

APPENDICE 1

**DATI PLUVIOMETRICI (AFFLUSSI) UTILIZZATI PER LA
VALUTAZIONE DELLE RISORSE IDRICHE RINNOVABILI ED
ANDAMENTO DEGLI AFFLUSSI MEDI MENSILI NELL'ANNO
MEDIO STAZIONE PER STAZIONE (A.I. 1970-1999)**

Stazione n° 3

GUINADI

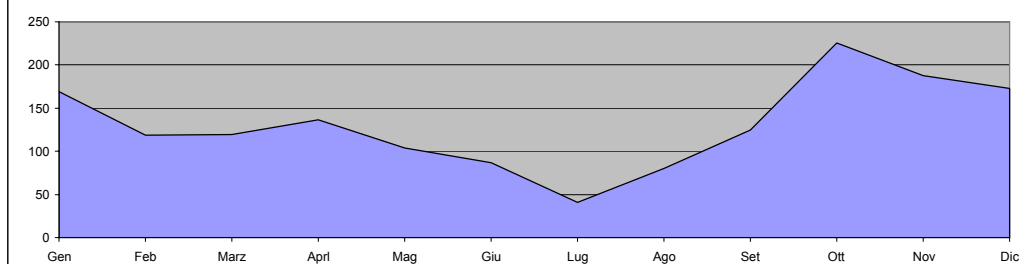
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 371

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		324,2	56,2	174	62	140	51,4	17,2	66,2	2	20,8	322,6	152,4	1389,0
1971		218,8	86,4	192,6	116,4	181,6	147,6	15,6	9	22	28,8	227,8	59,8	1306,4
1972		141,2	185,6	132,5	123	180,2	123	22,8	30,2	318,6	177,2	225	216,2	1875,5
1973		107,8	80,8	91,2	141,2	23,8	74,4	61	50,4	194,4	228,8	63,8	251	1368,6
1974		108,8	185,4	103,4	123,6	53,6	164,8	36	12,4	122,8	172,8	166,4	49	1299,0
1975		224,2	117,4	250,6	239,4	144,2	106,6	12,4	138,4	99,8	149,4	177,4	159,8	1819,6
1976		17	44,4	33,4	72,4	70,4	19,4	26	224,6	189,6	325	259,2	199,6	1481,0
1977		467,4	338	187,4	46,6	181,8	44	76,2	306,4	67,6	243,6	114,8	202,4	2276,2
1978		274,6	180,8	117,2	192	138	122,2	62,2	47,8	5,2	71	56	230,6	1497,6
1979		379,8	220,4	364,4	159,2	13,2	55,6	30,6	74	235,2	395,8	169,2	284,8	2382,2
1980		120,2	44,8	208,2	38,4	128,6	114,8	32,6	73,6	62,8	579,4	141	68,2	1612,6
1981		10	28,4	105,8	33,4	143,6	113,8	54,8	52,6	154,8	144,2	14,2	225,6	1081,2
1982		114,4	21,2	106,8	14,4	144	15,8	63,6	118,4	131,8	504	438,6	223,4	1896,4
1983		29,4	109,8	177,8	139,6	53,6	35,8	2,2	47,2	30,6	65,8	16	289	996,8
1984		148	73,8	100,6	94,4	259,4	99,8	1,7	104,2	135,2	194	162,2	143	1516,3
1985		250,0	76,2	290,0	82,8	108,0	71,4	1,4	83,4	13,2	20,2	163,0	183,4	1343,0
1986		145,6	195,2	94,6	228,6	34,6	84,8	70,8	58,6	33,8	81,6	171,0	45,2	1244,4
1987		76,2	187,2	57,8	191,8	91,0	106,8	89,0	130,2	147,8	338,6	174,4	85,2	1676,0
1988		276,0	172,4	128,4	62,6	121,8	82,4	35,2	25,2	25,2	213,8	32,6	129,4	1305,0
1989		11,0	160,8	64,6	306,8	23,6	72,6	43,4	72,6	78,4	46,0	203,0	157,2	1240,0
1990		97,8	52,0	20,6	194,2	50,6	56,2	46,8	73,0	56,4	391,4	283,0	208,8	1530,8
1991		75,6	177,6	84,8	20,4	101,4	78,6	21,4	14,0	140,8	252,4	267,0	18,0	1252,0
1992		78,0	111,4	78,4	231,4	24,6	174,6	105,6	86,0	146,8	481,4	145,8	245,4	1909,4
1993		24,8	0,8	49,8	167,4	51,2	33,6	67,0	67,6	278,6	390,2	119,8	114,2	1365,0
1994		209,8	103,4	9,4	138,8	89,6	60,4	45,8	15,6	343,6	167,4	174,6	104,4	1462,8
1995		159,8	182,0	57,2	84,0	113,0	76,0	20,4	61,6	167,0	135,4	170,6	188,8	1415,8
1996		287,0	238,6	11,0	134,6	202,4	81,2	61,0	135,0	114,6	154,8	320,9	319,2	2060,3
1997		268,4	61,4	19,2	124,2	89,0	233,4	44,2	30,0	26,8	67,0	537,6	411,6	1912,8
1998		216,6	29,4	15,4	351,4	111,4	64,6	8,0	93,6	199,8	326,6	172,0	55,6	1644,4
1999		205,6	36,8	258,8	184,6	47,6	32,8	44,6	98,2	201,2	396,6	146	168,8	1821,6
Med. A		168,933	118,62	119,53	136,653	103,86	86,6133	40,6503	80	124,88	225,467	187,849	173	1566,06

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 10

VILAFRANCA LUNIGIANA

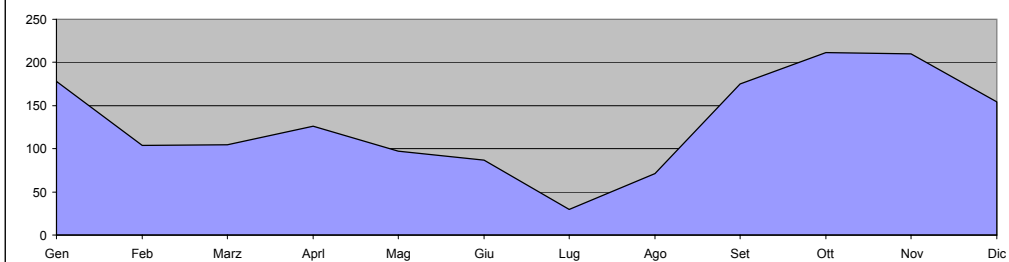
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 133

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		586,4	73,6	121	87,8	160,2	53,2	12,6	172,2	8,6	47,4	367,2	216	1906,2
1971		306,6	115,6	188,8	152,8	165,8	179,6	28	25,8	28,6	70	195,2	57	1513,8
1972		187	204,4	88,8	67	162,6	121,2	16	19,2	366,8	184,6	225,2	229,6	1872,4
1973		168,2	100,8	44	100,8	20,3	93,4	58,2	47,8	196,4	120	68	150,6	1168,5
1974		102,1	195,6	106,4	151	103,2	107,2	17,2	10,4	242	176	118,2	34,2	1363,5
1975		209,6	101,6	233,8	198,8	149,8	64,4	11	69,8	86,4	109,6	122	165	1521,8
1976		10,6	16,8	27,2	17,8	41,4	2	4,2	191,8	192,4	335	246,6	340,4	1426,2
1977		473	324,6	170,2	39,8	124,2	88,7	21	302,8	39,8	149	191,7	170,4	2095,2
1978		255,4	141,6	99,4	163,2	120,8	88	57,2	11,4	5,4	93,4	61,4	170,4	1267,6
1979		255,4	168,2	301,6	188,2	31,8	80,8	25	127	114	453,2	124,2	230,8	2100,2
1980		146,2	91,2	213,8	49,6	132,2	132,6	30,2	64,6	32,2	447,6	150,2	68,2	1558,6
1981		15	27	141,5	93,7	132,7	57,6	66,6	39,8	220,4	213	13,6	315,3	1336,2
1982	*	129,6	17,4	222,2	13,0	85,6	52,9	41,0	23,2	496,2	290,3	462,2	178,9	2012,464
1983	*	75,0	94,5	126,8	144,3	85,4	47,5	10,2	59,3	21,1	26,5	11,2	358,7	1060,256
1984	*	210,5	78,0	115,3	47,9	321,5	120,5	6,3	170,3	157,3	203,1	225,8	109,7	1765,98
1985	*	199,0	77,5	181,4	46,2	122,5	53,6	0,8	53,4	50,6	42,4	295,6	136,6	1259,583
1986	*	249,7	185,2	127,6	175,3	6,4	91,0	35,9	28,6	73,7	26,0	225,2	60,0	1284,567
1987	*	141,5	129,3	57,2	90,3	115,6	101,3	74,8	62,0	74,8	295,6	256,2	71,9	1470,558
1988	*	217,1	44,9	32,7	77,9	166,4	82,6	39,2	16,8	58,7	105,8	114,6	14,7	971,4523
1989	*	6,5	140,3	49,7	338,2	20,6	94,9	22,2	48,8	74,2	32,3	278,3	173,3	1279,386
1990		104,0	63,0	13,8	211,6	43,4	43,6	28,2	76,2	90,2	374,0	216,2	144,0	1408,2
1991		85,4	136,0	61,8	25,2	112,0	110,4	31,6	20,6	116,2	270,4	270,2	11,4	1251,2
1992		61,8	74,6	43,8	141,2	14,6	116,4	90,0	179,2	145,2	498,8	174,4	244,5	1784,467
1993		13,4	1,8	39,8	163,6	28,6	133,2	17,4	58,0	252,2	522,5	271,2	20,2	1521,884
1994	*	224,6	92,7	13,1	197,9	89,9	123,9	24,6	39,3	674,5	148,7	402,7	136,6	2168,634
1995		139,6	185,4	61,6	92,8	101,2	103,0	13,0	86,4	174,8	253,4	160,4	230,2	1601,8
1996	*	224,6	92,7	13,1	197,9	89,9	123,9	24,6	39,3	674,5	148,7	402,7	136,6	2168,634
1997		224,0	45,2	22,2	70,9	53,6	63,6	25,4	40,2	58,6	82,0	395,8	265,4	1346,899
1998		180,0	29,0	21,2	280,6	80,8	45,0	8,8	30,6	336,2	298,8	136,2	32,6	1479,8
1999		144,8	57,8	204,0	150,2	36,2	31,2	39,6	23,0	198,8	331,6	120,6	164,0	1501,849
Med.A		178,219	103,539	104,798	125,855	97,3008	86,9068	29,3613	71,2549	175,361	211,655	210,1	154,577	1548,93

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 4

ROCCHETTA

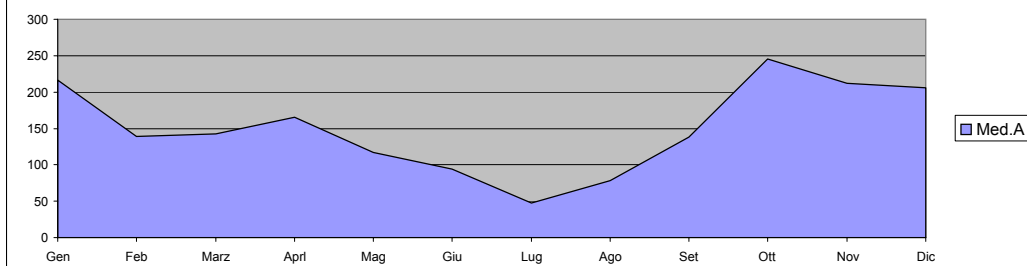
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 426

