presenza di Nitrati e Desetiltrazina in valori superiori a quelli previsti dal DM 260/2010. Dunque i parametri che causano il mancato raggiungimento dell'obiettivo sono o sostanze vietate da tempo (Desetiltrazina) o sostanze per le quali attraverso le misure di base si sta pervenendo una riduzione del carico	Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente	
						(Nitrati). Tuttavia a causa dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo in ogni caso anche eliminando l'alterazione di flusso non sarebbe possibile un miglioramento dello stato del corpo idrico nei tempi richiesti.					(Nitrati). Tuttavia a causa dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo in ogni caso anche eliminando l'alterazione di flusso non sarebbe possibile un miglioramento dello stato del corpo idrico nei tempi richiesti.		
ITAGW00010500FR	ALTA PIANURA FRIULANA ORIENTALE - AREALE MERIDIONALE	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	CN, FT	1) PRESSIONE AGRICOLTURA: Il mancato raggiungimento dell'obiettivo è causato da sostanze per le quali attraverso le misure di base si sta pervenendo una riduzione del carico (Desilterbutilazina, Metolachor e Nitrati). Tuttavia a causa dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo non è possibile un miglioramento dello stato del corpo idrico nei tempi richiesti. 2)SITO CONTAMINATO: Il corpo idrico è inoltre interessato da un plume di contaminante (Cromo VI) generato dal sito contaminato denominato "Cromo Friuli". Sono state avviate tutte le procedure previste dalla normativa italiana e il particolare è stato approvato il progetto di messa in sicurezza operativa al fine di minimizzare e ricondurre ad accettabilità il rischio derivante dallo stato di contaminazione presente nel sito. E' inoltre in corso di valutazione un ulteriore intervento di bonifica del terreno insaturo per rendere definitiva la soluzione del problema alla sorgente. Tuttavia è stato valutato, data l'estensione della contaminazione, non tecnicamente fattibile la rimozione completa del contaminante e dunque si attende la naturale attenuazione delle concentrazioni che si stima avverrà, tenendo conto dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo, entro il 2027. 3)DILAVAMENTO	Buono	Mantenimento dello stato buono					Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente
						URBANO: Per quanto riguarda infine la pressione diffusa dilavamento urbano e dunque le sostanze Tetracloroetilene(PCE), Tricloroetilene lo slittamento dell'obiettivo al 2027 deriva dalla tempistica di operatività delle misure individuate						
ITAGW00010700FR	ALTA PIANURA FRIULANA ORIENTALE - AREALE SETTENTRIONALE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00010800FR	ALPI GIULIE E FASCIA PREALPINA NORD ORIENTALE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00010900FR	FASCIA PREALPINA SUD ORIENTALE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00011000FR	CATENA PALEOCARNICA ORIENTALE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00011100FR	CANIN	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00011200FR	ALTA PIANURA FRIULANA CIVIDALESE	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	CN, FT	1)PRESSIONE AGRICOLTURA: Le sostanze che causano il mancato raggiungimento dell'obiettivo sono o sostanze vietate da tempo (2-idrossiatrazina_R) o sostanze per le quali attraverso le misure di base si sta pervenendo una riduzione del carico (Terbutilazina_R, Desilterbutilazina, Metolachor e Nitrati). Tuttavia a causa dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo non è possibile un miglioramento dello stato del corpo idrico nei tempi richiesti: in questi casi si applica l'exemption Article 4(4) Natural conditions. 2)SITO CONTAMINATO: Il corpo idrico è inoltre interessato dalla presenza di scariche classificate come sito contaminato in quanto si sono verificati fenomeni di percolamento rilevanti a scala di corpo idrico. Sono state avviate tutte le procedure previste dalla normativa italiana per i siti contaminati al fine di minimizzare e ricondurre ad accettabilità il rischio derivante dallo stato di	Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente
						contaminazione presente nel sito (vedi singole misure per discarica). Tuttavia a causa dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo non è possibile un miglioramento dello stato del corpo idrico nei tempi richiesti .(Tuttavia è stato valutato, data l'estensione della contaminazione, non tecnicamente fattibile la rimozione completa del contaminante e dunque si attende la naturale attenuazione delle concentrazioni che si stima avverrà, tenendo conto dell'inerzia del corpo idrico sotterraneo, entro il 2027). 3)SCARICHI NON ALLACCIATI: lo slittamento dell'obiettivo al 2027 deriva dalla tempistica di operatività delle misure individuate						
