

Allegato 2, tab. 1. ASTE FLUVIALI TIPIZZATE E CANALI ARTIFICIALI: IDENTIFICAZIONE DEI CORPI IDRICI E LORO CARATTERIZZAZIONE

Legenda

- Colonna A:** Autorità di Bacino di riferimento in cui è incluso il corpo idrico tipizzato (1=Conca e Marecchia, 2=Magra, 3=Toscana Nord, 4=Serchio, 5=Arno, 6=Reno,7=Tevere , 8=Ombrone, 9=Fiora,10=Toscana Costa,11=Po, 12=Bacini regionali Emilia Romagna
- Colonna B:** codice univoco regionale di identificazione dell' asta fluviale tipizzata o del canale artificiale
- Colonna C:** Indicazione del sottobacino idrografico o acque marine riceventi relative al corpo idrico tipizzato. Si è fatto riferimento alle tabelle del Piano di Tutela delle Acque icui alla DCRT n. 6/2005. La dizione ND = non determinabile è stata adottata quando non è possibile determinare tale corrispondenza.
- Colonna D** denominazione dell' asta fluviale tipizzata o del canale artificiale. Nel caso di denominazione multipla la denominazione riporta la sequenza dei toponimi risultanti, da valle verso monte, sulla CRT 10.000. Si è potuto in questo modo identificare in modo corretto tutta l' asta fluviale a cui è riconducibile il bacino idrografico considerato . **Le aste fluviali tipizzate/canali artificiali evidenziati in corsivo grassetto (sull' intera riga) corrispondono ai corpi idrci significativi identificati dal Piano di Tutela delle Acque (DCRT n. 6/2005).** I suffissi MO = bacino di monte, VA = bacino di valle, identificano per le aste fluviali suddivisi in due parti le relative parti del bacino considerato; per le aste fluviali suddivise in tre parti è stato utilizzato anche il suffisso ME = medio bacino
- Colonna E:** codice che identifica l' asta fluviale/canale artificiale e ne definisce anche la sua collocazione, e l' ordine di bacino, all' interno del bacino idrografico di massima dimensione che lo contiene
- Colonna F:** codice identificativo del tipo attribuito all' asta fluviale, definito sulla base delle indicazioni di cui al DM 131/2008, come da DGRT. N. 416/2009. Il codice ca = canale artificiale
- Colonna G:** denominazione del corpo idrico. Può corrispondere ad un' intera asta fluviale tipizzata/canale artificiale o ad un suo tratto qualora la stessa sia stata suddivisa in ragione delle sue caratteristiche ambientali.
- Colonna H:** Denominazione della sezione di inizio del tratto del corpo idrico
- Colonna I:** Denominazione della sezione di fine del tratto del corpo idrico
- Colonna L:** codice regionale del corpo idrico
- Colonna M:** lunghezza del corpo idrico
- Colonna N:** categoria del corpo idrico
- Colonna O:** classe di rischio identificata ai sensi della sez. C del DM 131/2008. R= corpo idrico a rischio, PR = corpo idrico probabilmente a rischio, NR = corpo idrico non a rischio
- Colonna P:** corpo idrico fortemente modificato identificato in attuazione delle disposizioni di cui alla sez. B punto B.4 del DM 131/2008
- Colonna Q:** Corpo idrico significativo – CIS – come identificato dal Piano di Tutela delle Acque di cui alla delibera CRT n. 6/2005

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S.PTA (Cis)
1	I019CM103fi	ND	FIUME FOGLIA	E0010000000000000000	10ss2N	FIUME FOGLIA			CI_I019CM103fi	11,68	fi	NR		
1	I019CM680fi	ND	TORRENTE SEMINICO	E0010160000000000000	10ss1N	TORRENTE SEMINICO			CI_I019CM680fi	5,72	fi	NR		
1	I019CM420fi	ND	TORRENTE AURO	E0020010000000000000	10ss1N	TORRENTE AURO			CI_I019CM420fi	6,34	fi	NR		
12	I039LM108fi	FIUME LAMONE	FIUME LAMONE_MO	E0030000000000000000	10ss1N	FIUME LAMONE MONTE	sorgente	impluvio punta Zanella	CI_I039LM108fi	8,92	fi	NR		si
12	I039LM109fi		FIUME LAMONE_VA	E0030000000000000000	10ss2N	FIUME LAMONE VALLE	impluvio punta Zanella	confine regionale	CI_I039LM109fi	16,13	fi	PR		si
12	I039LM166fi		FOSSO CAMPIGNO	E0030010000000000000	10ss2N	FOSSO CAMPIGNO			CI_I039LM166fi	13,42	fi	PR		
12	I039LM392fi	ND	TORRENTE ACERRETA	E0030220010000000000	10ss2N	TORRENTE ACERRETA			CI_I039LM392fi	17,32	fi	PR		
12	I039LM115fi	ND	FIUME MONTONE	E0040010000000000000	10ss1N	FIUME MONTONE			CI_I039LM115fi	5,10	fi	NR		
12	I039LM144fi	ND	FOSSO ACQUA CHETA	E0040010020000000000	10ss2N	FOSSO ACQUA CHETA			CI_I039LM144fi	7,66	fi	NR		
9	I014FI110fi	FIUMELENTE	FIUMELENTE	I0140010000000000000	11ss2N	FIUMELENTE			CI_I014FI110fi	28,37	fi	R		si
9	I014FI193fi		FOSSO DEL PROCCHIO	I0140010070000000000	11in7N	FOSSO DEL PROCCHIO			CI_I014FI193fi	13,25	fi	R		
9	I014FI590fi		TORRENTE MELETA	I0140010170000000000	11in7N	TORRENTE MELETA			CI_I014FI590fi	9,48	fi	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)
9	I014FI102fi	FIUME FIORA	FIUME FIORA	I014000000000000000	11ss3N	FIUME FIORA			CI_I014FI102fi	50,51	fi	PR		si
9	I014FI159fi		FOSSO BIANCO (3)	I014003000000000000	11ef7N	FOSSO BIANCO (3)			CI_I014FI159fi	5,85	fi	PR		
9	I014FI163fi		FOSSO CADONE-BAGNOLO(2)- FATTUCCHIAIO	I014005000000000000	11in7N	FOSSO CADONE-BAGNOLO(2)- FATTUCCHIAIO			CI_I014FI163fi	5,36	fi	R		
9	I014FI197fi		FOSSO DEL SEGNO	I014028000000000000	11in7N	FOSSO DEL SEGNO			CI_I014FI197fi	11,38	fi	R		
9	I014FI206fi		FOSSO DELLA CALESINA	I014033000000000000	11ss2N	FOSSO DELLA CALESINA			CI_I014FI206fi	15,62	fi	R		
9	I014FI214fi		FOSSO DELLA FULIGGINE	I014037000000000000	11in7N	FOSSO DELLA FULIGGINE			CI_I014FI214fi	11,42	fi	R		
9	I014FI276fi		FOSSO LA NOVA-BOTTINELLO	I014064000000000000	11ss2N	FOSSO LA NOVA-BOTTINELLO			CI_I014FI276fi	15,69	fi	R		
9	I014FI312fi		FOSSO RIGO (14)	I014069000000000000	11in7N	FOSSO RIGO (14)			CI_I014FI312fi	7,73	fi	R		
9	I014FI669fi		TORRENTE SCABBIA	I014073000000000000	11in7N	TORRENTE SCABBIA			CI_I014FI669fi	7,24	fi	R		
2	I018MA418fi	TORRENTE AULELLA	TORRENTE AULELLA_MO	I018061000000000000	10in7N	TORRENTE AULELLA MONTE	sorgente	confluenza torrente Tassonaro	CI_I018MA418fi	9,68	fi	NR		si
2	I018MA419fi		TORRENTE AULELLA_VA	I018061000000000000	10ss2N	TORRENTE AULELLA VALLE	confluenza torrente Tassonaro	confluenza Magra	CI_I018MA419fi	21,91	fi	NR		si
2	I018MA410fi		TORRENTE ARCINASSO	I018061038000000000	10in7N	TORRENTE ARCINASSO			CI_I018MA410fi	10,90	fi	NR		
2	I018MA627fi		TORRENTE PESCIOLA (3)	I0180610391112000000	10in7N	TORRENTE PESCIOLA (3)			CI_I018MA627fi	8,49	fi	NR		
2	I018MA572fi		TORRENTE LUCIDO	I018061041000000000	10ss1N	TORRENTE LUCIDO			CI_I018MA572fi	5,15	fi	PR		
2	I018MA570fi		TORRENTE LUCIDO DI EQUI	I018061041080000000	10ss1N	TORRENTE LUCIDO DI EQUI			CI_I018MA570fi	3,97	fi	PR		
2	I018MA571fi		TORRENTE LUCIDO DI VINCA	I018061041090000000	10in7N	TORRENTE LUCIDO DI VINCA			CI_I018MA571fi	8,27	fi	PR		
2	I018MA657fi		TORRENTE ROSARO	I018061042000000000	10ss2N	TORRENTE ROSARO			CI_I018MA657fi	22,62	fi	PR		
2	I018MA597fi		TORRENTE MOMMIO	I018061042180000000	10ss2N	TORRENTE MOMMIO			CI_I018MA597fi	13,05	fi	NR		
2	I018MA724fi		TORRENTE TASSONARO	I018061043000000000	10in7N	TORRENTE TASSONARO			CI_I018MA724fi	6,23	fi	NR		
2	I018MA428fi		TORRENTE BARDINE- TORRENTE BARDINELLO	I018081039110000000	10ss2N	TORRENTE BARDINE-TORRENTE BARDINELLO			CI_I018MA428fi	20,20	fi	NR		
2	I018MA468fi	TORRENTE TAVERONE	TORRENTE CIVIGLIA	I018068000000000000	10ss2N	TORRENTE CIVIGLIA			CI_I018MA468fi	13,97	fi	PR		
2	I018MA727fi		TORRENTE TAVERONE	I018068013000000000	10ss2N	TORRENTE TAVERONE			CI_I018MA727fi	25,84	fi	PR		si
2	I018MA723fi		TORRENTE TAPONECCO	I018068013290000000	10ss1N	TORRENTE TAPONECCO			CI_I018MA723fi	9,45	fi	NR		
2	I018MA726fi		TORRENTE TAVERONE (2)	I0180680132911000000	10ss1N	TORRENTE TAVERONE (2)			CI_I018MA726fi	7,59	fi	NR		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico									
						Identificazione				Caratterizzazione					
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q	
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wisibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_Km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)	
2	I018MA111fi	FIUME MAGRA	FIUME MAGRA	I018000000000000000	10ss2N	FIUME MAGRA MONTE	sorgente	Confluenza Torrente Bagnone	CI_I018MA111fi1	26,00	fi	NR		si	
				I018000000000000000	10ss2N	FIUME MAGRA MEDIO	Confluenza Torrente Bagnone	Confluenza Torrente Aulella	CI_I018MA111fi2	12,00	fi	NR		si	
				I018000000000000000	10ss2N	FIUME MAGRA VALLE	Confluenza Torrente Aulella	Confine Regionale	CI_I018MA111fi3	9,00	fi	NR		si	
2	I018MA422fi		TORRENTE BAGNONE (2)	I018062000000000000	10ss2N	TORRENTE BAGNONE (2)			CI_I018MA422fi	17,37	fi	PR			
2	I018MA641fi		TORRENTE REDIVALLE	I018062014000000000	10ss1N	TORRENTE REDIVALLE			CI_I018MA641fi	7,90	fi	NR			
2	I018MA444fi		TORRENTE CALCANDOLA	I018063000000000000	10in7N	TORRENTE CALCANDOLA			CI_I018MA444fi	4,62	fi	R			
2	I018MA448fi		TORRENTE CAPRIO	I018065000000000000	10in7N	TORRENTE CAPRIO			CI_I018MA448fi	11,53	fi	PR			
2	I018MA053fi		CANALE DI TARASCO	I018065002000000000	10in7N	CANALE DI TARASCO			CI_I018MA053fi	7,33	fi	R			
2	I018MA467fi		TORRENTE CIVASOLA-FOSSO DEI GRUMI	I018067000000000000	10in7N	TORRENTE CIVASOLA-FOSSO DEI GRUMI			CI_I018MA467fi	8,76	fi	PR			
2	I018MA574fi		TORRENTE MAGRIOLA	I018073000000000000	10in7N	TORRENTE MAGRIOLA			CI_I018MA574fi	10,68	fi	PR			
2	I018MA577fi		TORRENTE MANGIOLA	I018074000000000000	10ss1N	TORRENTE MANGIOLA			CI_I018MA577fi	11,70	fi	NR			
2	I018MA598fi		TORRENTE MONIA	I018075000000000000	10in7N	TORRENTE MONIA			CI_I018MA598fi	8,22	fi	R			
2	I018MA616fi		TORRENTE OSCA	I018076000000000000	10in7N	TORRENTE OSCA			CI_I018MA616fi	10,75	fi	NR			
2	I018MA622fi		TORRENTE PENOLO	I018077000000000000	10in7N	TORRENTE PENOLO			CI_I018MA622fi	10,11	fi	NR			
2	I018MA540fi		TORRENTE GERIOLA	I018093000000000000	10in7N	TORRENTE GERIOLA			CI_I018MA540fi	7,87	fi	PR			
2	I018MA763fi		TORRENTE VERDE	I018080000000000000	10ss2N	TORRENTE VERDE			CI_I018MA763fi	17,96	fi	NR		si	
2	I018MA430fi		TORRENTE BETIGNA	I018080024000000000	10in7N	TORRENTE BETIGNA			CI_I018MA430fi	8,56	fi	NR			
2	I018MA764fi		TORRENTE VERDESINA-FOSSO DEL FARNETO	I018080030000000000	10in7N	TORRENTE VERDESINA-FOSSO DEL FARNETO			CI_I018MA764fi	4,41	fi	NR			
2	I018MA601fi		TORRENTE GORDANA	TORRENTE MORICCIO- GORDANA	I018071000000000000	10ss2N	TORRENTE MORICCIO-GORDANA			CI_I018MA601fi	18,55	fi	NR		si
2	I018MA729fi			TORRENTE TEGLIA	I018079000000000000	10ss2N	TORRENTE TEGLIA			CI_I018MA729fi	15,09	fi	NR		si
1	I019CM112fi	FIUME MARECCHIA	FIUME MARECCHIA_MO	I019000000000000000	10ss1N	FIUME MARECCHIA MONTE	sorgente	confluenza fosso il Rio	CI_I019CM112fi	9,56	fi	NR		si	
1	I019CM113fi		FIUME MARECCHIA_VA	I019000000000000000	10ss2N	FIUME MARECCHIA VALLE	confluenza fosso il Rio	confine regionale classe 1	CI_I019CM113fi	10,92	fi	NR		si	
1	I019CM635fi		TORRENTE PRESALE	I019041000000000000	10ss2N	TORRENTE PRESALE			CI_I019CM635fi	14,00	fi	NR			
1	I019CM636fi		TORRENTE PRESALINO	I019041021000000000	10ss1N	TORRENTE PRESALINO			CI_I019CM636fi	7,54	fi	NR			
1	I019CM735fi		TORRENTE TORBELLO	I019044000000000000	10ss1N	TORRENTE TORBELLO			CI_I019CM735fi	6,38	fi	NR			

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico									
						Identificazione				Caratterizzazione					
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q	
AUTORITA' BACINO <small>(Adb)</small>	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE <small>(cod_region)</small>	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI <small>(Sottobacin)</small>	DENOMINAZIONE <small>(newname)</small>	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO <small>(wsitbapo)</small>	CODICE TIPO <small>(Tipo_mod)</small>	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO <small>(Corpo_idri)</small>	Denominazione sezione di inizio corpo idrico <small>(Inizio_tra)</small>	Denominazione sezione di fine corpo idrico <small>(Fine_tratt)</small>	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO <small>(Cod_reg_ci)</small>	Lunghezza (Km) <small>(Length_km)</small>	Categoria <small>(Cat_2)</small>	Classe di rischio <small>(Rischio)</small>	Fortemente modificato <small>(Fort_mod)</small>	C.I.S_PTA <small>(Cis)</small>	
6	I021RE129fi	FIUME SENIO	FIUME SENIO_MO	I0210020010000000000	10ss1N	FIUME SENIO MONTE	sorgente	confluenza fosso di Salecchi	CI_I021RE129fi	8,61	fi	PR		si	
6	I021RE130fi		FIUME SENIO_VA	I0210020010000000000	10ss2N	FIUME SENIO VALLE	confluenza fosso di Salecchi	confine regionale	CI_I021RE130fi	8,35	fi	PR		si	
6	I021RE258fi		FOSSO DI SALECCHIO	I0210020010500000000	10ss1N	FOSSO DI SALECCHIO			CI_I021RE258fi	4,44	fi	PR			
6	I021RE262fi		FOSSO DI VISANO (2)	I0210020010700000000	10ss1N	FOSSO DI VISANO (2)			CI_I021RE262fi	5,76	fi	PR			
6	I021RE127fi	FIUME SANTERNO	FIUME SANTERNO_MO	I0210020000000000000	10ss1N	FIUME SANTERNO MONTE	sorgente	confluenza torrente Violla	CI_I021RE127fi	9,99	fi	PR		si	
6	I021RE128fi		FIUME SANTERNO_VA	I0210020000000000000	10ss2N	FIUME SANTERNO VALLE	confluenza torrente Violla	confine regionale	CI_I021RE128fi	17,63	fi	PR		si	
6	I021RE317fi		FOSSO RISANO	I0210020200000000000	10in7N	FOSSO RISANO			CI_I021RE317fi	3,09	fi	NR			
6	I021RE490fi		TORRENTE DIATERNA DI CABURACCIA	I0210020310000000000	10in7N	TORRENTE DIATERNA DI CABURACCIA			CI_I021RE490fi	7,35	fi	PR			
6	I021RE493fi		TORRENTE DIATERNA_VA	I0210020310000000000	10ss2N	TORRENTE DIATERNA VALLE	confluenza Diaterna di Caburaccia	confluenza Santerno	CI_I021RE493fi	3,98	fi	PR			
6	I021RE492fi		TORRENTE DIATERNA_MO	I0210020311100000000	10ss1N	TORRENTE DIATERNA MONTE	sorgente	confluenza Diaterna di Caburaccia	CI_I021RE492fi	9,76	fi	PR			
6	I021RE491fi		TORRENTE DIATERNA DI CASTELVECCHIO	I0210020311200000000	10in7N	TORRENTE DIATERNA DI CASTELVECCHIO			CI_I021RE491fi	6,55	fi	NR			
6	I021RE659fi		TORRENTE ROVIGO	I0210020340000000000	10ss2N	TORRENTE ROVIGO			CI_I021RE659fi	13,47	fi	PR			
6	I021RE761fi		TORRENTE VECCIONE	I0210020341200000000	10in7N	TORRENTE VECCIONE			I021RE761fi	8,01	fi	PR			

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_Km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)
6	I021RE124fi	FIUME RENO	FIUME RENO_MO	I0210000000000000000	10ss1N	FIUME RENO MONTE	sorgente	confluenza torrente Maresca	CI_I021RE124fi	9,82	fi	NR		si
6	I021RE125fi		FIUME RENO_VA	I0210000000000000000	10ss2N	FIUME RENO VALLE	confluenza torrente Maresca	confine regionale	CI_I021RE125fi	17,27	fi	NR		si
6	I021RE692fi		TORRENTE SILLARO	I0210020350000000000	10ss1N	TORRENTE SILLARO			CI_I021RE692fi	6,45	fi	PR		
6	I021RE777fi		TORRENTE VIOLLA	I0210020360000000000	10in7N	TORRENTE VIOLLA			CI_I021RE777fi	5,91	fi	PR		
6	I021RE546fi		TORRENTE IDICE	I0210630000000000000	10ss1N	TORRENTE IDICE			CI_I021RE546fi	4,14	fi	NR		
6	I021RE668fi		TORRENTE SAVENA	I0210630070000000000	10ss1N	TORRENTE SAVENA			CI_I021RE668fi	3,88	fi	NR		
6	I021RE560fi		TORRENTE LIMENTRA DI SAMBUCA	I0210640000000000000	10ss2N	TORRENTE LIMENTRA DI SAMBUCA			CI_I021RE560fi	20,56	fi	NR		
6	I021RE561fi		TORRENTE LIMENTRA ORIENTALE-DI TREPPIO	I0210650000000000000	10ss2N	TORRENTE LIMENTRA ORIENTALE-DI TREPPIO			CI_I021RE561fi	16,66	fi	NR		
6	I021RE562fi		TORRENTE LIMENTRELLA	I0210650070000000000	10ss1N	TORRENTE LIMENTRELLA			CI_I021RE562fi	9,60	fi	NR		
6	I021RE578fi		TORRENTE MARESCA	I0210660000000000000	10ss1N	TORRENTE MARESCA			CI_I021RE578fi	7,58	fi	R		
6	I021RE614fi		TORRENTE ORSIGNA	I0210670000000000000	10ss1N	TORRENTE ORSIGNA			CI_I021RE614fi	5,27	fi	NR		
6	I021RE688fi		TORRENTE SETTA	I0210690000000000000	10ss1N	TORRENTE SETTA			CI_I021RE688fi	7,93	fi	NR		
6	I021RE535fi		TORRENTE GAMBELLATO	I0210690140000000000	10ss1N	TORRENTE GAMBELLATO			CI_I021RE535fi	5,06	fi	NR		
6	I021RE181fi		FOSSO DEL BISCIONE	I0210690140200000000	10ss1N	FOSSO DEL BISCIONE			CI_I021RE181fi	4,96	fi	NR		
11	N001PO366fi	PO	RIO DELLE POZZE	N0010640360000000000	10in7N	RIO DELLE POZZE			CI_N001PO366fi	3,22	fi	NR		
5	N002AR082fi	FIUME ARNO	FIUME ARNO 10	N0020000000000000000	10ss2F	FIUME ARNO CASENTINESE	sorgente	confluenza torrente Lendra	CI_N002AR082fi	46,68	fi	NR		si
5	N002AR081fi		FIUME ARNO 11		N0020000000000000000	FIUME ARNO ARETINO	confluenza torrente Lendra	confluenza canale maestro della Chiana	CI_N002AR081fi1	16,31	fi	PR		si
5	N002AR081fi				N0020000000000000000	FIUME ARNO VALDARNO SUPERIORE	confluenza canale maestro della Chiana	confluenza fiume Sieve	CI_N002AR081fi2	56,51	fi	R		si
5	N002AR081fi				N0020000000000000000	FIUME ARNO FIORENTINO	confluenza fiume Sieve	confluenza fiume Pesa	CI_N002AR081fi3	45,56	fi	R	si	si
5	N002AR081fi				N0020000000000000000	FIUME ARNO VALDARNO INFERIORE	confluenza fiume Pesa	confluenza fiume Era	CI_N002AR081fi4	38,88	fi	R		si
5	N002AR081fi				N0020000000000000000	FIUME ARNO PISANO	confluenza fiume Era	inizio acque di transizione	CI_N002AR081fi5	28,60	fi	R	si	si

