



Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
BL	5.1 lett.a	Piave	F. Piave	dalle sorgenti fino all'inizio dell'abitato di Sappada	salm	600	389_10	dalle sorgenti fino all'inizio dell'abitato di Sappada	
BL	5.1 lett. b	Piave	F. Piave	dalla diga di Sottocastello fino al confine con la provincia di Treviso	salm	13-16-32-360-603	389_38 389_40 389_42 389_48	dalla diga di Sottocastello fino al confine con la provincia di Treviso (alla traversa di Fener)	Definito con maggiore precisione il punto terminale del tratto
BL	5.2	Piave	T. Cordevole di Visdende	dalle sorgenti alla confluenza con il f. Piave	salm		529_10 529_20	dalle sorgenti alla confluenza con il f. Piave	
BL	5.3	Piave	T. Padola	dalle sorgenti alla confluenza con il t.Digon	salm		524_10 524_20	dalle sorgenti alla confluenza con il t.Digon	
BL	5.4	Piave	T. Digon	dalle sorgenti alla confluenza con il t.Padola	salm		525_10 525_20	dalle sorgenti alla confluenza con il t.Padola	
BL	5.5	Piave	T. Ansiei	dalle sorgenti fino all'inizio dell'abitato di Auronzo	salm	7	513_10 513_20	dalle sorgenti fino all'immissione nel lago di S. Caterina	Definito con maggiore precisione il punto terminale del tratto
BL	5.6	Piave	T. Talagona	dalle sorgenti alla confluenza con il f. Piave	salm		509_10	dalle sorgenti alla confluenza con il f. Piave	

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
BL	5.7	Piave	T. Boite	dalle sorgenti fino alla loc. Fiammes Ponte de Ra Stua	salm	1	493_10 493_20	dalle sorgenti fino all'inizio dell'abitato di Cortina D'Ampezzo	Il tratto è stato allungato poco più a valle in modo da comprendere tutto il secondo CI
BL	5.8	Piave	T. Maè	dalle sorgenti alla confluenza con il f. Piave compresi i rii laterali	salm	11-609	479_10 479_20 479_30	dalle sorgenti alla confluenza con il f. Piave	eliminati i rii laterali
BL	5.9	Piave	T. Ardo	dalle sorgenti fino alla briglia in località Fisterre, Belluno	salm		465_10 465_12	dalle sorgenti fino alla confluenza del rio Gola	fatto coincidere con il punto terminale del corpo idrico
BL	5.10	Piave	T. Liera	dalle sorgenti fino allo sbarramento ENEL di Canale d'Agordo	salm		448_10 448_20	dalle sorgenti fino allo sbarramento idroelettrico (loc. Campion)	eliminato il tratto terminale per comprendere solamente due corpi idrici
BL	5.11	Piave	T. Tegnass	dalle sorgenti alla confluenza con il t. Cordevole	salm		443_10	dalle sorgenti alla confluenza con il t. Cordevole	
BL	5.12	Piave	T. Sarzana	dalle sorgenti alla confluenza con il t. Cordevole	salm	1090	440_10 440_20	dalle sorgenti alla confluenza con il t. Cordevole	
BL	5.13	Piave	T. Rova	dalle sorgenti alla confluenza con il t. Cordevole	salm		441_10 441_15	dalle sorgenti alla confluenza con il t. Cordevole	

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monito- raggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
BL	5.14	Piave	T. Cordevole	dalla località Ponte dei castei alla confluenza con il f. Piave	salm	21-605-1032	430_40 430_45 430_48	dalla confluenza del rio Muda alla confluenza con il f. Piave	spostato poco a valle l'inizio del tratto per farlo coincidere con l'inizio del corpo idrico
BL	5.15	Piave	T. Mis	dalle sorgenti all'immiss. nel lago omonimo	salm		432_10 432_20	dalle sorgenti all'immiss. nel lago omonimo	
BL	5.16	Piave	T. Veses	dalle sorgenti alla confluenza con il f. Piave	salm		426_10 426_20	dalle sorgenti alla confluenza con il f. Piave	
BL	5.17	Piave	T. Terche	dalle sorgenti al ponte sulla strada provinciale di Sinistra Piave	salm		427_10	dalle sorgenti al ponte sulla strada provinciale di Sinistra Piave	
BL	5.18	Piave	T. Rimonta	dalle sorgenti al ponte sulla strada provinciale di Sinistra Piave	salm		422_10	dalle sorgenti alla fine perennità	Il termine del tratto a valle è stato spostato poco più a monte per farlo coincidere con la fine del corpo idrico
BL	5.19	Piave	T. Caorame	dalle sorgenti alla confluenza con il f. Piave	salm	14-17-616	420_10 420_15 420_20	dalle sorgenti alla confluenza con il f. Piave	
BL	5.20	Piave	T. Stien	dalle sorgenti alla confluenza con il t. Caorame	salm		421_10	dalle sorgenti alla confluenza con il t. Caorame	