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		451,4	56	167,4	61,4	155	25	23,4	98	3,6	28,6	349,4	170,6	1589,8
1971		293,8	130	256,8	154,6	180,6	98,4	25,4	12,2	44,4	55,8	226	49,6	1527,6
1972		152,4	207,8	170,6	124	177,2	125,6	65,6	20	343,4	230,2	194,4	237,2	2048,4
1973		156,8	131	80,2	171,8	28,8	106	54,6	76,4	201,6	136,8	56,6	248,6	1449,2
1974		133,6	225,6	103,2	138,8	70,2	125,8	31,4	9,8	190,4	208,8	161,4	36,2	1435,2
1975		308	154,4	289,2	273,8	172,4	84,2	22	121,4	102	146,4	179	225	2077,8
1976		41	35,4	61,4	79,2	60	9,4	63	168,2	230	398,6	374,8	298,2	1819,2
1977		607,8	374,8	215,4	43,4	220,8	24	76,6	266,8	62,2	230	123,6	219,8	2465,2
1978		365	185,8	113,8	234,4	145,4	117	80,4	24,6	4	79,6	65,2	253,2	1668,4
1979		505	182,6	384,6	227,6	29,8	75,8	51,2	68,2	219,6	442,4	136,4	293,4	2616,6
1980		186,8	58	238	49,4	130,8	128,6	23,2	98,6	49,2	493,6	210,8	58,8	1725,8
1981		18,2	31,2	136,4	76,8	233,8	73	77,2	39,6	164,6	254,6	14	406,4	1525,8
1982		144	36	151,4	23,2	186	29,8	57,4	93,4	145	470	456,4	233,2	2025,8
1983		42,8	91,2	228,4	168,6	79,8	45,6	1,4	68,2	66,8	103,2	20,8	473	1389,8
1984		172,8	71	165	135	301,2	148,4	4,8	181,4	191	237,4	217,4	156,2	1981,6
1985		284	90,4	312	93,6	149,6	79	0,4	76	24,4	37	133,4	196,2	1476
1986		220,4	245,4	131,2	275,4	22,2	68,6	136	18,2	37,2	80,2	184,4	67,8	1487
1987		73,2	210,8	76,4	151	87,2	145,8	89,8	153	90,4	370,2	217,8	128,4	1794
1988		303,2	222,8	166,2	118	135,2	102,8	16	62,4	46,6	177,2	25,4	163,4	1539,2
1989		15	270,8	76	436	23,6	72,6	43,4	52,6	50,6	48,8	293	149	1531,4
1990		124,8	64,6	14	233,4	69,2	69,6	45,8	63,4	120	475,2	300,2	246	1826,2
1991		86,4	252,2	123,4	35,2	139,2	90,8	36,6	2,8	156,2	306,8	268,8	11,4	1509,8
1992		101	99,8	108,2	284,8	24,6	232,6	130	96,4	162,4	470,6	165,6	301,2	2177,2
1993		3,8	0,4	39,8	116,2	29,8	50,6	40,4	42,4	346	453,2	162	139,8	1424,4
1994		336,4	118,6	18,4	201,2	121,4	54,8	44	26,2	429,2	212,2	304,6	112	1979
1995		178,2	236,4	90,2	165,6	156,2	106,8	22	78,4	130,6	274,8	220,4	338,4	1998
1996		397,2	225,8	9,8	150,8	117,8	99,2	50	102	136,6	172,4	571,2	302,4	2335,2
1997		286,2	48,8	18,2	165,6	96,2	336,6	50	40	60,6	86,6	440	449,4	2078,2
1998		245,6	50	17,6	369,8	114,4	69	5	39,6	192	372,6	151,2	49,4	1676,2
1999		255,6	52,2	307	213	62,8	40,6	48	136,4	138,4	321,2	132,8	156,4	1864,4
Med.A		216,347	138,66	142,34	165,72	117,373	94,5333	47,1667	77,8867	137,967	245,833	211,9	205,687	1801,41

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 5

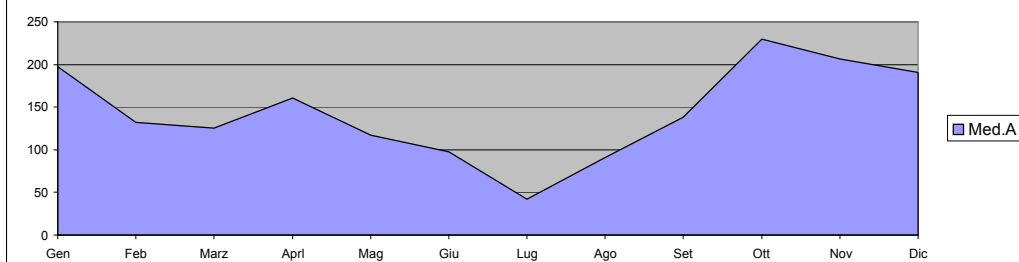
PRESA GORDANA

Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 368

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		441,6	77,5	228,4	77,4	161	42,2	15,8	112	6,4	23,6	367	211,6	1764,5
1971		289,6	132,2	181,2	144,4	204,9	148,2	20,2	22,4	22,9	44,1	270,6	47,7	1528,4
1972		151	237,8	157,6	163,6	212,2	123,4	28,2	49,6	318,6	188,6	195,4	207,4	2033,4
1973		162	119,2	88	180,2	25,6	101,2	96,4	92,2	229,2	185,6	64,4	290	1634,0
1974		130	215,7	105,6	144,4	72,6	148,2	20,8	9,4	228,6	177,4	146,8	44,4	1443,9
1975		217,6	127,4	257,2	298,6	173	99,8	61	133,8	131,4	152	193,6	204,2	2049,6
1976		75,4	45,6	65	85,6	72,6	35,4	11,8	261,6	278	436,4	350	312	2029,4
1977		615,2	319,4	228,2	48,2	229	34,6	107,6	364,4	74,6	212,4	199,6	216,4	2649,6
1978	*	321,8	175,4	95,7	220,3	139,9	114,5	69,0	26,4	3,9	73,3	61,3	225,9	1527,3
1979	*	445,2	172,4	323,3	213,9	28,7	74,2	43,9	73,2	212,3	407,3	128,3	261,7	2384,6
1980	*	164,7	54,7	200,1	46,4	125,9	125,9	19,9	105,9	47,6	454,5	198,3	52,5	1596,3
1981		18,2	29	136,8	72	188,8	107,2	66,8	83,6	198	187,8	11,4	345,6	1445,2
1982		69	41,2	110,4	27	145	26	41,2	95	197	316,2	422,4	215,4	1705,8
1983		12,2	102,2	188,2	140,8	78,2	39,2	1,55	88	48	104,4	9	367	1178,8
1984		184	68,8	93,4	97,4	312	125	1,6	139	166	178,6	184,4	139,4	1689,6
1985		248,6	79,0	273,2	73,8	144,4	94,2	2,2	103,0	12,8	23,0	167,2	187,2	1408,6
1986		203,0	213,0	130,4	260,0	27,8	26,4	83,4	35,6	41,8	90,0	192,8	78,2	1382,4
1987		157,8	237,0	76,6	215,0	109,0	138,8	105,0	115,0	107,2	354,6	210,4	132,6	1959,0
1988		325,2	287,8	137,0	114,2	139,0	144,2	24,4	55,0	30,8	209,2	35,8	132,6	1635,2
1989		5,0	209,0	67,8	364,8	40,2	136,4	15,2	79,0	69,4	54,8	221,8	156,6	1420,0
1990		100,0	65,4	14,8	214,8	58,2	62,8	23,0	127,6	95,4	431,4	238,6	216,8	1648,8
1991		83,6	169,2	108,4	29,0	127,2	98,4	43,0	17,0	163,4	272,8	283,4	5,4	1400,8
1992		107,0	120,4	112,0	227,2	31,4	169,2	116,2	99,8	153,0	469,0	165,2	303,0	2073,4
1993		29,4	2,0	46,6	204,8	53,2	51,8	43,8	76,0	340,6	540,0	150,8	109,2	1648,2
1994		253,2	98,4	9,4	187,2	99,4	36,8	27,0	20,4	306,4	170,0	219,4	113,0	1540,6
1995		144,2	221,6	63,8	118,2	137,2	77,8	21,4	83,0	165,4	144,0	186,8	244,0	1607,4
1996		345,0	218,0	10,6	134,8	114,4	110,4	46,4	90,6	121,2	160,4	503,0	258,8	2113,6
1997		233,0	53,0	15,0	145,6	102,2	306,8	38,4	33,0	27,6	105,8	523,8	423,6	2007,8
1998		219,0	35,8	12,2	387,0	99,6	77,8	2,6	52,8	177,4	336,4	175,4	38,2	1614,2
1999		162,2	32	234,2	194,2	62,2	46,4	67,4	80,6	178,4	385,6	123,2	172,8	1739,2
Med.A		197,125	132,003	125,703	161,027	117,16	97,4397	42,1717	90,8323	138,443	229,641	206,669	190,437	1728,65

PRECIPITAZIONI

Stazione n° 6

PONTREMOLI

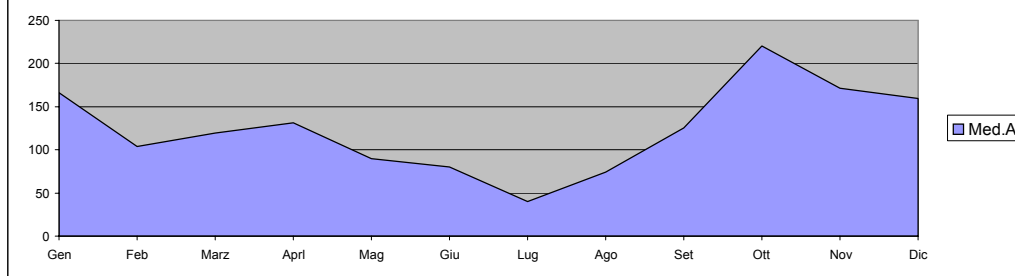
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 215

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		408,8	49,8	195,6	48,6	152,4	56,2	21,6	80,4	4,4	51,6	336,8	190,8	1597,0
1971		265	110,8	220,3	144,1	117,8	112	21,6	11,6	32	60,8	234,8	54,6	1385,4
1972		185	191,4	134,2	117,4	147	111,4	25	6,4	352,8	229,4	164,8	185	1849,8
1973		155,6	80,2	107	133,2	27	118,6	42,6	97,4	229,2	142,8	42,4	216,6	1392,6
1974		102	186,8	111,6	139,4	69,8	98,2	38,2	3,4	198,6	156,4	146,4	26,6	1277,4
1975		239	137	247,2	201	157,6	60,4	35,8	106,4	68	129,2	174,2	192	1747,8
1976		42,8	49,2	62,2	61	63	31	46,4	170	200	376,8	217,4	274,8	1594,6
1977		525	277	200	57,2	173	20,2	61,2	334	71,8	237,6	102	204,4	2263,4
1978		254	190,8	120,6	200,6	125,2	91,2	52,6	18,8	1,8	68,6	47,8	206,2	1378,2
1979		346,6	146,8	368,4	169,8	17,2	83	68,2	58,8	198,4	466,6	127,2	233,2	2284,2
1980		81,5	66,2	200,4	39,8	110	103,6	17,8	60	60,2	516,4	202	52,2	1510,1
1981		17,4	18	107,8	65,6	118,2	84,4	61	60	206	208,4	6,6	288,8	1242,2
1982		17,9	21,4	113,6	30,8	117,6	21,61146	51,6	103,4	110,2	358,6	215,3	222,5	1384,5
1983		2,6	116,8	190,6	88	58,8	34,4	1,6	46,6	38,6	61,6	14,8	240,8	895,2
1984		119,8	61,8	109,4	73,2	208,8	98	1,6	85,6	141,6	209,2	153,8	124,6	1387,4
1985		115,6	51,0	274,4	57,2	105,2	53,8	0,0	61,2	13,8	18,2	145,6	151,4	1047,4
1986	*	181,2	147,3	104,0	215,5	21,2	21,9	84,2	34,1	38,7	80,4	167,9	63,3	1159,8
1987	*	140,9	163,9	61,1	178,2	83,3	115,4	106,0	110,3	99,2	316,7	183,2	107,3	1665,5
1988		219,4	153,7	91,8	65,6	86,4	82,2	10,0	32,4	18,8	66,8	19,8	97,2	944,1
1989		7,2	136,2	39,2	254,0	16,0	52,2	28,2	62,2	44,2	29,6	202,8	89,6	961,4
1990		85,8	36,4	12,2	187,6	32,4	55,0	7,6	72,4	82,2	385,6	192,2	163,8	1313,2
1991		84,0	95,4	80,4	40,6	84,2	74,4	13,8	13,2	118,0	287,2	189,2	4,8	1085,2
1992		64,6	72,2	77,0	214,6	31,4	124,2	127,0	137,2	104,8	412,4	169,4	184,4	1719,2
1993		8,4	1,2	29,4	134,4	36,4	30,8	36,8	33,2	252,6	484,6	77,4	1250,4	
1994		246,5	89,2	13,0	179,0	94,4	55,2	80,6	32,4	392,4	152,8	228,6	86,6	1650,7
1995		111,8	135,6	53,6	86,4	90,6	77,0	24,4	80,8	192,4	162,4	165,8	217,2	1398,0
1996		331,8	206,0	12,0	139,0	136,8	121,2	49,0	85,8	107,2	127,8	465,6	249,6	2031,8
1997		238,4	40,0	18,6	104,4	69,2	331,8	43,4	53,6	35,2	88,0	434,6	364,4	1821,6
1998		187,6	42,6	11,0	327,2	91,4	69,0	6,6	66,4	190,0	362,4	143,2	35,2	1532,6
1999		206,2	37,6	225	191,8	43,8	23,2	46	112	155	369,6	173,6	140,4	1724,2
Med.A		166,414	103,744	119,718	131,508	89,537	80,3842	40,3477	74,3355	125,27	220,617	171,509	159,78	1483,17

