

Tabella 2: portate di piena per il Po nel tratto da Martiniana a Isola Sant'Antonio (confluenza Tanaro)

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Alto Po	Po	29.700	325	Gambasca	214	370	540	650	760	
Alto Po	Po	53.787	311	Villafranca Piemonte	670	900	1100	1300	1460	
Alto Po	Po	72.000	300	Lombriasco	3500	1550	2100	2320	2630	
Alto Po	Po	90.100	287	La Loggia	3820	1600	2150	2400	2720	
Alto Po	Po	98.051	281	Moncalieri	4885	1730	2350	2600	2950	Po a Moncalieri
Alto Po	Po	118.464	255	San Mauro	7408	2600	3600	4000	4600	Po a San Mauro
Alto Po	Po	132.692	234	Chivasso	8960	3200	4400	4800	5500	
Alto Po	Po	150.500	208	Palazzolo Vercellese	13640	4200	5600	6100	6900	Po a Palazzolo
Alto Po	Po	181.127	163	Casale Monferrato	13940	4200	5600	6100	6900	Po a Casale Monferrato
Alto Po	Po	198.690	136	Breme	16780	5300	7000	7500	8400	
Alto Po	Po	204.761	125	Valenza	17030	5400	7100	7600	8500	
Alto Po	Po	223.273	97	Isola Sant'Antonio	25320	7000	9500	10300	11600	

Tabella 3: portate di piena per il Po nel tratto da Isola Sant'Antonio (confluenza Tanaro) al Delta (incile Po di Goro)

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Asta Po	Po	264.855	82	Becca	36770	9290	12190	13600	15050	Po a Becca
Asta Po	Po	322.250	67	Piacenza	42030	8970	11550	13000	14100	Po a Piacenza
Asta Po	Po	367.640	57	Cremona	50726	10090	13000	14300	15870	Po a Cremona
Asta Po	Po	428.545	41	Boretto	55183	9380	12060	13700	14720	Po a Boretto
Asta Po	Po	457.560	36	Borgoforte	62450	9600	12260	13100	14890	Po a Borgoforte
Asta Po	Po	548.805	10	Pontelagoscuro	70091	9470	12070	13000	14650	Po a Pontelagoscuro

Tabella 4: portate di piena per i corsi d'acqua principali del bacino dell'Oglio (Oglio, Mella e Chiese)

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Oglio	Chiese	82.920	114	Gavardo	934	470	610	670	750	Chiese a Gavardo
Oglio	Chiese	155.720	1	Confluenza in Oglio	1347	550	700	770	860	
Oglio	Mella	32.329	73	Concesio	277	410	580	700	810	
Oglio	Mella	41.629	62	Brescia	311	520	690	820	940	
Oglio	Mella	69.929	29	Manerbio	434	570	760	900	1030	
Oglio	Mella	96.029	1	Confluenza in Oglio	730	570	760	900	1030	
Oglio sopralac.	Oglio	31.538	64	Rino	485	420	660	790	940	
Oglio sopralac.	Oglio	61.433	33	Breno	916	520	820	980	1160	
Oglio sopralac.	Oglio	84.303	1	Confluenza in Iseo	1434	710	1050	1200	1390	
Oglio sottolac.	Oglio	101.702	179	Sarnico	1842	350	460	500	560	
Oglio sottolac.	Oglio	159.050	100	Castelvisconti	2316	440	570	630	700	Oglio a Castelvisconti
Oglio sottolac.	Oglio	194.335	61	Confluenza Mella	3485	-	-	1100	-	

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Oglio sottolac.	Oglio	225.485	29	Confluenza Chiese	5297	-	-	1500	-	
Oglio sottolac.	Oglio	254.978	2	Confluenza in Po	5906	-	-	1500	-	

Tabella 5: portate di piena per i corsi d'acqua principali del bacino dell'Adda (Adda, Brembo, Mera, Serio)

