

Corpi idrici nel bacino del Fissero, Tartaro, Canalbianco

Numero	Codice corpo idrico	Denominazione	Tratto [da]	Tratto [a]	Lunghezza [m]	Ambito territoriale	Natura del corpo idrico	Motivazione della designazione del tratto fortemente modificato	Uso del tratto designato come FM	Stato di rischio	Motivazione della classificazione a rischio	Obiettivo al 2015	Obiettivo al 2021
1	100_10	FIUME TIONE	RISORGIVA	MULINO DI NOGAROLE ROCCA	5054,30	Veneto	Naturale			A rischio	MONITORAGGIO PROV	SUFFICIENTE**	BUONO**
2	100_15	FIUME TIONE	MULINO DI NOGAROLE ROCCA	AFFLUENZA DEL FOSSO TIONCELLO DI	6985,15	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
3	100_20	FIUME TIONE	AFFLUENZA DEL FOSSO TIONCELLO DI TREVENUOLO	AFFLUENZA DI FOSSA GAMBISA (MULINO DI PONTEPOSSERO)	6438,99	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	CHIMICA (NR) - ASSENZA MONITORAGGIO BIOLOGICO	BUONO	
4	100_25	FIUME TIONE	AFFLUENZA DI FOSSA GAMBISA (MULINO DI	CAMBIO TIPO (DIRAMAZIONE DELLO	7349,08	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	MONITORAGGIO PROV	BUONO	
5	100_30	FIUME TIONE	CAMBIO TIPO (DIRAMAZIONE DELLO	RETTIFICAZIONE CORSO (MULINO DI	5542,32	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
6	100_35	FIUME TIONE	RETTIFICAZIONE CORSO (MULINO DI VILLIMPENTA)	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	13449,75	Veneto	Fortemente modificato	ARGINATO - RETTIFICATO - ISOLATO A TRATTI	AGRICOLO	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	SUFFICIENTE*	BUONO*
7	101_10	FOSSO GAMANDONE	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME TIONE	14063,09	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
8	1016_10	CANALE TARTAGLIONA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE MOLINELLA	24464,86	Lombardia	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE		
9	1017_10	CANALE DERBASCO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NELL'IDROVIA FISSERO -	15345,96	Lombardia	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE		
10	1018_10	CANALE DUGALE NUOVO	INIZIO CORSO	RETE MINORE	10152,64	Lombardia	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE		
11	103_10	FOSSA GAMBISA	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA	9341,13	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
12	103_20	FOSSA GAMBISA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLA FOSSA GIONA)	CONFLUENZA NEL FIUME TIONE	11492,46	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
13	104_10	FOSSA GRANDE	RISORGIVA	SCARICO INDUSTRIA ALIMENTARE	7222,58	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
14	104_15	FOSSA DE MORTA DE TREVENUOLO	SCARICO INDUSTRIA ALIMENTARE	CONFLUENZA NEL FIUME TIONE	5368,46	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
15	105_10	FOSSA BRA' FALCONER	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO	9950,93	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
16	105_20	FOSSA BRA' FALCONER	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL FOSSO DEI MORT)	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	14662,18	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
17	106_10	FOSSA VANNINA	RISORGIVA	ABITATO DI ISOLA DELLA SCALA	12066,99	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
18	106_20	FOSSA ZENOBRIA	ABITATO DI ISOLA DELLA SCALA	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	11540,00	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
19	107_10	FIUME PIGANZO	RISORGIVA	MULINO LOC. SETTIMO DI GALLESE	2467,88	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	CONFORMITA' VP CIPRINIDI (NR) - ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
20	107_15	FIUME PIGANZO	MULINO LOC. SETTIMO DI GALLESE	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	7675,60	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
21	108_10	FOSSA BALDONA	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME PIGANZO	12246,50	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
22	109_10	FOSSA LEONA	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	4981,27	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