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
BL	5.21	Piave	T. Stizzon	dalle sorgenti fino al ponte della S.S.50 del passo Rolle, in località S.Lucia	salm		909_10	dalle sorgenti fino alla confluenza nel torrente Musil	Il tratto è stato allungato in modo da farlo coincidere con l'intero corpo idrico
BL	5.23	Piave	T. Tegorzo	dalle sorgenti fino a 1 Km a monte dell'abitato di Quero	salm		409_10	dalle sorgenti fino alla confluenza nel fiume Piave	Il tratto è stato allungato in modo da farlo coincidere con l'intero corpo idrico
BL	5.24	Piave	L. di Misurina	intera superficie	salm	374			
BL	5.25	Piave	L. di S. Croce	intera superficie	cipr	361			
BL	5.26	Piave	L. di Pontesei	intera superficie	salm				SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL LAGO IN QUANTO NON SIGNIFICATIVO
BL	5.27	Piave	L. del Mis	intera superficie	salm	363			
BL	8.1	Piave	T. Senaiga	dai confini con la prov. di Trento fino all'omonimo bacino	salm		343_10	dai confini con la prov. di Trento fino all'omonimo bacino	il corpo idrico è molto più esteso del tratto designato
PD	7.1	B.Sc.Lag.	F. Tergola	dalle sorgenti (Cittadella, loc. Sansughe) fino al confine comunale tra S.Giorgio delle Pertiche e Borgoricco	cipr	105-415	636_10 636_12 636_15	dalle sorgenti (Cittadella, loc. Sansughe) fino alla confluenza dello scolo Vandura	Il tratto è stato esteso a valle fino a farlo coincidere con il punto terminale del corpo idrico

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
PD	7.2	B.Sc.Lag.	C. Musone Vecchio	dalle sorgenti (Loreggia, loc. Loreggiola) all'ingresso di Camposampiero	cipr	416	642_10	dalle sorgenti (Loreggia, loc. Loreggiola) all'affluenza del rio Rustega	Il tratto è stato esteso a valle fino a farlo coincidere con il punto terminale del corpo idrico
PD	7.3	B.Sc.Lag.	R. Acqualunga	dall'ingresso in prov. di Padova alla confluenza con il F. Muson Vecchio	cipr	417	933_10	dalle sorgenti alla confluenza con il F. Muson Vecchio	Il tratto è stato esteso a monte fino a farlo coincidere con il punto iniziale del corpo idrico
PD	7.4	B.Sc.Lag.	S. Rio Storto	dalle sorgenti (Loreggia, loc. Loreggiola) alla confluenza con il F. Vandura	cipr	418	648_10	dalle sorgenti (Loreggia, loc. Loreggiola) alla confluenza con il F. Vandura	
PD	8.1 lett. A	Brenta	F. Brenta	dall'ingresso in prov. di Padova al ponte in loc. Carturo di S.Giorgio in Bosco	salm	54	156_60	dall'ingresso in prov. di Padova allo sbarramento in loc. Carturo di S.Giorgio in Bosco	Reso il più possibile simile al corpo idrico
PD	8.1 lett. B	Brenta	F. Brenta	dal ponte in loc. Carturo di S.Giorgio in Bosco alla briglia di Limena	cipr	106	156_63	dallo sbarramento in loc. Carturo di S.Giorgio in Bosco all'affluenza del canale Piovego	Il tratto è stato accorciato leggermente e fatto coincidere con il corpo idrico
PD	9.1	Bacchiglione	R. Cumana	tutto il tratto in prov. di Padova	cipr	413	NO CI		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
PD	9.2	Bacchiglione	R. Lama	dalla sorgenti all'intersezione con la r. Rezzonica	cipr	414	NO CI		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO
PD	9.3	Bacchiglione	C. Brentella	dalla derivazione del brenta (briglia di Limena) alla confluenza con il Bacchiglione	salm	323	253_10	dalla derivazione dal Brenta (briglia di Limena) alla confluenza con il Bacchiglione	
TV	3.1	Livenza	F. Resteggia	dalle sorgenti alla loc. Roverbasso	salm	456	376_10	dalle sorgenti al mulino in loc. Roverbasso	definito con maggiore precisione il punto terminale del tratto
TV	5.1	Piave	F. Piave	dai confini con la prov. di Belluno fino al ponte di Vidor	salm	303	389_50	dalla traversa di Fener allo sbarramento di Nervesa	esteso a valle fino al punto terminale del corpo idrico
TV	5.2	Piave	F. Fontane Bianche	intero percorso	salm	457	397_20	intero percorso	
TV	6.1	Sile	F. Sile	dalle sorgenti fino alla loc. Ponte Ottavi	salm	41-56-66	714_10 714_15 714_20 714_23	dalle sorgenti fino alla loc. Ponte Ottavi	
TV	6.2	Sile	F. Corbetta	dalle sorgenti fino alla confluenza con il f. Sile	salm	458	772_10	dalle sorgenti fino alla confluenza con il f. Sile	