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Adda	Brembo	18.954	135	Lenna	155	450	560	650	730	
Adda	Brembo	20.460	121	Scalvino	315	620	780	840	920	
Adda	Brembo	51.683	32	Ponte Briolo	765	830	1040	1130	1250	Brembo a Ponte Briolo
Adda	Brembo	65.474	5	Confluenza in Adda	964	900	1130	1220	1350	
Adda	Serio	54.660	110	Alzano Lombardo	551	410	530	570	630	
Adda	Serio	81.600	66	Romano di Lombardia	717	470	570	620	700	
Adda	Serio	105.524	24	Crema	1034	530	650	720	800	
Adda	Serio	116.572	5	Confl. in Adda	1078	530	650	720	800	
Adda	Adda sopralac.	20.610	403	Le Prese	577	460	640	720	820	
Adda	Adda sopralac.	46.487	330	Tirano	906	530	750	830	950	Adda a Tirano
Adda	Adda sopralac.	73.778	270	Sondrio	1932	980	1290	1430	1600	
Adda	Adda sopralac.	91.815	238	Masino	2344	1050	1380	1530	1710	
Adda	Adda sopralac.	113.402	201	Fuentes	2598	1070	1410	1560	1750	Adda a Fuentes
Adda	Adda sopralac.	170.550	200	Lavello	4572	680	830	900	990	Adda a Lavello
Adda	Adda sottolac.	192.386	165	Trezzo sull'Adda	4640	-	-	980	-	
Adda	Adda sottolac.	201.790	151	Cassano d'Adda	5748	-	-	1150	-	
Adda	Adda sottolac.	257.905	68	Bocca di Serio	7514	-	-	1800	-	
Adda	Adda sottolac.	278.997	30	Pizzighettone	7775	1440	1840	2000	2220	Adda a Pizzighettone
Adda	Adda sottolac.	293.895	2	Confl. in Po	7938	-	-	2000	-	
Adda	Mera	34.170	40	Chiavenna	267	630	780	870	960	
Adda	Mera	35.975	35	Valle confluenza Liro	461	1000	1300	1500	1700	
Adda	Mera	47.891	2	Confluenza in l. di Mezzola	541	1070	1350	1540	1730	

Tabella 6: portate di piena per il fiume Lambro

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Lambro	Lambro	20.428	132	Lambrugo	170	80	100	120	140	Lambro a Lambrugo
Lambro	Lambro	70.636	76	Milano	465	350	490	550	630	
Lambro	Lambro	137.400	1	Confluenza in Po	1950	650	950	1080	1200	

Tabella 7: portate di piena per il fiume Olona

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Olona	Olona	10.184	50	Ponte Gurone	97	-	118	-	-	
Olona	Olona	16.467	43	Gornate Olona	135	-	72	-	-	
Olona	Olona	24.921	32	Fagnano Olona	156	-	61	-	-	
Olona	Olona	31.710	25	Olgiate Olona	180	-	53	-	-	
Olona	Olona	42.799	10	Nerviano	227	-	59	-	-	
Olona	Olona	49.112	1	Rho	242	-	59	-	-	

Tabella 8: portate di piena per il fiume Ticino

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Ticino	Ticino	147.200	42	Traversa di Miorina	6599	-	-	2000	-	Ticino a Miorina
Ticino	Ticino	245.020	5	Confluenza in Po	7681	-	-	2300	-	

Tabella 9: portate di piena per il torrente Terdoppio

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Terdoppio	Terdoppio	1.406	72	Divignano	20	45	70	90	110	
Terdoppio	Terdoppio	6.619	65	Suno	25	60	90	110	130	
Terdoppio	Terdoppio	27.403	30	Veveri	145	130	175	190	220	
Terdoppio	Terdoppio	38.233	8	Cerano	195	145	195	210	250	

Tabella 10: portate di piena per il torrente Agogna

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Agogna	Agogna	19.660	130	Borgomanero	94	200	310	370	400	
Agogna	Agogna	66.097	75	Novara	396	390	520	570	640	
Agogna	Agogna	141.381	1	Confl. in Po	865	500	690	750	850	