23	110_10	FIUME TIONE DEI MONTI	RISORGIVA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO TIONELLO)	10395,24	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO - PRESSIONI NOTE	SUFFICIENTE**	BUONO**

Numero	Codice corpo idrico	Denominazione	Tratto [da]	Tratto [a]	Lunghezza [m]	Ambito territoriale	Natura del corpo idrico	Motivazione della designazione del tratto fortemente modificato	Uso del tratto designato come FM	Stato di rischio	Motivazione della classificazione a rischio	Obiettivo al 2015	Obiettivo al 2021
24	110_20	FIUME TIONE DEI MONTI	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DEL RIO TIONELLO)	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	20271,93	Veneto	Naturale			A rischio	MONITORAGGIO PROV	SUFFICIENTE**	BUONO**
25	30_10	IDROVIA FISSERO - TARTARO -	DERIVAZIONE DAL FIUME MINCIO	CONCA DI NAVIGAZIONE -	38897,49	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
26	30_12	CANALBIANCO	CONCA DI NAVIGAZIONE - AFFLUENZA DEL CANALE	CONCA DI NAVIGAZIONE DI BARICETTA	64334,50	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
27	30_15	CANALBIANCO	CONCA DI NAVIGAZIONE DI BARICETTA	POLO INDUSTRIALE ADRIA (SCARICHI IPPC)	11053,90	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
28	30_18	FIUME PO DI LEVANTE	POLO INDUSTRIALE ADRIA (SCARICHI IPPC)	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	14259,69	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
29	30_20	FIUME PO DI LEVANTE	INIZIO CORPO IDRICO SENSIBILE	LAGUNA DI CALERI	7499,58	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
30	34_10	CANALE PO BRONDOLO (O DI	DERIVAZIONE DAL FIUME ADIGE	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO - FIUME	6311,76	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
31	35_10	CANALE DI DESTRA	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DEL CANALE DI SINISTRA	9365,97	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
32	35_15	SCOLO PATANACCHE	AFFLUENZA DEL CANALE DI SINISTRA CON SCARICO	CONFLUENZA NEL CANALE PO DI	7652,02	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
33	37_10	ALLACCIANTE LOREO -	DERIVAZIONE DAL FIUME ADIGE	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO	8898,49	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
34	41_10	COLLETTORE PADANO POLESANO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO	97247,90	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
35	50_10	SCOLO POAZZO	DERIVAZIONE DA CAVO DI DESTRA	CONFLUENZA NEL COLLETTORE PADANO	23741,25	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
36	55_10	CAVO BENTIVOGLIO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL COLLETTORE PADANO	16637,95	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
37	58_10	SCOLO CERESOLO	DERIVAZIONE DAL CANALE ADIGETTO IRRIGUO	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO	59993,49	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
38	60_10	CANALE ADIGETTO IRRIGUO	DERIVAZIONE DAL FIUME ADIGE	CONFLUENZA NELLO SCOLO CERESOLO -	66025,37	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	BUONO*	
39	65_10	SCOLO FOSSETTA	DERIVAZIONE DAL CANALE ADIGETTO IRRIGUO	AREA INDUSTRIALE VELADOSE - SCARICO	4822,41	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
40	65_15	SCARICO IDROVORA SCOLO BUNIOLO	AREA INDUSTRIALE VELADOSE - SCARICO IPPC	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO	10461,81	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
41	66_10	COLLETTORE PRINCIPALE	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO	17599,65	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
42	68_10	SCOLO VALDENTRO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALBIANCO	26049,44	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
43	73_10	SCOLO PONTE MOLINO	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NELL'IDROVIA FISSERO-	32938,10	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