ITAGW00011300FR	BASSA PIANURA DELL'ISONZO: FALDE ARTESIANE SUPERFICIALI (FALDA A+B)	Non buono	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT	La causa della presenza di sostanze contaminati è al momento in corso di determinazione mediante monitoraggio di indagine per comprendere la causa della contaminazione. Seguiranno quindi le appropriate misure supplementari.	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	lo scadimento dello stato quantitativo è determinato dall'intrusione della contaminazione proveniente dai GWB dell'Alta Pianura forzata dai prelievi sul corpo idrico. Le misure dal PRTA (riduzione dei prelievi) volte a mitigare l'alterazione di flusso non sono immediatamente efficaci in quanto dipendono dall'operatività dei rispettivi piani. La causa invece della presenza di sostanze contaminati è al momento in corso di determinazione mediante monitoraggio di indagine per comprendere la causa della contaminazione. Seguiranno quindi le appropriate misure supplementari.	Friuli Venezia Giulia
ITAGW00011400FR	BASSA PIANURA DELL'ISONZO: FALDA ARTESIANE INTERMEDIA (FALDA C)	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00011500FR	BASSA PIANURA DELL'ISONZO: FALDE ARTESIANE PROFONDE (FALDA D+PROFONDE)	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00011600FR	BASSA PIANURA ISONTINA: FALDA FREATICA LOCALE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente
ITAGW00011700FR	ALTA PIANURA ISONTINA	Non buono	Buono 2027 + MI	ART. 4.4	FT	In corso monitoraggio di indagine per comprendere la causa della contaminazione. Seguiranno quindi le appropriate misure supplementari.	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Le misure dal PRTA (riduzione dei prelievi) e quelle previste dai piani d'ambito (riduzione perdite rere acquedotto) non sono immediatamente operative in quanto dipendono dall'operatività dei rispettivi piani. Inoltre per quanto riguarda l'alterazione della ricarica a causa dei prelievi idroelettrico le misure possono essere riferibili anche a determinanti transfrontalieri e quindi la loro definizione di dettaglio deve essere ricondotta all'attività della Commissione mista italo-slovena per l'Idroeconomia.	Friuli Venezia Giulia
ITAGW00011800FR	CARSO CLASSICO ISONTINO E TRIESTINO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00011900FR	FLYSCH TRIESTINO	Sconosciuto	Mantenimento dello stato buono			Assenza di pressioni. Si suppone stato buono.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Friuli Venezia Giulia
ITAGW00000600TN	MASSICCI VULCANITICI NORD-OCCIDENTALI	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITAGW00001300TN	MASSICCI CALCAREO-DOLOMITICI CENTRALI	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITAGW00001400TN	VALLE DELL'ADIGE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITAGW00002400TN	MASSICCI CALCAREO-DOLOMITICI SUD-ORIENTALI	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITAGW00003300TN	VALLE DEL BRENTA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITAGW00003500TN	MASSICCI VULCANITICI CENTRO-ORIENTALI	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITAGW00004500TN	MASSICCI CALCAREO-DOLOMITICI NORD-ORIENTALI	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITAGW00004900TN	MASSICCI CALCAREO-DOLOMITICI ORIENTALI	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Trento
ITAGW00000800VN	ANFITEATRO DEL GARDA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00001000VN	BALDO-LESSINIA	Buono	Mantenimento dello stato buono				0 Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00001100VN	ALTA PIANURA VERONESE	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Non è tecnicamente agevole, in tempi brevi, risanare un corpo idrico sotterraneo riportandone gli elementi chimici "sforanti" al di sotto delle soglie previste.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00001500VN	MEDIA PIANURA	Buono	Mantenimento dello				Buono	Mantenimento dello				Veneto

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente
	VERONESE		stato buono					stato buono				
ITAGW00002900VN	ALPONE - CHIAMPO - AGNO	Non buono	Buono 2027 tranne che per i seguenti parametri: Cromo VI, Tetracloroetilene	ART. 4.5	FT	Il corpo idrico ha subito da decenni la contaminazione da parte di industrie conciarie, testimoniata dalla presenza di cromo VI tra i parametri che hanno portato allo stato non buono. Ora, anche con specifici progetti, da anni sono in atto misure per ridurre tale inquinamento, ma la contaminazione ha carattere "storico", per cui la ripresa di uno stato buono non può essere veloce.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00003200VN	LESSINEO-BERICO-EUGANEO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00003400VN	ALTA PIANURA VICENTINA OVEST	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Non è tecnicamente agevole, in tempi brevi, risanare un corpo idrico sotterraneo riportandone gli elementi chimici "sforanti" al di sotto delle soglie previste.