Tabella 11: portate di piena per il fiume Toce

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Ticino	Toce	142.750	35	Monte confl. Isorno	707	1540	2030	2250	2540	
Ticino	Toce	174.000	10	Candoglia	1532	1990	2630	2910	3280	Toce a Candoglia
Ticino	Toce	184.500	1	Fondo Toce	1787	2100	2760	3070	3450	

Tabella 12: portate di piena per i corsi d'acqua principali del bacino del Sesia (Sesia, Cervo, Elvo)

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Sesia	Cervo	22.003	58	Biella	124	450	780	1000	1400	
Sesia	Cervo	48.196	20	Balocco	425	700	1210	1540	2160	
Sesia	Cervo	61.795	1	Confluenza in Sesia	1035	940	1630	2070	2900	
Sesia	Elvo	13.808	41	Occhieppo	41	320	560	710	990	
Sesia	Elvo	37.505	17	San Damiano	260	600	1030	1310	1830	
Sesia	Sesia	71.208	67	Gattinara	989	2550	3350	3700	4150	
Sesia	Sesia	91.503	40	Greggio	1050	2600	3430	3790	4250	
Sesia	Sesia	111.869	22	Vercelli	2274	3370	4440	4900	5500	Sesia a Vercelli
Sesia	Sesia	144.367	1	Confluenza in Po	2790	3610	4760	5250	5900	

Tabella 13: portate di piena per il fiume Dora Baltea

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Dora Baltea	Dora B.	40.934	118	Aymaville	1281	460	680	800	930	
Dora Baltea	Dora B.	50.257	106	Aosta	1840	540	760	890	1030	Dora Baltea a Aosta
Dora Baltea	Dora B.	110.901	45	Tavagnasco	3313	1610	2230	2500	2850	Dora Baltea a Tavagnasco
Dora Baltea	Dora B.	121.630	37	Ivrea	3365	1650	2250	2530	2900	
Dora Baltea	Dora B.	169.180	1	Confluenza in Po	3950	1820	2370	2650	3050	

Tabella 14: portate di piena per il torrente Orco

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Orco	Orco	47.720	30	Cuorné	634	1160	1900	2280	2850	
Orco	Orco	79.825	1	Confl. in Po	930	1300	2020	2370	2870	

Tabella 15: portate di piena per il torrente Stura di Lanzo

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Stura di Lanzo	Stura di L.	30.000	31	Lanzo Torinese	582	1080	1590	1810	2120	Stura di Lanzo a Lanzo
Stura di Lanzo	Stura di L.	64.455	1	Confl. in Po	885	1240	1830	2080	2440	

Tabella 16: portate di piena per il fiume Dora Riparia

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Dora Riparia	Dora R.	57.049	109	Susa	844	200	360	410	510	
Dora Riparia	Dora R.	72.304	86	Sant'Antonino	1048	210	400	440	545	Dora Riparia a Sant'Antonino di Susa
Dora Riparia	Dora R.	84.445	70	Sant'Ambrogio	1155	250	450	490	570	

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Dora Riparia	Dora R.	120.447	3	Confl. in Po	1330	270	490	540	590	

Tabella 17: portate di piena per i corsi d'acqua principali del bacino del Pellice (Pellice, Chisone)

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Pellice	Chisone	57.996	16	San Martino	581	580	930	1100	1340	Chisone a San Martino
	Pellice	28.885	29	Penile	277	650	1050	1240	1510	
	Pellice	41.685	15	Zucchea	940	990	1600	1890	2300	
	Pellice	55.407	1	Conflu. in Po	990	1010	1630	1920	2340	

Tabella 18: portate di piena per il torrente Varaita

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Varaita	Varaita	50.189	39	Costigliole Saluzzo	439	210	460	600	890	
Varaita	Varaita	86.099	4	Confl. in Po	590	250	500	670	990	