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 7

ROCCA SIGILLINA

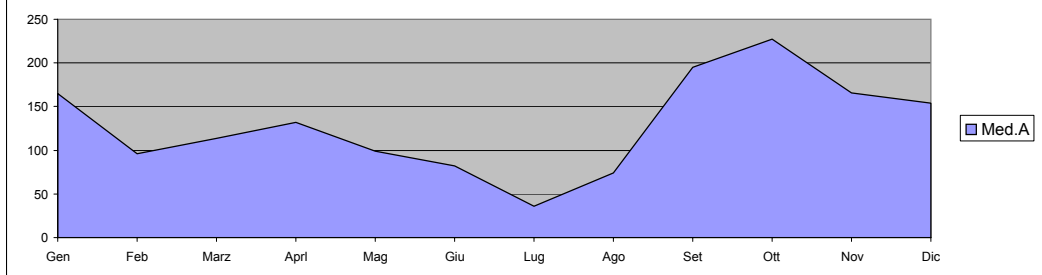
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 480

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		383	44,8	169,4	55,8	155,2	43	32	89,6	3,6	51,2	271	165,8	1464,4
1971		174	107,4	158,2	140,8	180,6	106	18,8	12,6	39	68,6	185	45	1236,0
1972		173,8	185,4	135,4	115	142,2	86,6	13,2	19,4	414,4	190,8	123,4	191,2	1790,8
1973		154	57,2	116,4	87,2	24,2	98,4	16,6	81,2	204,6	126,8	81,4	145,6	1193,6
1974		83,8	140,2	110,4	143,6	108,6	79,2	40,8	23,6	195,6	143,2	104,2	13,8	1187,0
1975		194,8	112,8	239,4	184,2	156,2	59,2	25,8	91,8	78,2	97	173,6	173,4	1586,4
1976		50	22	58	48,2	6	25	33,4	184	208	306	194	278,3	1412,9
1977		405,8	224,4	151,8	68,6	158,4	21,4	59,2	357,2	77,6	220,6	112,8	164,2	2022,0
1978		174	194	87	215	125	89	48	24	3	66	50	183	1258,0
1979		387	171	327	241	27	67,5	42	34	146	528	121	214	2305,5
1980		95	55	155,3	56	104	86	24	80	44	469	196	60	1424,3
1981		206,8	19	147	61	109	67	14	23	233	224	146,6	347	1597,4
1982		163	20	104	15	149	63	22	102	145	362	269	113	1527,0
1983		13	85	201	121	99	30	3	44	35	62	10	340	1043,0
1984		165	83	116	101	226	102	28,1	139	181	238	193	148	1720,1
1985		282,0	96,0	272,0	84,0	130,0	60,0	0,0	31,0	16,0	28,0	122,0	195,0	1316,0
1986		204,0	182,2	120,0	130,0	50,0	94,0	94,0	17,0	58,0	75,0	182,0	45,0	1251,2
1987		110,0	149,0	79,0	139,0	124,0	113,0	152,0	124,0	102,0	312,0	140,0	143,0	1687,0
1988		221,0	165,0	122,0	71,0	115,2	93,0	42,0	70,0	10,0	151,0	20,0	96,0	1176,2
1989		12,0	173,0	53,0	325,0	38,0	93,0	39,0	57,0	59,0	55,0	312,0	133,0	1349,0
1990		87,4	34,0	15,4	282,2	67,0	43,8	32,0	59,8	107,2	374,0	165,2	129,6	1397,6
1991		52,0	90,0	88,0	51,0	115,0	80,0	8,0	6,8	88,2	262,6	221,2	10,0	1072,8
1992		35,0	48,6	41,4	187,0	29,0	236,0	79,0	135,0	91,0	454,0	185,0	258,0	1779,0
1993	*	22,8	1,4	42,3	164,6	46,2	42,7	36,3	61,6	327,3	531,2	123,3	91,4	1491,1
1994	*	196,8	69,8	8,5	150,5	86,3	30,3	22,4	16,5	294,5	167,2	179,4	94,6	1316,8
1995		98,0	136,4	47,6	70,0	92,8	64,1	17,8	67,3	2118,0	148,8	138,2	174,8	3173,8
1996	*	268,1	154,6	9,6	108,3	99,3	91,0	38,5	73,4	116,5	157,8	411,4	216,6	1745,1
1997		259,0	26,2	17,2	117,0	75,4	296,8	49,4	70,4	32,8	93,4	352,4	295,2	1685,2
1998		149,0	26,8	13,6	269,0	85,4	62,6	6,2	31,8	280,2	425,8	97,0	29,6	1477,0
1999		126	15	203,6	156	55,4	35,8	46	97,8	147,4	428,4	83,2	135	1529,6
Med.A		164,87	96,3067	113,65	131,933	99,3133	81,98	36,1167	74,16	195,203	227,247	165,443	154,303	1540,53

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 8

PARANA

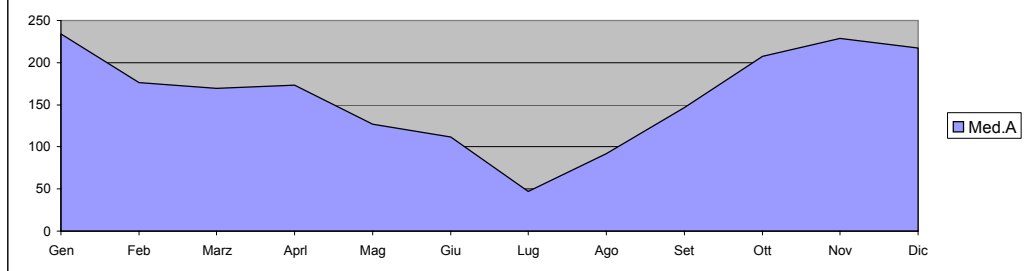
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 695

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		594,2	74	245,2	58,5	200,5	30,8	19,2	163	5,2	25,6	456,8	188	2061
1971		360,5	175,6	333,8	222	268	151,8	48,2	50,5	58	21,6	247,6	85,4	2023
1972		225,2	326,4	230,2	145,8	162,4	124,8	35,9	16,2	386,8	352,8	263,4	300,4	2570,3
1973		182	155	60	112,6	22,8	152,4	34	86,8	281	207,4	75,8	241,4	1611,2
1974		163,6	237,8	106	115,6	71	183	27,8	34,4	282,4	239,8	214,2	74	1749,6
1975		350,6	193	301,4	283,8	191,2	79,2	7,2	82,4	100	126	182,6	262,6	2160
1976		21,8	67	56,2	89	58,4	5,6	28,4	360,6	221	308,4	270,2	320,2	1806,8
1977		448,6	628,8	317,8	68,6	183,4	30	88	204,4	34,8	100	156	178,2	2438,6
1978		159,4	158,8	103,6	191,2	162,2	137,2	72	9,8	7	26,2	7	258	1292,4
1979		659,6	188,4	470,8	261	40,8	84	21,2	31,6	63,8	197,2	155,2	216,6	2390,2
1980	*	196,1	76,0	287,4	50,7	143,5	159,1	17,9	118,4	50,6	404,8	229,1	61,5	1795,08
1981	*	19,1	40,9	164,7	78,8	256,5	90,3	59,7	47,6	169,2	208,8	15,2	425,0	1575,75
1982	*	151,2	47,2	182,8	23,8	204,1	36,9	44,4	112,2	149,0	385,4	496,0	243,9	2076,823
1983	*	44,9	119,4	275,8	173,0	87,6	56,4	1,1	81,9	68,6	84,6	22,6	494,7	1510,656
1984	*	181,4	93,0	199,2	138,5	330,5	183,6	3,7	217,9	196,3	194,7	236,3	163,3	2138,405
1985	*	298,2	118,4	376,8	96,0	164,1	97,7	0,3	91,3	25,1	30,3	145,0	205,2	1648,408
1986	*	231,4	321,4	158,4	282,5	24,4	84,9	105,2	21,9	38,2	65,8	200,4	70,9	1605,4
1987	*	76,9	276,1	92,3	154,9	95,7	180,4	69,5	183,8	92,9	303,6	236,7	134,3	1896,876
1988	*	318,4	291,8	200,7	121,1	148,3	127,2	12,4	75,0	47,9	145,3	27,6	170,9	1686,441
1989	*	15,7	354,7	91,8	447,3	25,9	89,8	33,6	63,2	52,0	40,0	318,4	155,8	1688,226
1990		131,0	84,6	16,9	194,2	19,6	86,1	35,4	76,2	123,3	389,7	257	264,8	1678,853
1991		146,8	184,6	124,0	49,6	156,4	119,6	287,8	100,6	116,6	250,6	292,1	11,9	1840,581
1992	*	106,0	130,7	130,7	292,2	27,0	287,8	100,6	115,8	166,9	385,9	180,0	315,0	2238,476
1993	*	4,0	0,5	48,1	119,2	32,7	62,6	31,3	50,9	355,6	371,6	176,1	146,2	1398,748
1994		353,2	155,3	21,0	206,4	185,2	36,0	29,8	18,6	441,1	174,0	266,2	154,2	2041,062
1995		267,2	299,2	94,0	184,4	167,8	93,4	58,2	94,2	213,6	174,2	150,8	318,4	2115,369
1996	*	417,1	295,7	11,8	154,7	129,2	122,7	38,7	122,5	140,4	141,4	620,8	316,2	2511,269
1997		300,5	63,9	34,8	197,2	81,4	331,8	47,8	59,4	43,6	89,6	603,6	518,8	2372,421
1998		316,0	65,8	34,4	392,6	124,6	64,6	10,0	28,2	323,4	514,2	224,8	65,8	2164,4
1999		278,2	75,6	323,6	283,2	46,2	60,6	41,8	43,4	142,2	263,4	144,3	163,6	1866,115
Med.A		233,965	176,654	169,804	172,946	127,045	111,673	47,0356	92,0823	146,549	207,432	229,058	217,505	1931,75

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 11

IERA

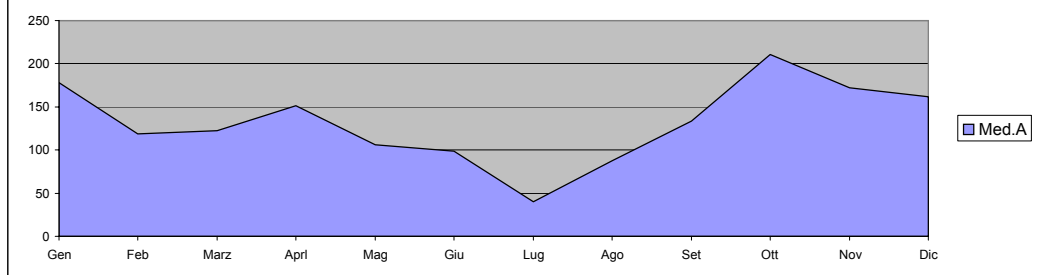
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.)