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
TV	6.3	Sile	F. Limbraga	dalle sorgenti fino alla confluenza con il f. Sile	salm	331	NO CI		Su richiesta della Provincia di Treviso, si reintrodurrà il monitoraggio per la vita pesci a partire dal 2016 (anche se dal 2004 al 2013 è sempre risultato conforme). Potrà essere inserito nel reticolo significativo, solo nel terzo ciclo del Piano di Gestione.
TV	6.4	Sile	F. Storga	dalle sorgenti fino alla confluenza con il f. Sile	salm	332	732_10	dalle sorgenti fino alla confluenza con il f. Sile	
VI	8.1	Brenta	F. Brenta	dall'ingresso in Provincia fino alla loc. Margnan, a Monte di Bassano del Grappa	salm	30-49	156_35 156_37 156_40 156_45	dallo sbarramento per condotta derivazione Marzotto allo sbarramento di Bassano del Grappa	fatto coincidere con i tratti iniziale e finale dei corpi idrici
VI	8.2	Brenta	T. Cismon	dall'ingresso in provincia fino alla confluenza del f. Brenta	salm	31	340_40 340_42 340_44 340_46 340_49	dall'affluenza del torrente Vanoi fino alla confluenza del f. Brenta	meglio precisato l'inizio del CI

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
VI	9.1	Bacchiglione	T. Leogra	dalle sorgenti fino a Pievebelvicino compresi gli affluenti	salm	43	219_10 219_15	dalle sorgenti fino alla confluenza del torrente Gogna	definito con maggiore precisione il punto terminale del tratto; eliminati i rii laterali
VI	9.2	Bacchiglione	T. Gogna	dalle sorgenti fino a Poleo	salm	459	302_10	dalle sorgenti fino al mulino in loc. Poleo	definito con maggiore precisione il punto terminale del tratto
VI	9.3	Bacchiglione	T. Livergone	dalle sorgenti fino a S. Vito	salm	460	292_10 292_20	dalle sorgenti fino all'affluenza del torrente Refosco	definito con maggiore precisione il punto terminale del tratto
VI	9.4	Bacchiglione	T. Refosco	dalle sorgenti fino alla confluenza con il t. Livergone	salm	469	NO CI		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO
VI	9.5	Bacchiglione	R. Rana	dalle sorgenti fino alla confluenza con il t. Giara	salm	470	295_10	dalle sorgenti fino alla confluenza con il t. Giara	
VI	9.6	Bacchiglione	T. Valtessera	dalle sorgenti fino alla loc. Vallugana	salm	471	294_10	dalle sorgenti fino alla confluenza con il t. Giara	definito con maggiore precisione il punto terminale del tratto
VI	9.7	Bacchiglione	T. Timonchio	dalle sorgenti fino al ponte Timonchio (Santorso), compresi gli affluenti	salm	438	301_10	dalle sorgenti fino all'apertura della valle	definito con maggiore precisione il punto terminale del tratto ed eliminati i rii laterali