Tabella 19: portate di piena per il torrente Maira

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Maira	Maira	59.900	56	Dronero	574	230	490	640	960	
Maira	Maira	95.998	15	Cavallermaggiore	1093	290	620	820	1220	
Maira	Maira	104.798	6	Confluenza in Po	1118	290	620	820	1220	

Tabella 20: portate di piena per i corsi d'acqua principali del bacino del Tanaro (Tanaro, Belbo, Bormida, Orba, Stura di Demonte)

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Tanaro	Belbo	30.000		Cravanzana	76	260	380	440	510	
Tanaro	Belbo	50.467	37	S. Stefano B.	184	490	710	810	940	
Tanaro	Belbo	56.207	34	Canelli	270	560	820	940	1090	
Tanaro	Belbo	84.159	17	Castelnuovo B.	430	950	1380	1570	1820	
Tanaro	Belbo	102.959	1	Confl. in Tanaro	479	980	1420	1610	1860	
Tanaro	Bormida	125.460	38	Acqui Terme	1439	1740	2720	2980	3360	
Tanaro	Bormida	147.360	24	Cassine	1483	2010	2750	3020	3400	Bormida a Cassine
Tanaro	Bormida	166.066	13	Castellazzo Bormida	1718	2200	2900	3180	3580	
Tanaro	Bormida	177.391	5	Alessandria	2540	2510	3310	3640	4100	
Tanaro	Orba	47.620	21	Silvano d'Orba	432	1410	1860	2050	2300	
Tanaro	Orba	74.070	1	Confluenza in Bormida	792	1690	2230	2450	2760	
Tanaro	Stura di Demonte	59.575	55	Vignolo	586	240	500	660	990	

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Tanaro	Stura di Demonte	113.563	3	Confluenza in Tanaro	1490	320	690	900	1350	
Tanaro	Tanaro	61.078	123	Ceva	470	670	990	1150	1340	
Tanaro	Tanaro	104.442	93	Farigliano	1522	1550	2100	2300	2600	Tanaro a Farigliano
Tanaro	Tanaro	141.852	68	Alba	3374	2050	2750	3050	3400	
Tanaro	Tanaro	177.863	44	Asti	4241	2650	3300	3550	3900	
Tanaro	Tanaro	224.440	19	Alessandria	5258	2850	3550	3800	4200	
Tanaro	Tanaro	236.891	11	Montecastello	7985	3250	4050	4350	4800	Tanaro a Montecastello
Tanaro	Tanaro	249.225	2	Confl. in Po	8020	3250	4050	4350	4800	

Tabella 21: portate di piena per il fiume Scrivia

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Scrivia	Scrivia	52.000	50	Serravalle Scrivia	605	1530	2000	2300	2600	Scrivia a Serravalle
Scrivia	Scrivia	72.240	25	Tortona	728	1625	2130	2450	2770	
Scrivia	Scrivia	95.390	1	Confluenza in Po	1174	1910	2500	2870	3250	

Tabella 22: portate di piena per il fiume Trebbia

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Trebbia	Trebbia	94.684	30	Rivergaro	931	2190	2770	3020	3350	
Trebbia	Trebbia	117.060	3	Confluenza in Po	982	2200	2800	3050	3400	

Tabella 23: portate di piena per il torrente Nure

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Nure	Nure	39.561	32	Ponte dell'Olio	333	750	1050	1160	1300	
Nure	Nure	64.654	5	Roncaglia	371	780	1100	1230	1350	

Tabella 24: portate di piena per il torrente Chiavenna

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Chiavenna	Chiavenna	9.890	46	Magnano	25	150	230	270	320	
Chiavenna	Chiavenna	22.531	30	Vigolo Marchese	70	250	340	380	430	
Chiavenna	Chiavenna	33.327	18	Roveleto	153	320	440	490	540	
Chiavenna	Chiavenna	49.472	1	Confl. in Po	276	340	500	600	700	

Tabella 25: portate di piena per i corsi d'acqua principali del bacino dell'Arda (Arda, Ongina)