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		349,4	66,8	170,2	56	181	105,2	26,6	135,6	15,2	27	258,6	211	1602,6
1971		276	107,2	182,2	143,4	164,4	153,6	24,2	10,6	21,2	43,6	185,6	41,2	1353,2
1972		132,6	170,6	134	127,4	188,2	128,6	5,6	8,8	431	142,2	226,4	168,4	1863,8
1973		133,4	105	79,2	114,4	20	116	14	53,4	155,4	119	65,2	161	1136
1974		98,2	188	83,4	183,2	162,4	141,6	40,4	27,8	192,8	217,3	134,8	31,1	1501
1975		203,2	103,2	255	284,4	140,84	78,4	18,4	64,8	82,8	102	127	163,4	1623,44
1976		8,8	19,8	11,4	29,8	31	44	23	329,2	258,8	305,6	204,8	361	1627,2
1977		552	247,6	174,6	88,2	110,6	33	39,4	340,6	22,2	130,2	87,2	150,8	1976,4
1978		224	261,2	149,4	280,6	209,2	53,6	79,8	61,2	16,6	84,4	63	257,4	1740,4
1979		436,8	246,8	433,2	237,2	49	94,9	18	114	86,8	248,8	70,8	81,8	2118,1
1980	*	105,2	66,2	167,3	66,6	120,6	120,8	21,1	99,9	41,2	370,4	197,0	62,0	1438,291
1981	*	229,0	22,9	158,3	72,5	126,4	94,1	12,3	28,7	218,2	176,9	147,3	358,6	1645,348
1982		180,5	24,1	174,0	9,8	89,0	60,6	62,0	88,0	135,8	311,8	330,4	213,0	1678,962
1983		50,0	101,2	162,0	137,6	94,6	40,0	17,0	68,6	26,0	133,0	16,8	276,8	1123,6
1984		226,6	60,6	148,0	105,2	184,4	113,0	0,2	76,8	153,6	205,6	151,8	102,2	1528
1985		159,6	76,0		85,2	118,6	70,8	0,4	54,0	31,6	41,6	151,8	170,0	959,6
1986		201,6	180,4	117,4	213,2	58,2	22,8	66,6	58,4	46,6	71,0	172,4	46,4	1255
1987		47,6	135,0	84,6	44,5	67,8	94,6	187,8	153,6	70,0	293,8	165,0	68,0	1412,3
1988		244,7	198,7	131,4	67,8	133,6	78,0	36,9	87,4	9,4	115,4	12,2	82,8	1198,294
1989		0,2	210	58	368	53,8	132,4	27,8	61	61,2	53,4	275,6	175,6	1477
1990		108,6	44,4	17,6	208,8	47,6	62,8	63,8	47,8	99,6	255	191,8	161,8	1309,6
1991		90,8	200,2	80,6	65	167,6	75,4	47,4	24,4	45,2	267,4	163,1	2	1229,1
1992		39,8	88,2	69,8	205,4	28,2	159,2	88	151,8	158,6	469,6	145,2	198,2	1802
1993		3	1,8	84,4	176,4	54,4	92	21,8	70,4	300,6	443,8	151,4	146,6	1546,6
1994		232,8	90,4	15,4	238,2	119,6	160,4	18,4	39,8	446,8	262,4	209,4	115,4	1949
1995		210,2	226,2	89,4	96	127,2	143,6	9,2	98,2	220,8	207	178	281,2	1887
1996		216,8	164,8	20	119,8	126	141,6	81,4	100	110	241,2	243,6	159,2	1724,4
1997		212,6	57,2	30,4	142,7	69	243,2	93,8	21,2	22,4	259,8	448,2	308,2	1908,7
1998		205	54	57,8	364,4	89,6	54	20,6	37,6	347,6	361,4	192	67	1851
1999		152,4	45,4	212,4	212	55	43,2	41,6	104,8	184,2	364,2	204,6	218,6	1838,4
Med.A		177,716	118,795	122,461	151,456	106,264	98,3829	40,2467	87,2836	133,737	210,826	172,366	161,358	1576,81

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 12

BAGNONE

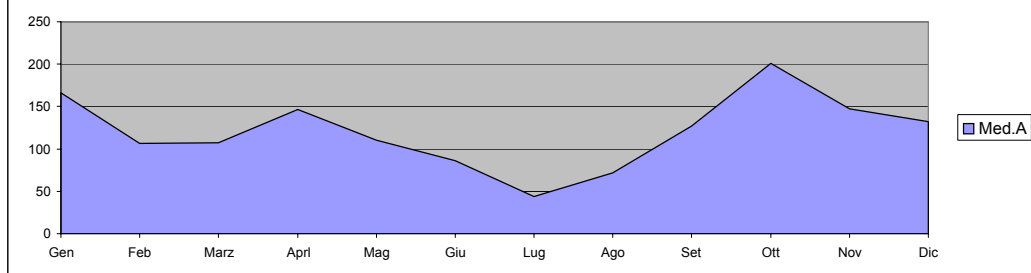
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 250

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		365,8	55,4	183	67,2	159,8	62,8	3,4	190	8,6	30,6	251,2	197,8	1575,6
1971		237	99,2	167,8	133,6	189,2	134,6	18,8	13	18,2	54,2	161	39,4	1266
1972		147,8	168,6	118,4	121,4	183,6	122,8	9	26,8	293,4	131	224,2	166,7	1713,7
1973		141,8	99,2	38,6	113,4	18,2	99,4	34,2	62,6	232,2	124	73	144,1	1180,7
1974		95,5	184,7	92,4	146	126,4	97,6	23,2	11,4	157,2	147	113,3	28	1222,7
1975		188	100,2	206,4	257,6	152,8	74,6	14,4	52,8	100,8	99,8	141	156,6	1545
1976		188	100,2	206,4	257,6	152,8	74,6	14,4	52,8	100,8	99,8	141	156,6	1545
1977		438,2	200,4	164,4	62,8	157,8	25,2	57,2	315,4	46	232,8	91,6	175,2	1967
1978		167,4	171,4	104,2	195,4	169,6	87,8	90,2	12	3,6	78,6	51	179,4	1310,6
1979		391,6	140,4	354,8	171,8	39,6	62,6	32,4	121,8	99,2	411,4	108,4	202,6	2136,6
1980		119,6	81,6	150,6	55,2	81,2	139,4	14,6	99,2	65,4	304,6	187,1	17,6	1316,1
1981		15,4	25,4	109,6	86,2	98,8	47,8	82,4	49,6	181	215,7	9,4	296,6	1217,9
1982		185	34,2	98,6	27,8	140,6	63,8	56,6	149,4	278,6	329,5	301	173,2	1838,3
1983	*	45,8	90,7	148,8	137,8	99,2	35,7	19,9	58,2	24,6	131,8	14,8	236,8	1044,172
1984	*	207,4	54,3	135,9	105,4	193,4	100,9	0,2	65,2	145,1	203,8	134,1	87,4	1433,11
1985	*	146,1	68,1	0,0	85,3	124,4	63,2	0,5	45,8	29,8	41,2	134,1	145,4	884,025
1986	*	184,5	161,7	107,8	213,5	61,0	20,4	78,0	49,6	44,0	70,4	152,3	39,7	1182,986
1987	*	43,6	121,0	77,7	44,6	71,1	84,4	220,0	130,4	66,1	291,2	145,7	58,2	1354,097
1988	*	224,0	178,1	120,7	67,9	140,1	69,6	43,2	74,2	8,8	114,4	10,8	70,8	1122,742
1989	*	0,2	188,3	53,3	368,5	56,4	118,2	32,6	51,8	57,8	52,9	243,4	150,2	1373,628
1990		102,4	49,8	13,8	204,4	49,6	23,2	31,0	62,2	77,8	308,0	202,2	97,2	1221,6
1991	*	83,1	179,5	74,0	65,1	175,8	67,3	55,5	20,7	42,7	265,0	144,1	1,7	1174,573
1992	*	36,4	79,1	64,1	205,7	29,6	142,1	103,1	128,9	149,8	465,4	128,3	169,5	1702,028
1993	*	2,7	1,6	77,5	176,7	57,1	82,1	25,5	59,8	283,9	439,9	133,7	125,4	1465,974
1994	*	213,1	81,1	14,1	238,6	125,4	143,2	21,6	33,8	422,1	260,1	185,0	98,7	1836,594
1995	*	192,4	202,8	82,1	96,1	133,4	128,2	10,8	83,4	208,6	205,2	157,2	240,5	1740,692
1996	*	198,4	147,8	18,4	120,0	132,1	126,4	95,4	84,9	103,9	239,1	215,2	136,2	1617,673
1997	*	194,6	51,3	27,9	142,9	72,4	217,1	109,9	18,0	21,2	257,5	395,9	263,6	1772,242
1998		279,6	35,2	20,8	284,8	72,4	41,6	6,4	18,2	341,4	191,6	134,8	28,8	1455,582
1999		148,4	52,0	189,8	139,0	36,4	35,4	12,6	18,4	192,8	230,0	39,0	73,0	1166,8
Med.A		166,129	106,78	107,402	146,409	110,009	86,3977	43,902	72,0083	126,848	200,882	147,457	131,899	1446,12

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 13

BOLA DI TRESANA

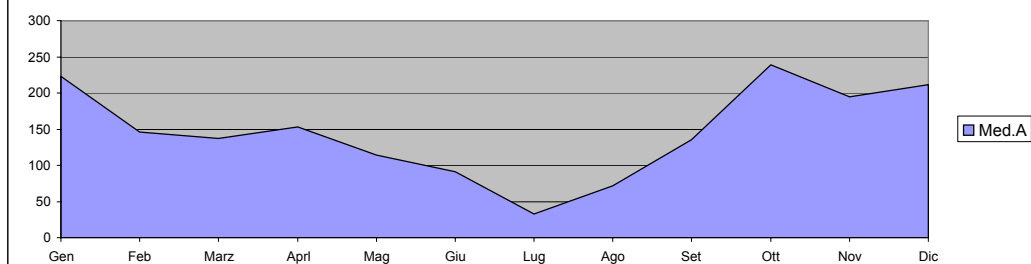
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 400

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		524	65,4	196,8	60,6	215,2	42,4	21,6	90,8	3,4	16,8	333,2	225,2	1795,4
1971		319,1	128,1	189,2	168,2	212,6	108,2	22,4	57,7	53,5	38,5	207,2	56,4	1561,1
1972		181	243,2	121,4	103	150,2	100,8	34,6	19,2	303,2	177,8	189,2	265,2	1888,8
1973		169	96,6	53,4	80,8	17,4	81,2	17,8	42,8	255,8	138,2	46,2	168,8	1168
1974		147,8	209,6	123	169,6	104	107,2	5,6	26,4	130,8	173,6	149	49,2	1395,8
1975		208,4	116,4	265,8	209,2	178,2	62,2	15,2	76,4	113,8	120	149,4	178,6	1693,6
1976		258,2	143,2	54	58,6	65,8	8,2	29	191,8	189	365,4	257,4	396	2016,6
1977		513,6	355,8	191,2	99,4	205,8	44,4	56,2	271,8	42,6	260	119,2	251,4	2411,4
1978		256	237,9	96,3	245,9	177,5	110	80,2	28,8	2,4	43,2	70,1	323,6	1671,9
1979		619	201,2	443,7	202,6	25	77,8	33,4	139,7	251,6	428	157	300,2	2879,2
1980		201,2	100,7	268,8	90,8	118,6	142,4	43,2	83,8	20,1	558	238,8	347,9	2214,3
1981		20	37,6	168,6	121,4	83,4	55,4	38,6	40,4	223,4	267,4	30	348,6	1434,8
1982		200,5	48,94	131,7	141,6	153,3	47,3	71,3	89,1	132,5	413,5	244,4	221,7	1895,84
1983		33,8	152,6	237,3	8	112,6	71,3	0,5	78,5	30,7	114,4	30	427	1296,7
1984		251,2	97,6	118,4	122,2	249,41	124,6	10,8	91,6	114	214,6	186,4	143	1723,81
1985		125,8	66,6	277,2	83	137,9	104,6	6,6	62,2	33,2	22	205	163	1287,1
1986	*	285,28	384,59	163,92	176,67	6,67	48,83	76,33	15,23	61,54	75,31	214,70	75,60	1584,69
1987		220,5	137,4	135,8643	150,8	87,8	73,2	83,8	64,8	30,8	338,8	195,2	134,4	1653,364
1988		315,2	260,8	188,2	123,4	168,2	84,2	14,8	26,4	81,2	156,6	19,2	137,6	1575,8
1989		19,8	160,4	65	461,4	32,2	91,4	30	110	52,2	76	399,4	206,8	1704,6
1990		135,6	67,4	32,4	278	50,2	45,8	14	90,2	87	484,6	208,2	199,6	1693
1991		136,2	138	92,6	30,2	171,4	122	30,8	44	82,6	350,8	338,8	17,8	1555,2
1992		87,2	105	60,6	229,4	27	303,4	89,1	140,8	154,6	549,8	165,6	351,4	2263,9
1993		28,2	7,2	84,6	162,6	49,2	58,6	31,8	93,8	371	399,2	171,8	119,4	1577,4
1994		267	152	15,8	198,4	149,4	59,2	35	6,2	305,2	192,8	290,8	133,8	1805,6
1995		205,4	253,3	55,8	144,4	170	169,2	13,6	60,8	181,6	205,4	170,2	298,8	1928,5
1996		308,6	167,6	9,6	64,4	134,6	118,8	27,4	25	149,6	178,2	389,6	260,6	1834
1997		236,6	54	21,4	131,4	43,2	164	27,6	32,8	72	93,4	383	347	1606,4
1998		204	136,5	28	273	98,2	52,6	0	16,8	323,6	326,8	127,8	44,6	1631,9
1999		202,4	41,8	213,4	191,4	33,4	43,6	32,4	32	202,4	377,6	145,2	154,8	1670,4
Med.A		222,686	145,581	136,8	152,679	114,279	90,7612	33,1209	71,661	135,178	238,557	194,4	211,6	1747,3