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico									
						Identificazione				Caratterizzazione					
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q	
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_Km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)	
5	N002AR135fi	FIUME SIEVE	FIUME SIEVE	N0020010000000000000	10ss3N	FIUME SIEVE MONTE BILANCINO	sorgente	ponte circunlacuale ds Invaso Bilancino	CI_N002AR135fi1	6,9	fi	PR	si	si	
5	N002AR135fi			N0020010000000000000		FIUME SIEVE MEDIO	ponte circunlacuale ds Invaso Bilancino	Confluenza Torrente Elsa (2)	CI_N002AR135fi2	14,00	fi	PR	si	si	
5	N002AR135fi			N0020010000000000000		FIUME SIEVE VALLE	uscita diga Bilancino confluenza Arno	confluenza Arno	CI_N002AR135fi3	34,02	fi	R	si	si	
5	N002AR177fi		FOSSO DEGLI USCIOLI	N0020010090000000000	10ef7N	FOSSO DEGLI USCIOLI			CI_N002AR177fi	5,09	fi	PR			
5	N002AR221fi		FOSSO DELLA MULINACCIA	N0020010200000000000	10ef7N	FOSSO DELLA MULINACCIA			CI_N002AR221fi	5,24	fi	PR			
5	N002AR405fi		TORRENTE ANGUIDOLA	N0020010550000000000	10ef7N	TORRENTE ANGUIDOLA			CI_N002AR405fi	8,94	fi	R			
5	N002AR412fi		TORRENTE ARGOMENNA	N0020010560000000000	10ef7N	TORRENTE ARGOMENNA			CI_N002AR412fi	7,61	fi	PR			
5	N002AR413fi		TORRENTE ARSELLA	N0020010570000000000	10ef7N	TORRENTE ARSELLA			CI_N002AR413fi	11,60	fi	R			
5	N002AR423fi		TORRENTE BAGNONE	N0020010580000000000	10ef7N	TORRENTE BAGNONE			CI_N002AR423fi	12,51	fi	R			
5	N002AR436fi		TORRENTE BOSSO	N0020010590000000000	10ef7N	TORRENTE BOSSO			CI_N002AR436fi	12,78	fi	R			
5	N002AR437fi		TORRENTE BOTENA	N0020010600000000000	10ef7N	TORRENTE BOTENA			CI_N002AR437fi	13,52	fi	PR			
5	N002AR454fi		TORRENTE CARZA	N0020010630000000000	10in7N	TORRENTE CARZA			CI_N002AR454fi	16,11	fi	PR			
5	N002AR184fi		FOSSO DEL CARLONE	N0020010630600000000	10ef7N	FOSSO DEL CARLONE			CI_N002AR184fi	6,56	fi	PR			
5	N002AR455fi		TORRENTE CARZOLA	N0020010631800000000	10ef7N	TORRENTE CARZOLA			CI_N002AR455fi	6,79	fi	R			
5	N002AR502fi		TORRENTE ELSA (2)	N0020010640000000000	10in7N	TORRENTE ELSA (2)			CI_N002AR502fi	15,41	fi	R			
5	N002AR512fi		TORRENTE FALTONA	N0020010650000000000	10ef7N	TORRENTE FALTONA			CI_N002AR512fi	13,15	fi	PR			
5	N002AR518fi		TORRENTE FISTONA	N0020010660000000000	10ef7N	TORRENTE FISTONA			CI_N002AR518fi	12,15	fi	PR			
5	N002AR557fi		TORRENTE LEVISONI	N0020010680000000000	10ef7N	TORRENTE LEVISONI			CI_N002AR557fi	15,72	fi	R			
5	N002AR474fi		TORRENTE CORNOCCHIO	N0020010680200000000	10ef7N	TORRENTE CORNOCCHIO			CI_N002AR474fi	10,92	fi	R			
5	N002AR568fi		TORRENTE LORA	N0020010690000000000	10in7N	TORRENTE LORA			CI_N002AR568fi	12,10	fi	R			
5	N002AR603fi		TORRENTE MOSCIA	N0020010710000000000	10ef7N	TORRENTE MOSCIA			CI_N002AR603fi	13,99	fi	NR			
5	N002AR652fi		TORRENTE RINCINE	N0020010712300000000	10ef7N	TORRENTE RINCINE			CI_N002AR652fi	9,00	fi	NR			
5	N002AR605fi		TORRENTE MUCCIONE	N0020010720000000000	10ef7N	TORRENTE MUCCIONE			CI_N002AR605fi	15,39	fi	PR			
5	N002AR629fi		TORRENTE PESCIOLA	N0020010730000000000	10ef7N	TORRENTE PESCIOLA			CI_N002AR629fi	13,14	fi	R			
5	N002AR660fi		TORRENTE RUFINA	N0020010750000000000	10ef7N	TORRENTE RUFINA			CI_N002AR660fi	10,09	fi	R			
5	N002AR666fi		TORRENTE SAN GODENZO	N0020010760000000000	10in7N	TORRENTE SAN GODENZO			CI_N002AR666fi	22,58	fi	PR			
5	N002AR250fi		FOSSO DI CORELLA	N0020010761000000000	10ef7N	FOSSO DI CORELLA			CI_N002AR250fi	9,10	fi	R			
5	N002AR718fi		TORRENTE STURA	N0020010770000000000	10in7N	TORRENTE STURA			CI_N002AR718fi	15,09	fi	PR			
5	N002AR725fi		TORRENTE TAVAIANO	N0020010780000000000	10in7N	TORRENTE TAVAIANO			CI_N002AR725fi	13,00	fi	R			
5	N002AR699fi		TORRENTE SORCELLA	N0020010780200000000	10ef7N	TORRENTE SORCELLA			CI_N002AR699fi	11,74	fi	PR			

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
A	B	C	D	E	F	Identificazione				Caratterizzazione				
						G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S.P.T.A (Cis)
5	N002AR083fi	FIUME BISENZIO	FIUME BISENZIO-FOSSO DI TROGOLA	N0020020000000000000	10sr3N	FIUME BISENZIO MONTE	sorgente	località il Fabbro	CI_N002AR083fi1	21,67	fi	R		si
5	N002AR083fi			N0020020000000000000		FIUME BISENZIO MEDIO	località il Fabbro	confluenza Torrente Marinella	CI_N002AR083fi2	17,00	fi	R	si	si
5	N002AR083fi			N0020020000000000000		FIUME BISENZIO VALLE	confluenza Torrente Marinella	confluenza Arno	CI_N002AR083fi2	13,81	fi	R	si	si
5	N002AR074ca		COLLETTORE SINISTRO DI ACQUE BASSE	N0020020080000000000	ca	COLLETTORE SINISTRO DI ACQUE BASSE			CI_N002AR074ca	9,86	ca	R		
5	N002AR302ca		FOSSO REALE (2)-TORRENTE RIMAGGIO (2)	N0020020260000000000	ca	FOSSO REALE (2)-TORRENTE RIMAGGIO (2)			CI_N002AR302ca	13,35	ca	R		
5	N002AR051ca		CANALE DI CINTA OCCIDENTALE	N0020020260100000000	ca	CANALE DI CINTA OCCIDENTALE			CI_N002AR051ca	2,98	ca	R		
5	N002AR070ca		COLLETTORE ACQUE BASSE	N0020020260200000000	ca	COLLETTORE ACQUE BASSE			CI_N002AR070ca	4,65	ca	R		
5	N002AR450fi		TORRENTE CARIGIOLA	N0020020390000000000	10ef7N	TORRENTE CARIGIOLA			CI_N002AR450fi	9,04	fi	NR		
5	N002AR488fi		TORRENTE DI FIUMENTA	N0020020400000000000	10ef7N	TORRENTE DI FIUMENTA			CI_N002AR488fi	6,41	fi	NR		
5	N002AR579fi1		TORRENTE MARINA	N0020020420000000000	10ef7N	TORRENTE MARINA MONTE	sorgente	confluenza Marinella di Legri	CI_N002AR579fi1	16,28	fi	R		
5	N002AR579fi2		TORRENTE MARINA	N0020020420000000000	10ef7N	TORRENTE MARINA VALLE	confluenza Marinella di Legri	confluenza Bisenzio	CI_N002AR579fi2		fi	R	si	
5	N002AR537fi		TORRENTE GARILLE	N0020020420700000000	10ef7N	TORRENTE GARILLE			CI_N002AR537fi	8,90	fi	R		
5	N002AR580fi		TORRENTE MARINELLA DI LEGRI	N0020020420800000000	10ef7N	TORRENTE MARINELLA DI LEGRI			CI_N002AR580fi	6,38	fi	NR		
5	N002AR581fi		TORRENTE MARINELLA	N0020020430000000000	10ef7N	TORRENTE MARINELLA			CI_N002AR581fi	6,39	fi	R		
5	N002AR105fi	FIUME GREVE	FIUME GREVE_MO	N0020030000000000000	11in7N	FIUME GREVE MONTE	sorgente	confluenza torrente Ema	CI_N002AR105fi	39,97	fi	R		si
5	N002AR106fi		FIUME GREVE_VA	N0020030000000000000	11ss3N	FIUME GREVE VALLE	confluenza torrente Ema	confluenza fiume Arno	CI_N002AR106fi	8,34	fi	R	si	si
5	N002AR506fi		TORRENTE EMA	N0020030480000000000	11in7N	TORRENTE EMA			CI_N002AR506fi	27,48	fi	R		
5	N002AR016fi		BORRO DELLE SERRE (2)	N0020030481100000000	11ef7N	BORRO DELLE SERRE (2)			CI_N002AR016fi	7,61	fi	R		
5	N002AR542fi		TORRENTE GRASSINA	N0020030481800000000	11ef7N	TORRENTE GRASSINA			CI_N002AR542fi	7,41	fi	R		
5	N002AR689fi		TORRENTE SEZZATANA	N0020030481900000000	11ef7N	TORRENTE SEZZATANA			CI_N002AR689fi	7,68	fi	R		
5	N002AR402fi	FIUME ARNO	TORRENTE AMBRA	N0020040000000000000	11in7N	TORRENTE AMBRA			CI_N002AR402fi	38,39	fi	R		
5	N002AR017fi		BORRO DI LUSIGNANO	N0020040170000000000	11ef7N	BORRO DI LUSIGNANO			CI_N002AR017fi	10,00	fi	PR		
5	N002AR741fi		TORRENTE TRIGESIMO O CAPOSELVI	N0020041130000000000	11in7N	TORRENTE TRIGESIMO O CAPOSELVI			CI_N002AR741fi	14,94	fi	PR		
5	N002AR747fi		TORRENTE TROVE (2)	N0020041140000000000	11ef7N	TORRENTE TROVE (2)			CI_N002AR747fi	12,64	fi	PR		
5	N002AR670fi		TORRENTE SCERFIO	N0020041142100000000	11ef7N	TORRENTE SCERFIO			CI_N002AR670fi	5,30	fi	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
A	B	C	D	E	F	Identificazione				Caratterizzazione				
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	G	H		L	M	N	O	P	Q
						DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S.P.TA (Cis)
5	N002AR097fi	FIUME ERA	FIUME ERA_ME	N002005000000000000	11in8N	FIUME ERA MEDIO	confluenza torrente Capriggine	confluenza torrente Sterza	CI_N002AR097fi	15,96	fi	R		si
5	N002AR096fi		FIUME ERA_MO	N002005000000000000	11in7N	FIUME ERA MONTE	confluenza Era Viva Era Morta	confluenza torrente Capriggine	CI_N002AR096fi	7,86	fi	R		si
5	N002AR098fi		FIUME ERA_VA	N002005000000000000	11ss2N	FIUME ERA VALLE	confluenza torrente Sterza	confluenza Arno	CI_N002AR098fi	31,16	fi	R	si	si
5	N002AR089fi		FIUME CASCINA	N002005043000000000	11in7N	FIUME CASCINA			CI_N002AR089fi	21,16	fi	R		
5	N002AR401fi		TORRENTE ALPINO	N002005050000000000	11ef7N	TORRENTE ALPINO			CI_N002AR401fi	7,82	fi	R		
5	N002AR447fi		TORRENTE CAPRIGGINE	N002005051000000000	11ef7N	TORRENTE CAPRIGGINE			CI_N002AR447fi	10,27	fi	R		
5	N002AR508fi		TORRENTE ERA MORTA	N002005052000000000	11ef7N	TORRENTE ERA MORTA			CI_N002AR508fi	8,91	fi	R		si
5	N002AR509fi		TORRENTE ERA VIVA	N002005053000000000	11ef7N	TORRENTE ERA VIVA			CI_N002AR509fi	8,26	fi	NR		
5	N002AR531fi		TORRENTE FREGIONE	N002005054000000000	11ef7N	TORRENTE FREGIONE			CI_N002AR531fi	8,82	fi	R		
5	N002AR639fi		TORRENTE RAGONE	N002005055000000000	11ef7N	TORRENTE RAGONE			CI_N002AR639fi	13,21	fi	R		
5	N002AR526fi		TORRENTE FOSCE	N002005055170000000	11ef7N	TORRENTE FOSCE			CI_N002AR526fi	10,10	fi	R		
5	N002AR656fi		TORRENTE ROGLIO	N002005056000000000	11in7N	TORRENTE ROGLIO			CI_N002AR656fi	30,49	fi	R		
5	N002AR380fi		RIO MELOGIO	N002005056180000000	11ef7N	RIO MELOGIO			CI_N002AR380fi	7,44	fi	R		
5	N002AR536fi		TORRENTE GARFALO	N002005056210000000	11ef7N	TORRENTE GARFALO			CI_N002AR536fi	17,72	fi	R		
5	N002AR655fi		TORRENTE ROGLIO DELL'ISOLA	N002005056230000000	11ef7N	TORRENTE ROGLIO DELL'ISOLA			CI_N002AR655fi	9,84	fi	R		
5	N002AR710fi		TORRENTE STERZA (2)_MO	N002005058000000000	11in7N	TORRENTE STERZA (2) MONTE	sorgente	confluenza botro Al Noce	CI_N002AR710fi	4,46	fi	NR		
5	N002AR711fi		TORRENTE STERZA (2)_VA	N002005058000000000	11in8N	TORRENTE STERZA (2) VALLE	confluenza botro Al Noce	\confluenza fiume Era Valle	CI_N002AR711fi	14,66	fi	PR		
5	N002AR035fi		BOTRO DELLA PIETRAIA- CARBONAIA O DEL GHIACCIONE	N002005058100000000	11ef7N	BOTRO DELLA PIETRAIA- CARBONAIA O DEL GHIACCIONE			CI_N002AR035fi	6,70	fi	NR		
5	N002AR717fi		TORRENTE STROLLA	N002005059000000000	11ef7N	TORRENTE STROLLA			CI_N002AR717fi	6,46	fi	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)
5	N002AR094fi	FIUME ELSA	FIUME ELSA_ME	N0020070000000000000	11in8N	FIUME ELSA MEDIO SUP	confluenza del Borro di Mezzo	confluenza del Borro deglì Strulli	CI_N002AR094fi	13,02	fi	PR		si
5	N002AR093fi		FIUME ELSA_MO	N0020070000000000000	11in7N	FIUME ELSA MONTE	sorgente	confluenza borro di Mezzo	CI_N002AR093fi	8,10	fi	NR		si
5	N002AR095fi2		FIUME ELSA_VA	N0020070000000000000	11sr3N	FIUME ELSA VALLE INF	ponte località la Zambra	confluenza Arno	CI_N002AR095fi2	39,45	fi	R	si	si
5	N002AR095fi1		FIUME ELSA_VA	N0020070000000000000	11sr3N	FIUME ELSA VALLE SUP	confluenza del Borro deglì Strulli	ponte località La Zambra	CI_N002AR095fi1	20,21	fi	R		si
5	N002AR018fi		BORRO DI MEZZO	N0020070060000000000	11ef7N	BORRO DI MEZZO			CI_N002AR018fi	6,57	fi	PR		
5	N002AR031fi		BOTRO DEGLI STRULLI	N0020070090000000000	11in7N	BOTRO DEGLI STRULLI			CI_N002AR031fi	9,62	fi	R		
5	N002AR036fi		BOTRO DELLE ROTE	N0020070160000000000	11ef7N	BOTRO DELLE ROTE			CI_N002AR036fi	6,13	fi	R		
5	N002AR253fi		FOSSO DI MACCHIA TONDA	N0020070270000000000	11ef7N	FOSSO DI MACCHIA TONDA			CI_N002AR253fi	4,43	fi	NR		
5	N002AR521fi		TORRENTE FOCI	N0020070330000000000	11in7N	TORRENTE FOCI			CI_N002AR521fi	21,20	fi	R		
5	N002AR030fi		BOTRO DEGLI IMBOTRONI	N0020070330400000000	11in7N	BOTRO DEGLI IMBOTRONI			CI_N002AR030fi	8,64	fi	PR		
5	N002AR034fi		BOTRO DEL RIO	N0020070330600000000	11ef7N	BOTRO DEL RIO			CI_N002AR034fi	4,56	fi	R		
5	N002AR651fi		TORRENTE RIGUARDI	N0020070331100000000	11in7N	TORRENTE RIGUARDI			CI_N002AR651fi	9,24	fi	NR		
5	N002AR682fi		TORRENTE SENNA	N0020070340000000000	11in7N	TORRENTE SENNA			CI_N002AR682fi	11,22	fi	PR		
5	N002AR706fi		TORRENTE STAGGIA_MO	N0020070350000000000	11ef7N	TORRENTE STAGGIA MONTE	sorgente	confluenza borro Maggio Badesse	CI_N002AR706fi	11,81	fi	R		
5	N002AR707fi		TORRENTE STAGGIA_VA	N0020070350000000000	11in7N	TORRENTE STAGGIA VALLE	confluenza borro Maggio Badesse	confluenza Elsa	CI_N002AR707fi	22,81	fi	R		
5	N002AR216fi		FOSSO DELLA GORA- DEI PRATINI	N0020070351200000000	11ef7N	FOSSO DELLA GORA- DEI PRATINI			CI_N002AR216fi	3,69	fi	R		
5	N002AR449fi		TORRENTE CARFINI	N0020070352500000000	11in7N	TORRENTE CARFINI			CI_N002AR449fi	10,57	fi	R		
5	N002AR028fi		BORRO STROLLA	N0020070352503000000	11ef7N	BORRO STROLLA			CI_N002AR028fi	6,30	fi	NR		
5	N002AR497fi		TORRENTE DROVE DI CINCIANO	N0020070352802000000	11in7N	TORRENTE DROVE DI CINCIANO			CI_N002AR497fi	8,33	fi	R		
5	N002AR496fi		TORRENTE DROVE-DROVE DI TATTERA-BORRO CEPPARELLO	N0020070352803010000	11in7N	TORRENTE DROVE-DROVE DI TATTERA-BORRO CEPPARELLO			CI_N002AR496fi	11,73	fi	R		
5	N002AR023fi		BORRO GLI AMAIONI	N0020070352803020000	11ef7N	BORRO GLI AMAIONI			CI_N002AR023fi	6,00	fi	PR		
5	N002AR539fi		TORRENTE GENA	N0020070352900000000	11ef7N	TORRENTE GENA			CI_N002AR539fi	11,07	fi	R		
5	N002AR480fi		TORRENTE DEI CASCIANI	N0020070360000000000	11in7N	TORRENTE DEI CASCIANI			CI_N002AR480fi	11,26	fi	R		
5	N002AR362fi		RIO DEI CASCIANI	N0020070360800000000	11ef7N	RIO DEI CASCIANI			CI_N002AR362fi	8,08	fi	R		
5	N002AR389fi		SCOLMATORE- RIO PIETROSO	N0020071220100000000	11ef7N	SCOLMATORE- RIO PIETROSO			CI_N002AR389fi	9,61	fi	R		
5	N002AR390ca		SCOLMATORE- RIO PIETROSO	N0020071220100000000	ca	SCOLMATORE- RIO PIETROSO- CANALE			CI_N002AR390ca	3,63	ca	R		
5	N002AR397fi		TORRENTE AGLIENA	N0020071230000000000	11in7N	TORRENTE AGLIENA			CI_N002AR397fi	13,15	fi	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_Km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)
5	N002AR626fi		TORRENTE PESCIOLA (2)	N0020071240000000000	11in7N	TORRENTE PESCIOLA (2)			CI_N002AR626fi	9,43	fi	R		
5	N002AR364fi		RIO DEL PIAN GRANDE	N0020071240500000000	11ef7N	RIO DEL PIAN GRANDE			CI_N002AR364fi	7,31	fi	R		
5	N002AR628fi		TORRENTE PESCIOLA D'ALIANO	N0020071240600000000	11ef7N	TORRENTE PESCIOLA D'ALIANO			CI_N002AR628fi	4,41	fi	R		
5	N002AR630fi		TORRENTE PESCIOLINA DI STICCIANO	N0020071240700000000	11in7N	TORRENTE PESCIOLINA DI STICCIANO			CI_N002AR630fi	7,18	fi	R		
5	N002AR007ca	CANALE DI USCIANA	ANTIFOSSO DI USCIANA	N0020080010000000000	ca	ANTIFOSSO DI USCIANA			CI_N002AR007ca	16,17	ca	R		
5	N002AR044fi		CANALE DEL CAPANNONE- FIUME PESCIA DI COLLODI	N0020080020000000000	11in7N	CANALE DEL CAPANNONE-FIUME PESCIA DI COLLODI MONTE	sorgente	ponte di Collodi	CI_N002AR044fi1	12,49	fi	R		si
5	N002AR044fi			N0020080020000000000		CANALE DEL CAPANNONE-FIUME PESCIA DI COLLODI VALLE	ponte di Collodi	confluenza canale Usciana del Terzo	CI_N002AR044fi2	21,12	fi	R	si	si
5	N002AR234ca		FOSSO DELLE PIETRE O FOSSO MORTO	N0020080020300000000	ca	FOSSO DELLE PIETRE O FOSSO MORTO			CI_N002AR234ca	6,59	ca	R		
5	N002AR069ca		CANALE USCIANA-DEL TERZO	N0020080030000000000	ca	CANALE USCIANA-DEL TERZO			CI_N002AR069ca	25,25	ca	R		si
5	N002AR057ca		CANALE MAESTRO (2)	N0020080030100000000	ca	CANALE MAESTRO (2)			CI_N002AR057ca	2,51	ca	R		
5	N002AR123fi		FIUME PESCIA NUOVA	N0020080030101000000	11in7N	FIUME PESCIA NUOVA			CI_N002AR123fi	5,61	fi	R		
5	N002AR460fi		TORRENTE CESSANA	N0020080030101020000	11ef7N	TORRENTE CESSANA			CI_N002AR460fi	7,07	fi	R		
5	N002AR435fi		TORRENTE BORRA	N0020080030104000000	11ef7N	TORRENTE BORRA			CI_N002AR435fi	14,71	fi	R		
5	N002AR152fi		FOSSO BAGNOLO O DI GERBOMAGGIO	N0020080030200000000	11ef7N	FOSSO BAGNOLO O DI GERBOMAGGIO			CI_N002AR152fi	12,25	fi	R		
5	N002AR122fi		FIUME PESCIA DI PESCIA- TORRENTE PESCIA-TORRENTE PESCIA DI PONTITO	N0020080030501000000	11in7N	TORRENTE PESCIA-TORRENTE PESCIA DI PONTITO			CI_N002AR122fi	34,91	fi	R	si	
5	N002AR625fi		TORRENTE PESCIA DI VELLANO	N0020080030501012206	11ef7N	TORRENTE PESCIA DI VELLANO			CI_N002AR625fi	6,91	fi	R		
5	N002AR247fi		FOSSO DI CECINA	N0020080030600000000	11ef7N	FOSSO DI CECINA			CI_N002AR247fi	9,33	fi	R		
5	N002AR608fi		TORRENTE NIEVOLE	N0020080031000000000	11in7N	TORRENTE NIEVOLE MONTE	sorgente	località Nievole ponte SR 32	CI_N002AR608fi1	5,43	fi	R		si
5	N002AR608fi			N0020080031000000000		TORRENTE NIEVOLE VALLE	località Nievole ponte SR 32	confluenza canale Usciana del Terzo	CI_N002AR608fi2	15,85	fi	R	si	si
5	N002AR370fi		RIO DI FUCECCHIO	N0020080080000000000	11ef7N	RIO DI FUCECCHIO			CI_N002AR370fi	4,91	fi	R	si	
5	N002AR773fi		TORRENTE VINCIO	N0020080090000000000	11in7N	TORRENTE VINCIO			CI_N002AR773fi	14,77	fi	R		
5	N002AR770ca		TORRENTE VINCIO (2)	N0020080100000000000	ca	TORRENTE VINCIO (2)			CI_N002AR770ca	2,98	ca	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico									
						Identificazione				Caratterizzazione					
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q	
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)	
5	N002AR610fi	TORRENTE OMBRONE_PT	TORRENTE OMBRONE	N0020090000000000000	10ss2N	TORRENTE OMBRONE_PT MONTE	sorgente	confluenza torrente Vincio di Montagnana	CI_N002AR610fi1	9,63	fi	PR		si	
5	N002AR610fi			N0020090000000000000		TORRENTE OMBRONE_PT MEDIO	confluenza torrente Vincio di Montagnana	confluenza torrente Calice	CI_N002AR610fi2	17,00	fi	PR	si	si	
5	N002AR610fi			N0020090000000000000		TORRENTE OMBRONE_PT VALLE	confluenza torrente Calice	confluenza Arno	CI_N002AR610fi3	15,82	fi	R	si	si	
5	N002AR211ca		FOSSO DELLA FILIMORTULA	N0020090090000000000	ca	FOSSO DELLA FILIMORTULA			CI_N002AR211ca	6,04	ca	R			
5	N002AR244ca		FOSSO DI BRUSIGLIANO	N0020090140000000000	ca	FOSSO DI BRUSIGLIANO			CI_N002AR244ca	7,97	ca	R			
5	N002AR263ca		FOSSO DOGAIA DEI QUADRELLI	N0020090260000000000	ca	FOSSO DOGAIA DEI QUADRELLI			CI_N002AR263ca	9,67	ca	R			
5	N002AR421fi		TORRENTE BAGNOLO (3)	N0020090330000000000	10in7N	TORRENTE BAGNOLO (3)			CI_N002AR421fi	11,69	fi	R			
5	N002AR426fi		TORRENTE BARDENA	N0020090340000000000	10in7N	TORRENTE BARDENA			CI_N002AR426fi	5,46	fi	R			
5	N002AR427ca		TORRENTE BARDENA	N0020090340000000000	ca	TORRENTE BARDENA CANALE			CI_N002AR427ca	8,09	ca	R			
5	N002AR445fi		TORRENTE CALICE	N0020090350000000000	10in7N	TORRENTE CALICE			CI_N002AR445fi	8,95	fi	R			
5	N002AR398fi		TORRENTE AGNA (2)-TORRENTE AGNA DELLA DOCCIOLA	N0020090350200000000	10ef7N	TORRENTE AGNA (2)-TORRENTE AGNA DELLA DOCCIOLA			CI_N002AR398fi	11,65	fi	R			
5	N002AR399fi		TORRENTE AGNA DELLE CONCHE	N0020090350209000000	10ef7N	TORRENTE AGNA DELLE CONCHE			CI_N002AR399fi	4,85	fi	PR			
5	N002AR439fi		TORRENTE BRANA	N0020090350300000000	10in7N	TORRENTE BRANA			CI_N002AR439fi	20,80	fi	R			
5	N002AR443fi		TORRENTE BURE	N0020090350400000000	10ef7N	TORRENTE BURE			CI_N002AR443fi	9,27	fi	R			
5	N002AR441fi		TORRENTE BURE DI BAGGIO	N0020090350407000000	10ef7N	TORRENTE BURE DI BAGGIO			CI_N002AR441fi	6,56	fi	PR			
5	N002AR442fi		TORRENTE BURE DI SAN MORO	N0020090350408000000	10ef7N	TORRENTE BURE DI SAN MORO			CI_N002AR442fi	3,89	fi	PR			
5	N002AR505fi		TORRENTE ELZANA	N0020090360000000000	10ef7N	TORRENTE ELZANA			CI_N002AR505fi	2,71	fi	R			
5	N002AR532fi		TORRENTE FURBA	N0020090370000000000	10ef7N	TORRENTE FURBA			CI_N002AR532fi	5,09	fi	R			
5	N002AR708fi		TORRENTE STELLA	N0020090380000000000	10in7N	TORRENTE STELLA			CI_N002AR708fi	21,09	fi	R			
5	N002AR210fi		FOSSO DELLA FERMULLA	N0020090380500000000	10ef7N	FOSSO DELLA FERMULLA			CI_N002AR210fi	5,24	fi	R			
5	N002AR734fi		TORRENTE TORBECCHIA-FOSSO DI FABBRICA (2)	N0020090390000000000	10ef7N	TORRENTE TORBECCHIA-FOSSO DI FABBRICA (2)			CI_N002AR734fi	7,41	fi	R			
5	N002AR771fi		TORRENTE VINCIO BRANDEGLIO-VINCIO DELLE PIAGGE	N0020090400000000000	10ef7N	TORRENTE VINCIO BRANDEGLIO-VINCIO DELLE PIAGGE			CI_N002AR771fi	7,06	fi	PR			
5	N002AR772fi		TORRENTE VINCIO DI MONTAGNANA-VINCIO DI BRANDEGLIO (2)	N0020090410000000000	10ef7N	MONTAGNANA-VINCIO DI BRANDEGLIO (2)			CI_N002AR772fi	10,14	fi	PR			
5	N002AR775ca		TORRENTE VINGONE (5)	N0020090420000000000	ca	TORRENTE VINGONE (5)			CI_N002AR775ca	7,30	ca	R			