44	773_10	SCOLO VALDENTRO IRRIGUO	DERIVAZIONE DALLO SCOLMATORE ADIGETTO	CONFLUENZA NELLO SCOLO FOSSETTA	23985,70	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	BUONO*	
45	78_10	SCOLO PILA DEL VALLESE	RISORGIVA	SOSTEGNO DEL BUSSE' VECCHIO	4637,99	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
46	78_15	CANALE BUSSE'	SOSTEGNO DEL BUSSE' VECCHIO	MULINO LOC. PILA DA RISO	6425,14	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
47	78_17	CANALE BUSSE'	MULINO LOC. PILA DA RISO	AFFLUENZA DELLO SCOLO CONDUTTONE	5255,35	Veneto	Fortemente modificato	ARGINATO - ISOLATO	DIFESA IDRAULICA	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	SUFFICIENTE*	BUONO*
48	78_20	CANALE BUSSE'	AFFLUENZA DELLO SCOLO CONDUTTONE	AFFLUENZA DELLO SCOLO NICHESOLA	10081,32	Veneto	Fortemente modificato	ARGINATO - RETTIFICATO - ISOLATO	DIFESA IDRAULICA	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	BUONO*	

Numero	Codice corpo idrico	Denominazione	Tratto [da]	Tratto [a]	Lunghezza [m]	Ambito territoriale	Natura del corpo idrico	Motivazione della designazione del tratto fortemente modificato	Uso del tratto designato come FM	Stato di rischio	Motivazione della classificazione a rischio	Obiettivo al 2015	Obiettivo al 2021
49	78_30	CANALE BUSSE'	AFFLUENZA DELLO SCOLO NICHESOLA	CONFLUENZA NELL'IDROVIA FISSERO TARTARO CANALBIANCO	12466,16	Veneto	Fortemente modificato	ARGINATO - RETTIFICATO - ISOLATO	AGRICOLO	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	SUFFICIENTE*	BUONO*
50	782_10	SCOLO RAMOSTORTO	DERIVAZIONE DALLO SCOLMATORE ADIGETTO	CONFLUENZA NELLO SCOLO FOSSETTA	16538,57	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
51	784_10	FOSSA LADISA	RISORGIVA	CONFLUENZA NELLA FOSSA GRANDE	5087,53	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	CONFORMITA' VP CIPRINIDI (NR) - ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
52	79_10	SCOLO FORTEZZA	INIZIO CORSO	SCARICO DEPURATORE DI LEGNAGO	4574,11	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
53	79_15	SCOLO FORTEZZA	SCARICO DEPURATORE DI LEGNAGO	CONFLUENZA NEL CANALE BUSSE'	7264,45	Veneto	Fortemente modificato	ARGINATO - RETTIFICATO - ISOLATO	AGRICOLO	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	SUFFICIENTE*	BUONO*
54	80_10	SCOLO FOCCHIARA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO	6754,18	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
55	80_20	SCOLO FOCCHIARA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO DUGALINO)	CONFLUENZA NELLA FOSSA MAESTRA	16153,86	Veneto	Fortemente modificato	ARGINATO - RETTIFICATO - ISOLATO	AGRICOLO - URBANO	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	SUFFICIENTE*	BUONO*
56	81_10	SCOLO RO	INIZIO CORSO (DERIVAZIONE DALLO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO	5579,52	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
57	81_20	CAVO MOLINI	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO ALBERO)	CONFLUENZA NELLO SCOLO FOCCHIARA	10287,44	Veneto	Naturale	ARGINATO - RETTIFICATO - ISOLATO	AGRICOLO	Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
58	82_10	SCOLO LAVIGNO	DERIVAZIONE DALLO SCOLO NICHESOLA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO	8953,19	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
59	82_20	SCOLO LAVIGNO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO PISANE)	CONFLUENZA NELLO SCOLO FOCCHIARA	4329,43	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
60	83_10	SCOLO NICHESOLA	INIZIO CORSO	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO	4310,69	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
61	83_20	SCOLO NICHESOLA	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO CERIOLO)	CONFLUENZA NEL CANALE BUSSE'	9308,00	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
62	84_10	FOSSA MINELLA	RISORGIVA	INIZIO TOMBINATURA	12591,16	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
63	84_20	SCOLO CONDOTTO RONCO TOMBA	INIZIO TOMBINATURA	CONFLUENZA NEL CANALE BUSSE'	8354,64	Veneto	Fortemente modificato	RETTIFICATO - TOMBINATO A TRATTI	AGRICOLO - URBANO	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	SUFFICIENTE*	BUONO*