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 14

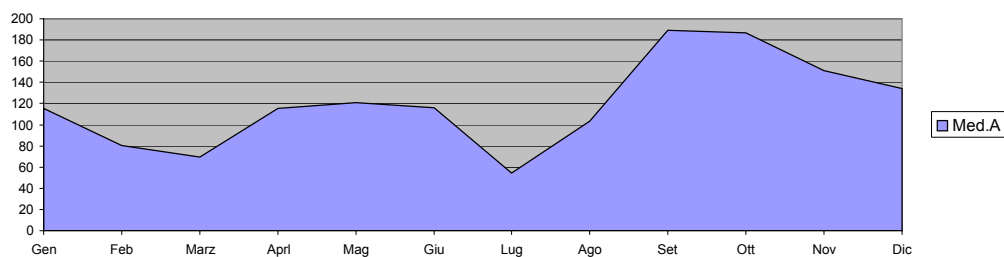
PASSO DEL CERRETO

Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 1140

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		281,4	75,8	66,6	47,6	214,6	126,6	43,6	41,6	4	34,9	212,8	71,2	1220,7
1971		129	32,4	132,8	148,6	218,6	134,8	14	9	54,4	36	151,2	7,8	1068,6
1972		127,6	83,8	70,2	163,6	150,6	65,4	91,2	59,2	436,4	94,8	153	167	1662,8
1973		42,8	14,6	52,2	54,2	37,6	142	49,4	116,4	233	164,2	37,8	157,4	1101,6
1974		60,6	135,6	52	115	92	150,6	35	43,4	158,4	284	100,6	24,6	1251,8
1975		80,8	95,6	71,6	61,8	80,8	59,2	13,8	81,2	117,4	110,2	128,2	143	1043,6
1976		1	11,8	13,2	48,2	69,6	20	82,8	208	300,4	100,6	90,2	300	1245,8
1977		287,2	305,8	107	72,6	205,8	67,4	66,2	368	103,4	187,8	122,2	113,8	2007,2
1978		172,2	132,6	149,2	190	122,8	84,2	99	48,8	23,6	60,8	39,2	184	1306,4
1979		226	107,4	165	192,6	33,8	95,4	28	108,4	95,8	149,8	46,6	134	1382,8
1980	*	90,5	37,0	83,8	30,2	112,9	204,5	52,5	52,7	21,7	403,2	199,9	54,3	1343,109
1981		1,0	123,3	90,0	102,5	114,9	84,0	136,8	61,0	273,8	195,4	3,6	148,8	1335,073
1982		64,6	2,0	67,0	2,4	117,8	83,7	62,6	103,0	259,3	373,3	275,7	192,5	1603,98
1983	*	20,3	69,1	59,8	113,1	125,0	52,1	16,1	71,0	51,3	69,0	27,2	185,8	859,7309
1984	*	117,8	56,4	78,0	37,5	352,0	60,7	19,5	114,7	278,7	102,7	91,4	66,8	1376,253
1985	*	186,1	34,1	64,3	50,6	93,0	36,5	15,3	89,8	46,2	44,1	191,7	108,6	960,3064
1986	*	106,6	143,9	77,9	176,2	5,7	132,6	77,5	45,8	94,7	83,2	219,3	77,4	1240,705
1987	*	88,6	98,8	48,3	97,0	122,6	135,4	93,7	300,2	154,0	300,9	248,9	84,9	1773,298
1988	*	155,8	109,3	62,9	73,2	282,3	136,8	59,9	21,2	82,4	230,2	19,8	63,7	1297,449
1989	*	9,5	83,3	31,6	268,5	66,4	141,9	101,9	289,2	106,7	23,1	165,8	93,8	1381,599
1990	*	77,5	35,4	9,1	211,8	30,0	48,2	27,8	58,5	96,4	347,0	198,3	115,7	1255,618
1991	*	49,5	55,9	24,2	19,5	179,2	160,0	30,6	22,6	328,3	259,2	225,4	11,4	1365,73
1992	*	36,0	48,5	38,5	109,6	48,2	317,3	157,4	134,2	132,1	507,1	99,1	128,6	1756,564
1993	*	84,9	2,7	44,2	105,3	66,5	92,1	11,0	146,0	577,3	368,1	110,4	115,9	1724,529
1994	*	67,9	43,4	1,8	126,5	54,4	123,3	33,6	16,5	716,2	118,7	172,2	85,3	1559,654
1995		197,6	160,5	98,6	105,0	225,6	230,0	15,2	170,7	233,4	118,8	186,2	386,8	2128,327
1996	*	75,3	102,9	10,1	73,0	112,7	109,6	79,4	128,7	203,9	230,7	244,9	197,9	1568,964
1997		261,8	78,2	46,4	57,2	93,0	217,0	68,2	84,0	41,6	83,8	409,8	343,2	1784,204
1998		276,2	57,8	33,0	382,8	141,8	104,0	15,4	21,2	252,4	224,4	206,0	55,0	1770
1999		83,7	78,4	229,8	218,2	57,8	59,8	34,8	88,8	203,4	288,5	145,9	199,8	1688,84
Med.A		115,324	80,5398	69,302	115,141	120,926	115,836	54,409	103,46	189,352	186,482	150,774	133,964	1435,51

PRECIPITAZIONI

Stazione n° 15

TURANO

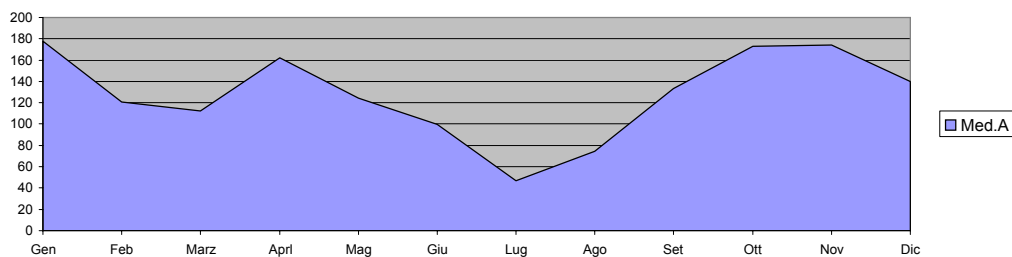
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 836

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		242,8	72,2	124,8	58,8	169,2	11,4	57,7	56,9	5,4	35,6	144	133,6	1112,4
1971		248,5	91,8	175	177	211,4	61,2	19,6	16,6	96,2	22,6	296,3	60,3	1476,5
1972		143,8	198,2	145,2	125,5	158,4	61,4	110,6	31,8	309,2	103,3	154,4	151,8	1693,6
1973		130,2	95	99	138,2	30,4	113,2	86,6	51,2	145,6	80,4	37,2	147,5	1154,5
1974		103,6	145,3	109,8	179	121,6	105,2	20,4	58,6	147,2	224	128,4	40,6	1383,7
1975		220,2	113,8	287	265,8	129,6	92,8	51,6	105,1	106,8	110,6	119,1	222,4	1824,8
1976	*	181,5	119,3	156,8	157,4	136,8	74,2	57,8	53,4	135	96	146,6	126	1440,8
1977	*	443,4	319,6	126	106	161,4	67	38	255,8	49,2	129	147,2	177,8	2020,4
1978	*	225,8	222	138,8	350,2	189,3	193,6	45	79	13,6	54	67	233,3	1811,6
1979	*	338,8	165	237,6	129,2	26,2	33	5,2	39,8	62,4	276,1	106,4	215,8	1635,5
1980	*	146,4	57,4	152,4	46,6	122,8	175,8	49,4	36,4	15,2	373	248,8	62,9	1487,1
1981	*	288,6	191	163,7	158	125	117,3	34,4	102,8	35,1	208	142,3	172,4	1738,6
1982		139,2	19,6	166,4	12,2	128,2	72	73,6	98,2	181,8	345,4	343,2	223	1802,8
1983		32,8	107	108,8	174,4	136	44,8	15,2	49	36	63,8	33,8	215,2	1016,8
1984		190,6	87,4	141,8	57,8	383	52,2	18,4	79,2	195,4	95	113,8	77,4	1492
1985		301	52,8	117	78	101,2	31,4	14,4	62	32,4	40,8	238,6	125,8	1195,4
1986		172,4	223	141,6	271,6	6,2	114	73	31,6	66,4	77	273	89,6	1539,4
1987		143,4	153	87,8	149,6	133,4	116,4	88,2	207,2	108	278,4	309,8	98,4	1873,6
1988		252	169,4	114,4	112,8	307,2	117,6	56,4	14,6	57,8	213	24,6	73,8	1513,6
1989		15,4	129	57,4	414	72,2	122	96	199,6	74,8	21,4	206,4	108,6	1516,8
1990		125,4	54,8	16,6	326,6	32,6	41,4	26,2	40,4	67,6	321	246,8	134	1433,4
1991		80	86,6	44	30	195	137,6	28,8	15,6	230,2	239,8	280,6	13,2	1381,4
1992		58,2	75,2	70	169	52,4	272,8	148,2	92,6	92,6	469,2	123,4	149	1772,6
1993		137,3	4,2	80,4	162,4	72,4	79,2	10,4	100,8	404,8	340,6	137,4	134,2	1664,1
1994		109,8	67,2	3,2	195	59,2	106	31,6	11,4	502,2	109,8	214,4	98,8	1508,6
1995		163	248,6	45,6	64,2	127,4	170,4	14,4	117,8	171,2	129,6	74	198,2	1524,4
1996		121,8	159,4	18,4	112,6	122,6	94,2	74,8	88,8	143	213,4	304,8	229,2	1683
1997		215,6	31,6	23,4	88,2	64	144,4	39,8	24,8	60,4	63,8	302,2	217,8	1276
1998		228,8	51,6	26,8	351,6	126,4	126	8,4	12,8	292,8	195,8	80	29,2	1530,2
1999		135,4	104,4	190,4	208,5	31,8	33,8	16,8	91,8	164,9	266,9	181,6	231,4	1657,7
Med.A		177,857	120,513	112,337	162,34	124,443	99,41	47,03	74,1867	133,44	173,243	174,203	139,707	1538,71

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 16

ARLIA

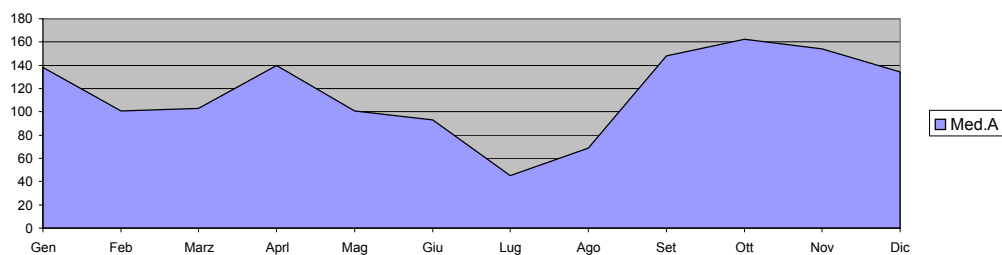
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 385

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		274,4	86,8	162,2	51,2	181,8	63,6	9,2	68,8	6,4	21	140,8	107,4	1173,6
1971		168	86,4	144,4	133	183,2	104,6	14,8	11,4	61,4	37,2	125,2	33,2	1102,8
1972		97,2	154,8	91,2	144	108,2	82,2	23,4	26,8	361,8	103	169	123,4	1485
1973		122,4	110	70,6	93,6	26,4	122,2	17,8	49,4	217,4	116	37	117	1099,8
1974		100,6	166	98,8	123	100,4	94,4	19,4	45,8	113,2	183	104,2	37	1185,8
1975		159	76,8	193,6	201,4	139	62	28,6	73,8	107,8	86,8	102,4	176,4	1407,6
1976		31,8	33,4	40,8	69,2	66	6,2	187	167,6	196	220,2	201,4	292,4	1512
1977		373,2	270,8	113,8	64	126,2	76,4	29,8	271,4	64,6	135,8	66,6	122	1714,6
1978		186,6	187	111,8	229,2	128,2	83,4	50,6	77,6	3,8	92,4	59,2	189	1398,8
1979		314,8	197,4	277,2	161,4	44,4	55,6	8,8	89,2	90,4	182	56,8	152,2	1630,2
1980		74,8	13,8	150	56,4	86,2	115,4	39,2	33	0,6	476,6	242,8	69,8	1358,6
1981		24,4	34,6	172,6	86,4	117,8	70,8	90,2	38,8	145,2	155,8	6	228,2	1170,8
1982		92	15,8	208,2	14	83,2	46,4	61,2	20,4	443	219	321,8	137,3	1662,3
1983		53,2	85,8	118,8	155,6	83	41,6	15,2	52,2	18,8	20	7,8	275,2	927,2
1984		149,4	70,8	108	51,6	312,6	105,6	9,4	150	140,4	153,2	157,2	84,2	1492,4
1985		141,2	70,4	170	49,8	119,1	47	1,2	47	45,2	32	205,8	104,8	1033,5
1986		177,2	168,2	119,6	189	6,2	79,8	53,6	25,2	65,8	19,6	156,8	46	1107
1987		100,4	117,4	53,6	97,4	112,4	88,8	111,8	54,6	66,8	223	178,4	55,2	1259,8
1988		154,1	40,8	30,6	84	161,8	72,4	58,6	14,8	52,4	79,8	79,8	11,3	840,4
1989		4,6	127,4	46,6	364,6	20	83,2	33,2	43	66,2	24,4	193,8	133	1140
1990		99,8	66,8	17	298,8	59,2	46,2	26,6	44	52	273,6	191,6	153,2	1328,8
1991		122,8	79	54,6	129,4	104	146	47,4	36,8	258,8	242	308,6	22,2	1551,6
1992		68,4	96,8	72,6	225,6	42,2	301,4	153,6	181,2	92,6	483	121,4	187,6	2026,4
1993		19	1,6	89,2	176,4	74	118,2	15,2	71,2	438,6	394,2	188,8	154,8	1741,2
1994		159,4	84,2	12,3	213,4	87,4	108,6	36,8	34,6	602,2	112,2	280,4	104,8	1836,3
1995		232	299,2	83,2	88	170,6	199,4	15,8	125,4	198	144,2	108,8	258	1922,6
1996		166,6	136,6	19,6	159,8	107,8	124,6	74,2	98,8	129,8	144,6	264	216,8	1643,2
1997		200	27,4	28,6	76,4	48	138,4	38	28,6	56	68	305,4	207,6	1222,4
1998		176,4	29,8	25	236,8	91,8	89,6	5,6	11,4	180,2	158,6	88,8	35,6	1129,6
1999		102,8	89,4	195,4	174,4	27,8	23,2	71	70,4	161	267,6	145,8	197	1525,8
Med.A		138,217	100,84	102,663	139,927	100,63	93,24	44,9067	68,7733	147,88	162,293	153,88	134,42	1387,67