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)
5	N002AR058ca		CANALE MAESTRO DELLA CHIANA	N0020710000000000000	ca	CANALE MAESTRO DELLA CHIANA			CI_N002AR058ca	51,04	ca	R		si
5	N002AR046ca		CANALE DEL PASSO ALLA QUERCE	N0020710010000000000	ca	CANALE DEL PASSO ALLA QUERCE			CI_N002AR046ca	6,99	ca	R		
5	N002AR541fi		TORRENTE GRAGNANO	N0020710010800000000	11ef7N	TORRENTE GRAGNANO			CI_N002AR541fi	7,37	fi	R		
5	N002AR739fi		TORRENTE TRESA	N0020710010900000000	11in7N	TORRENTE TRESA			CI_N002AR739fi	4,40	fi	R		
5	N002AR056ca		CANALE FUGA DI TORRITA	N0020710020000000000	ca	CANALE FUGA DI TORRITA			CI_N002AR056ca	6,90	ca	R		
5	N002AR076ca		DOCCIA DI GRACCIANO	N0020710030000000000	ca	DOCCIA DI GRACCIANO			CI_N002AR076ca	6,34	ca	R		
5	N002AR075ca		DOCCIA DI ACQUAVIVA	N0020710030200000000	ca	DOCCIA DI ACQUAVIVA			CI_N002AR075ca	7,24	ca	R		
5	N002AR274ca		FOSSO LA FUGA	N0020710080000000000	ca	FOSSO LA FUGA			CI_N002AR274ca	3,85	ca	R		
5	N002AR320fi		FOSSO SALCHETO	N0020710090000000000	11in7N	FOSSO SALCHETO			CI_N002AR320fi	15,59	fi	R		
5	N002AR618fi		TORRENTE PARCE	N0020710090800000000	11in7N	TORRENTE PARCE			CI_N002AR618fi	18,28	fi	R		
5	N002AR237fi		FOSSO DELLE RIBUSSOLAIE	N0020710090802000000	11ef7N	FOSSO DELLE RIBUSSOLAIE			CI_N002AR237fi	6,67	fi	R		
5	N002AR291fi		FOSSO MONACO	N0020710090803000000	11ef7N	FOSSO MONACO			CI_N002AR291fi	5,73	fi	R		
5	N002AR356ca		REGLIA DI VALIANO	N0020710110000000000	ca	REGLIA DI VALIANO			CI_N002AR356ca	6,41	ca	R		
5	N002AR429ca		TORRENTE BAREGNO	N0020710120000000000	ca	TORRENTE BAREGNO			CI_N002AR429ca	2,92	ca	R		
5	N002AR003fi		ALLACCIANTE RII CASTIGLIONESI-TORRENTE VINGONE (4)	N0020712010000000000	11ef7N	ALLACCIANTE RII CASTIGLIONESI-TORRENTE VINGONE (4)			CI_N002AR003fi	12,50	fi	R		
5	N002AR004ca		ALLACCIANTE RII CASTIGLIONESI-TORRENTE VINGONE (4)	N0020712010000000000	ca	ALLACCIANTE RII CASTIGLIONESI-TORRENTE VINGONE (4)-CANALE			CI_N002AR004ca	5,60	ca	R		
5	N002AR346ca		IL VINGONCELLO	N0020712010100000000	ca	IL VINGONCELLO			CI_N002AR346ca	1,92	ca	R		
5	N002AR604ca		TORRENTE MUCCHIA	N0020712010300000000	ca	TORRENTE MUCCHIA			CI_N002AR604ca	24,43	ca	R		
5	N002AR482ca		TORRENTE DEL MULINACCIO	N0020712010305000000	ca	TORRENTE DEL MULINACCIO			CI_N002AR482ca	6,79	ca	R		
5	N002AR510fi		TORRENTE ESSE (2)	N0020712010306000000	11in7N	TORRENTE ESSE (2)			CI_N002AR510fi	17,11	fi	R		
5	N002AR008fi		BORRO ARGELLA	N0020712010306010000	11ef7N	BORRO ARGELLA			CI_N002AR008fi	4,26	fi	R		
5	N002AR252fi		FOSSO DI LORETO (2)	N0020712010306130000	11ef7N	FOSSO DI LORETO (2)			CI_N002AR252fi	8,00	fi	R		
5	N002AR695ca		TORRENTE SINGONE	N0020712010307000000	ca	TORRENTE SINGONE			CI_N002AR695ca	4,51	ca	R		
5	N002AR160fi		FOSSO BIGURRO	N0020712010404000000	11ef7N	FOSSO BIGURRO			CI_N002AR160fi	4,76	fi	R		
5	N002AR052ca		CANALE DI MONTECCHIO	N0020712050000000000	ca	CANALE DI MONTECCHIO			CI_N002AR052ca	10,16	ca	R		
5	N002AR306ca		FOSSO RENELLO	N0020712050200000000	ca	FOSSO RENELLO			CI_N002AR306ca	3,63	ca	R		
5	N002AR351ca		REGLIA DELLE CHIANICELLE	N0020712050302000000	ca	REGLIA DELLE CHIANICELLE			CI_N002AR351ca	5,59	ca	R		
5	N002AR355ca		REGLIA DI VAL DI CAPRAIA	N0020712050302030000	ca	REGLIA DI VAL DI CAPRAIA			CI_N002AR355ca	10,89	ca	R		
5	N002AR353ca		REGLIA DI CONTRAFOSSO	N0020712050303000000	ca	REGLIA DI CONTRAFOSSO			CI_N002AR353ca	8,13	ca	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
A	B	C	D	E	F	Identificazione				Caratterizzazione				
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	G	H		L	M	N	O	P	Q
						DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)
5	N002AR352ca	CANALE MAESTRO DELLA CHIANA	REGLIA DELLE LEPRI-DEI MULINI	N0020712050304000000	ca	REGLIA DELLE LEPRI-DEI MULINI			CI_N002AR352ca	14,33	ca	R		
5	N002AR345ca		IL FOSSATONE	N0020712120000000000	ca	IL FOSSATONE			CI_N002AR345ca	3,95	ca	R		
5	N002AR365fi		RIO DEL TEGOLETO	N0020712140000000000	11ef7N	RIO DEL TEGOLETO			CI_N002AR365fi	6,59	fi	R		
5	N002AR368ca		RIO DI ALBERORO	N0020712200000000000	ca	RIO DI ALBERORO			CI_N002AR368ca	4,46	ca	R		
5	N002AR371fi		RIO DI MUGLIANO	N0020712210000000000	11in7N	RIO DI MUGLIANO			CI_N002AR371fi	7,04	fi	R		
5	N002AR372fi		RIO DI VITIANO	N0020712250000000000	11ef7N	RIO DI VITIANO			CI_N002AR372fi	8,89	fi	R		
5	N002AR369fi		RIO DI COZZANO	N0020712250600000000	11ef7N	RIO DI COZZANO			CI_N002AR369fi	8,52	fi	R		
5	N002AR374fi		RIO GROSSO	N0020712260000000000	11ef7N	RIO GROSSO			CI_N002AR374fi	7,17	fi	R		
5	N002AR456fi		TORRENTE CASTRO	N0020712270000000000	11in7N	TORRENTE CASTRO			CI_N002AR456fi	14,06	fi	R		
5	N002AR431fi		TORRENTE BICCHIERAIA	N0020712270900000000	11in7N	TORRENTE BICCHIERAIA			CI_N002AR431fi	4,82	fi	R		
5	N002AR584fi		TORRENTE MASPINO	N0020712271000000000	11ef7N	TORRENTE MASPINO			CI_N002AR584fi	8,32	fi	R		
5	N002AR569fi		TORRENTE LOTA	N0020712280000000000	11in7N	TORRENTE LOTA			CI_N002AR569fi	11,22	fi	R		
5	N002AR774fi		TORRENTE VINGONE (3)	N0020712290000000000	11in7N	TORRENTE VINGONE (3)			CI_N002AR774fi	10,87	fi	R		
5	N002AR001fi		ALLACCIANTE DI SINISTRA-TORRENTE ESSE	N0020715000000000000	11in7N	ALLACCIANTE DI SINISTRA-TORRENTE ESSE MONTE	sorgente	confluenza borro della Trove	CI_N002AR001fi	6,80	fi	NR		
5	N002AR002ca		ALLACCIANTE DI SINISTRA-TORRENTE ESSE	N0020715000000000000	ca	ALLACCIANTE DI SINISTRA-TORRENTE ESSE VALLE-CANALE	confluenza borro della Trove	canale maestro della Chiana	CI_N002AR002ca	31,94	ca	R		
5	N002AR200ca		FOSSO DEL TERCHIO-CANALE BERIGNO	N0020715000101000000	ca	FOSSO DEL TERCHIO-CANALE BERIGNO			CI_N002AR200ca	15,81	ca	R		
5	N002AR015fi		BORRO DELLA TROVE	N0020715000305000000	11ef7N	BORRO DELLA TROVE			CI_N002AR015fi	3,65	fi	PR		
5	N002AR554fi		TORRENTE LEPRONE	N0020715000321000000	11in7N	TORRENTE LEPRONE MONTE	sorgente	Ponte località Le Prata	CI_N002AR554fi	7,94	fi	R		
5	N002AR555ca		TORRENTE LEPRONE	N0020715000321000000	ca	TORRENTE LEPRONE VALLE-CANALE	Ponte località Le Prata	confluenza Allacciante di sinistra torrente Esse	CI_N002AR555ca	9,01	ca	R		
5	N002AR223ca		FOSSO DELLA RIOLA	N0020715000321020000	ca	FOSSO DELLA RIOLA			CI_N002AR223ca	9,09	ca	R		
5	N002AR271fi		FOSSO IL GARGAILOLO	N0020715000321050000	11ef7N	FOSSO IL GARGAILOLO MONTE	sorgente	confluenza fosso Garaaiolino	CI_N002AR271fi	7,69	fi	R		
5	N002AR272ca		FOSSO IL GARGAILOLO	N0020715000321050000	ca	FOSSO IL GARGAILOLO VALLE-CANALE	confluenza fosso Garaaiolino	confluenza torrente Leprone	CI_N002AR272ca	4,23	ca	R		
5	N002AR671fi		TORRENTE SCERPELLA-VESCINA	N0020715000322000000	11ef7N	TORRENTE SCERPELLA-VESCINA MONTE	sorgente	monte case di San Biagio	CI_N002AR671fi	10,07	fi	PR		
5	N002AR672ca		TORRENTE SCERPELLA-VESCINA	N0020715000322000000	ca	TORRENTE SCERPELLA-VESCINA VALLE-CANALE	monte case di San Biagio	confluenza Allacciante di sinistra torrente Esse	CI_N002AR672ca	3,20	ca	R		
5	N002AR522fi		TORRENTE FOENNA	N0020715000400000000	11in7N	TORRENTE FOENNA MONTE	sorgente	confluenza fosso delle Vertighe	CI_N002AR522fi	21,53	fi	NR		si
5	N002AR523ca		TORRENTE FOENNA	N0020715000400000000	ca	TORRENTE FOENNA VALLE-CANALE	confluenza fosso delle Vertighe	confluenza Allacciante di sinistra torrente Esse	CI_N002AR523ca	15,12	ca	R		si
5	N002AR228fi		FOSSO DELLA VERTIGHE	N0020715000415000000	11ef7N	FOSSO DELLA VERTIGHE			CI_N002AR228fi	6,32	fi	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I. S.P.T.A (Cis)
5	N002AR349ca		REGLIA ALLACCIANTE DI DESTRA-MUSARONE	N0020715000424000000	ca	REGLIA ALLACCIANTE DI DESTRA-MUSARONE			CI_N002AR349ca	13,82	ca	R		
5	N002AR350ca		REGLIA DELLE CHIANACCE	N0020715000424010000	ca	REGLIA DELLE CHIANACCE			CI_N002AR350ca	4,82	ca	R		
5	N002AR354ca		REGLIA DI PATERNO'	N0020715000424020000	ca	REGLIA DI PATERNO'			CI_N002AR354ca	6,39	ca	R		
5	N002AR494fi		TORRENTE DOCCIA	N0020715000425000000	11ef7N	TORRENTE DOCCIA			CI_N002AR494fi	7,87	fi	R		
5	N002AR533fi		TORRENTE GALEGNO	N0020715000427000000	11ef7N	TORRENTE GALEGNO MONTE	sorgente	confluenza fosso	CI_N002AR533fi	5,18	fi	R		
5	N002AR534ca		TORRENTE GALEGNO	N0020715000427000000	ca	TORRENTE GALEGNO VALLE-CANALE	confluenza fosso	confluenza torrente	CI_N002AR534ca	3,88	ca	PR		
5	N002AR315fi		FOSSO RIGUCCIAIO-SEGAVENNE	N0020715000427040000	11ef7N	FOSSO RIGUCCIAIO-SEGAVENNE			CI_N002AR315fi	5,89	fi	PR		
5	N002AR662fi		TORRENTE SALARCO	N0020715000428000000	11in7N	TORRENTE SALARCO MONTE	sorgente	confluenza fosso Rigo	CI_N002AR662fi	9,88	fi	R		
5	N002AR663ca		TORRENTE SALARCO	N0020715000428000000	ca	TORRENTE SALARCO VALLE-CANALE	confluenza fosso Rigo	confluenza torrente	CI_N002AR663ca	10,04	ca	R		
5	N002AR683fi		TORRENTE SENTINO	N0020715000429000000	11ef7N	TORRENTE SENTINO			CI_N002AR683fi	5,85	fi	R		
5	N002AR623fi	TORRENTE PESA	TORRENTE PESA	N0020850000000000000	11ss3N	TORRENTE PESA MONTE	sorgente	confluenza Torrente Sugana	CI_N002AR623fi1	11,70	fi	R		si
5	N002AR623fi			N0020850000000000000	11ss3N	TORRENTE PESA VALLE	confluenza Torrente Sugana	confluenza arno	CI_N002AR623fi2	42,80	fi	R		si
5	N002AR011fi		BORRO CERCHIAIO	N0020850010000000000	11ef7N	BORRO CERCHIAIO			CI_N002AR011fi	5,71	fi	R		
5	N002AR154fi		FOSSO BALATRO (1)	N0020850100000000000	11ef7N	FOSSO BALATRO (1)			CI_N002AR154fi	6,99	fi	R		
5	N002AR721fi		TORRENTE SUGANA	N0020851400000000000	11ef7N	TORRENTE SUGANA			CI_N002AR721fi	6,04	fi	R		
5	N002AR731fi		TORRENTE TERZONA	N0020851410000000000	11ef7N	TORRENTE TERZONA			CI_N002AR731fi	10,52	fi	R		
5	N002AR750fi		TORRENTE TURBONE (1)	N0020851420000000000	11ef7N	TORRENTE TURBONE (1)			CI_N002AR750fi	9,83	fi	R		
5	N002AR778fi		TORRENTE VIRGINIO_MO	N0020851430000000000	11in7N	TORRENTE VIRGINIO MONTE	sorgente	confluenza borro	CI_N002AR778fi	8,06	fi	R		
5	N002AR779fi		TORRENTE VIRGINIO_VA	N0020851430000000000	11in8N	TORRENTE VIRGINIO VALLE	confluenza borro	confluenza Pesa	CI_N002AR779fi	14,51	fi	R		
5	N002AR229fi		FOSSO DELLA VINCENA	N0021330000000000000	10ef7N	FOSSO DELLA VINCENA			CI_N002AR229fi	5,66	fi	NR		
5	N002AR311fi		FOSSO RIGNANO	N0021640000000000000	10ef7N	FOSSO RIGNANO			CI_N002AR311fi	7,47	fi	R		
5	N002AR319fi		FOSSO ROVELLA	N0021660000000000000	10ef7N	FOSSO ROVELLA			CI_N002AR319fi	7,00	fi	NR		
5	N002AR387fi		RIO TALLA	N0021760000000000000	10ef7N	RIO TALLA			CI_N002AR387fi	5,88	fi	NR		
5	N002AR409fi		TORRENTE ARCHIANO	N0021770000000000000	10in7N	TORRENTE ARCHIANO			CI_N002AR409fi	19,22	fi	PR		
5	N002AR246fi		FOSSO DI CAMALDOLI	N0021770250000000000	10ef7N	FOSSO DI CAMALDOLI			CI_N002AR246fi	6,88	fi	NR		
5	N002AR475fi		TORRENTE CORSALONE	N0021780000000000000	10in7N	TORRENTE CORSALONE			CI_N002AR475fi	17,12	fi	PR		
5	N002AR277fi		FOSSO LAPPOLA	N0021780220000000000	10ef7N	FOSSO LAPPOLA			CI_N002AR277fi	7,28	fi	NR		
5	N002AR472fi		TORRENTE COREZZO	N0021780230000000000	10ef7N	TORRENTE COREZZO			CI_N002AR472fi	5,94	fi	NR		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S.PTA (Cis)
5	N002AR520fi	FIUME ARNO	TORRENTE FIUMICELLO	N0021800000000000000	10ef7N	TORRENTE FIUMICELLO			CI_N002AR520fi	7,95	fi	PR		
5	N002AR543fi		TORRENTE GRAVINA	N0021820000000000000	10ef7N	TORRENTE GRAVINA			CI_N002AR543fi	6,33	fi	NR		
5	N002AR549fi		TORRENTE LA CHIASSA	N0021830000000000000	11in7N	TORRENTE LA CHIASSA			CI_N002AR549fi	14,38	fi	R		
5	N002AR461fi		TORRENTE CHIASSACCIA	N0021830220000000000	11ef7N	TORRENTE CHIASSACCIA			CI_N002AR461fi	11,50	fi	R		
5	N002AR640fi		TORRENTE RASSINA	N0021850000000000000	10ef7N	TORRENTE RASSINA			CI_N002AR640fi	15,49	fi	NR		
5	N002AR664fi		TORRENTE SALUTIO	N0021880000000000000	10in7N	TORRENTE SALUTIO			CI_N002AR664fi	4,36	fi	PR		
5	N002AR433fi		TORRENTE BONANO	N0021880070000000000	10ef7N	TORRENTE BONANO			CI_N002AR433fi	12,59	fi	NR		
5	N002AR722fi		TORRENTE TALLA	N0021880080000000000	10ef7N	TORRENTE TALLA			CI_N002AR722fi	6,17	fi	NR		
5	N002AR446fi		TORRENTE CAPRAIA	N0021880081500000000	10ef7N	TORRENTE CAPRAIA			CI_N002AR446fi	7,78	fi	NR		
5	N002AR552fi		TORRENTE LAVANZONE	N0021880081600000000	10ef7N	TORRENTE LAVANZONE			CI_N002AR552fi	6,11	fi	NR		
5	N002AR697fi		TORRENTE SOLANO	N0021890000000000000	10in7N	TORRENTE SOLANO			CI_N002AR697fi	15,33	fi	PR		
5	N002AR386fi		RIO SOLANO	N0021890330000000000	10ef7N	RIO SOLANO			CI_N002AR386fi	6,19	fi	R		
5	N002AR538fi		TORRENTE GARLIANO	N0021890340000000000	10ef7N	TORRENTE GARLIANO			CI_N002AR538fi	6,99	fi	NR		
5	N002AR646fi		TORRENTE RIFIGLIO	N0021890350000000000	10ef7N	TORRENTE RIFIGLIO			CI_N002AR646fi	9,34	fi	PR		
5	N002AR674fi		TORRENTE SCHEGGIA	N0021890360000000000	10in7N	TORRENTE SCHEGGIA			CI_N002AR674fi	9,74	fi	PR		
5	N002AR516fi		TORRENTE FIANA	N0021890361600000000	10ef7N	TORRENTE FIANA			CI_N002AR516fi	5,68	fi	NR		
5	N002AR698fi		TORRENTE SOLIGGINE	N0021900000000000000	10ef7N	TORRENTE SOLIGGINE			CI_N002AR698fi	6,68	fi	NR		
5	N002AR701fi		TORRENTE SOVA	N0021910000000000000	10ef7N	TORRENTE SOVA			CI_N002AR701fi	7,88	fi	NR		
5	N002AR705fi		TORRENTE STAGGIA (2)	N0021920000000000000	10ef7N	TORRENTE STAGGIA (2)			CI_N002AR705fi	10,72	fi	PR		
5	N002AR267fi		FOSSO GARDONE	N0021920050000000000	10ef7N	FOSSO GARDONE			CI_N002AR267fi	3,56	fi	NR		
5	N002AR609fi		TORRENTE OIA	N0021920070000000000	10ef7N	TORRENTE OIA			CI_N002AR609fi	6,29	fi	NR		
5	N002AR728fi		TORRENTE TEGGINA	N0021930000000000000	10ef7N	TORRENTE TEGGINA			CI_N002AR728fi	15,06	fi	NR		
5	N002AR285fi		FOSSO MAESTRO DI CORTENUOVA	N0022250000000000000	11ef7N	FOSSO MAESTRO DI CORTENUOVA			CI_N002AR285fi	5,58	fi	R		
5	N002AR361fi		RIO D'ANSANO	N0022310000000000000	11ef7N	RIO D'ANSANO			CI_N002AR361fi	5,79	fi	R		
5	N002AR384fi		RIO RICAVO	N0022560000000000000	11ef7N	RIO RICAVO			CI_N002AR384fi	8,01	fi	R		
5	N002AR462fi		TORRENTE CHIECINA	N0022590000000000000	11ef7N	TORRENTE CHIECINA			CI_N002AR462fi	17,70	fi	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)
5	N002AR500fi	TORRENTE EGOLA	TORRENTE EGOLA_MO	N0022600000000000000	11in7N	TORRENTE EGOLA MONTE	sorgente	confluenza rio Aia	CI_N002AR500fi	13,97	fi	R		si
5	N002AR501fi		TORRENTE EGOLA_VA	N0022600000000000000	11in8N	TORRENTE EGOLA VALLE	confluenza rio Aia	confluenza Arno	CI_N002AR501fi	18,65	fi	R	si	si
5	N002AR373fi		RIO ENZI	N0022600290000000000	11ef7N	RIO ENZI			CI_N002AR373fi	9,60	fi	R		
5	N002AR381fi		RIO ORLO	N0022600300000000000	11ef7N	RIO ORLO			CI_N002AR381fi	14,11	fi	R		
5	N002AR606fi	TORRENTE MUGNONE	TORRENTE MUGNONE	N0022620000000000000	11in7N	TORRENTE MUGNONE			CI_N002AR606fi	16,81	fi	R	si	si
5	N002AR730fi		TORRENTE TERZOLLE	N0022620100000000000	11in7N	TORRENTE TERZOLLE			CI_N002AR730fi	9,57	fi	R	si	
5	N002AR612fi	FIUME ARNO	TORRENTE ORME	N0022630000000000000	11ef7N	TORRENTE ORME			CI_N002AR612fi	16,82	fi	R		
5	N002AR613fi		TORRENTE ORMICELLO	N0022630120000000000	11ef7N	TORRENTE ORMICELLO			CI_N002AR613fi	9,29	fi	R		
5	N002AR690fi		TORRENTE SIECI	N0022650000000000000	11in7N	TORRENTE SIECI			CI_N002AR690fi	4,41	fi	R	si	
5	N002AR194fi		FOSSO DEL RISAIO	N0022650030000000000	11ef7N	FOSSO DEL RISAIO			CI_N002AR194fi	5,85	fi	PR		
5	N002AR599fi		TORRENTE MONTETRINI	N0022650060000000000	11ef7N	TORRENTE MONTETRINI			CI_N002AR599fi	5,73	fi	PR		
5	N002AR715fi		TORRENTE STREDA	N0022660000000000000	11in7N	TORRENTE STREDA			CI_N002AR715fi	11,04	fi	R		
5	N002AR758fi		TORRENTE VAGHERA	N0022670000000000000	11ef7N	TORRENTE VAGHERA			CI_N002AR758fi	9,22	fi	R		
5	N002AR776fi		TORRENTE VINGONE	N0022680000000000000	11ef7N	TORRENTE VINGONE			CI_N002AR776fi	12,93	fi	R	si	
5	N002AR012fi		BORRO DEI FRATI (3)	N0023020000000000000	11ef7N	BORRO DEI FRATI (3)			CI_N002AR012fi	3,74	fi	R		
5	N002AR013fi		BORRO DEL GIGLIO	N0023060000000000000	11in7N	BORRO DEL GIGLIO			CI_N002AR013fi	6,60	fi	R		
5	N002AR019fi		BORRO DI PONTEROSSO	N0023190000000000000	11ef7N	BORRO DI PONTEROSSO			CI_N002AR019fi	6,03	fi	R		
5	N002AR020fi		BORRO DI RIOFI DELLE CAVE	N0023220000000000000	11in7N	BORRO DI RIOFI DELLE CAVE			CI_N002AR020fi	9,10	fi	R		
5	N002AR014fi		BORRO DELLA RENACCIOLA-FORNACE DELLA SPINA	N0023220040300000000	11ef7N	BORRO DELLA RENACCIOLA-FORNACE DELLA SPINA			CI_N002AR014fi	6,66	fi	R		
5	N002AR021fi		BORRO DI SAN CIPRIANO-DEI FRATI (4)	N0023230010000000000	11in7N	BORRO DI SAN CIPRIANO-DEI FRATI (4)			CI_N002AR021fi	10,86	fi	R		
5	N002AR026fi		BORRO LANZI-DEL PIANALE	N0023230030200000000	11in7N	BORRO LANZI-DEL PIANALE			CI_N002AR026fi	8,57	fi	R		
5	N002AR029fi		BORRO VACCHERECCIA-DELLA CERVIA (2)	N0023290010000000000	11in7N	BORRO VACCHERECCIA-DELLA CERVIA (2)			CI_N002AR029fi	11,21	fi	R		
5	N002AR182fi		FOSSO DEL BURCHIO	N0023320000000000000	11ef7N	FOSSO DEL BURCHIO			CI_N002AR182fi	6,03	fi	R		
5	N002AR198fi		FOSSO DEL SELCETO-DELLE FORMICHE-DI TROGHI	N0023350000000000000	11in7N	FORMICHE-DI TROGHI			CI_N002AR198fi	10,26	fi	PR		
5	N002AR400fi		TORRENTE AGNA	N0023550000000000000	11in7N	TORRENTE AGNA			CI_N002AR400fi	13,73	fi	R		
5	N002AR414fi		TORRENTE ASCIONE	N0023560000000000000	11ef7N	TORRENTE ASCIONE			CI_N002AR414fi	8,32	fi	R		
5	N002AR440fi		TORRENTE BREGINE	N0023570000000000000	11ef7N	TORRENTE BREGINE			CI_N002AR440fi	10,85	fi	R		
5	N002AR463fi		TORRENTE CHIESIMONE	N0023590000000000000	11in7N	TORRENTE CHIESIMONE			CI_N002AR463fi	14,41	fi	R		
5	N002AR466fi		TORRENTE CIUFFENNA	N0023600000000000000	11in7N	TORRENTE CIUFFENNA			CI_N002AR466fi	22,12	fi	R		
5	N002AR022fi		BORRO DI SAN CLEMENTE	N0023600150000000000	11ef7N	BORRO DI SAN CLEMENTE			CI_N002AR022fi	7,45	fi	NR		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S.P.T.A (Cis)
5	N002AR481fi		TORRENTE DEL CESTO- BORRO DEL PRATOLUNGO- DEL MOLINLUNGO	N00236100102000000000	11in7N	TORRENTE DEL CESTO-BORRO DEL PRATOLUNGO- DEL MOLINLUNGO			CI_N002AR481fi	13,46	fi	PR		
5	N002AR495fi		TORRENTE DOGANA	N00236200000000000000	11in7N	TORRENTE DOGANA			CI_N002AR495fi	7,77	fi	R		
5	N002AR511fi		TORRENTE FAELLA	N00236300000000000000	11in7N	TORRENTE FAELLA			CI_N002AR511fi	12,18	fi	R		
5	N002AR548fi		TORRENTE L' ORENO	N00236400000000000000	11in7N	TORRENTE L' ORENO			CI_N002AR548fi	6,10	fi	R		
5	N002AR583fi		TORRENTE MARNIA	N00236500000000000000	11ef7N	TORRENTE MARNIA			CI_N002AR583fi	10,08	fi	PR		
5	N002AR643fi		TORRENTE RESCO	N00236600000000000000	11ef7N	TORRENTE RESCO			CI_N002AR643fi	16,73	fi	PR		
5	N002AR642fi		TORRENTE RESCO (2)	N00236601300000000000	11ef7N	TORRENTE RESCO (2)			CI_N002AR642fi	9,91	fi	PR		
5	N002AR768fi		TORRENTE VICANO DI PELAGO	N00236700000000000000	11ef7N	TORRENTE VICANO DI PELAGO			CI_N002AR768fi	13,07	fi	R		
5	N002AR769fi		TORRENTE VICANO DI SANT'ELLERO	N00236800000000000000	11ef7N	TORRENTE VICANO DI SANT'ELLERO			CI_N002AR769fi	13,32	fi	PR		
5	N002AR049ca		CANALE DEMANIALE	N00240200000000000000	ca	CANALE DEMANIALE			CI_N002AR049ca	12,98	ca	R		
5	N002AR341ca		FOSSO VICINAIA	N00240200300000000000	ca	FOSSO VICINAIA			CI_N002AR341ca	7,62	ca	R		
5	N002AR783fi		TORRENTE ZAMBRA DI CALCI	N00240800000000000000	11in7N	TORRENTE ZAMBRA DI CALCI			CI_N002AR783fi	6,65	fi	R		
5	N002AR784fi		TORRENTE ZAMBRA DI MONTEMAGNO	N00240800700000000000	11in7N	TORRENTE ZAMBRA DI MONTEMAGNO			CI_N002AR784fi	3,88	fi	R		
7	N010TE119fi	FIUME PAGLIA	FIUME PAGLIA	N01000200000000000000	11ss2N	FIUME PAGLIA			CI_N010TE119fi	18,80	fi	R		si
7	N010TE529fi		TORRENTE FOSSALTO	N01000200102040000000	11in7N	TORRENTE FOSSALTO			CI_N010TE529fi	10,04	fi	NR		
7	N010TE417fi		TORRENTE ASTRONE	N01000200103000000000	11in7N	TORRENTE ASTRONE			CI_N010TE417fi	22,22	fi	R		si
7	N010TE296fi		FOSSO ORIATO	N01000200103180000000	11in7N	FOSSO ORIATO			CI_N010TE296fi	8,32	fi	PR		
7	N010TE483fi		TORRENTE DEL RIGO	N01000201500000000000	11ss2N	TORRENTE DEL RIGO			CI_N010TE483fi	18,12	fi	R		
7	N010TE504fi		TORRENTE ELVELLA	N01000201600000000000	11ss1N	TORRENTE ELVELLA			CI_N010TE504fi	12,18	fi	R		
7	N010TE224fi		FOSSO DELLA SORGA	N01000201602000000000	11ss1N	FOSSO DELLA SORGA			CI_N010TE224fi	4,93	fi	R		
7	N010TE595fi		TORRENTE MINESTRONE	N01000201700000000000	11ss2N	TORRENTE MINESTRONE			CI_N010TE595fi	10,55	fi	R		
7	N010TE681fi		TORRENTE SENNA (2)	N01000201900000000000	11ss2N	TORRENTE SENNA (2)			CI_N010TE681fi	14,92	fi	R		
7	N010TE691fi		TORRENTE SIELE	N01000202000000000000	11ss2N	TORRENTE SIELE			CI_N010TE691fi	10,84	fi	R		
7	N010TE716fi		TORRENTE STRIDOLONE	N01000202100000000000	11ss2N	TORRENTE STRIDOLONE			CI_N010TE716fi	15,65	fi	R		
7	N010TE759fi		TORRENTE VAIANA	N01000202133000000000	11ss1N	TORRENTE VAIANA			CI_N010TE759fi	10,18	fi	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)
7	N010TE458fi	TORRENTE CERFONE	TORRENTE CERFONE	N0100580000000000000	11ss2N	TORRENTE CERFONE			CI_N010TE458fi	25,78	fi	PR		si
7	N010TE617fi		TORRENTE PADONCHIA	N0100580570000000000	11in7N	TORRENTE PADONCHIA			CI_N010TE617fi	13,88	fi	NR		
7	N010TE665fi		TORRENTE SAN CHIMENTO	N0100580590000000000	11in7N	TORRENTE SAN CHIMENTO			CI_N010TE665fi	5,54	fi	R		
7	N010TE702fi	TORRENTE SOVARA	TORRENTE SOVARA	N0100580600000000000	11ss2N	TORRENTE SOVARA			CI_N010TE702fi	19,90	fi	PR		si
7	N010TE208fi		FOSSO DELLA CESTOLA	N0100580601300000000	11ss1N	FOSSO DELLA CESTOLA			CI_N010TE208fi	6,45	fi	PR		
7	N010TE226fi		FOSSO DELLA TAVERNA	N0100580601800000000	11ss1N	FOSSO DELLA TAVERNA			CI_N010TE226fi	5,25	fi	PR		
7	N010TE136fi	FIUME TEVERE	FIUME TEVERE	N0100000000000000000	11ss2N	FIUME TEVERE MONTE	confine regionale Emilia R.	invaso di Montedoglio	CI_N010TE136fi1	13,65	fi	PR		si
7	N010TE136fi			N0100000000000000000		FIUME TEVERE VALLE	uscita invaso di Montedoglio	confine regionale Umbria	CI_N010TE136fi2	22,71	fi	PR	si	si
7	N010TE268ca		FOSSO GAVINA DI MOCA	N0100470000000000000	ca	FOSSO GAVINA DI MOCA			CI_N010TE268ca	5,77	ca	R		
7	N010TE396fi		TORRENTE AFRA	N0100540000000000000	11ss2N	TORRENTE AFRA			CI_N010TE396fi	16,05	fi	PR		
7	N010TE404fi		TORRENTE ANCIONE	N0100560000000000000	11in7N	TORRENTE ANCIONE			CI_N010TE404fi	8,72	fi	PR		
7	N010TE469fi		TORRENTE COLLEDESTRO	N0100590000000000000	11ss1N	TORRENTE COLLEDESTRO			CI_N010TE469fi	5,94	fi	NR		
7	N010TE519fi		TORRENTE FIUMICELLO (2)	N0100600000000000000	11in7N	TORRENTE FIUMICELLO (2)			CI_N010TE519fi	7,37	fi	R		
7	N010TE547fi		TORRENTE ISOLA	N0100610000000000000	11in7N	TORRENTE ISOLA			CI_N010TE547fi	5,49	fi	PR		
7	N010TE596fi		TORRENTE MINIMELLA	N0100620000000000000	11in7N	TORRENTE MINIMELLA			CI_N010TE596fi	6,69	fi	NR		
7	N010TE607fi		TORRENTE NESTORE	N0100620220000000000	11ss2N	TORRENTE NESTORE			CI_N010TE607fi	14,06	fi	PR		
7	N010TE407fi		TORRENTE ANSINA	N0100620222900000000	11ss1N	TORRENTE ANSINA			CI_N010TE407fi	5,88	fi	PR		
7	N010TE675fi		TORRENTE SEANO	N0100620230000000000	11in7N	TORRENTE SEANO			CI_N010TE675fi	7,83	fi	NR		
7	N010TE696fi		TORRENTE SINIGIOLA	N0100660000000000000	11in7N	TORRENTE SINIGIOLA			CI_N010TE696fi	7,11	fi	PR		
7	N010TE732fi		TORRENTE TIGNANA	N0100680000000000000	11in7N	TORRENTE TIGNANA			CI_N010TE732fi	14,62	fi	PR		
7	N010TE259fi		FOSSO DI STIANTA	N0100680090000000000	11in7N	FOSSO DI STIANTA			CI_N010TE259fi	6,67	fi	PR		
7	N010TE694fi	TORRENTE SINGERNA	TORRENTE SINGERNA	N0100650000000000000	11ss2N	TORRENTE SINGERNA			CI_N010TE694fi	21,41	fi	NR		si
3	R000TN451fi	TORRENTE CARRIONE	TORRENTE CARRIONE_MO	R0030000000000000000	10in7N	TORRENTE CARRIONE_MO	sorgente	confluenza fosso di Torano	CI_R000TN451fi	7,27	fi	PR		si
3	R000TN452fi		TORRENTE CARRIONE_VA	R0030000000000000000	10ss2N	TORRENTE CARRIONE_VA	confluenza fosso di Torano	foce	CI_R000TN452fi	8,00	fi	R	si	si
3	R000TN261fi		FOSSO DI TORANO	R0030110000000000000	10in7N	FOSSO DI TORANO			CI_R000TN261fi	5,30	fi	PR		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
A	B	C	D	E	F	Identificazione				Caratterizzazione				
						G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (vsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)
3	R000TN104fi	FIUME FRIGIDO	FIUME FRIGIDO-CANALE SECCO (3)-CANALE DEGLI ALBERGHI	R0070000000000000000	10ss2N	FIUME FRIGIDO-CANALE SECCO (3)-CANALE DEGLI ALBERGHI MONTE	sorgente	località Capannelle Pariana	CI_R000TN104fi1	10,52	fi	R		si
3	R000TN104fi			R0070000000000000000		FIUME FRIGIDO-CANALE SECCO (3)-CANALE DEGLI ALBERGHI VALLE	località Capannelle Pariana	foce	CI_R000TN104fi2	7,98	fi	R	si	si
3	R000TN489fi		TORRENTE DI RENARA	R0070200000000000000	10in7N	TORRENTE DI RENARA			CI_R000TN489fi	4,68	fi	PR		
3	R000TN137fi	FIUME VERSILIA	FIUME VERSILIA	R0120000000000000000	10ss2N	FIUME VERSILIA			CI_R000TN137fi	12,26	fi	R		si
3	R000TN138fi	FIUME VEZZA	FIUME VEZZA	R0120020000000000000	10ss1N	FIUME VEZZA			CI_R000TN138fi	11,30	fi	PR		si
3	R000TN045fi		CANALE DEL GIARDINO	R0120020020000000000	10in7N	CANALE DEL GIARDINO			CI_R000TN045fi	5,52	fi	PR		
3	R000TN486fi		TORRENTE DI CARDOSO	R0120020120000000000	10in7N	TORRENTE DI CARDOSO			CI_R000TN486fi	2,81	fi	PR		
3	R000TN600ca		TORRENTE MONTIGNOSO	R0120080000000000000	ca	TORRENTE MONTIGNOSO			CI_R000TN600ca	6,26	ca	R		
3	R000TN686fi	TORRENTE SERRA (2)	TORRENTE SERRA (2)	R0120100000000000000	10in7N	TORRENTE SERRA (2)			CI_R000TN686fi	7,44	fi	PR		si
3	R000TN286ca	COSTA DELLA VERSILIA	FOSSO MAGLIANO	R0080000000000000000	ca	FOSSO MAGLIANO			CI_R000TN286ca	4,85	ca	R		
3	R000TN294ca		FOSSO MOTRONE-TORRENTE DEL BACCATOIO	R0150000000000000000	ca	FOSSO MOTRONE-TORRENTE DEL BACCATOIO	confluenza fosso del Secco	foce	CI_R000TN294ca	0,62	ca	R		
3	R000TN293fi		FOSSO MOTRONE-TORRENTE DEL BACCATOIO	R0150000000000000000	10ss2N	FOSSO MOTRONE-TORRENTE DEL BACCATOIO MONTE	sorgente	confluenza fosso del Secco	CI_R000TN293fi	10,29	fi	R		
3	R000TN196ca		FOSSO DEL SECCO-DEL TREBBIANO	R0150010000000000000	ca	FOSSO DEL SECCO-DEL TREBBIANO			CI_R000TN196ca	7,11	ca	R		
3	R000TN088ca		FIUME CAMAIORE-TORRENTE LUCESE	R0160000000000000000	ca	FIUME CAMAIORE-TORRENTE LUCESE	diramazione canale fosso del Secco del Trebiano	foce	CI_R000TN088ca	6,25	ca	R		
3	R000TN086fi		FIUME CAMAIORE-TORRENTE LUCESE MO	R0160000000000000000	10in7N	FIUME CAMAIORE-TORRENTE LUCESE MO	sorgente	confluenza torrente Lombricese	CI_R000TN086fi	7,94	fi	R		
3	R000TN087fi		FIUME CAMAIORE-TORRENTE LUCESE_VA	R0160000000000000000	10ss2N	FIUME CAMAIORE-TORRENTE LUCESE_VA	confluenza torrente Lombricese	diramazione canale fosso del Secco del Trebbiano	CI_R000TN087fi	1,84	fi	R	si	
3	R000TN565fi		TORRENTE LOMBRICESE	R0160080000000000000	10in7N	TORRENTE LOMBRICESE			CI_R000TN565fi	6,71	fi	R		
4	R019SE043ca	LAGO MASSACIUCCOLI	CANALE BURLAMACCA	R0170000000000000000	ca	CANALE BURLAMACCA			CI_R019SE043ca	12,13	ca	R		si
4	R019SE265ca		FOSSO FARABOLA	R0170050000000000000	ca	FOSSO FARABOLA			CI_R019SE265ca	6,64	ca	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)
4	R019SE134fi	FIUME SERCHIO	FIUME SERCHIO	R0190000000000000000	10ss3N	FIUME SERCHIO MONTE	confluenza Serchio di Sillano	diga Pieve Fosciana	CI_R019SE134fi1	20,09	fi	PR		si
4	R019SE134fi			R0190000000000000000		FIUME SERCHIO MEDIO SUPERIORE	diga Pieve Fosciana	confluenza torrente Lima	CI_R019SE134fi2	27,38	fi	PR		si
4	R019SE134fi			R0190000000000000000		FIUME SERCHIO MEDIO INFERIORE	confluenza torrente Lima	ponte a Moriano	CI_R019SE134fi3	14,37	fi	PR		si
4	R019SE134fi			R0190000000000000000		FIUME SERCHIO LUCCHESI	ponte a Moriano	inizio acque di transizione	CI_R019SE134fi4	32,12	fi	R	si	si
4	R019SE063ca		CANALE OZZERI	R0190090000000000000	ca	CANALE OZZERI			CI_R019SE063ca	18,02	ca	R		
4	R019SE375fi		RIO GUAPPERO	R0190090070000000000	11in7N	RIO GUAPPERO			CI_R019SE375fi	7,56	fi	PR		
4	R019SE388fi		RIO VORNO	R0190090070800000000	11in7N	RIO VORNO			CI_R019SE388fi	7,08	fi	PR		
4	R019SE131fi		FIUME SERCHIO DI SILLANO	R0190140000000000000	10ss2N	FIUME SERCHIO DI SILLANO			CI_R019SE131fi	9,38	fi	PR		
4	R019SE132fi		FIUME SERCHIO DI SORAGGIO MO	R0190150000000000000	10in7N	FIUME SERCHIO DI SORAGGIO MONTE	sorgente	confluenza fiume Rimonio a Corte	CI_R019SE132fi	6,17	fi	PR		
4	R019SE133fi		FIUME SERCHIO DI SORAGGIO VA	R0190150000000000000	10ss1N	FIUME SERCHIO DI SORAGGIO VALLE	confluenza fiume Rimonio a Corte	confluenza Serchio di Sillano	CI_R019SE133fi	3,93	fi	PR		
4	R019SE126fi		FIUME RIMONIO-A CORTE	R0190150030000000000	10in7N	FIUME RIMONIO-A CORTE			CI_R019SE126fi	8,06	fi	NR		
4	R019SE230fi		FOSSO DELLE CAVINE	R0190250000000000000	10in7N	FOSSO DELLE CAVINE			CI_R019SE230fi	4,38	fi	R		
4	R019SE393fi		TORRENTE ACQUA BIANCA MO	R0190790000000000000	10in7N	TORRENTE ACQUA BIANCA MONTE	sorgente	confluenza Serchio di Gramolazzo	CI_R019SE393fi	6,75	fi	PR		
4	R019SE394fi		TORRENTE ACQUA BIANCA VA	R0190790000000000000	10ss2N	TORRENTE ACQUA BIANCA VALLE	confluenza Serchio di Gramolazzo	confluenza Serchio	CI_R019SE394fi	7,34	fi	PR		
4	R019SE251fi		FOSSO DI GRAGNANA	R0190790110000000000	10ss2N	FOSSO DI GRAGNANA			CI_R019SE251fi	11,78	fi	R		
4	R019SE684fi		TORRENTE SERCHIO DI GRAMOLAZZO	R0190790160000000000	10in7N	TORRENTE SERCHIO DI GRAMOLAZZO			CI_R019SE684fi	7,84	fi	PR		
4	R019SE406fi		TORRENTE ANIA	R0190800000000000000	10ss2N	TORRENTE ANIA			CI_R019SE406fi	14,32	fi	R		
4	R019SE457fi		TORRENTE CELETRA	R0190820000000000000	10ss1N	TORRENTE CELETRA			CI_R019SE457fi	5,74	fi	R		
4	R019SE459fi		TORRENTE CESERANO	R0190830000000000000	10ss1N	TORRENTE CESERANO			CI_R019SE459fi	8,93	fi	NR		
4	R019SE471fi		TORRENTE CONTESORA	R0190840000000000000	10in7N	TORRENTE CONTESORA			CI_R019SE471fi	7,86	fi	R	si	
4	R019SE473fi		TORRENTE CORFINO	R0190850000000000000	10ss2N	TORRENTE CORFINO			CI_R019SE473fi	14,72	fi	PR		
4	R019SE476fi		TORRENTE CORSONNA	R0190860000000000000	10ss2N	TORRENTE CORSONNA			CI_R019SE476fi	14,03	fi	PR		
4	R019SE487fi		TORRENTE DI CASTIGLIONE	R0190870000000000000	10ss2N	TORRENTE DI CASTIGLIONE			CI_R019SE487fi	15,10	fi	PR		
4	R019SE499fi		TORRENTE EDRON	R0190880000000000000	10ss1N	TORRENTE EDRON			CI_R019SE499fi	7,75	fi	NR		
4	R019SE283fi		FOSSO LUSSIA	R0190880130000000000	10in7N	FOSSO LUSSIA			CI_R019SE283fi	4,76	fi	PR		
4	R019SE332fi		FOSSO TAMBURA	R0190880160000000000	10in7N	FOSSO TAMBURA			CI_R019SE332fi	6,48	fi	PR		
4	R019SE515fi		TORRENTE FEGANA	R0190890000000000000	10ss2N	TORRENTE FEGANA			CI_R019SE515fi	16,51	fi	PR		
4	R019SE530fi		TORRENTE FREDDANA	R0190910000000000000	10ss2N	TORRENTE FREDDANA			CI_R019SE530fi	19,32	fi	R	si	