64	85_10	FIUMICELLO PIGANZO	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL CANALE BUSSE'	15882,36	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
65	86_10	SCOLO MIRANDOLO	RISORGIVA	MULINO DELLE MOTTE	7576,39	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
66	86_15	FOSSO STORTO	MULINO DELLE MOTTE	CONFLUENZA NEL CANALE BUSSE'	7076,07	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
67	87_10	SCOLO AOSETTO	RISORGIVA	SCARICO IPPC CARTIERA	3240,85	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
68	87_15	FOSSA ROVERE	SCARICO IPPC CARTIERA	RETTIFICAZIONE CORSO	6545,54	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
69	87_20	FOSSO GRANDE	RETTIFICAZIONE CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE BUSSE'	6364,68	Veneto	Fortemente modificato	ALVEO BLOCCATO DA STRADE - ISOLATO - RETTIFICATO	AGRICOLO - URBANO	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	SUFFICIENTE*	BUONO*
70	88_10	FIUME MENAGO	RISORGIVA	MULINO ROSSO	4444,69	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	CONFORMITA' VP CIPRINIDI (NR) - ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
71	88_15	FIUME MENAGO	MULINO ROSSO	AFFLUENZA DELLA FOSSA FRESCA	5602,73	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**

Numero	Codice corpo idrico	Denominazione	Tratto [da]	Tratto [a]	Lunghezza [m]	Ambito territoriale	Natura del corpo idrico	Motivazione della designazione del tratto fortemente modificato	Uso del tratto designato come FM	Stato di rischio	Motivazione della classificazione a rischio	Obiettivo al 2015	Obiettivo al 2021
72	88_20	FIUME MENAGO	AFFLUENZA DELLA FOSSA FRESCA	MULINO DI S. ZENO	17262,81	Veneto	Fortemente modificato	ARGINATO - RETTIFICATO - ISOLATO	AGRICOLO - URBANO	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	SUFFICIENTE*	BUONO*
73	88_30	FIUME MENAGO	MULINO DI S. ZENO	CONFLUENZA NELL'IDROVIA FISSERO TARTARO CANALBIANCO	13199,13	Veneto	Fortemente modificato	ARGINATO - RETTIFICATO - URBANIZZATO - ISOLATO	AGRICOLO - URBANO	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	SUFFICIENTE*	BUONO*
74	89_10	SCOLO CANOSSINO	DERIVAZIONE DAL CANALE BUSSE'	MULINO SCHIAVI DI SAN ZENO	11401,44	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
75	89_15	SCOLO CANOSSA	MULINO SCHIAVI DI SAN ZENO	CONFLUENZA NEL FIUME MENAGO	11002,18	Veneto	Fortemente modificato	ARGINATO - RETTIFICATO - ISOLATO A TRATTI	DIFESA IDRAULICA	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	SUFFICIENTE*	BUONO*
76	90_10	FOSSA FRESCA	RISORGIVA	MULINO PILA CULA'	12768,10	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
77	90_20	SCOLO CORRIERA	MULINO PILA CULA'	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO	6229,34	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
78	90_25	FOSSA NUOVA INFERIORE	CAMBIO TIPO (AFFLUENZA DELLO SCOLO PIATTON)	CONFLUENZA NEL FIUME MENAGO	5384,39	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
79	907_10	FOSSA MOLINELLA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE MOLINELLA	25691,19	Lombardia	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE		
80	908_10	FOSSA MOLINELLA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE FISSERO -	38095,63	Lombardia	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE		
81	91_10	FOSSA BONGIOVANNA EST	DERIVAZIONE DALLA FOSSA BONGIOVANNA	PARTITORE SAN FRANCESCO (OPPEANO)	6638,58	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
82	913_10	FOSSA BONGIOVANNA	DERIVAZIONE DALLA FOSSA BONGIOVANNA	MANUFATTO LOC. CORTE CASALBERGO	8593,42	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
83	920_10	CAVO DI DESTRA	DERIVAZIONE DAL FIUME PO	FINE CORSO	22260,18	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
84	936_10	FOSSO NUOVO	SORGENTE	CONFLUENZA NELLA FOSSA ACQUA BASSA	3590,61	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	CONFORMITA' VP CIPRINIDI (NR) - ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