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 17

MAZZOLA

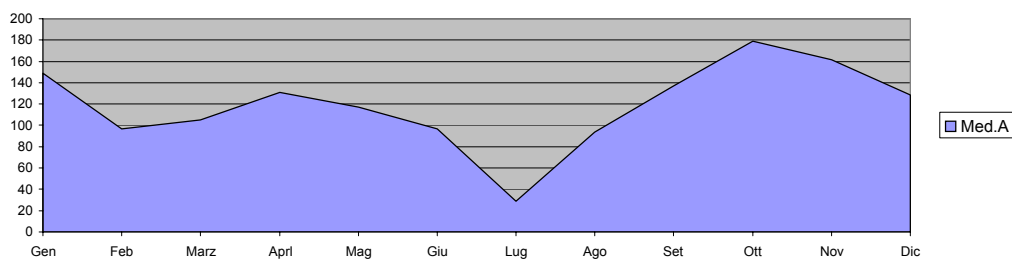
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 380

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		280,2	73,8	183,4	47,4	198,6	54	13,8	79	1,2	35,4	141,8	160,2	1268,8
1971		197,2	97,2	173	138,2	194,2	116,4	20,2	8	61,2	32	150,6	37,4	1225,6
1972		123,6	182,8	112,2	120,8	132	71,8	29,8	31,6	253,2	82	145,2	88,2	1373,2
1973		117,4	52,6	27,2	107,4	26,4	111,8	22,6	40,2	250,2	123,8	37,2	123	1039,8
1974		105,6	170,6	118,6	146,4	80,8	73,2	9	31,6	108	223,4	80	15	1162,2
1975		150,2	77,6	187	187,7	133,4	66,3	25,4	133	92,4	93,4	156,8	240,6	1543,8
1976		48	51	50	50,7	78,5	20,2	17	408	215,7	283,2	157	227,5	1606,8
1977		425,5	216	114	54	139	108,2	11,2	265,5	55	189,5	125	140	1842,9
1978		213,8	259,2	112,2	257,8	184	114,8	59,8	124,6	1,8	121,2	33,6	112	1594,8
1979		310,6	158,8	316	88,6	143,2	85,8	24,4	109,2	82,2	275	134	237,8	1965,6
1980		101,4	10,8	126	41,1	91,8	92,8	29,5	66,7	0,2	387	234,1	8,4	1189,8
1981	*	26,6	33,8	180,3	80,8	138,8	74,8	55,3	55,0	133,1	173,9	6,4	223,4	1182,179
1982	*	100,3	15,4	217,5	13,1	98,0	49,0	37,5	28,9	406,0	244,4	344,0	134,4	1688,556
1983	*	58,0	83,8	124,1	145,5	97,8	44,0	9,3	74,0	17,2	22,3	8,3	269,4	953,7647
1984	*	162,8	69,1	112,8	48,2	368,3	111,6	5,8	212,7	128,7	171,0	168,0	82,4	1641,479
1985	*	153,9	68,7	177,6	46,6	140,3	49,7	0,7	66,7	41,4	35,7	220,0	102,6	1103,868
1986	*	193,1	164,2	125,0	176,7	7,3	84,3	32,9	35,7	60,3	21,9	167,6	45,0	1114,02
1987	*	109,4	114,6	56,0	91,1	132,4	93,9	68,5	77,4	61,2	248,9	190,7	54,0	1298,138
1988	*	167,9	39,8	32,0	78,5	190,6	76,5	35,9	21,0	48,0	89,1	85,3	11,1	875,7396
1989		8,4	118,8	28,2	349,4	28,4	106,8	33,8	22,0	39,8	28,6	209,1	83,0	1056,3
1990		108,8	65,2	17,8	279,4	69,7	48,8	8,7	35,4	56,0	290,0	162,9	137,6	1280,262
1991	*	133,8	77,1	57,0	121,0	122,5	154,3	29,1	52,2	237,2	270,1	329,9	21,7	1605,871
1992	*	74,5	94,5	75,9	210,9	49,7	318,6	94,1	257,0	84,9	539,0	129,8	183,7	2112,551
1993	*	20,7	1,6	93,2	164,9	87,2	124,9	9,3	101,0	401,9	439,9	201,8	151,6	1798,013
1994	*	173,7	82,2	12,9	199,5	103,0	114,8	22,6	49,1	551,8	125,2	299,7	102,6	1837,022
1995	*	252,8	292,1	86,9	82,3	201,0	210,8	9,7	177,8	181,4	160,9	116,3	252,6	2024,652
1996	*	181,5	133,4	20,5	149,4	127,0	131,7	45,5	140,1	118,9	161,4	282,2	212,3	1703,846
1997		224,2	14,8	20,6	71,4	25,6	124,2	31,8	40,0	89,4	46,2	306,0	228,0	1222,229
1998		124,0	20,4	23,6	218,6	96,2	39,2	0,6	11,8	189,4	215,4	99,8	24,0	1063
1999		121,2	64,8	168,2	152,4	32,2	24,2	74,0	59,2	142,0	243,2	116,8	147,2	1345,4
Med.A		148,969	96,8253	104,991	130,658	117,262	96,5801	28,9246	93,818	136,991	179,099	161,326	128,561	1424,01

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 18

MATUCASO

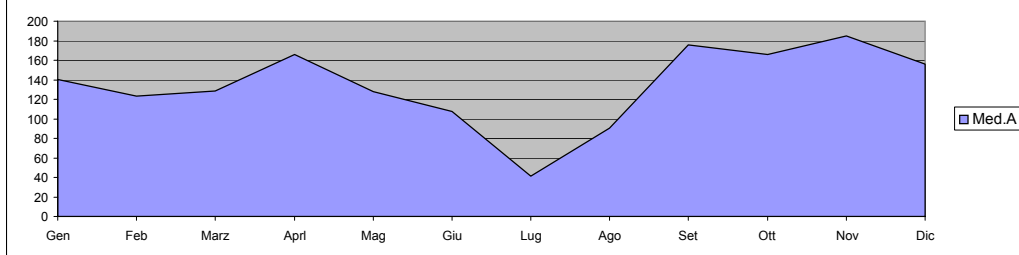
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 581

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		294,8	122,2	217,2	68,2	220,6	74,4	30	50,6	7	29,8	170,6	177,4	1462,8
1971		194,2	109,9	208,2	171,8	241	136,4	18	12,2	97,2	38,4	246,8	48,4	1522,5
1972		111,4	211,4	100,8	236,6	142,8	74,4	86	29,8	434,2	110,8	206,2	149	1893,4
1973		205,2	143,8	85,4	134,6	29,4	137,8	24,4	51	229	124,6	42,2	130,6	1338
1974		106,6	195,2	119,8	146,6	151,8	116,6	22,8	86,2	120,8	200,4	118,2	36,6	1421,6
1975		165,2	96	219	232,2	146,6	67,2	36,8	90	118	101,4	108,2	156,6	1537,2
1976		54,6	41,2	80	63,6	96,2	38	74,4	308,4	301,2	193,6	228,8	332,8	1812,8
1977		0,0	339,0	145,0	76,2	172,6	92,0	29,0	384,3	79,4	141,4	84,8	141,9	1685,751
1978	*	221,6	240,8	143,7	296,2	163,8	100,5	49,3	109,9	4,7	96,2	75,4	219,8	1721,793
1979	*	373,8	254,2	356,3	208,5	56,7	67,0	8,6	126,3	111,1	189,5	72,4	177,0	2001,436
1980	*	88,8	17,8	192,8	72,9	110,1	139,0	38,2	46,7	0,7	496,4	309,3	81,2	1593,909
1981	*	29,0	44,6	221,9	111,6	150,5	85,3	87,9	54,9	178,4	162,3	7,6	265,4	1399,351
1982	*	109,2	20,3	267,6	18,1	106,3	55,9	59,6	28,9	544,3	228,1	409,9	159,7	2008,022
1983	*	63,2	110,5	152,7	201,1	106,0	50,1	14,8	73,9	23,1	20,8	9,9	320,1	1146,237
1984	*	177,4	91,2	138,8	66,7	399,4	127,2	9,2	212,4	172,5	159,6	200,3	97,9	1852,461
1985	*	167,7	90,7	218,5	64,3	152,2	56,6	1,2	66,6	55,5	33,3	262,2	121,9	1290,599
1986	*	210,4	216,6	153,7	244,2	7,9	96,1	52,2	35,7	80,9	20,4	199,7	53,5	1371,405
1987	*	119,2	151,2	68,9	125,9	143,6	107,0	108,9	77,3	82,1	232,2	227,3	64,2	1507,716
1988	*	183,0	52,5	39,3	108,5	206,7	87,2	57,1	21,0	64,4	83,1	101,7	13,1	1017,636
1989	*	5,5	164,1	59,9	471,1	25,6	100,2	32,3	60,9	81,3	25,4	246,9	154,7	1427,866
1990		127,0	65,4	20,4	260,0	36,2	50,0	28,2	35,2	60,4	248,6	210,4	166,8	1308,6
1991		97,2	114,6	50,0	60,2	181,6	129,4	27,4	26,8	213,0	252,0	211,8	21,6	1385,631
1992		67,6	73,6	64,8	172,2	84,2	363,1	132,4	125,4	77,6	429,0	123,4	177,6	1890,922
1993	*	22,6	2,1	114,7	227,9	94,5	142,4	14,8	100,8	538,9	410,5	240,5	180,0	2089,807
1994	*	189,3	108,4	15,8	275,7	111,7	130,8	35,8	49,0	740,0	116,9	357,2	121,9	2252,464
1995		146,4	267,2	80,8	73,8	144,6	186,6	16,2	177,6	243,3	150,2	138,6	300,1	1925,321
1996		112,2	160,0	29,6	155,8	137,7	150,1	72,3	139,9	159,5	128,4	274,0	233,6	1753,112
1997		198,0	40,8	37,6	98,7	48,8	162,2	39,0	22,4	66,8	85,0	324,2	235,0	1358,518
1998		213,6	47,2	30,4	312,2	124,4	73,6	7,2	16,1	221,4	237,8	114,4	94,6	1492,966
1999		147,8	113,4	217,0	230,8	36,0	31,4	21,2	87,2	157,6	228,0	221,8	256,2	1748,4
Med.A		140,073	123,525	128,358	166,21	127,647	107,626	41,1699	90,2518	175,478	165,806	184,821	156,308	1607,27