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
A	B	C	D	E	F	Identificazione				Caratterizzazione				
						G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (vsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)
4	R019SE559fi		TORRENTE LIMA	R019092000000000000	10ss3N	TORRENTE LIMA			CI_R019SE559fi	41,66	fi	PR		si
4	R019SE218fi		FOSSO DELLA LIESINA	R019092010000000000	10ss1N	FOSSO DELLA LIESINA			CI_R019SE218fi	9,10	fi	PR		
4	R019SE360fi		RIO COCCIA	R019092039000000000	10in7N	RIO COCCIA			CI_R019SE360fi	7,08	fi	NR		
4	R019SE558fi		TORRENTE LIEGORA	R019092071000000000	10ss1N	TORRENTE LIEGORA			CI_R019SE558fi	7,12	fi	PR		
4	R019SE563fi		TORRENTE LIMESTRE	R019092072000000000	10ss1N	TORRENTE LIMESTRE			CI_R019SE563fi	7,18	fi	R		
4	R019SE632fi		TORRENTE PIZZORNA	R019092073000000000	10ss1N	TORRENTE PIZZORNA			CI_R019SE632fi	9,93	fi	R		
4	R019SE673fi		TORRENTE SCESTA	R019092074000000000	10in7N	TORRENTE SCESTA			CI_R019SE673fi	11,22	fi	NR		
4	R019SE687fi		TORRENTE SESTAIONE	R019092075000000000	10ss1N	TORRENTE SESTAIONE			CI_R019SE687fi	11,45	fi	NR		
4	R019SE765fi		TORRENTE VERDIANA	R019092076000000000	10ss1N	TORRENTE VERDIANA			CI_R019SE765fi	10,72	fi	NR		
4	R019SE782fi		TORRENTE VOLATA	R019092077000000000	10ss1N	TORRENTE VOLATA			CI_R019SE782fi	6,03	fi	NR		
4	R019SE567fi		TORRENTE LOPPORÀ	R019093000000000000	10in7N	TORRENTE LOPPORÀ			CI_R019SE567fi	6,40	fi	PR		
4	R019SE621fi		TORRENTE PEDOGNA	R019094000000000000	10in7N	TORRENTE PEDOGNA			CI_R019SE621fi	15,58	fi	PR		
4	R019SE678fi		TORRENTE SEGONE	R019096000000000000	10in7N	TORRENTE SEGONE			CI_R019SE678fi	12,41	fi	PR		
4	R019SE693fi		TORRENTE SILLICO	R019097000000000000	10ss1N	TORRENTE SILLICO			CI_R019SE693fi	12,61	fi	NR		
4	R019SE752fi		TORRENTE TURRITE CAVA_MO	R019099000000000000	10in7N	TORRENTE TURRITE CAVA MONTE	sorgente	confluenza Turrite di San Rocco	CI_R019SE752fi	7,02	fi	PR		
4	R019SE753fi		TORRENTE TURRITE CAVA_VA	R019099000000000000	10ss2N	TORRENTE TURRITE CAVA VALLE	confluenza Turrite di San Rocco	confluenza Serchio	CI_R019SE753fi	8,87	fi	PR		
4	R019SE755fi		TORRENTE TURRITE DI SAN ROCCO	R019099025000000000	10in7N	TORRENTE TURRITE DI SAN ROCCO			CI_R019SE755fi	7,19	fi	PR		
4	R019SE754fi		TORRENTE TURRITE DI GALLICANO	R019100000000000000	10ss2N	TORRENTE TURRITE DI GALLICANO			CI_R019SE754fi	14,43	fi	PR		
4	R019SE756fi		TORRENTE TURRITE SECCA	R019101000000000000	10ss2N	TORRENTE TURRITE SECCA			CI_R019SE756fi	20,78	fi	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S.P.T.A (Cis)
5	N002AR116ca	COSTA PISANA	FIUME MORTO	R020000000000000000	ca	FIUME MORTO			CI_N002AR116ca	12,19	ca	R		
4	R019SE204ca		FOSSO DELL'ANGUILLARA (2)	R020003000000000000	ca	FOSSO DELL'ANGUILLARA (2)			CI_R019SE204ca	2,06	ca	R		
4	R019SE264ca		FOSSO DOPPIO	R020003001000000000	ca	FOSSO DOPPIO			CI_R019SE264ca	7,15	ca	R		
5	N002AR391ca		SCOLMATORE DELL'ARNO	R021000000000000000	ca	SCOLMATORE DELL'ARNO			CI_N002AR391ca	32,18	ca	R		
5	N002AR006ca		ANTIFOSSO DELLE ACQUE CHIARE-FOSSO DELL'ACQUA SALSA (2)	R021001000000000000	ca	ANTIFOSSO DELLE ACQUE CHIARE-FOSSO DELL'ACQUA SALSA (2)			CI_N002AR006ca	11,75	ca	R		
5	N002AR061ca		CANALE NAVIGABILE DEI NAVICELLI	R021002000000000000	ca	CANALE NAVIGABILE DEI NAVICELLI			CI_N002AR061ca	15,73	ca	R		
5	N002AR062ca		CANALE NUOVO LAMONE	R021002001000000000	ca	CANALE NUOVO LAMONE			CI_N002AR062ca	10,45	ca	R		
5	N002AR347ca		NUOVA LAMA LARGA	R021002001030000000	ca	NUOVA LAMA LARGA			CI_N002AR347ca	11,36	ca	R		
5	N002AR141ca		FOSSA CHIARA	R021002002000000000	ca	FOSSA CHIARA			CI_N002AR141ca	22,29	ca	R		
5	N002AR183ca		FOSSO DEL CALIGI-DI TITIGNANO	R021002002020000000	ca	FOSSO DEL CALIGI-DI TITIGNANO			CI_N002AR183ca	9,11	ca	R		
5	N002AR167ca		FOSSO CAMPO	R021002003000000000	ca	FOSSO CAMPO			CI_N002AR167ca	2,44	ca	R		
5	N002AR179ca		FOSSO DEI CAPPELLANI	R021002004000000000	ca	FOSSO DEI CAPPELLANI			CI_N002AR179ca	4,09	ca	R		
5	N002AR107fi		FIUME ISOLA	R021003000000000000	11in8N	FIUME ISOLA			CI_N002AR107fi	14,55	fi	R		
5	N002AR434fi		TORRENTE BORRA (2)	R021003004000000000	11in7N	TORRENTE BORRA (2)			CI_N002AR434fi	8,65	fi	R		
5	N002AR143ca		FOSSA NUOVA (4)	R021004000000000000	ca	FOSSA NUOVA (4)			CI_N002AR143ca	20,03	ca	R		
5	N002AR329ca		FOSSO SOLAIOLA	R021004002000000000	ca	FOSSO SOLAIOLA			CI_N002AR329ca	11,56	ca	R		
5	N002AR336ca		FOSSO TORRETTA	R021008000000000000	ca	FOSSO TORRETTA			CI_N002AR336ca	10,86	ca	R		
5	N002AR304ca		FOSSO REALE ZANNONE	R021008002000000000	ca	FOSSO REALE ZANNONE			CI_N002AR304ca	10,00	ca	R		
5	N002AR477fi		TORRENTE CRESPINA	R021011000000000000	11ef7N	TORRENTE CRESPINA			CI_N002AR477fi	13,32	fi	R		
5	N002AR303fi		FOSSO REALE ZANNONE (2)	R021011003000000000	11in7N	FOSSO REALE ZANNONE (2)			CI_N002AR303fi	11,70	fi	R		
5	N002AR054ca		SCOLMATORE DELL'ARNO	R021014000000000000	ca	CANALE EMISSARIO DI BIENTINA (FIUME SEREZZA NUOVA)			CI_N002AR054ca	37,57	ca	R		si
5	N002AR733fi	TORRENTE TORA	TORRENTE TORA	R021013000000000000	11in7N	TORRENTE TORA			CI_N002AR733fi	27,11	fi	R	si	si
5	N002AR359fi		RIO CASCINE	R021013008000000000	11ef7N	RIO CASCINE			CI_N002AR359fi	3,13	fi	R		
5	N002AR376fi		RIO LA TANNA	R021013010000000000	11ef7N	RIO LA TANNA			CI_N002AR376fi	7,37	fi	R		
5	N002AR602fi		TORRENTE MORRA	R021013013000000000	11ef7N	TORRENTE MORRA			CI_N002AR602fi	9,89	fi	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
A	B	C	D	E	F	Identificazione				Caratterizzazione				
						G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_z)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)
5	N002AR048ca	Fiume Serezza Nuova (C.le Emissario del Bientina)	CANALE DELLA NAVARECCIA	R0210140010000000000	ca	CANALE DELLA NAVARECCIA			CI_N002AR048ca	12,08	ca	R		
5	N002AR142ca		FOSSA NUOVA (3)	R0210140010100000000	ca	FOSSA NUOVA (3)			CI_N002AR142ca	20,93	ca	R		
5	N002AR383fi		RIO RALLA	R0210140010105000000	11ef7N	RIO RALLA			CI_N002AR383fi	9,56	fi	R		
5	N002AR377fi		RIO LECCIO	R0210140010800000000	11in7N	RIO LECCIO MONTE	sorgente	Corte Salvetti ponte via Romana Est	CI_N002AR377fi	10,33	fi	R		
5	N002AR378ca		RIO LECCIO	R0210140010800000000	ca	RIO LECCIO VALLE	Corte Salvetti ponte via Romana Est	confluenza canale della Damareccia	CI_N002AR378ca	8,55	ca	R		
5	N002AR050ca		CANALE DETTO ROGIO	R0210140020000000000	ca	CANALE DETTO ROGIO			CI_N002AR050ca	14,48	ca	R		si
5	N002AR780fi		TORRENTE VISONA DI COMPITO	R0210140021100000000	11ef7N	TORRENTE VISONA DI COMPITO			CI_N002AR780fi	10,27	fi	R		
5	N002AR168ca		FOSSO CAMPOMAGGIO-RIO MAGNO	R0210140050000000000	ca	FOSSO CAMPOMAGGIO-RIO MAGNO			CI_N002AR168ca	8,25	ca	R		
5	N002AR248ca		FOSSO DI CONFINO (4)	R0210140090000000000	ca	FOSSO DI CONFINO (4)			CI_N002AR248ca	2,66	ca	R		
5	N002AR249ca		FOSSO DI CONFINO (5)	R0210140100000000000	ca	FOSSO DI CONFINO (5)			CI_N002AR249ca	3,57	ca	R		
5	N002AR382fi		RIO PONTICELLI-DELLE LAME A LUCCA	R0210140180300000000	11ef7N	RIO PONTICELLI-DELLE LAME A LUCCA			CI_N002AR382fi	11,78	fi	R		
5	N002AR367fi		RIO DELLE TRE FONTINE	R0210140180400000000	11ef7N	RIO DELLE TRE FONTINE			CI_N002AR367fi	6,87	fi	R		
5	N002AR379fi		RIO LISCHETO	R0210140180600000000	11ef7N	RIO LISCHETO			CI_N002AR379fi	5,04	fi	R		
10	R000TC358fi	COSTA LIVORNESE	RIO ARDENZA	R0240000000000000000	11ef7N	RIO ARDENZA			CI_R000TC358fi	9,59	fi	R		
10	R000TC464fi		TORRENTE CHIOMA	R0400000000000000000	11ef7N	TORRENTE CHIOMA			CI_R000TC464fi	9,18	fi	R		
10	R000TC757fi		TORRENTE UGIONE	R2300000000000000000	11ef7N	TORRENTE UGIONE			CI_R000TC757fi	12,88	fi	R		
10	R000TC100fi	FIUME FINE	FIUME FINE_MO	R0550000000000000000	11in7N	FIUME FINE MONTE	sorgente	confluenza torrente Lespa	CI_R000TC100fi	14,76	fi	R		si
10	R000TC101fi		FIUME FINE_VA	R0550000000000000000	11ss2N	FIUME FINE VALLE	confluenza torrente Lespa	foce	CI_R000TC101fi	14,54	fi	R	si	si
10	R000TC556fi		TORRENTE LESPA	R0550160000000000000	11in7N	TORRENTE LESPA			CI_R000TC556fi	10,17	fi	R		
10	R000TC624fi		TORRENTE PESCIERA	R0550170000000000000	11in7N	TORRENTE PESCIERA			CI_R000TC624fi	8,00	fi	R		
10	R000TC582fi		TORRENTE MARMOLAIO	R0550170040000000000	11in7N	TORRENTE MARMOLAIO			CI_R000TC582fi	10,94	fi	R		
10	R000TC667fi		TORRENTE SAVALANO	R0550200000000000000	11in7N	TORRENTE SAVALANO			CI_R000TC667fi	14,23	fi	R		
10	R000TC037fi		BOTRO DI RIARDO	R0550200050000000000	11in7N	BOTRO DI RIARDO			CI_R000TC037fi	6,98	fi	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico									
						Identificazione				Caratterizzazione					
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q	
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_Km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)	
10	R000TC090fi	FIUME CECINA	FIUME CECINA	R05900000000000000000	11ss3N	FIUME CECINA MONTE	sorgente	confluenza torrente Possera	CI_R000TC090fi1	32,73	fi	NR		si	
10	R000TC090fi			R05900000000000000000		FIUME CECINA MEDIO	confluenza torrente Possera	confluenza torrente Sterza	CI_R000TC090fi2	26,78	fi	PR		si	
10	R000TC090fi			R05900000000000000000		FIUME CECINA VALLE	confluenza torrente Sterza	foce	CI_R000TC090fi3	21,11	fi	PR		si	
10	R000TC032fi		BOTRO DEI CANONACI-SANTA MARTA	R05900200000000000000	11in7N	BOTRO DEI CANONACI-SANTA MARTA			CI_R000TC032fi	5,85	fi	R		si	
10	R000TC363fi		RIO DEL GAGNO	R05900200300000000000	11in7N	RIO DEL GAGNO			CI_R000TC363fi	6,26	fi	R			
10	R000TC033fi		BOTRO DEL POGGIO	R05900200302000000000	11ef7N	BOTRO DEL POGGIO			CI_R000TC033fi	4,16	fi	R			
10	R000TC038fi		BOTRO GRANDE	R05903200000000000000	11ef7N	BOTRO GRANDE			CI_R000TC038fi	6,10	fi	R		si	
10	R000TC281fi		FOSSO LINAGLIA	R05905400000000000000	11in7N	FOSSO LINAGLIA			CI_R000TC281fi	7,54	fi	R			
10	R000TC340fi		FOSSO VETRIALLA	R05906100000000000000	11in7N	FOSSO VETRIALLA			CI_R000TC340fi	7,54	fi	R			
10	R000TC395fi		TORRENTE ACQUERTA	R05906500000000000000	11ef7N	TORRENTE ACQUERTA			CI_R000TC395fi	11,31	fi	PR			
10	R000TC527fi		TORRENTE FOSCI	R05906700000000000000	11in7N	TORRENTE FOSCI			CI_R000TC527fi	16,97	fi	NR			
10	R000TC679fi		TORRENTE SELLATE	R05906701900000000000	11in7N	TORRENTE SELLATE			CI_R000TC679fi	21,00	fi	NR			
10	R000TC553fi		TORRENTE LE BOTRA	R05906800000000000000	11ef7N	TORRENTE LE BOTRA			CI_R000TC553fi	8,37	fi	PR			
10	R000TC566fi		TORRENTE LOPIA	R05906900000000000000	11in7N	TORRENTE LOPIA			CI_R000TC566fi	9,27	fi	NR			
10	R000TC573fi		TORRENTE LUPICAIA	R05907000000000000000	11ss2N	TORRENTE LUPICAIA			CI_R000TC573fi	12,64	fi	NR			
10	R000TC620fi		TORRENTE PAVONE	R05907100000000000000	11ss2N	TORRENTE PAVONE			CI_R000TC620fi	31,66	fi	NR		si	
10	R000TC633fi		TORRENTE POSSERA_MO	R05907200000000000000	11in7N	TORRENTE POSSERA MONTE	sorgente	località Lamaioni quota 215	CI_R000TC633fi	8,82	fi	R		si	
10	R000TC634fi		TORRENTE POSSERA_VA	R05907200000000000000	11ss2N	TORRENTE POSSERA VALLE	località Lamaioni quota 215	confluenza Cecina	CI_R000TC634fi	8,87	fi	R		si	
10	R000TC644fi		TORRENTE RIALDO	R05907300000000000000	11ef7N	TORRENTE RIALDO			CI_R000TC644fi	6,86	fi	NR			
10	R000TC712fi		TORRENTE STERZA_MO	R05907500000000000000	11in7N	TORRENTE STERZA MONTE	sorgente	confluenza torrente Ritasso	CI_R000TC712fi	13,96	fi	NR		si	
10	R000TC713fi		TORRENTE STERZA_VA	R05907500000000000000	11ss2N	TORRENTE STERZA VALLE	confluenza torrente Ritasso	confluenza Cecina	CI_R000TC713fi	14,61	fi	NR		si	
10	R000TC653fi		TORRENTE RITASSO	R05907502700000000000	11in7N	TORRENTE RITASSO			CI_R000TC653fi	8,80	fi	NR			
10	R000TC745fi		TORRENTE TROSSA_MO	R05907600000000000000	11in7N	TORRENTE TROSSA MONTE	sorgente	confluenza Secolo	CI_R000TC745fi	6,43	fi	NR			
10	R000TC746fi		TORRENTE TROSSA_VA	R05907600000000000000	11ss2N	TORRENTE TROSSA VALLE	confluenza Secolo	confluenza Cecina	CI_R000TC746fi	16,67	fi	NR			
10	R000TC146fi		FOSSO ADIO	R05907601300000000000	11in7N	FOSSO ADIO			CI_R000TC146fi	11,10	fi	NR			
10	R000TC637fi		TORRENTE RACQUESE	R05907601700000000000	11in7N	TORRENTE RACQUESE			CI_R000TC637fi	8,67	fi	PR			
10	R000TC676fi		TORRENTE SECOLO	R05907601900000000000	11in7N	TORRENTE SECOLO			CI_R000TC676fi	7,87	fi	R			
10	R000TC785fi		TORRENTE ZAMBRA	R05907700000000000000	11ef7N	TORRENTE ZAMBRA			CI_R000TC785fi	11,05	fi	R			