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Arda	Arda	25.673	46	Lugagnano Val d'Arda	102	340	470	510	570	
Arda	Arda	37.033	35	Fiorenzuola d'Arda	124	340	470	510	570	
Arda	Arda	64.213	1	Polesine Parmense	200	380	510	560	630	
Arda	Ongina	12.690	32	Castelnuovo Fogliani	30	110	170	200	230	
Arda	Ongina	31.490	16	San Rocco	70	140	210	240	280	
Arda	Ongina	40.050	7	Vidalenzo	75	150	230	260	300	

Tabella 26: portate di piena per i corsi d'acqua principali del bacino del Taro (Taro, Stirone)

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Taro	Stirone	26.056	83	Roncadello	112	330	530	610	720	
Taro	Stirone	36.016	60	Fidenza	147	380	570	680	800	
Taro	Stirone	60.494	2	Confli. in Taro	302	480	730	870	1020	
Taro	Taro	83.004	111	Fornovo di Taro	1207	1150	1500	1680	1840	
Taro	Taro	103.867	74	Viarolo	1368	1210	1560	1730	1910	
Taro	Taro	117.164	50	San Quirico	1476	1240	1600	1800	1960	Taro a San Quirico
Taro	Taro	136.984	5	Gramignazzo	2040	1570	2150	2390	2700	

Tabella 27: portate di piena per i corsi d'acqua principali del bacino del Parma (Parma, Baganza)

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Parma	Baganza	41.019	40	San Michele dei Gatti	155	250	450	540	650	
Parma	Baganza	53.565	11	Confli. in Parma	188	300	500	590	700	
Parma	Parma	44.166	120	Torrechiara	319	590	770	900	1020	
Parma	Parma	55.444	95	Alberi di Vigatto	430	650	850	1000	1140	
Parma	Parma	62.702	80	Parma	620	640	840	930	-	Parma a ponte Bottego
Parma	Parma	98.736	7	Confli. in Po	785	650	850	1000	-	

Tabella 28: portate di piena per il torrente Enza

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Enza	Enza	42.749	103	Ciano d'Enza	460	750	1080	1210	1400	
Enza	Enza	57.327	75	Montecchio	630	820	1190	1350	1570	
Enza	Enza	65.092	55	Emilia Gattatico	670	550	550	570	920	
Enza	Enza	82.057	20	Confli. in Po	738	550	550	570	920	

Tabella 29: portate di piena per il torrente Crostolo

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Crostolo	Crostolo	14.312	46	Mucciatella	87	190	320	370	440	
Crostolo	Crostolo	21.176	35	Reggio nell'Emilia	96	170	250	270	-	
Crostolo	Crostolo	51.927	1	Confl. in Po	447	170	250	270		

Tabella 30: portate di piena per il fiume Secchia

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Secchia	Secchia	58.671	191	Castellarano	970	820	1270	1400		
Secchia	Secchia	76.482	167	Rubiera	1292	820	1270	1400		
Secchia	Secchia	80.913	155	Cittanova	1320	-	-	750	-	
Secchia	Secchia	161.056	4	Conflu. in Po	1370	-	-	750		

Tabella 31: portate di piena per i corsi d'acqua principali del bacino del Panaro (Panaro, Tiepido)

Bacino	Corso d'acqua	Sezione			Superficie km ²	Q20 m ³ /s	Q100 m ³ /s	Q200 m ³ /s	Q500 m ³ /s	Idrometro Denominazione
		Progr.(km)	Cod.	Denomin.						
Panaro	Panaro	84.029	175	Marano sul P.	696	960	1180	1380	1550	
Panaro	Panaro	104.273	136	San Cesario	759	1030	1270	1480	1660	
Panaro	Panaro	113.283	117	Saliceto P.	1043	780	880	940	-	
Panaro	Panaro	174.940	3	Confl. in Po	1070	780	880	940	-	
Panaro	Tiepido	12.643	31	Gorzano	44	100	155	175	210	
Panaro	Tiepido	25.965	11	San Damaso	67	120	180	200	240	