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00003800VN	MEDIA PIANURA TRA RETRONE E TESINA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00003900VN	ALTA PIANURA VICENTINA EST	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Non è tecnicamente agevole, in tempi brevi, risanare un corpo idrico sotterraneo riportandone gli elementi chimici "sforanti" al di sotto delle soglie previste.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00004100VN	COLLI DI MAROSTICA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00004200VN	PREALPI OCCIDENTALI	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00004400VN	BASSA PIANURA SETTORE ADIGE	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Non è tecnicamente agevole, in tempi brevi, risanare un corpo idrico sotterraneo riportandone gli elementi chimici "sforanti" al di sotto delle soglie previste.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00004800VN	MEDIA PIANURA TRA TESINA E BRENTA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00005000VN	ALTA PIANURA DEL BRENTA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00005100VN	MEDIA PIANURA TRA BRENTA E MUSON DEI SASSI	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT, CN	Non è tecnicamente agevole, in tempi brevi, risanare un corpo idrico sotterraneo riportandone gli elementi chimici "sforanti" al di sotto delle soglie previste.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00005600VN	ALTA PIANURA TREVIGIANA	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Non è tecnicamente agevole, in tempi brevi, risanare un corpo idrico sotterraneo riportandone gli elementi chimici "sforanti" al di sotto	Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente
ITAGW00005700VN	BASSA PIANURA SETTORE BRENTA	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT, CN	delle soglie previste. Non è tecnicamente agevole, in tempi brevi, risanare un corpo idrico sotterraneo riportandone gli elementi chimici "sforanti" al di sotto delle soglie previste.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00005800VN	ACQUIFERI CONFINATI BASSA PIANURA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00006100VN	VAL BELUNA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00006200VN	COLLINE TREVIGIANE	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Non è tecnicamente agevole, in tempi brevi, risanare un corpo idrico sotterraneo riportandone gli elementi chimici "sforanti" al di sotto delle soglie previste.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00006400VN	PIAVE SUD MONTELLLO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00006600VN	PREALPI ORIENTALI	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00006700VN	MONTELLLO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00006800VN	QUARTIERE DEL PIAVE	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Non è tecnicamente agevole, in tempi brevi, risanare un corpo idrico sotterraneo riportandone gli elementi chimici "sforanti" al di sotto delle soglie previste.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00006900VN	MEDIA PIANURA TRA MUSON DEI SASSI E SILE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00007000VN	DOLOMITI	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00007300VN	ALTA PIANURA DEL PIAVE	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT	Non è tecnicamente agevole, in tempi brevi, risanare un corpo idrico sotterraneo riportandone gli elementi chimici "sforanti" al di sotto delle soglie previste.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00007400VN	PIAVE ORIENTALE E MONTICANO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00007500VN	MEDIA PIANURA TRA SILE E PIAVE	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00007700VN	MEDIA PIANURA MONTICANO E LIVENZA	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00007800VN	MEDIA PIANURA TRA PIAVE E MONTICANO	Buono	Mantenimento dello stato buono				Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00008400VN	BASSA PIANURA SETTORE PIAVE	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT, CN	Non è tecnicamente agevole, in tempi brevi, risanare un corpo idrico sotterraneo riportandone gli elementi chimici "sforanti" al di sotto delle soglie previste.	Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto
ITAGW00008900VN	BASSA PIANURA SETTORE TAGLIAMENTO	Non buono	Buono 2027	ART. 4.4	FT, CN	Non è tecnicamente agevole, in tempi brevi, risanare un corpo idrico sotterraneo	Buono	Mantenimento dello stato buono				Veneto

Codice corpo idrico	Denominazione	STATO CHIMICO	Obiettivo di stato chimico	Art DQA esenzione	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	STATO QUANTITATIVO	Obiettivo di stato quantitativo	Esenzione ex Art DQA	Motivazione sintetica	Motivazione analitica	Amm.ne competente
						riportandone gli elementi chimici "sforanti" al di sotto delle soglie previste.						



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