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico									
						Identificazione				Caratterizzazione					
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q	
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)	
10	R000TC742fi	COSTA DEL CECINA	TORRENTE TRIPESCE	R057000000000000000	11ef7N	TORRENTE TRIPESCE MONTE	sorgente	podere Querciolo	CI_R000TC742fi	6,72	fi	R			
10	R000TC743ca		TORRENTE TRIPESCE	R057000000000000000	ca	TORRENTE TRIPESCE VALLE	podere Querciolo	foce	CI_R000TC743ca	4,37	ca	R			
10	R000TC278ca		FOSSO LE BASSE	R061000000000000000	ca	FOSSO LE BASSE			CI_R000TC278ca	6,02	ca	R			
10	R000TC240ca		FOSSO DELLE TANE (3)-BOTRO BISECCO	R062000000000000000	ca	FOSSO DELLE TANE (3)-BOTRO BISECCO			CI_R000TC240ca	8,38	ca	R			
10	R000TC219ca		FOSSO DELLA MADONNA (3)	R062002000000000000	ca	FOSSO DELLA MADONNA (3)			CI_R000TC219ca	11,19	ca	R			
10	R000TC140ca		FOSSA CAMILLA	R063000000000000000	ca	FOSSA CAMILLA			CI_R000TC140ca	9,31	ca	R			
10	R000TC330ca		FOSSO SORBIZZI	R063004000000000000	ca	FOSSO SORBIZZI			CI_R000TC330ca	7,53	ca	R			
10	R000TC243ca		FOSSO DI BOLGHERI	R064000000000000000	ca	FOSSO DI BOLGHERI			CI_R000TC243ca	14,12	ca	R			
10	R000TC147ca		FOSSO AI MOLINI	R064005000000000000	ca	FOSSO AI MOLINI			CI_R000TC147ca	10,83	ca	R			
10	R000TC207ca		FOSSO DELLA CARESTIA	R065000000000000000	ca	FOSSO DELLA CARESTIA			CI_R000TC207ca	6,45	ca	R			
10	R000TC239ca		FOSSO DELLE ROZZE	R068000000000000000	ca	FOSSO DELLE ROZZE			CI_R000TC239ca	9,18	ca	R			
10	R000TC235ca		FOSSO DELLE PRIGIONI	R070000000000000000	ca	FOSSO DELLE PRIGIONI			CI_R000TC235ca	6,14	ca	R			
10	R000TC139ca		FOSSA CALDA	R095000000000000000	ca	FOSSA CALDA			CI_R000TC139ca	8,12	ca	R			
10	R000TC039ca		CANALE ALLACCIANTE (3)	R095001000000000000	ca	CANALE ALLACCIANTE (3)			CI_R000TC039ca	2,81	ca	R			
10	R000TC091fi	FIUME CORNIA	FIUME CORNIA	R094000000000000000	11ss2N	FIUME CORNIA MONTE	sorgente	confluenza Milia	CI_R000TC091fi1	44,59	fi	PR		si	
10	R000TC091fi			R094000000000000000		FIUME CORNIA MEDIO	confluenza Milia	rampa Merciai	CI_R000TC091fi2		fi	PR		si	
10	R000TC092ca			R094000000000000000	ca	FIUME CORNIA VALLE	rampa Merciai	foce	CI_R000TC092ca	7,24	ca	R		si	
10	R000TC195fi		FOSSO DEL RITORTO	R094017000000000000	11ef7N	FOSSO DEL RITORTO			CI_R000TC195fi	5,43	fi	NR			
10	R000TC257fi		FOSSO DI RIPOPOLO	R094020000000000000	11ef7N	FOSSO DI RIPOPOLO			CI_R000TC257fi	8,11	fi	NR			
10	R000TC316fi		FOSSO RIOMERDANCIO	R094022000000000000	11in7N	FOSSO RIOMERDANCIO			CI_R000TC316fi	8,00	fi	R			
10	R000TC231fi		FOSSO DELLE GORE	R094022003000000000	11in7N	FOSSO DELLE GORE			CI_R000TC231fi	4,43	fi	R			
10	R000TC385fi		RIO SECCO	R094024000000000000	11ef7N	RIO SECCO			CI_R000TC385fi	9,62	fi	PR			
10	R000TC586fi		TORRENTE MASSERA MO	R094025000000000000	11in7N	TORRENTE MASSERA MONTE	sorgente	ponte podere il Mulino	CI_R000TC586fi	5,28	fi	NR		si	
10	R000TC587fi		TORRENTE MASSERA VA	R094025000000000000	11in8N	TORRENTE MASSERA VALLE	ponte podere il Mulino	confluenza Cornia	CI_R000TC587fi	8,08	fi	NR		si	
10	R000TC425fi		TORRENTE BALCONAIO	R094025005000000000	11ef7N	TORRENTE BALCONAIO			CI_R000TC425fi	5,19	fi	NR			
10	R000TC564fi		TORRENTE LODANO	R094025006000000000	11ef7N	TORRENTE LODANO			CI_R000TC564fi	7,02	fi	NR			
10	R000TC593fi		TORRENTE MILIA_MO	R094026000000000000	11in7N	TORRENTE MILIA MONTE	sorgente	torrente Riatorrto	CI_R000TC593fi	11,28	fi	NR		si	
10	R000TC594fi		TORRENTE MILIA_VA	R094026000000000000	11in8N	TORRENTE MILIA VALLE	torrente Riatorrto	confluenza Cornia	CI_R000TC594fi	11,47	fi	NR		si	
10	R000TC484fi		TORRENTE DEL RITORTO	R094026017000000000	11in7N	TORRENTE DEL RITORTO			CI_R000TC484fi	20,78	fi	NR			
10	R000TC751fi		TORRENTE TURBONE	R094028000000000000	11ef7N	TORRENTE TURBONE			CI_R000TC751fi	5,10	fi	PR			