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
VI	9.8	Bacchiglione	T. Astico	dalle sorgenti fino a Zugliano, compresi gli affluenti	salm	27	267_10 267_20 267_25 267_30	dalle sorgenti fino alla derivazione del canale Mordini	definito con maggiore precisione il punto terminale del tratto ed eliminati i rii laterali
VI	9.9	Bacchiglione	T. Posina	dalle sorgenti fino a 1 Km a monte della confluenza con l'Astico, compresi gli affluenti	salm	26	277_10 277_15 277_20	dalle sorgenti fino alla confluenza con il torrente Astico	definito con maggiore precisione il punto terminale del tratto ed eliminati i rii laterali
VI	9.10	Bacchiglione	T. Chiavone Bianco	dalle sorgenti fino a Capovilla	salm	472	273_10 273_20	dalle sorgenti fino all'abitato di Breganze	Il tratto è stato leggermente allungato ed è stato definito con maggiore precisione il suo punto terminale
VI	9.11	Bacchiglione	T. Chiavone Nero	dalle sorgenti fino alla loc. Costa	salm	495	NO CI		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO
VI	9.12	Bacchiglione	T. Laverda	dalle sorgenti fino alla loc. Presa	salm	496	272_10	dalle sorgenti fino all'affluenza del torrente Famolo	Il tratto è stato accorciato per farlo coincidere a valle con il punto terminale del corpo idrico; il CI successivo è molto più lungo

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
VI	9.13	Bacchiglione	T. Ghebbo	dalle sorgenti fino alla loc. Schiavon-Ancignano	cipr	461 (fino al 2012; poi chiusa per secca)	271_10 271_20	dalle sorgenti fino alla confluenza nel fiume Tesina	Il tratto è stato leggermente allungato ed è stato definito con maggiore precisione il suo punto terminale
VI	9.14	Bacchiglione	F. Tesina	dalle sorgenti fino a Marola (ponte di Marola)	cipr	48-1048 (dal 2010)	270_10 272_20(p arziale) 272_25 267_40 267_45	dalle sorgenti fino alla confluenza nel fiume Bacchiglione	Comprende 2 sistemi diversi di cui uno parzialmente
VI	9.15	Bacchiglione	C. Ferrara	dalle sorgenti fino alla confluenza con il Canale Debba	cipr	462	243_10	dalle sorgenti fino alla confluenza con il Canale Debba	Reso il più possibile simile al corpo idrico
VI	9.16	Bacchiglione	R. Moneghina	dalle sorgenti fino a monte di Grumolo delle Abadesse	cipr	463	771_10	dalla derivazione dal fiume Astico alla confluenza nella roggia Tergola	definita con maggiore precisione l'estensione del tratto
VI	9.17	Bacchiglione	T. Onte	dalla loc. Valdilonte alla loc. Canova	cipr	497	285_10	dalle sorgenti fino alla confluenza nel fiume Retrone	definita con maggiore precisione l'estensione del tratto
VI	9.18	Bacchiglione	S. Liona	dalle sorgenti fino alla loc. Pila	cipr	464	233_10	dalle sorgenti fino alla loc. Pila	

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
VI	10.1	Fratta-Gorzone	T. Agno	dalle sorgenti fino a Recoaro terme	salm	465	166_10	dalle sorgenti fino all'affluenza del torrente Torrazzo	Il tratto è stato allungato a valle ed è stato definito con precisione il punto terminale del tratto
VI	10.2	Fratta-Gorzone	T. Torrazzo	dalle sorgenti fino alla loc. Lovati	salm	498	178_10	dalle sorgenti fino alla confluenza nel torrente Agno	Il tratto è stato allungato a valle ed è stato definito con precisione il punto terminale del tratto
VI	10.3	Fratta-Gorzone	T. Val del Boia	dalle sorgenti fino alla loc. Zanusi	salm	499	NO CI		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO
VI	10.4	Fratta-Gorzone	T. Rio	dalle sorgenti fino all'entrata in Valdagno	salm	500	176_10	dalle sorgenti fino all'entrata in Valdagno	
VI	10.5	Fratta-Gorzone	T. Arpega	da sorg. a confl. con f. Guà	salm	473	175_10 175_20	da sorg. a confl. con f. Guà	
VI	10.6	Fratta-Gorzone	T. Restena	dalle sorgenti fino alla confluenza con il fiume Guà	salm	474	174_10 174_20	dalle sorgenti fino alla confluenza con il fiume Guà	
VI	10.7	Fratta-Gorzone	T. Poscola	dalle sorgenti fino a Castalgomberto	salm	466	173_10	dalle sorgenti fino alla fine dell'area SIC "Biotopo le Poscole"	Il tratto è stato leggermente accorciato a valle ed è stato definito con precisione il punto terminale del tratto