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 19

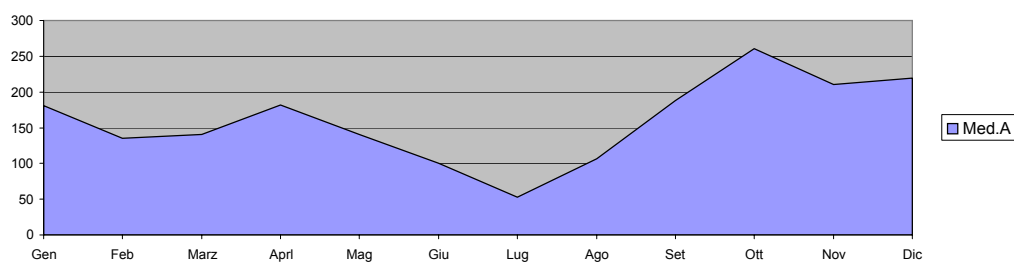
MINUCCIANO

Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 792

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		398,8	104,2	193,2	75,4	190,6	66,5	20,2	96,2	1	60,8	304,4	280,6	1791,9
1971		312,7	123,2	353,6	211,8	228,8	121	61,6	12,6	64	37,2	234	55,2	1815,7
1972		148,1	313,8	170,4	258	166,2	80,2	38,4	32,8	426	147,6	185,8	198,8	2166,1
1973		169,4	143	36,8	170,4	34,6	135,2	39,8	57,8	306,8	158,6	105,2	224	1581,6
1974		109,2	173	101	182,8	98	105,4	24,2	59,2	176,4	302,4	138	26,2	1495,8
1975		218,2	107	335,2	374,4	167,4	140,2	47,6	87,2	80,2	95,6	185,8	314,8	2153,6
1976		57,6	61,8	72,4	14,4	67,6	14	131,6	266,8	319,4	299	283,2	377,2	1965
1977		683,6	396	189,2	99	257,4	148	70	410,8	45,8	194,4	163,2	161,4	2818,8
1978		308,4	283,6	165,8	353,2	241,8	115,4	38,4	36	4	19,8	73,6	186,8	1826,8
1979		207,6	18,6	375	280,8	100	141,4	16	177,4	102,2	324	194,6	308,8	2246,4
1980		167	166	204	59	120,6	113,2	67,8	83,6	31,8	693,2	263,4	93,6	2063,2
1981		18,6	34,8	178,8	113	213,8	58,2	84,6	49,2	220	238,2	6,8	535,4	1751,4
1982	*	143,6	21,1	206,3	14,1	152,9	80,6	81,8	151,6	288,3	518,5	422,3	353,2	2434,174
1983	*	33,8	115,0	134,9	202,1	162,2	50,2	16,9	75,6	57,1	95,8	41,6	340,8	1326,009
1984	*	196,6	94,0	175,8	67,0	456,8	58,5	20,4	122,2	309,9	142,6	140,0	122,6	1906,328
1985	*	310,5	56,8	145,0	90,4	120,7	35,2	16,0	95,7	51,4	61,2	293,6	199,2	1475,67
1986	*	177,8	239,7	175,5	314,7	7,4	127,7	81,1	48,8	105,3	115,6	335,9	141,9	1871,474
1987	*	147,9	164,5	108,8	173,4	159,1	130,4	98,0	319,8	171,3	417,9	381,2	155,8	2428,029
1988	*	259,9	182,1	141,8	130,7	366,4	131,7	62,7	22,5	91,7	319,7	30,3	116,9	1856,406
1989		19,4	235,4	32,6	520,0	32,0	195,0	127,8	102,0	54,0	47,2	124,4	98,2	1588
1990		150,0	59,6	21,6	190,2	38,9	46,4	29,1	62,4	107,2	481,9	222,2	158,6	1567,96
1991		82,5	194,0	71,8	33,6	145,2	96,6	14,6	13,0	174,6	253,8	345,2	20,9	1445,869
1992		41,4	80,8	105,6	195,8	50,4	159,0	216,0	130,0	90,2	482,0	151,8	293,0	1996,117
1993	*	141,6	4,5	99,7	188,2	86,3	88,7	11,6	155,6	642,0	511,3	169,1	212,5	2311,017
1994	*	113,3	72,2	4,0	226,0	70,6	118,7	35,1	17,6	796,4	164,8	263,8	156,5	2038,973
1995		140,2	274,8	103,4	67,4	161,4	157,0	3,4	181,8	165,4	157,0	142,2	342,6	1896,611
1996	*	125,6	171,4	22,8	130,5	146,2	105,5	83,1	137,1	226,8	320,3	375,0	363,0	2207,295
1997		222,4	14,8	27,2	102,2	62,0	94,6	23,2	49,4	53,2	500,0	331,4	345,0	1825,366
1998		191,0	35,2	20,2	361,6	86,2	60,0	3,0	12,6	210,6	268,8	170,0	39,8	1459
1999	*	139,7	112,2	236,0	241,6	37,9	37,9	18,7	141,7	261,5	400,6	223,4	366,5	2217,773
Med.A		181,219	135,106	140,283	181,393	140,978	100,405	52,751	106,962	187,813	260,996	210,043	219,663	1917,61

PRECIPITAZIONI

Stazione n° 21

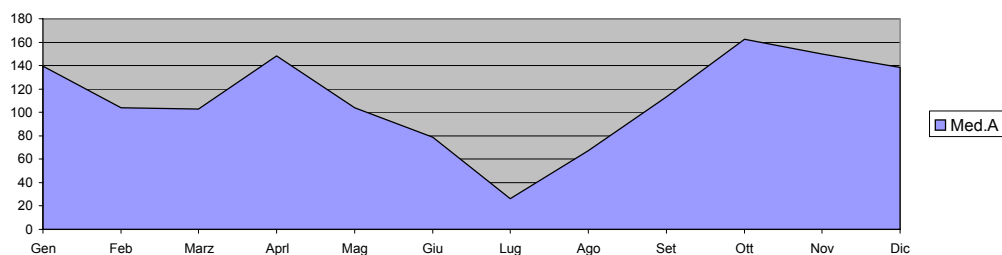
EQUI TERME

Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 300

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		331,4	71,8	199,8	51,2	156,4	54,6	5	45,8	0,4	35,6	193	203,8	1348,8
1971		234,2	131,8	222	187,8	177	116,2	16,6	6,4	40	32,6	167,6	32,4	1364,6
1972		99,4	104,4	105	88,7	120,6	77,4	30,4	39,2	237,4	81	110,8	105	1199,3
1973		129,3	36,2	22,6	142,9	21,8	62,4	18,2	25,4	212,4	96,8	52	167,8	987,8
1974		68,2	157,8	69,4	141,2	84	72,4	16,2	69,8	139,8	187,2	45	14,8	1065,8
1975		15,4	77,6	176,8	388,2	131,6	82,2	25,6	103,4	104,4	64,4	122,4	221,4	1652
1976		9,8	28,4	20,6	16	16,6	7,4	14,2	54,6	188,8	95,4	227,2	280,4	959,4
1977		366,2	160,6	46,6	49	220	148,4	61,4	364	33,8	174	90,6	129,4	1844
1978		219	227,6	98,2	213,6	169,8	78,4	47,8	49	6,2	207,4	21,6	159,6	1498,2
1979		426,6	136	269	12,6	22,8	75,2	4,4	143,2	77,8	264,6	149	252,4	1833,6
1980		40,6	74	143,8	70,8	125,3	85,6	22,2	63,8	15,6	507,4	201,4	54,4	1404,9
1981		21,6	102,4	107,2	90,2	171,6	55,6	45,2	25	86,2	139	5,8	191,8	1041,6
1982		134,4	19,4	155,4	12,6	151,7	44	42,6	58,8	159,8	215,8	372,6	198,4	1565,5
1983		24	54,2	132,2	149,2	84,2	57,2	1,8	72	49,6	74,8	10,2	350,4	1059,8
1984		179,4	83	122	109,4	378,8	139,4	9,6	125,6	117,6	198,4	124,6	99	1686,8
1985		191,6	52,6	234,2	43,2	109,4	26,8	3,4	61,2	35,6	20,4	144,8	69,8	993
1986		167	123	112,8	205,6	9,6	49	22,8	29,2	74	74,8	235,8	26	1129,6
1987		85,2	80,8	60,8	160	67,2	76,6	60,4	44,2	72	244,8	238	54,2	1244,2
1988		205,0	127,4	156,6	87,6	157,0	117,3	24,8	4,5	43,2	126,4	24,0	57,4	1131,15
1989	*	8,6	70,3	25,0	446,4	31,5	64,9	23,6	43,4	50,0	27,3	196,1	86,8	1074,062
1990	*	78,7	78,7	18,5	323,7	58,1	43,3	19,5	72,6	76,4	273,8	111,1	117,7	1272,097
1991	*	74,2	88,9	51,9	27,2	139,3	129,9	4,3	16,9	135,3	220,5	184,7	13,6	1086,693
1992	*	36,5	451,5	33,5	264,0	31,3	208,1	98,3	127,6	59,7	357,5	97,5	146,4	1911,852
1993		4,6	2,6	46,8	114,8	51,0	64,4	16,2	69,6	315,4	253,1	131,2	121,9	1191,531
1994		107,2	50,0		166,0	67,4	43,4	45,0	17,0	277,4	113,0	229,8	101,4	1217,607
1995		107,6	196,6	78,4	73,0	158,0	132,6	4,0	92,0	165,0	121,4	57,8	239,0	1425,357
1996	*	265,9	175,1	20,6	229,5	96,3	122,5	44,7	46,3	187,4	127,7	330,5	186,9	1833,457
1997		59,4	43,0	19,6	99,1	4,0	56,2	39,8	50,8	69,2	61,2	371,6	297,6	1171,529
1998		188,2	35,2	17,4	294,5	74,0	52,0	2,2	13,2	201,6	221,4	97,8	33,0	1230,5
1999		164,8	82,0	220,0	186,6	29,6	24,0	24,0	83,4	161,2	255,8	152,4	147,7	1531,53
Med.A		139,425	104,098	102,993	148,154	103,864	78,9145	26,471	67,2629	113,108	162,448	149,895	138,675	1331,88

PRECIPITAZIONI

Stazione n° 22

TENDOLA

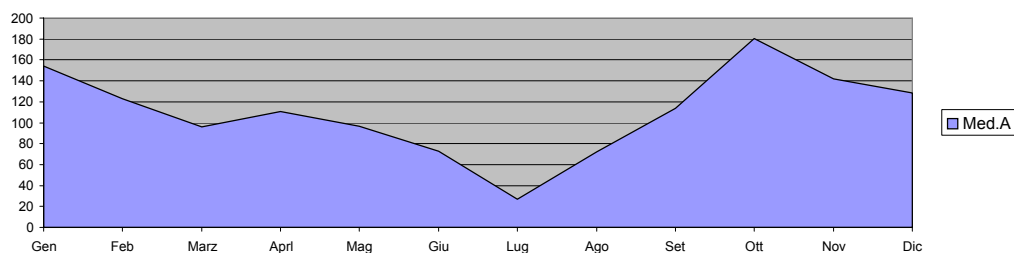
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 361

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		298	47,1	190,1	22,8	163,7	75	1,7	33,3	111,9	49	122,5	140,2	1255,3
1971		182,9	74,8	153,9	177	183,6	61,1	6	6	67,4	33,5	176	33,8	1156
1972		151,4	215,8	55,6	69,4	101,1	53,6	12,9	37,4	244	101,2	126,8	110,6	1279,8
1973		146,1	81,2	36,4	83,3	22,1	123	9,7	54,2	104,5	105,6	50,5	81,9	898,5
1974		164	174,6	101	191,7	54,6	61,5	6	18,1	71,9	162,1	94,1	29,5	1129,1
1975		141,5	78,4	190,6	118,1	168,2	32,8	17,8	136,6	77,3	106,7	141,1	205	1414,1
1976		51,3	58	48,8	28,7	64,4	67,8	2,5	203,5	174,4	185,4	156,6	259	1300,4
1977		366,3	188	112,1	38,4	171,6	68,3	18	262,6	44	133,5	115,2	114,9	1632,9
1978	*	236,1	271,8	101,1	146,3	170,0	68,6	19,0	52,0	5,8	237,1	21,0	134,7	1463,667
1979	*	460,0	162,4	277,0	8,6	22,8	65,8	1,7	151,9	72,8	302,5	145,2	213,0	1883,883
1980	*	43,8	88,4	148,1	48,5	125,5	74,9	8,8	67,7	14,6	580,2	196,2	45,9	1442,502
1981		26	31	161,4	96,3	82,9	21,8	63,1	79,7	143,2	201,3	4,8	222,8	1134,3
1982		128,1	30,6	134,4	9,9	90,7	22,1	52,2	45,7	177,2	233	277,6	186,7	1388,2
1983		21,2	117	170,6	131,3	81,9	56,5	57,6	82,2	33,7	140,7	23,2	237,5	1153,4
1984		179,6	78,5	75,2	88	281	78,9	0,3	142,4	102,8	116,4	126,9	80,9	1350,9
1985		150,3	58,9	189,3	21,2	100,1	35,2	2,3	33,2	47,6	23,4	147,3	75,3	884,1
1986		230,3	193,7	112,9	138,5	3,3	63,7	77,2	20,1	117	63,8	174,2	70,6	1265,3
1987		159,6	164,8	38,2	89,8	56,4	100,8	57,2	95,8	18,2	212,6	225,8	101,8	1321
1988		207,1	109,5	78,9	80,2	190,1	81	31,8	5	42,6	139,1	22,2	51,5	1039
1989		9,4	86,4	25	315,7	27,6	56,1	21,8	47,9	49,3	30,1	181,5	77,9	928,7
1990		85,7	96,7	18,5	228,9	50,9	37,4	18	80,1	75,3	301,4	102,8	105,7	1201,4
1991		80,8	109,2	51,9	19,2	122,1	112,3	4	18,6	133,4	242,7	170,9	12,2	1077,3
1992		39,7	554,7	33,5	186,7	27,4	179,9	90,9	140,7	58,9	393,5	90,2	131,4	1927,5
1993		11,4	5	63,4	88,4	49,3	38,2	14,2	46,8	311	278,6	121,4	109,4	1137,1
1994		81,6	92	4,6	163	98,8	43	96,8	7,8	330,4	124,4	261,4	144,2	1448
1995		115	166,4	73,6	67,6	125,2	162,8	3,4	101,4	139,2	110	70,4	221,2	1356,2
1996		289,4	215,1	20,6	162,3	84,4	105,9	41,3	51	184,8	140,6	305,9	167,8	1769,1
1997		202,8	30	20,2	70,1	23	146	35,2	29	72,2	101,6	378,6	241,4	1350,1
1998		189,8	31,2	30,2	239,6	118	50,4	6,6	32,6	219	251,4	97,4	32,2	1298,4
1999		179,4	70,6	160,2	199,2	38,8	44,8	25,4	88,2	171,6	317,6	132,6	207,8	1636,2
Med.A		154,287	122,727	95,9107	110,957	96,6515	72,9698	26,7829	72,3824	113,866	180,635	142,013	128,229	1317,41