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)
10	R000TC040ca	COSTA DI FOLLONICA	CANALE ALLACCIANTE CERVIA	R096000000000000000	ca	CANALE ALLACCIANTE CERVIA			CI_R000TC040ca	4,65	ca	R		
10	R000TC256fi		FOSSO DI RIOTORTO	R204002000000000000	11ef7N	FOSSO DI RIOTORTO			CI_R000TC256fi	8,15	fi	R		
10	R000TC300ca		FOSSO PETRAIA	R098000000000000000	ca	FOSSO PETRAIA			CI_R000TC300ca	7,39	ca	R		
10	R000TC344ca		GORA DELLE FERRIERE (2)	R098003000000000000	ca	GORA DELLE FERRIERE (2)			CI_R000TC344ca	5,00	ca	R		
10	R000TC174ca		FOSSO CORNIA VECCHIA	R255000000000000000	ca	FOSSO CORNIA VECCHIA			CI_R000TC174ca	4,47	ca	R		
10	R000TC145ca		FOSSO ACQUAVIVA (4)	R127000000000000000	ca	FOSSO ACQUAVIVA (4)			CI_R000TC145ca	9,10	ca	R		
10	R000TC149fi		FOSSO ALMA NUOVO-ALMA	R129000000000000000	11ef7N	FOSSO ALMA NUOVO-ALMA			CI_R000TC149fi	11,31	fi	NR		
10	R000TC227fi		FOSSO DELLA VALNERA	R143000000000000000	11ef7N	FOSSO DELLA VALNERA			CI_R000TC227fi	6,24	fi	R		
10	R000TC273ca		FOSSO LA CORNIACCIA	R204000000000000000	ca	FOSSO LA CORNIACCIA			CI_R000TC273ca	11,38	ca	R		
10	R000TC176ca		FOSSO COSIMO	R234000000000000000	ca	FOSSO COSIMO			CI_R000TC176ca	7,80	ca	R		
10	R000TC215fi	ARCIPELAGO TOSCANO	FOSSO DELLA GALEA	R199000000000000000	11ef7N	FOSSO DELLA GALEA			CI_R000TC215fi	5,74	fi	R		
8	R000OM117fi		FIUME OMBRONE	R099000000000000000	11ss3N	FIUME OMBRONE SENESE	sorgente	confluenza fiume Orcia	CI_R000OM117fi1	85,72	fi	PR		si
8	R000OM117fi			R099000000000000000		FIUME OMBRONE GROSSETANO	confluenza fiume Orcia	inizio acque di transizione	CI_R000OM117fi2	65,90	fi	PR		si
8	R000OM010fi		BORRO BICORNIA-COGGIA	R099002000000000000	11in7N	BORRO BICORNIA-COGGIA			CI_R000OM010fi	7,81	fi	R		
8	R000OM025fi		BORRO LA COPRA	R099021000000000000	11in7N	BORRO LA COPRA			CI_R000OM025fi	8,56	fi	R		
8	R000OM009fi		BORRO BESTININO-DELLA RABATTA	R099021001000000000	11in7N	BORRO BESTININO-DELLA RABATTA			CI_R000OM009fi	6,69	fi	R		
8	R000OM165fi		FOSSO CAMERONE	R099025000000000000	11ef7N	FOSSO CAMERONE			CI_R000OM165fi	6,86	fi	R		
8	R000OM260fi		FOSSO DI TAVOLETO	R099039000000000000	11ef7N	FOSSO DI TAVOLETO			CI_R000OM260fi	4,70	fi	R		
8	R000OM408fi		TORRENTE ARBIA	R099043000000000000	11ss3N	TORRENTE ARBIA MONTE	sorgente	confluenza Fosso di Riluogo	CI_R000OM408fi1	34,00	fi	R		si
8	R000OM408fi			R099043000000000000	11ss3N	TORRENTE ARBIA VALLE	confluenza Fosso di Riluogo	confluenza Fiume Ombrone	CI_R000OM408fi2	28,21	fi	R		si
8	R000OM024fi		BORRO LA CAUSA	R099043002000000000	11in7N	BORRO LA CAUSA			CI_R000OM024fi	11,48	fi	R		
8	R000OM255fi		FOSSO DI RILUOGO	R099043028000000000	11in8N	FOSSO DI RILUOGO			CI_R000OM255fi	11,86	fi	R		
8	R000OM432fi		TORRENTE BIENA	R099043042000000000	11in8N	TORRENTE BIENA			CI_R000OM432fi	15,81	fi	R		
8	R000OM438fi		TORRENTE BOZZONE (1)	R099043044000000000	11ss2N	TORRENTE BOZZONE (1)			CI_R000OM438fi	19,85	fi	R		
8	R000OM324fi		FOSSO SCHEGGIOLA	R099043044100000000	11in7N	FOSSO SCHEGGIOLA			CI_R000OM324fi	8,26	fi	PR		
8	R000OM576fi		TORRENTE MALENA	R099043049000000000	11ss2N	TORRENTE MALENA			CI_R000OM576fi	14,93	fi	R		
8	R000OM027fi		BORRO SORRIONE	R099043049020000000	11ef7N	BORRO SORRIONE			CI_R000OM027fi	6,77	fi	R		
8	R000OM220fi		FOSSO DELLA MALENA	R099043049030000000	11ef7N	FOSSO DELLA MALENA			CI_R000OM220fi	4,47	fi	PR		
8	R000OM585fi		TORRENTE MASSELLONE	R099043050000000000	11ss2N	TORRENTE MASSELLONE			CI_R000OM585fi	12,41	fi	R		
8	R000OM270fi		FOSSO GRANDE	R099043050040000000	11ef7N	FOSSO GRANDE			CI_R000OM270fi	5,32	fi	PR		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_Km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S.P.T.A (Cis)
8	R000OM498fi		TORRENTE DUDDA	R0990430500600000000	11in7N	TORRENTE DUDDA			CI_R000OM498fi	5,53	fi	PR		
8	R000OM631fi		TORRENTE PIANA	R0990430500700000000	11ef7N	TORRENTE PIANA			CI_R000OM631fi	4,70	fi	PR		
8	R000OM650fi		TORRENTE RIGO	R0990430520000000000	11ef7N	TORRENTE RIGO			CI_R000OM650fi	5,69	fi	PR		
8	R000OM700fi		TORRENTE SORRA	R0990430542000000000	11ss2N	TORRENTE SORRA			CI_R000OM700fi	25,96	fi	R		
8	R000OM740fi		TORRENTE TRESSA	R0990430550000000000	11in7N	TORRENTE TRESSA			CI_R000OM740fi	16,88	fi	R		
8	R000OM465fi		TORRENTE CHIUSELLA	R0990440000000000000	11ef7N	TORRENTE CHIUSELLA			CI_R000OM465fi	7,25	fi	PR		
8	R000OM685fi		TORRENTE SERLATE	R0990450000000000000	11in8N	TORRENTE SERLATE			CI_R000OM685fi	17,93	fi	R		
8	R000OM714fi		TORRENTE STILE	R0990460000000000000	11in8N	TORRENTE STILE			CI_R000OM714fi	17,94	fi	R		
8	R000OM720fi		TORRENTE SUGA	R0990470000000000000	11in8N	TORRENTE SUGA			CI_R000OM720fi	7,03	fi	R		
8	R000OM189fi		FOSSO DEL MARSALIOLO	R0990470030000000000	11ef7N	FOSSO DEL MARSALIOLO			CI_R000OM189fi	5,23	fi	R		
8	R000OM766fi		TORRENTE VESPERO	R0990480000000000000	11ef7N	TORRENTE VESPERO			CI_R000OM766fi	7,55	fi	R		
8	R000OM478fi		TORRENTE CREVOLE	R0991000000000000000	11in7N	TORRENTE CREVOLE			CI_R000OM478fi	15,78	fi	R		
8	R000OM479fi		TORRENTE CREVOLONE	R0991000100000000000	11ef7N	TORRENTE CREVOLONE			CI_R000OM479fi	10,85	fi	NR		
8	R000OM114fi		FIUME MERSE	R0992000000000000000	11ss3N	FIUME MERSE			CI_R000OM114fi	67,50	fi	NR		si
8	R000OM099fi		FIUME FECCIA	R0992000010000000000	11ss2N	FIUME FECCIA			CI_R000OM099fi	17,45	fi	NR		
8	R000OM266fi		FOSSO FOCI	R0992000010400000000	11ef7N	FOSSO FOCI			CI_R000OM266fi	9,04	fi	NR		
8	R000OM301fi		FOSSO QUARTA	R0992000010700000000	11in7N	FOSSO QUARTA			CI_R000OM301fi	9,28	fi	PR		
8	R000OM661fi		TORRENTE SAIO	R0992000011200000000	11in7N	TORRENTE SAIO			CI_R000OM661fi	11,02	fi	NR		
8	R000OM284fi		FOSSO MACERETANO	R0992000370000000000	11ef7N	FOSSO MACERETANO			CI_R000OM284fi	4,40	fi	NR		
8	R000OM298fi		FOSSO ORNATE	R0992000380000000000	11in7N	FOSSO ORNATE			CI_R000OM298fi	6,77	fi	NR		
8	R000OM297fi		FOSSO ORNATE (2)	R0992000390000000000	11ef7N	FOSSO ORNATE (2)			CI_R000OM297fi	4,74	fi	NR		
8	R000OM307fi		FOSSO RICAUSA	R0992000400000000000	11ef7N	FOSSO RICAUSA			CI_R000OM307fi	4,40	fi	NR		
8	R000OM310fi		FOSSO RIGHINETO	R0992000430000000000	11ef7N	FOSSO RIGHINETO			CI_R000OM310fi	3,14	fi	NR		
8	R000OM513fi		TORRENTE FARMA	R0992000510000000000	11ss2N	TORRENTE FARMA			CI_R000OM513fi	34,14	fi	NR		si
8	R000OM514fi		TORRENTE FARMULLA	R0992000516500000000	11in7N	TORRENTE FARMULLA			CI_R000OM514fi	10,09	fi	NR		
8	R000OM550fi		TORRENTE LA GONNA	R0992000520000000000	11in7N	TORRENTE LA GONNA			CI_R000OM550fi	10,22	fi	NR		
8	R000OM591fi		TORRENTE MERSINO	R0992000530000000000	11ef7N	TORRENTE MERSINO			CI_R000OM591fi	3,80	fi	NR		
8	R000OM677fi		TORRENTE SEGGI	R0992000550000000000	11in7N	TORRENTE SEGGI			CI_R000OM677fi	9,93	fi	NR		
8	R000OM658fi		TORRENTE ROSIA	R0992001000000000000	11in7N	TORRENTE ROSIA			CI_R000OM658fi	17,57	fi	R		
8	R000OM282ca		FOSSO LUCO	R0992001000600000000	ca	FOSSO LUCO			CI_R000OM282ca	7,15	ca	R		
8	R000OM326fi		FOSSO SERPENNA	R0992002000000000000	11ss1N	FOSSO SERPENNA			CI_R000OM326fi	13,00	fi	PR		
8	R000OM647fi		TORRENTE RIGO (3)	R0992002000300000000	11in7N	TORRENTE RIGO (3)			CI_R000OM647fi	6,68	fi	PR		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S.P.T.A (Cis)
8	R000OM151fi	FIUME OMBRONE	FOSSO ARNANO	R0992002000301000000	11ss2N	FOSSO ARNANO			CI_R000OM151fi	9,76	fi	NR		
8	R000OM079fi		F. MAESTRO DEL PIAN DEL LAGO O DEI MORI	R0992002000306010000	11in7N	F. MAESTRO DEL PIAN DEL LAGO O DEI MORI			CI_R000OM079fi	9,62	fi	PR		
8	R000OM299fi		FOSSO PALLINO	R0992002000306010400	11ef7N	FOSSO PALLINO			CI_R000OM299fi	5,94	fi	NR		
8	R000OM055ca		CANALE ESSICCATORE PRINCIPALE DELL'ALBERESE	R0993030000000000000	ca	CANALE ESSICCATORE PRINCIPALE DELL'ALBERESE			CI_R000OM055ca	8,41	ca	R		
8	R000OM064ca		CANALE PEScina STATUA	R0993030030000000000	ca	CANALE PEScina STATUA			CI_R000OM064ca	5,72	ca	R		
8	R000OM288ca		FOSSO MIGLIARINO	R0993030030400000000	ca	FOSSO MIGLIARINO			CI_R000OM288ca	4,99	ca	R		
8	R000OM071ca		COLLETTORE MORELLE-FOSSO DEI MOLINI	R0993040000000000000	ca	COLLETTORE MORELLE-FOSSO DEI MOLINI			CI_R000OM071ca	12,07	ca	R		
8	R000OM175fi		FOSSO CORTILLA	R0993150000000000000	11in7N	FOSSO CORTILLA			CI_R000OM175fi	10,95	fi	R		
8	R000OM186fi		FOSSO DEL GRILLESE	R0993280000000000000	11in7N	FOSSO DEL GRILLESE			CI_R000OM186fi	6,33	fi	R		
8	R000OM187fi		FOSSO DEL LAGUZZANO	R0993300000000000000	11ef7N	FOSSO DEL LAGUZZANO			CI_R000OM187fi	7,43	fi	R		
8	R000OM201fi		FOSSO DEL VENTRE DI BU'	R0993350000000000000	11ef7N	FOSSO DEL VENTRE DI BU'			CI_R000OM201fi	3,16	fi	R		
8	R000OM217fi		FOSSO DELLA LENA-COLLE NERE-MANDRIE (3)-ALL'EBREO	R0993430020201000000	11in7N	FOSSO DELLA LENA-COLLE NERE-MANDRIE (3)-ALL'EBREO			CI_R000OM217fi	12,12	fi	R		
8	R000OM233fi		FOSSO DELLE LUPAIE-FOGNA (2)-RIGO (12)	R0993510000000000000	11in8N	FOSSO DELLE LUPAIE-FOGNA (2)-RIGO (12)			CI_R000OM233fi	11,87	fi	R		
8	R000OM280fi		FOSSO LESCONI	R0993670000000000000	11in7N	FOSSO LESCONI			CI_R000OM280fi	10,93	fi	R		
8	R000OM314fi		FOSSO RIGONSANO	R0993740000000000000	11in8N	FOSSO RIGONSANO			CI_R000OM314fi	11,14	fi	R		
8	R000OM318ca		FOSSO RISPECIA	R0993750000000000000	ca	FOSSO RISPECIA			CI_R000OM318ca	12,32	ca	R		
8	R000OM485fi		TORRENTE DI CAMIGLIANO	R0993840000000000000	11ef7N	TORRENTE DI CAMIGLIANO			CI_R000OM485fi	5,55	fi	R		
8	R000OM545fi		TORRENTE GRETANO	R0993860000000000000	11ss2N	TORRENTE GRETANO			CI_R000OM545fi	27,49	fi	NR		si
8	R000OM238fi		FOSSO DELLE RIGHIERE	R0993860120000000000	11ef7N	FOSSO DELLE RIGHIERE			CI_R000OM238fi	7,15	fi	NR		
8	R000OM544fi		TORRENTE GRETANESSA	R0993860280000000000	11in8N	TORRENTE GRETANESSA			CI_R000OM544fi	14,45	fi	R		
8	R000OM551fi		TORRENTE LANZO	R0993870000000000000	11ss2N	TORRENTE LANZO			CI_R000OM551fi	29,20	fi	NR		
8	R000OM575fi		TORRENTE MAIANO	R0993880000000000000	11ss2N	TORRENTE MAIANO			CI_R000OM575fi	19,73	fi	R		
8	R000OM308fi		FOSSO RICUPAGLIA	R0993880220000000000	11in7N	FOSSO RICUPAGLIA			CI_R000OM308fi	7,88	fi	PR		
8	R000OM589fi		TORRENTE MELACCIOLE	R0993890000000000000	11in8N	TORRENTE MELACCIOLE			CI_R000OM589fi	18,98	fi	R		
8	R000OM588fi		TORRENTE MELACCE	R0993890280000000000	11in8N	TORRENTE MELACCE			CI_R000OM588fi	10,05	fi	R		si
8	R000OM736fi		TORRENTE TRASUBBIE	R0993900000000000000	11ss2N	TORRENTE TRASUBBIE			CI_R000OM736fi	25,46	fi	PR		si
8	R000OM205fi		FOSSO DELL'INFERNO (4)	R0993900200000000000	11in7N	FOSSO DELL'INFERNO (4)			CI_R000OM205fi	7,09	fi	PR		
8	R000OM737fi		TORRENTE TRASUBBINO	R0993900330000000000	11ss2N	TORRENTE TRASUBBINO			CI_R000OM737fi	18,58	fi	PR		
8	R000OM325fi		FOSSO SENNA	R0993900332700000000	11ss2N	FOSSO SENNA			CI_R000OM325fi	12,46	fi	PR		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico								
						Identificazione				Caratterizzazione				
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_Km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I. S_PTA (Cis)
8	R000OM744fi		TORRENTE TRISOLLA	R0993910000000000000	11in7N	TORRENTE TRISOLLA			CI_R000OM744fi	12,76	fi	R		
8	R000OM153fi		FOSSO BAGNOLO	R0993910010000000000	11ef7N	FOSSO BAGNOLO			CI_R000OM153fi	3,69	fi	R		
8	R000OM118fi		FIUME ORCIA	R0995000000000000000	11ss3N	FIUME ORCIA			CI_R000OM118fi	63,46	fi	R		si
8	R000OM289fi		FOSSO MOLINO	R0995000500000000000	11ef7N	FOSSO MOLINO			CI_R000OM289fi	2,48	fi	NR		
8	R000OM305fi		FOSSO RECIOLA	R0995000530000000000	11ef7N	FOSSO RECIOLA			CI_R000OM305fi	4,92	fi	R		
8	R000OM313fi		FOSSO RIGO (9)	R0995000540000000000	11in8N	FOSSO RIGO (9)			CI_R000OM313fi	6,96	fi	R		
8	R000OM321fi		FOSSO SAMBUCO	R0995000550000000000	11in8N	FOSSO SAMBUCO			CI_R000OM321fi	8,83	fi	R		
8	R000OM416fi		TORRENTE ASSO	R0995000600000000000	11ss2N	TORRENTE ASSO			CI_R000OM416fi	38,21	fi	R		
8	R000OM287fi		FOSSO MANAPETRA	R0995000602000000000	11ef7N	FOSSO MANAPETRA			CI_R000OM287fi	3,01	fi	R		
8	R000OM748fi		TORRENTE TROVE	R0995000602700000000	11ss2N	TORRENTE TROVE			CI_R000OM748fi	16,25	fi	R		
8	R000OM749fi		TORRENTE TUOMA-FOSSO DI SAN GIORGIO- TUOMA (2)	R0995000602815000000	11ss2N	TORRENTE TUOMA-FOSSO DI SAN GIORGIO- TUOMA (2)			CI_R000OM749fi	19,27	fi	R		
8	R000OM507fi		TORRENTE ENTE	R0995000660000000000	11ss2N	TORRENTE ENTE			CI_R000OM507fi	14,09	fi	PR		
8	R000OM150fi		FOSSO ANSITONIA	R0995000660100000000	11ef7N	FOSSO ANSITONIA			CI_R000OM150fi	9,09	fi	NR		
8	R000OM178fi		FOSSO DEI CANI (2)	R0995000660200000000	11ef7N	FOSSO DEI CANI (2)			CI_R000OM178fi	2,23	fi	R		
8	R000OM781fi		TORRENTE VIVO	R0995000661200000000	11in7N	TORRENTE VIVO			CI_R000OM781fi	15,25	fi	NR		
8	R000OM245fi		FOSSO DI BUGNANO	R0995000661207000000	11ef7N	FOSSO DI BUGNANO			CI_R000OM245fi	6,25	fi	NR		
8	R000OM767fi		TORRENTE VETRA	R0995000661212000000	11ef7N	TORRENTE VETRA			CI_R000OM767fi	8,48	fi	R		
8	R000OM787fi		TORRENTE ZANCONA	R0995000661300000000	11in7N	TORRENTE ZANCONA			CI_R000OM787fi	18,68	fi	NR		
8	R000OM525fi		TORRENTE FORMONE (2)	R0995000670000000000	11in8N	TORRENTE FORMONE (2)			CI_R000OM525fi	15,50	fi	NR		
8	R000OM592fi		TORRENTE MIGLIA	R0995000690000000000	11ef7N	TORRENTE MIGLIA			CI_R000OM592fi	7,13	fi	PR		
8	R000OM611fi		TORRENTE ONZOLA	R0995000700000000000	11ef7N	TORRENTE ONZOLA			CI_R000OM611fi	9,00	fi	R		
8	R000OM645fi		TORRENTE RIBUSIERI	R0995000710000000000	11in7N	TORRENTE RIBUSIERI			CI_R000OM645fi	13,63	fi	R		
8	R000OM169fi		FOSSO CARDELLATO	R0995000710200000000	11in7N	FOSSO CARDELLATO			CI_R000OM169fi	10,20	fi	R		
8	R000OM704fi		TORRENTE SPAGNOLA	R0995000730000000000	11in7N	TORRENTE SPAGNOLA			CI_R000OM704fi	11,75	fi	R		
8	R000OM236fi		FOSSO DELLE RAUNATE	R0995000730100000000	11in7N	FOSSO DELLE RAUNATE			CI_R000OM236fi	8,29	fi	NR		
8	R000OM719fi		TORRENTE SUCENNA	R0995000740000000000	11in8N	TORRENTE SUCENNA			CI_R000OM719fi	9,31	fi	PR		
8	R000OM738fi		TORRENTE TRESA (2)	R0995000750000000000	11ss2N	TORRENTE TRESA (2)			CI_R000OM738fi	15,86	fi	R		
8	R000OM762fi		TORRENTE VELLORA	R0995000760000000000	11in7N	TORRENTE VELLORA			CI_R000OM762fi	12,62	fi	R		
8	R000OM654fi		TORRENTE ROFANELLO- FOSSO ROFANELLEONE	R0995000761000000000	11ef7N	TORRENTE ROFANELLO-FOSSO ROFANELLEONE			CI_R000OM654fi	6,20	fi	R		