85	938_10	FOSSA CALFURA	RISORGIVA	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	2302,04	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	CONFORMITA' VP CIPRINIDI (NR) - ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
86	94_10	FIUME TREGNON	RISORGIVA	INIZIO MORFOLOGIA NATURALE	10300,07	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
87	94_20	FIUME TREGNON	INIZIO MORFOLOGIA NATURALE	AFFLUENZA DELLO SCOLO SANUDA	16398,27	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
88	94_30	FIUME TREGNON	AFFLUENZA DELLO SCOLO SANUDA	SOSTEGNO - CONFLUENZA NELL'IDROVIA FISSERO	7132,58	Veneto	Fortemente modificato	ARGINATO - RETTIFICATO - ISOLATO A TRATTI	AGRICOLO	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	SUFFICIENTE*	BUONO*
89	941_10	FIUME TARTARO NUOVO	DERIVAZIONE DAL FIUME TARTARO (A MONTE DI	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO (LOC.	5536,68	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
90	95_10	FIUME TARTARO	DIRAMAZIONE DAL FIUME TARTARO	SOSTEGNO BASADONNA	5361,44	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
91	95_20	FIUME TARTARO	SOSTEGNO BASADONNA	CONFLUENZA NEL FIUME TREGNON	4670,22	Veneto	Fortemente modificato	RETTIFICATO - ISOLATO A TRATTI	AGRICOLO	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	SUFFICIENTE*	BUONO*
92	950_10	SCOLO FOSSETTA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL CANALE DI	7194,18	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
93	952_10	CANALE MAESTRO	DERIVAZIONE DAL CANALE MILANI	PARTITORE TRE PONTI	3507,23	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*
94	953_10	FOSSA BONGIOVANNA	CANALE MAESTRO	PARTITORE BONGIOVANNA EST -	5046,85	Veneto	Artificiale			A rischio	A RISCHIO IN QUANTO ARTIFICIALE	SUFFICIENTE*	BUONO*

Numero	Codice corpo idrico	Denominazione	Tratto [da]	Tratto [a]	Lunghezza [m]	Ambito territoriale	Natura del corpo idrico	Motivazione della designazione del tratto fortemente modificato	Uso del tratto designato come FM	Stato di rischio	Motivazione della classificazione a rischio	Obiettivo al 2015	Obiettivo al 2021
95	954_10	FOSSA CASELLA	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME MENAGO	10203,25	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
96	96_10	SCOLO FRESCA'	INIZIO CORSO	CONFLUENZA NEL FIUME TARTARO	7349,46	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
97	97_10	SCOLO MANDELLA	RISORGIVA	ABITATO DI ISOLA DELLA SCALA	5703,40	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
98	97_20	SCOLO DUGALE ZIMAL	ABITATO DI ISOLA DELLA SCALA	CONFLUENZA NELLO SCOLO FRESCA'	22728,69	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
99	98_10	SCOLO SANUDA	INIZIO CORSO	AFFLUENZA DELLA FOSSA CAPPELLA	8604,77	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
100	98_20	SCOLO SANUDA	AFFLUENZA DELLA FOSSA CAPPELLA	MULINO DI CONCAMARISE	5514,62	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
101	98_25	SCOLO SANUDA	MULINO DI CONCAMARISE	CONFLUENZA NEL FIUME TREGNON	9895,02	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
102	99_10	FIUME TARTARO	RISORGIVA	ABITATO DI POVEGLIANO VERONESE	878,56	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	CONFORMITA' VP CIPRINIDI (NR) - ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
103	99_15	FIUME TARTARO	ABITATO DI POVEGLIANO VERONESE	INIZIO MORFOLOGIA NATURALE	9390,12	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	ASSENZA MONITORAGGIO	SUFFICIENTE**	BUONO**
104	99_17	FIUME TARTARO	INIZIO MORFOLOGIA NATURALE	AFFLUENZA DEL FIUME PIGANZO	7266,90	Veneto	Naturale			A rischio	MONITORAGGIO PROV	SUFFICIENTE**	BUONO**
105	99_20	FIUME TARTARO	AFFLUENZA DEL FIUME PIGANZO	DERIVAZIONE DEL TARTARO NUOVO	10880,89	Veneto	Naturale			Probabilmente a rischio	CHIMICA (NR) - ASSENZA MONITORAGGIO BIOLOGICO	BUONO	
106	99_30	FIUME TARTARO	DERIVAZIONE DEL TARTARO NUOVO	SBARRAMENTO - CONFLUENZA NELL'IDROVIA FISSERO	12273,81	Veneto	Fortemente modificato	ARGINATO - RETTIFICATO - ISOLATO A TRATTI	AGRICOLO - URBANO	A rischio	A RISCHIO IN QUANTO FORTEMENTE MODIFICATO	SUFFICIENTE*	BUONO*