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
VI	10.8	Fratta-Gorzone	S. Alonte	dalle sorgenti fino alla loc. Madonnetta	cipr	475	182_10	dalle sorgenti fino alla confluenza nello scolo Roneghetto	Il tratto è stato allungato a valle ed è stato definito con precisione il punto terminale del tratto
VI	11.1	Adige	T. Chiampo	dalle sorgenti fino alla loc. Ferrazza di Crespadoro	salm	467	118_10	dalle sorgenti fino alla loc. Ferrazza di Crespadoro	
VI	11.2	Adige	T. Val Rope	dalle sorgenti fino alla confluenza con il t. Chiampo	salm	476 (fino al 2010; poi chiusa per secca)	NO CI; SECCO		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO
VI	11.3	Adige	T. Corbiolo	dalle sorgenti fino alla confluenza con il t. Chiampo	salm	477	129_10	dalle sorgenti fino alla confluenza con il t. Chiampo	
VI	11.4	Adige	T. Righello	dalle sorgenti fino alla confluenza con il t. Chiampo	salm	478	NO CI		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO
VI	11.5	Adige	T. Massanghella	dalle sorgenti fino alla confluenza con il t. Chiampo	salm	501	NO CI		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
VI	11.6	Adige	T. Val Carpanea	dalle sorgenti fino alla confluenza con il t. Chiampo	salm	502 (fino al 2007; poi chiusa per secca)	126_10; SECCO		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO IN QUANTO NON PIU' SIGNIFICATIVO
VI	11.7	Adige	R. Rodegotto	dalle sorgenti fino a Montorso Vicentino	salm	468	125_10	dalle sorgenti fino all'abitato di Ponte Cocco	Il tratto è stato leggermente accorciato nella parte terminale a valle
VR	11.1	Adige	R. Pissotte	dalle sorgenti fino al bacino ENEL di Ferrara di Monte Baldo	salm		155_10	dalle sorgenti fino al bacino ENEL di Ferrara di Monte Baldo	
VR	11.2	Adige	Progno di Breonio	dalle sorgenti fino alla presa d'acqua in loc. Manune	salm	VP5-3105	150_10	dalle sorgenti fino all'affluenza del Vaio Pangoni - Ronco	Il tratto è stato leggermente allungato nella parte terminale a valle
VR	11.3	Adige	R. Mondrago	dalle sorgenti fino all'immissione nel Progno di Breonio	salm	VP1-3100 (dal 2012)	NO CI		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
VR	11.4	Adige	R. Bagattel-ramo di Menotti	dalle sorgenti fino alla confluenza nel Rio Bagattel presso loc. Bagattei di Vestenanova	salm	3106 (dal 2012)	132_10	dalle sorgenti fino alla confluenza nel torrente Alpone	Il tratto è stato leggermente allungato a valle ed è stato definito con maggiore precisione il punto terminale
VR	11.5	Adige	T. Antanello	dalle sorgenti fino all'immissione nel Rio Rosella	salm	3102 (dal 2012)	142_10	dalle sorgenti fino all'immissione nel Rio Rosella	
VR	12.1	Canal Bianco - Po di Levante	F. Nuovo	dalle sorgenti fino a Km 1,5 a valle	cipr		NO CI		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO
VR	12.2	Canal Bianco - Po di Levante	F. Ladisia	dalle sorgenti fino a 300m a monti della loc. Corte Chitalò di Povegliano	cipr		NO CI		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO
VR	12.3	Canal Bianco - Po di Levante	F. Calfura	dalle sorgenti fino all'incrocio con il f. Tartaro	cipr		NO CI		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO
VR	12.4	Canal Bianco - Po di Levante	F. Tartaro	dalle sorgenti fino alle prime case di Povegliano	cipr		99_10		SI PROPONE L'ELIMINAZIONE DEL TRATTO poiché sono solo 650 m di tratto su corpo idrico di circa 10 km.

Prov.	Design. DGR n°3062 del 5/7/94	Bacino	Corpo idrico	Tratto designato	Classificaz. DGR 2894 5/8/1997 e DGR 1270 8/4/1997	N° staz. monitoraggio	COD_CI	Proposta revisione tratto	NOTE
VR	12.5	Canal Bianco - Po di Levante	F. Piganzo	dalle sorgenti fino alla loc. Settimo di Gallese (Buttapietra)	cipr		107_10	dalle sorgenti fino alla loc. Settimo di Gallese (Buttapietra)	
VR	12.6	Canal Bianco - Po di Levante	F. Menago	dalle sorgenti fino all'incrocio con il canale Consorziale Conagro	cipr	1017	88_10	dalle sorgenti fino al Mulino Rosso in loc. Navarini	Il tratto è stato leggermente allungato a valle ed è stato definito con maggiore precisione il punto terminale del tratto

Legenda:

NO CI: non è considerato un corpo idrico significativo