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico									
						Identificazione				Caratterizzazione					
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q	
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsbapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)	
10	R000TC120fi	FIUME PECORA	FIUME PECORA_MO	R10000000000000000000	11in7N	FIUME PECORA MONTE	sorgente	confluenza fosso Boragognano 2	CI_R000TC120fi	11,85	fi	R		si	
10	R000TC121fi		FIUME PECORA_VA	R10000000000000000000	11ss2N	FIUME PECORA VALLE	confluenza fosso Boragognano 2	foce	CI_R000TC121fi	14,71	fi	R		si	
10	R000TC041ca		CANALE ALLACCIANTE DI SCARLINO	R10000400000000000000	ca	CANALE ALLACCIANTE DI SCARLINO			CI_R000TC041ca	12,21	ca	R			
10	R000TC171fi		FOSSO CERRETELLA	R10000400100000000000	11in7N	FOSSO CERRETELLA			CI_R000TC171fi	5,07	fi	R			
10	R000TC148ca		FOSSO ALLAOPPA	R10000600000000000000	ca	FOSSO ALLAOPPA			CI_R000TC148ca	7,63	ca	R			
10	R000TC161fi		FOSSO BORGOGNANO (2)	R10000700000000000000	11in7N	FOSSO BORGOGNANO (2)			CI_R000TC161fi	12,11	fi	NR			
10	R000TC202fi		FOSSO DELL'ACQUA NERA (3)	R10001200000000000000	11in7N	FOSSO DELL'ACQUA NERA (3)			CI_R000TC202fi	7,55	fi	R			
10	R000TC337fi		FOSSO TRECINA	R10001800000000000000	11in7N	FOSSO TRECINA			CI_R000TC337fi	8,30	fi	NR			
10	R000TC343ca		GORA DELLE FERRIERE- FOSSO VENELLE	R10001900000000000000	ca	GORA DELLE FERRIERE-FOSSO VENELLE			CI_R000TC343ca	11,79	ca	R			
8	R000OM084fi	FIUME BRUNA	FIUME BRUNA	R11300000000000000000	11ss2N	FIUME BRUNA MONTE	sorgente	confluenza Zanca	CI_R000OM084fi1	7,6	fi	R		si	
8	R000OM084fi			R11300000000000000000		FIUME BRUNA MEDIO	confluenza Zanca	confluenza Sovata	CI_R000OM084fi2	21,28	fi	R		si	
8	R000OM042ca		CANALE ALLACCIANTE	R11300100000000000000	ca	CANALE ALLACCIANTE			CI_R000OM042ca	20,28	ca	R			
8	R000OM060ca		CANALE MOLLA	R11300200000000000000	ca	CANALE MOLLA			CI_R000OM060ca	17,76	ca	R			
8	R000OM158ca		FOSSO BEVERAGGIO	R11300200300000000000	ca	FOSSO BEVERAGGIO			CI_R000OM158ca	7,92	ca	R			
8	R000OM292ca		FOSSO MONTALCINO	R11300200500000000000	ca	FOSSO MONTALCINO			CI_R000OM292ca	6,13	ca	R			
8	R000OM005ca		ALLACCIANTE SUPERIORE DEGLI ACQUI	R11300200501000000000	ca	ALLACCIANTE SUPERIORE DEGLI ACQUI			CI_R000OM005ca	6,75	ca	R			
8	R000OM348ca		NUOVO CANALE BARBARUTA	R11300200505000000000	ca	NUOVO CANALE BARBARUTA			CI_R000OM348ca	3,14	ca	R			
8	R000OM192ca		FOSSO DEL PESCIATINO	R11300200505020000000	ca	FOSSO DEL PESCIATINO			CI_R000OM192ca	9,63	ca	R			
8	R000OM333ca		FOSSO TANARO	R11300200700000000000	ca	FOSSO TANARO			CI_R000OM333ca	11,29	ca	R			
8	R000OM180ca		FOSSO DEI PESCATORI	R11300200702000000000	ca	FOSSO DEI PESCATORI			CI_R000OM180ca	6,10	ca	R			
8	R000OM185fi		FOSSO DEL CORTIGLIANO	R11300500000000000000	11in7N	FOSSO DEL CORTIGLIANO			CI_R000OM185fi	6,77	fi	R			
8	R000OM403fi		TORRENTE AMPIO	R11301800000000000000	11ef7N	TORRENTE AMPIO			CI_R000OM403fi	8,23	fi	R			
8	R000OM415fi		TORRENTE ASINA	R11301900000000000000	11in7N	TORRENTE ASINA			CI_R000OM415fi	19,50	fi	R			
8	R000OM453fi		TORRENTE CARSIA	R11302000000000000000	11in7N	TORRENTE CARSIA			CI_R000OM453fi	17,38	fi	R			
8	R000OM269fi		FOSSO GAVOSA	R11302000900000000000	11ef7N	FOSSO GAVOSA			CI_R000OM269fi	10,89	fi	NR			
8	R000OM470fi		TORRENTE CONFIENTE	R11302001100000000000	11ef7N	TORRENTE CONFIENTE			CI_R000OM470fi	8,06	fi	NR			
8	R000OM524fi		TORRENTE FOLLONICA	R11302100000000000000	11ef7N	TORRENTE FOLLONICA			CI_R000OM524fi	11,48	fi	R			
8	R000OM339fi		FOSSO VALLONE (3)	R11302100900000000000	11ef7N	FOSSO VALLONE (3)			CI_R000OM339fi	6,29	fi	R			
8	R000OM528fi		TORRENTE FOSSA	R11302200000000000000	11in7N	TORRENTE FOSSA			CI_R000OM528fi	7,78	fi	R			

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico									
						Identificazione				Caratterizzazione					
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q	
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)	
8	R000OM155fi		FOSSO BANDINELLA	R1130220010000000000	11in7N	FOSSO BANDINELLA			CI_R000OM155fi	13,75	fi	R			
8	R000OM157fi		FOSSO BECCARELLO	R1130220020000000000	11ef7N	FOSSO BECCARELLO			CI_R000OM157fi	3,11	fi	R			
8	R000OM279fi		FOSSO LE VERSEGGE	R1130220040000000000	11in7N	FOSSO LE VERSEGGE			CI_R000OM279fi	6,60	fi	R			
8	R000OM424fi		TORRENTE BAI	R1130220060000000000	11in7N	TORRENTE BAI			CI_R000OM424fi	18,78	fi	R			
8	R000OM649fi		TORRENTE RIGO (7)	R1130220061600000000	11in7N	TORRENTE RIGO (7)			CI_R000OM649fi	6,18	fi	R			
8	R000OM209fi		FOSSO DELLA FALSACQUA (2)	R1130220061605010000	11ef7N	FOSSO DELLA FALSACQUA (2)			CI_R000OM209fi	8,54	fi	NR			
8	R000OM241fi		FOSSO DELLE VENAIE	R1130220061605020000	11ef7N	FOSSO DELLE VENAIE			CI_R000OM241fi	5,51	fi	R			
8	R000OM703fi		TORRENTE SOVATA	R1130230000000000000	11ef7N	TORRENTE SOVATA			CI_R000OM703fi	20,26	fi	R			
8	R000OM357fi		RIGO DI BURIANO	R1130230170000000000	11ef7N	RIGO DI BURIANO			CI_R000OM357fi	4,55	fi	PR			
8	R000OM648fi		TORRENTE RIGO (6)	R1130230190000000000	11ef7N	TORRENTE RIGO (6)			CI_R000OM648fi	11,14	fi	R			
8	R000OM203fi		FOSSO DELL'ACQUA NERA	R1130230190700000000	11ef7N	FOSSO DELL'ACQUA NERA			CI_R000OM203fi	3,75	fi	PR			
8	R000OM760fi		TORRENTE VALLE	R1130240000000000000	11ef7N	TORRENTE VALLE			CI_R000OM760fi	4,18	fi	R			
8	R000OM786fi		TORRENTE ZANCA	R1130250000000000000	11in7N	TORRENTE ZANCA			CI_R000OM786fi	15,08	fi	R			
8	R000OM068ca	COSTA DELLA MAREMMA	CANALE SCOGLIETTO COLLELUNGO	R1140000000000000000	ca	CANALE SCOGLIETTO COLLELUNGO			CI_R000OM068ca	7,96	ca	R			
8	R000OM072ca		COLLETTORE OCCIDENTALE- COLLECCHIO-FOSSO DEL ROMITORIO (7)	R1200000000000000000	ca	COLLETTORE OCCIDENTALE- COLLECCHIO-FOSSO DEL ROMITORIO (7)			CI_R000OM072ca	13,78	ca	R			
8	R000OM073ca		COLLETTORE ORIENTALE	R1210000000000000000	ca	COLLETTORE ORIENTALE			CI_R000OM073ca	8,44	ca	R			
8	R000OM615fi	TORRENTE OSA	TORRENTE OSA	R1220000000000000000	11ss2N	TORRENTE OSA MONTE	sorgente	ponte strada provinciale dei tre Cerri	CI_R000OM615fi1	20,28	fi	R		si	
8	R000OM615fi			R1220000000000000000		TORRENTE OSA VALLE	ponte strada provinciale dei tre Cerri	foce	CI_R000OM615fi2	4,09	fi	R	si	si	
8	R000OM327fi		FOSSO SERRA	R1220200000000000000	11in7N	FOSSO SERRA			CI_R000OM327fi	15,35	fi	R			

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico									
						Identificazione				Caratterizzazione					
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q	
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_Km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)	
8	R000OM080fi	FIUME ALBEGNA	FIUME ALBEGNA	R1230000000000000000	11ss2N	FIUME ALBEGNA MONTE	sorgente	confluenza Fosso Rigo (2)	CI_R000OM080fi1	14,70	fi	NR		si	
8	R000OM080fi			R1230000000000000000		FIUME ALBEGNA MEDIO	confluenza Fosso Rigo (2)	località Barca de Grazi	CI_R000OM080fi2	50,33	fi	PR		si	
8	R000OM080fi			R1230000000000000000		FIUME ALBEGNA VALLE	località Barca de Grazi	foce	CI_R000OM080fi3	4,90	fi	PR	si	si	
8	R000OM065ca		CANALE PRINCIPALE N.2	R1230030000000000000	ca	CANALE PRINCIPALE N.2			CI_R000OM065ca	7,88	ca	R			
8	R000OM066ca		CANALE PRINCIPALE N.4	R1230040000000000000	ca	CANALE PRINCIPALE N.4			CI_R000OM066ca	6,70	ca	R			
8	R000OM162fi		FOSSO BUTRIA	R1230050000000000000	11ef7N	FOSSO BUTRIA			CI_R000OM162fi	6,39	fi	R			
8	R000OM164fi		FOSSO CALIZZANO	R1230060000000000000	11ef7N	FOSSO CALIZZANO			CI_R000OM164fi	6,42	fi	R			
8	R000OM170fi		FOSSO CASTIONE	R1230070000000000000	11in7N	FOSSO CASTIONE			CI_R000OM170fi	18,14	fi	R			
8	R000OM212fi		FOSSO DELLA FOLLONATA	R1230230000000000000	11in7N	FOSSO DELLA FOLLONATA			CI_R000OM212fi	5,40	fi	R			
8	R000OM225fi		FOSSO DELLA SQUARCIATA (3)	R1230270000000000000	11ef7N	FOSSO DELLA SQUARCIATA (3)			CI_R000OM225fi	6,11	fi	R			
8	R000OM242fi		FOSSO DELLE ZOLFERATE	R1230390000000000000	11ef7N	FOSSO DELLE ZOLFERATE			CI_R000OM242fi	7,53	fi	R			
8	R000OM295fi		FOSSO MOZZAPIEDE	R1230460000000000000	11ef7N	FOSSO MOZZAPIEDE			CI_R000OM295fi	13,12	fi	R			
8	R000OM309fi		FOSSO RIGO (2)	R1230500000000000000	11in7N	FOSSO RIGO (2)			CI_R000OM309fi	7,01	fi	R			
8	R000OM323fi		FOSSO SANGUINAIO	R1230510000000000000	11ef7N	FOSSO SANGUINAIO			CI_R000OM323fi	18,25	fi	R			
8	R000OM342fi		FOSSO VIVAIO	R1230520000000000000	11ef7N	FOSSO VIVAIO			CI_R000OM342fi	17,25	fi	R			
8	R000OM338fi		FOSSO TURBONE	R1230520080000000000	11ef7N	FOSSO TURBONE			CI_R000OM338fi	12,24	fi	R			
8	R000OM503fi		TORRENTE ELSA	R1230530000000000000	11in7N	TORRENTE ELSA			CI_R000OM503fi	25,21	fi	R			
8	R000OM232fi		FOSSO DELLE GUARDIOLE-RIPIGLIO-STRETTI-RIPIGLIO(2)	R1230530110000000000	11in7N	FOSSO DELLE GUARDIOLE-RIPIGLIO-STRETTI-RIPIGLIO(2)			CI_R000OM232fi	10,41	fi	R			
8	R000OM254fi		FOSSO DI RIGO SORCI	R1230530160000000000	11in7N	FOSSO DI RIGO SORCI			CI_R000OM254fi	6,34	fi	R			
8	R000OM328fi		FOSSO SGRILLOZZI	R1230530190000000000	11ef7N	FOSSO SGRILLOZZI			CI_R000OM328fi	8,44	fi	R			
8	R000OM517fi		TORRENTE FIASCONE	R1230540000000000000	11in7N	TORRENTE FIASCONE			CI_R000OM517fi	15,14	fi	R			
8	R000OM619fi		TORRENTE PATRIGNONE	R1230550000000000000	11in7N	TORRENTE PATRIGNONE			CI_R000OM619fi	22,13	fi	R			
8	R000OM411fi		TORRENTE ARGELLO	R1230550160000000000	11ef7N	TORRENTE ARGELLO			CI_R000OM411fi	10,41	fi	R			
8	R000OM638fi		TORRENTE RADICATA	R1230560000000000000	11in7N	TORRENTE RADICATA			CI_R000OM638fi	7,60	fi	R			
8	R000OM222fi		FOSSO DELLA RADICATA	R1230560050000000000	11in7N	FOSSO DELLA RADICATA			CI_R000OM222fi	7,96	fi	R			
8	R000OM709fi		TORRENTE STELLATA	R1230570000000000000	11in7N	TORRENTE STELLATA			CI_R000OM709fi	16,39	fi	R			
8	R000OM275fi		FOSSO LA GATTIAIA	R1230570200000000000	11ef7N	FOSSO LA GATTIAIA			CI_R000OM275fi	8,63	fi	R			

Asta fluviale tipizzata / canale artificiale						Corpo Idrico									
						Identificazione				Caratterizzazione					
A	B	C	D	E	F	G	H		L	M	N	O	P	Q	
AUTORITA' BACINO (Adb)	CODICE REGIONALE ASTA FLUVIALE (cod_region)	SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO O ACQUE MARINO COSTIERE RICEVENTI (Sottobacin)	DENOMINAZIONE (newname)	CODICE RETICOLO IDROGRAFICO (wsibapo)	CODICE TIPO (Tipo_mod)	DENOMINAZIONE DEL CORPO IDRICO (Corpo_idri)	Denominazione sezione di inizio corpo idrico (Inizio_tra)	Denominazione sezione di fine corpo idrico (Fine_tratt)	CODICE REGIONALE CORPO IDRICO (Cod_reg_ci)	Lunghezza (Km) (Length_km)	Categoria (Cat_2)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (Fort_mod)	C.I.S_PTA (Cis)	
8	R000OM078ca	COSTA DELLA MAREMMA	EMISSARIO SAN LEOPOLDO	R2480000000000000000	ca	EMISSARIO SAN LEOPOLDO			CI_R000OM078ca	3,09	ca	R			
8	R000OM077ca		EMISSARIO DI SAN ROCCO	R2490000000000000000	ca	EMISSARIO DI SAN ROCCO			CI_R000OM077ca	8,20	ca	R			
8	R000OM335fi		FOSSO TONFONE	R1100000000000000000	11ef7N	FOSSO TONFONE			CI_R000OM335fi	4,16	fi	PR			
8	R000OM156ca		FOSSO BARBANELLA- BARDANELLA-SAN ROCCO	R2490010000000000000	ca	FOSSO BARBANELLA- BARDANELLA-SAN ROCCO			CI_R000OM156ca	10,87	ca	R			
8	R000OM059ca		CANALE MOLLA (2)	R2490010010101000000	ca	CANALE MOLLA (2)			CI_R000OM059ca	7,02	ca	R			
8	R000OM290fi		FOSSO MOLLA VECCHIA-DELLA SALICA	R2490010010103010000	11ef7N	FOSSO MOLLA VECCHIA-DELLA SALICA			CI_R000OM290fi	16,90	fi	R			
8	R000OM213fi		FOSSO DELLA FONTE (28)- DELLE SCAGGINI	R2490010010103010400	11ef7N	FOSSO DELLA FONTE (28)- DELLE SCAGGINI			CI_R000OM213fi	6,39	fi	R			
8	R000OM331ca		FOSSO SQUARTAPAGLIA	R2490030000000000000	ca	FOSSO SQUARTAPAGLIA			CI_R000OM331ca	3,63	ca	R			
8	R000OM334ca		FOSSO TANAROZZO	R2490040000000000000	ca	FOSSO TANAROZZO			CI_R000OM334ca	6,32	ca	R			
8	R000OM199fi	ND	FOSSO DEL TAFONE	E0110000000000000000	11ef7N	FOSSO DEL TAFONE			CI_R000OM199fi	8,66	fi	R			
8	R000OM188fi	LAGO DI BURANO	FOSSO DEL LASCO DELLE VENE	R2520030000000000000	11ef7N	FOSSO DEL LASCO DELLE VENE			CI_R000OM188fi	5,08	fi	R			
8	R000OM172fi		FOSSO CHIARONE	R2520000000000000000	11ef7N	FOSSO CHIARONE MONTE	sorgente	confluenza Canale della Bassa	CI_R000OM172fi	7,02	fi	R			
8	R000OM173ca		FOSSO CHIARONE	R2520000000000000000	ca	FOSSO CHIARONE VALLE	confluenza Canale della Bassa	foce	CI_R000OM173ca	1,87	ca	R			
8	R000OM047ca		CANALE DELLA BASSA	R2520010000000000000	ca	CANALE DELLA BASSA			CI_R000OM047ca	9,72	ca	R			
8	R000OM190fi		FOSSO DEL MELONE	R2540000000000000000	11ef7N	FOSSO DEL MELONE MONTE	sorgente	confluenza Fosso di San Floriano	CI_R000OM190fi	7,37	fi	R			
8	R000OM191ca		FOSSO DEL MELONE	R2540000000000000000	ca	FOSSO DEL MELONE VALLE	confluenza Fosso di San Floriano	confluenza Lago di Burano	CI_R000OM191ca	1,55	ca	R			
8	R000OM322fi		FOSSO SAN FLORIANO	R2540060000000000000	11ef7N	FOSSO SAN FLORIANO			CI_R000OM322fi	3,61	fi	R			
8	R000OM067ca		CANALE SCARICATORE DELLA BASSA	R2580000000000000000	ca	CANALE SCARICATORE DELLA BASSA			CI_R000OM067ca	5,48	ca	R			

Allegato n. 2 - tab. 2. LAGHI ED INVASI, IDENTIFICAZIONE DEI CORPI IDRICI E LORO CARATTERIZZAZIONE

Legenda

Colonna A Indicazione del sottobacino idrografico in cui ricade il corpo idrico . Si è fatto riferimento alle tabelle n. 1.1, 1.2, 1.3 di cui alla Delibera GRT n. 225/2003.

Colonna B: denominazione del corpo idrico identificato e caratterizzato

Colonna C: codice regionale di identificazione

Colonna D: coordinate metriche , sistema di riferimento Gauss – Boaga (Roma 40 est), del centroide del corpo idrico

Colonna E: superficie, al massimo invaso, del corpo idrico tipizzato

Colonna F codice identificativo del tipo attribuito al corpo idrico, definito sulla base delle indicazioni di cui al DM 131/2008 come da DGRT 416/2009. Gli invasi il cui tipo è contraddistinto dal simbolo (§). la tipizzazione è stata deliberata con il presente atto.

Colonna G: categoria del corpo idrico secondo le previsioni di cui al DM 131/2008. L = lago naturale, IA = invaso artificiale

Colonna H: invaso con destinazione delle acque anche ad uso idropotabile con prelievo medio di oltre 100 mc/gg cui si applicano le disposizioni di cui all' art. 82 del D.Lgs 152/2006 relativamente al monitoraggio delle acque

Colonna I: classe di rischio identificata ai sensi della sez. C del DM 131/2008. R= corpo idrico a rischio, PR = corpo idrico probabilmente a rischio, NR = corpo idrico non a rischio

Colonna L : copro idrico fortemente modificato identificato in attuazione delle disposizioni di cui alla sez. B punto B.4 del DM 131/2008,

Colonna M.: Corpi idrico significativo – C.I.S – come identificato dal Piano di Tutela delle Acque di cui alla delibera CRT n. 6/2005

Identificazione CORPO IDRICO							Caratterizzazione				
A	B	C	D		E	F	G	H	I	L	M
SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO (sottobacin)	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO (nome_CI)	CODICE REGIONE TOSCANA (Cod_region)	COORDINATE CENTROIDE		SUPERFICIE Km q (sup_max) (sup_kmq)	CODICE TIPIZZAZIONE (Cod_tipo)	Categoria (Categoria)	POTABILE (Potabile)	Classe di Rischio (Rischio)	Fortemente modificato (fort-mod)	C.I.S (C.I.S)
			X_est	Y_nord							
Lago Massaciuccoli	Lago Massaciuccoli	R019SE001LA	1606919,39	4854206,98	6,82	S	L		R	X	X
Canale della Chiana	Lago di Chiusi	N002AR003LA	1741485,86	4771350,37	2,85	ME_1	L	X	R		X
	Lago di Montepulciano	N002AR002LA	1738003,31	4775144,83	0,87		L		R		X
Bruna	Lago dell' Accesa	R000OM004LA	1654526,44	4761261,75	0,14	ME-2	L		R		X
Tevere	Invaso di Montedoglio	N010TE001IN	1746859,83	4831857,16	7,660	ME4	IA	X	PR		X
	Invaso Orcia - Astrone	N010TE024IN	1727707,74	4768758,45	0,062	ME-2 (\$)	IA	X	R		
	Invaso dell' Elvella	N010TE025IN	1732921,59	4747009,11	0,356	ME-2 (\$)	IA	X	R		
Serchio	Lago di Vagli	R019SE007IN	1603562,20	4885449,90	1,380	ME4	IA		NR		X
Fine	Lago di Santa Luce	R000TC008IN	1622514,22	4811653,47	1,052	ME3	IA		R		X
Pecora	Invaso Bicocchi	R000TC026IN	1644194,27	4757811,74	0,022	ME-2 (\$)	IA	X	NR		

Allegato n. 2 - tab. 2. LAGHI ED INVASI, IDENTIFICAZIONE DEI CORPI IDRICI E LORO CARATTERIZZAZIONE

Legenda

Colonna A Indicazione del sottobacino idrografico in cui ricade il corpo idrico . Si è fatto riferimento alle tabelle n. 1.1, 1.2, 1.3 di cui alla Delibera GRT n. 225/2003.

Colonna B: denominazione del corpo idrico identificato e caratterizzato

Colonna C: codice regionale di identificazione

Colonna D: coordinate metriche , sistema di riferimento Gauss – Boaga (Roma 40 est), del centroide del corpo idrico

Colonna E: superficie, al massimo invaso, del corpo idrico tipizzato

Colonna F codice identificativo del tipo attribuito al corpo idrico, definito sulla base delle indicazioni di cui al DM 131/2008 come da DGRT 416/2009. Gli invasi il cui tipo è contraddistinto dal simbolo (§). la tipizzazione è stata deliberata con il presente atto.

Colonna G: categoria del corpo idrico secondo le previsioni di cui al DM 131/2008. L = lago naturale, IA = invaso artificiale

Colonna H: invaso con destinazione delle acque anche ad uso idropotabile con prelievo medio di oltre 100 mc/gg cui si applicano le disposizioni di cui all' art. 82 del D.Lgs 152/2006 relativamente al monitoraggio delle acque

Colonna I: classe di rischio identificata ai sensi della sez. C del DM 131/2008. R= corpo idrico a rischio, PR = corpo idrico probabilmente a rischio, NR = corpo idrico non a rischio

Colonna L : copro idrico fortemente modificato identificato in attuazione delle disposizioni di cui alla sez. B punto B.4 del DM 131/2008,

Colonna M.: Corpi idrico significativo – C.I.S – come identificato dal Piano di Tutela delle Acque di cui alla delibera CRT n. 6/2005

Identificazione CORPO IDRICO							Caratterizzazione				
A	B	C	D		E	F	G	H	I	L	M
SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO (sottobacin)	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO (nome_CI)	CODICE REGIONE TOSCANA (Cod_region)	COORDINATE CENTROIDE		SUPERFICIE Km q (sup_max) (sup_kmq)	CODICE TIPIZZAZIONE (Cod_tipo)	Categoria (Categoria)	POTABILE (Potabile)	Classe di Rischio (Rischio)	Fortemente modificato (fort-mod)	C.I.S (C.I.S)
			X_est	Y_nord							
Arno	Invaso di La Penna	N002AR003IN	1722124,45	4819501,22	2,000	ME2	IA		R		
	Invaso di Levane	N002AR004IN	1714950,18	4820675,6	0,790	ME1	IA		R		
	Invaso di San Cipriano	N002AR005IN	1700274,71	4827881,95	0,630	ME3	IA		PR		
	Diga delle Scaglie	N002AR009IN	1699396,35	4820091,41	0,008	ME-2 (§)	IA	X	NR		
	Lago Finestrelle	N002AR010IN	1707714,15	4833950,40	0,002	ME-2 (§)	IA	X	NR		
	Lago Orma del Diavolo - Cammenata	N002AR011IN	1700851,01	4820231,88	0,008	ME-2 (§)	IA	X	NR		
Canale della chiana	Invaso del Calcione	N002AR006IN	1716604,01	4797527,60	0,500	ME-3	IA	X	NR		
Sieve	Invaso di Bilancino	N002AR002IN	1682347,07	4872263,67	5,100	ME2	IA	X	PR		X
	Invaso di Migneto	N002AR012IN	1677356,72	4881303,30	0,029	ME-2 (§)	IA	X	NR		
	Invaso della Calvanella	N002AR013IN	1688957,95	4859985,22	0,026	ME-2 (§)	IA	X	NR		
	Invaso di Vetta le Croci	N002AR014IN	1688363,20	4859669,10	0,021	ME-2 (§)	IA	X	NR		
Bisenzio	Lago Isola	N002AR015IN	1678322,56	4858130,59	0,003	ME-2 (§)	IA	X	R		

Allegato n. 2 - tab. 2. LAGHI ED INVASI, IDENTIFICAZIONE DEI CORPI IDRICI E LORO CARATTERIZZAZIONE

Legenda

Colonna A Indicazione del sottobacino idrografico in cui ricade il corpo idrico . Si è fatto riferimento alle tabelle n. 1.1, 1.2, 1.3 di cui alla Delibera GRT n. 225/2003.

Colonna B: denominazione del corpo idrico identificato e caratterizzato

Colonna C: codice regionale di identificazione

Colonna D: coordinate metriche , sistema di riferimento Gauss – Boaga (Roma 40 est), del centroide del corpo idrico

Colonna E: superficie, al massimo invaso, del corpo idrico tipizzato

Colonna F codice identificativo del tipo attribuito al corpo idrico, definito sulla base delle indicazioni di cui al DM 131/2008 come da DGRT 416/2009. Gli invasi il cui tipo è contraddistinto dal simbolo (§), la tipizzazione è stata deliberata con il presente atto.

Colonna G: categoria del corpo idrico secondo le previsioni di cui al DM 131/2008. L = lago naturale, IA = invaso artificiale

Colonna H: invaso con destinazione delle acque anche ad uso idropotabile con prelievo medio di oltre 100 mc/gg cui si applicano le disposizioni di cui all' art. 82 del D.Lgs 152/2006 relativamente al monitoraggio delle acque

Colonna I: classe di rischio identificata ai sensi della sez. C del DM 131/2008. R= corpo idrico a rischio, PR = corpo idrico probabilmente a rischio, NR = corpo idrico non a rischio

Colonna L : copro idrico fortemente modificato identificato in attuazione delle disposizioni di cui alla sez. B punto B.4 del DM 131/2008,

Colonna M.: Corpi idrico significativo – C.I.S – come identificato dal Piano di Tutela delle Acque di cui alla delibera CRT n. 6/2005

Identificazione CORPO IDRICO							Caratterizzazione				
A	B	C	D		E	F	G	H	I	L	M
SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO (sottobacin)	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO (nome_Ci)	CODICE REGIONE TOSCANA (Cod_region)	COORDINATE CENTROIDE		SUPERFICIE Km q (sup_max) (sup_kmq)	CODICE TIPIZZAZIONE (Cod_tipo)	Categoria (Categoria)	POTABILE (Potabile)	Classe di Rischio (Rischio)	Fortemente modificato (fort-mod)	C.I.S (C.I.S)
			X_est	Y_nord							
Ombrone Pistoiese	Bacino di Gello - Giudea	N002AR016IN	1651144,73	4869255,46	0,049	ME-4 (\$)	IA	X	R		
	Bacino Due Forre	N002AR017IN	1655436,83	4857335,49	0,018	ME-2 (\$)	IA	X	PR		
	Lago Falchereto	N002AR018IN	1657171,12	4856655,08	0,040	ME-2 (\$)	IA	X	R		
	Lago Montachello	N002AR019IN	1666610,14	4867060,89	0,018	ME-1 (\$)	IA	X	R		
Pesa	Lago Chiostrini	N002AR020IN	1676916,41	4826074,71	0,017	ME-2 (\$)	IA	X	R		
	Lago Fabbrica 1	N002AR021IN	1680056,73	4828058,05	0,026	ME-2 (\$)	IA	X	PR		
Elsa	Lago Cepparello	N002AR022IN	1677332,77	4817448,46	0,069	ME-2 (\$)	IA	X	R		
	Barberino VE - Diga Migliorini	N002AR023IN	1676334,45	4824078,55	0,010	ME-2 (\$)	IA	X	R		
Era	Lago Defizio-Cipressini	N002AR024IN	1652929,55	4818099,33	0,018	ME-1 (\$)	IA	X	NR		

Allegato 2 - tab. 3. ACQUE DI TRANSIZIONE IDENTIFICAZIONE DEI CORPI IDRICI E LORO CARATTERIZZAZIONE

Legenda

Colonna A: Indicazione del sottobacino idrografico in cui ricade il corpo idrico. Si è fatto riferimento alle tabelle n. 1.1, 1.2, 1.3 di cui alla Delibera GRT n. 225/2003.

Colonna B: denominazione delle acque di transizione tipizzate all' interno delle quali sono stati identificati i corpi idrici

Colonna C: codice regionale di identificazione

Colonna D: codice che identifica in modo univoco il corpo idrico e ne definisce anche la sua collocazione, e l' ordine di bacino, all' interno del bacino idrografico di massima dimensione che lo contiene.
Per le lagune costiere: coordinate metriche , sistema di riferimento Gauss – Boaga (Roma 40 est), del centroide del corpo idrico

Colonna E: lunghezza del corpo idrico

Colonna F: superficie del corpo idrico

Colonna G: codice identificativo del tipo attribuito al corpo idrico, definito sulla base delle indicazioni di cui al DM 131/2008 come da DGRT 416/2009

Colonna H: denominazione corpo idrico identificato e caratterizzato

Colonna I: categoria del corpo idrico secondo le previsioni di cui al DM 131/2008. AT = acque di transizione

Colonna L: classe di rischio identificata ai sensi della sez. C del DM 131/2008. R= corpo idrico a rischio, PR = corpo idrico probabilmente a rischio, NR = corpo idrico non a rischio

Colonna M: corpo idrico fortemente modificato identificato in attuazione delle disposizioni di cui alla sez. B punto B.4 del DM 131/2008,

Colonna N: Corpo idrico significativo – C.I.S – come identificato dal Piano di Tutela delle Acque di cui alla delibera CRT n. 6/2005

Identificazione CORPO IDRICO									Caratterizzazione			
A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	
SOTTOBACINI DI RIFERIMENTO (Sottobacin)	DENOMINAZIONE ACQUE DI TRANSIZIONE (nome_AT)	CODICE REGIONE TOSCANA (cod_Region)	Codice Reticolo idrografico (Wsibapo)	SEZIONE DI CHIUSURA DI MONTE (Length_co)	Superficie delle acque di transizione Km q (sup_Kmq)	Codice Tipo (Cod_tipo)	Denominazione corpo idrico (Nome_ci)	CATEGORIA (categoria)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (fort-mod)	C.I.S. (C.i.s.)	
Bruna	Fiume Bruna	R000OM01AT	R1130000000000000000	15,12	0,500	AT21	Fiume Bruna- Foce	AT	R	X	X	
Serchio	Fiume Serchio	R019SE002AT	R0190000000000000000	8,8	0,880		Fiume Serchio - Foce	AT	PR	X	X	
Ombrone	Fiume Ombrone	R000OM003AT	R0990000000000000000	9,22	0,610		Fiume Ombrone - Foce	AT	PR	X	X	
Arno	Fiume Arno	N002AR004AT	N0020000000000000000	12,44	1,550		Fiume Arno - Foce	AT	R	X	X	
			COORDINATE CENTROIDE									
			X - est	Y - nord								
Lago di Burano	Lago di Burano	R000OM005AT	1695792,45	4696997,18		1,750	AT02	Lago di Burano	AT	R		X
Laguna di Orbetello	Laguna di Orbetello - Levante	R000OM006AT	1684150,21	4700037,93		10,440	AT09	Laguna di Orbetello - Levante	AT	R	X	X
	Laguna di Orbetello - Ponente	R000OM007AT	1681373,57	4703543,51		16,23		Laguna di Orbetello - Ponente	AT	R	X	X
Palude di Bolgheri	Palude di Bolgheri	R000TC009AT	1625043,22	4786117,23		0,003	AT01	Palude di Bolgheri	AT	R		X
Diaccia Botrona	Diaccia Botrona	R000OM010AT	1657250,74	4737278,26		7,18	AT05	Diaccia Botrona	AT	R	X	X

Allegato 2, tab. 4. ACQUE MARINO COSTIERE IDENTIFICAZIONE DEI CORPI IDRICI E LORO CARATTERIZZAZIONE

Legenda

Colonna A: Si fa riferimento alle acque marino costiere identificate come corpi idrici significativi (CIS) dal Piano di Tutela delle Acque approvato con delibera CRT 6/2005

Colonna B : denominazione del corpo idrico individuato e caratterizzato

Colonna C: codice univoco regionale di identificazione

Colonna D: punto di identificazione inizio e fine del corpo idrico marino costiero

Colonna E: lunghezza del corpo idrico marino costiero

Colonna F: codice identificativo del tipo attribuito al corpo idrico, definito sulla base delle indicazioni di cui al DM 131/2008 come da DGRT 416/2009

Colonna G: classe di rischio identificata ai sensi della sez. C del DM 131/2008. R= corpo idrico a rischio, PR = corpo idrico probabilmente a rischio, NR = corpo idrico non a rischio

Colonna H : copro idrico fortemente modificato identificato in attuazione delle disposizioni di cui alla sez. B punto B.4 del DM 131/2008,

Colonna I: Corpo idrico significativo – C.I.S – come identificato dal Piano di Tutela delle Acque di cui alla delibera CRT n. 6/2005

Identificazione CORPO IDRICO							Caratterizzazione		
A	B	C	D		E	F	G	H	I
ACQUE MARINO COSTIERE (Cis_pdt)	DENOMINAZIONE CORPO IDRICO (Newname)	CODICE REGIONALE (Cod_region)	Delimitazione		Lun ghezza Km (Length_Km)	Codice Tipizzazio ne (Codice_tip)	Classe di rischio (Rischio)	Fortemente modificato (fort-mod)	C.I.S (C.I.S.)
			Inizio (Inizio)	Fine (Fine)					
Costa della Versilia	Costa della Versilia	R000TN001AC	Torrente Parmignola	Fosso dell' Abate	37,96	E3	R		X
Costa del Serchio	Costa del Serchio	R019SE002AC	Fosso dell' Abate	Fiume Morto	25,93	F3	PR		X
Costa Pisana	Costa Pisana	N002AR003AC	Fiume Morto	Foce Scolma tore Arno	27,93	E3	R		X
Costa Livornese	Costa Livornese	R000TC004AC	Foce Scolma tore Arno	Fosso dei Morti	73	A3	PR		X
Costa Livornese/ Costa del Cecina	Costa del Cecina	R000TC005AC	Fosso dei Morti	Fossa Calda	50,29	F3	PR		X
Golfo di Follonica	Costa di Piombino	R000TC006AC	Fossa Calda	Porto Piombino	25,74	A3	NR		X
	Costa di Follonica	R000TC007AC	Porto Piombino	Fiume Pecora	38,67	F3	R		X
Golfo di Follonica/Costa Maremmana	Costa di Punt' Ala	R000OM008AC	Fiume Pecora	Fiume Bruna	34,12	A3	PR		X
Costa Maremmana	Costa dell' Ombrone	R000OM009AC	Fiume Bruna	Collelungo	24,53	E3	PR		X
	Costa dell' Uccellina	R000OM010AC	Collelungo	Torrente Osa	18,71	A3	PR		X
	Costa dell' Albegna	R000OM011AC	Torrente Osa	Spiaggia Santa Liberata	14,57	E3	PR		X
	Costa dell' Argentario	R000OM012AC	Spiaggia Santa Liberata	Cala Galera	50,52	A3	NR		X
	Costa di Burano	R000OM013AC	Cala Galera	Torrente Chiarone	22,73	F3	PR		X
Arcipelago Toscano	Arcipelago Toscano	R000TC014AC	Arcipelago Toscano		211	A3	NR		X