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 23

NOVEGINO

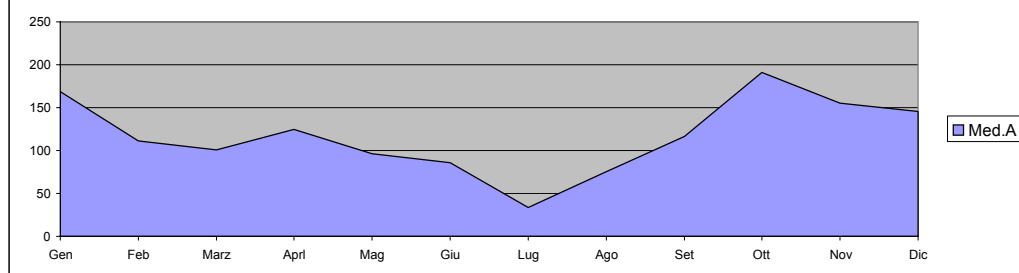
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 55

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		272,8	38	144,4	15,4	138,2	44,2	10,6	207,8	0,4	14,4	162,8	109,4	1158,4
1971		206,6	74,8	127,4	107,2	143,6	80,2	13,6	39,6	119,6	54	137,7	64,5	1168,8
1972		159,7	129,2	100	77,4	133,6	101	11,2	15,2	269,6	148,4	113,4	179,6	1438,3
1973		142,2	81,2	41,6	74,8	13,6	97,8	18	41,3	127,5	64,5	49	157,5	909
1974		112,5	177,7	110,7	162,2	78,4	96	12,4	18,8	106,2	141,6	138	33,8	1188,3
1975		163,2	101,2	226	171,2	189	38,6	7,8	75,8	158,2	105,6	111,4	102,9	1450,9
1976		21,6	7,2	54	45	60,8	76,3	32	171,4	162,2	308,8	234,6	311,4	1485,3
1977		431,8	302	150,8	52,4	208,4	85	37,4	266,2	34,6	191,4	120,4	203,4	2083,8
1978		218,6	209,6	83,8	229,6	160,4	105,8	38,2	47,4	3,2	117	81,4	204,4	1499,4
1979		425,6	155,6	319,5	134	16,4	35,8	27,4	129,4	106,4	353,8	82,6	223,8	2010,3
1980		113,4	81,2	224,6	89,8	95,8	114,6	25,4	51,8	19,5	416,6	176,9	46,8	1456,4
1981		15,2	37,2	151,4	90,6	114,8	38,8	60,8	20,4	204,4	202,8	12,2	275,4	1224
1982		167,2	30,8	113,6	7,4	106,8	20,6	39,2	25,2	156,2	123,2	238,2	125,2	1153,6
1983		25,4	116,6	167	158,6	87	72,6	2,2	76,6	56,8	119,4	24,8	285,6	1192,6
1984		178,8	81	83,8	86,2	257,2	132	3,6	185,2	101	121,6	142,6	82,4	1455,4
1985		197,6	46,6	135,2	28,6	87,8	72,2	1,2	43,4	67,6	25,2	225,2	128,8	1059,4
1986		259,6	222,6	128,6	191,8	19,8	73,6	106,6	15	85,2	54,8	223,4	80,4	1461,4
1987		146,8	183,4	63,6	134,2	74,2	82,8	154,4	103,8	35,8	338,2	188,4	112,8	1618,4
1988		289	193,4	115,6	112	147,2	100,8	54,6	13,6	59,6	195,6	20,6	80,8	1382,8
1989		10,4	165,2	44	308,2	27,6	129,6	27,8	65,2	44,8	54,4	256,4	102,2	1235,8
1990		88,8	53,4	16,2	194,6	43	25,2	12	103,6	90,8	341,3	134,2	125,8	1228,9
1991		125,8	159,6	48,6	16	117,2	99,3	16,2	31,4	97,6	293,2	163,2	16,5	1184,6
1992		43,2	68	28	244,2	18	236,2	76,6	148,8	132,2	463	126,2	200	1784,4
1993		16,8	5,4	83	131	45,8	55,2	26,2	49,4	366,4	328,4	130,2	88,6	1326,4
1994		170,4	106,2	10,4	164,8	127,4	44,6	89,8	17,4	206,4	155,4	263,6	145,2	1501,6
1995		139,8	163	42,6	66,2	111,6	116,2	7,4	61	119,2	94,2	99,6	169,4	1190,2
1996		262,4	227,6	12,8	134,6	111,4	143,8	30,8	102	143,6	176	376,2	227,4	1948,6
1997		281,4	25,8	23,2	109,8	25,8	157,6	33	56,2	25,2	114,8	374,4	252,8	1480
1998		215,8	29,6	17,4	230	98,2	54,4	1	21,6	230,4	286	89	37,6	1311
1999		162,6	58	163,8	176,2	25,6	35	19	53,2	161,4	326	152,4	182,2	1515,4
Med.A		168,833	111,037	101,053	124,8	96,1533	85,5267	33,2133	75,2567	116,4	190,987	154,967	145,22	1403,45

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 24

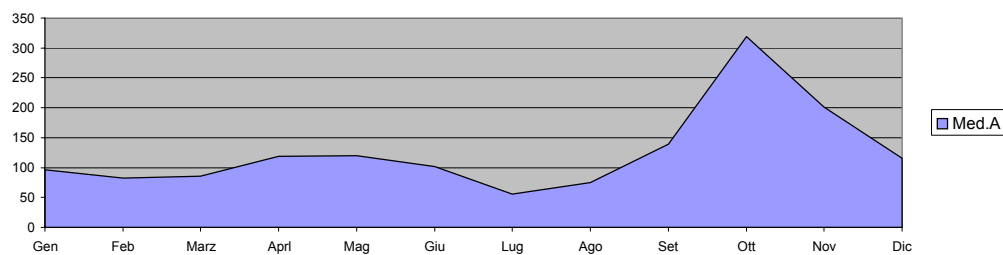
PASSO CENTO CROCI

Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 1035

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		207	39,4	20,8	33,8	151,4	47,6	11,6	24	3	56,8	251,4	101,8	948,6
1971		174,2	83,6	158	137,4	227,2	171,2	1,4	1,2	59,4	207,9	155	15	1391,5
1972		52	80	54	152,8	158,8	122,2	40,6	25,2	356,4	174,2	180,4	170,2	1566,8
1973		130	62,2	22	102,4	20,4	104,8	61,4	15	163,8	162	24,6	88,2	956,8
1974		72,8	195	64,2	145,6	89	110	30,2	32,4	135,8	149,8	140	30,6	1195,4
1975		183	66,4	221,6	118,2	129,8	58	28,6	129,4	124,8	98,2	170,2	120,2	1448,4
1976		2,2	8,2	90,1	29,8	37,8	8,2	47,2	237,4	222,6	461	229,6	191,4	1565,5
1977		126	151	143,4	30,6	202,8	32,4	141	354,2	78	223,2	44,2	73,2	1600
1978		145,6	71,8	107	130	115,4	133	61	30,5	142,9	120	30	175	1262,2
1979		115	120	255,5	130,5	20,5	51,5	10	60	130	275	120	60	1348
1980	*	49,0	60,8	118,0	44,0	141,4	243,8	43,0	95,4	61,5	583,0	205,8	62,7	1708,346
1981	*	3,8	19,1	119,6	103,6	75,3	27,2	108,7	35,2	371,1	382,4	32,7	179,4	1458,04
1982	*	41,2	53,0	81,5	36,1	156,7	59,1	96,9	105,0	82,2	974,3	706,8	168,6	2561,375
1983	*	10,6	95,2	144,9	157,0	117,8	46,0	19,2	154,3	32,4	192,0	37,8	197,8	1205,158
1984	*	83,0	42,6	42,9	78,5	380,1	197,0	0,6	189,5	116,7	268,0	237,6	105,3	1741,922
1985	*	74,5	67,3	179,1	46,8	191,9	139,0	1,9	24,8	31,2	56,2	187,3	107,7	1107,794
1986	*	146,8	174,7	91,3	211,9	7,1	28,9	185,8	19,5	52,8	33,7	120,1	34,8	1107,325
1987	*	34,3	73,5	17,7	44,7	93,6	195,9	194,8	82,4	27,9	683,8	262,6	75,5	1786,534
1988	*	167,6	104,7	103,6	122,5	187,2	149,9	22,0	27,1	13,7	100,8	16,8	101,3	1117,256
1989	*	17,3	123,3	44,5	313,4	24,5	93,3	47,7	54,7	160,2	120,3	226,8	61,0	1287,091
1990		15,0	54,0	30,0	220,2	53,8	37,4	56,8	108,0	31,6	393,0	302,0	190,0	1491,8
1991	*	56,9	117,9	56,7	30,7	111,5	113,8	53,6	17,8	192,9	591,6	263,5	6,7	1613,365
1992	*	35,0	72,5	28,7	157,0	53,2	245,0	157,6	78,7	259,4	914,4	108,2	188,5	2298,143
1993	*	56,9	117,9	56,7	30,7	111,5	113,8	53,6	17,8	192,9	591,6	263,5	6,7	1613,365
1994		105,4	107,8	8,6	190,0	145,8	96,6	34,0	15,0	395,0	271,7	307,4	76,1	1753,335
1995	*	82,2	112,7	52,4	97,8	177,8	67,3	4,3	91,1	201,3	390,6	225,9	161,7	1665,228
1996	*	197,5	97,0	5,9	114,3	180,4	98,4	37,5	101,5	151,1	281,9	493,1	181,5	1940,079
1997		213,0	48,8	17,6	182,5	55,8	211,4	60,4	34,8	25,0	92,4	399,2	299,0	1639,858
1998		152,4	40,0	10,3	180,4	116,0	31,1	19,4	24,4	214,8	313,8	152,6	45,2	1300,367
1999		154,0	15,2	226,2	178,4	54,4	26,6	45,2	69,6	148,4	418,8	132,4	182,2	1651,4
Med.A		96,8065	82,518	85,7601	118,384	119,624	102,013	55,8673	75,1978	139,296	319,409	200,914	115,242	1511,03

PRECIPITAZIONI

Stazione n° 25

VARESE LIGURE

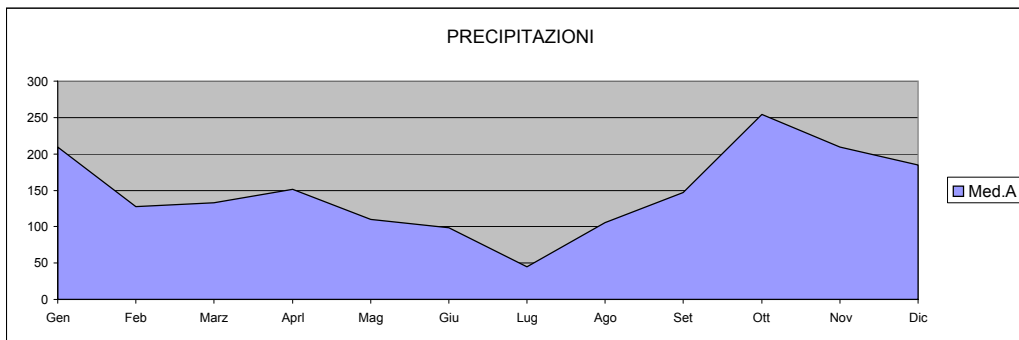
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.)

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		400,2	90,6	220,8	98,6	253,4	33,6	28	65,4	8,2	35,2	342,8	169	1745,8
1971		360,2	147,2	200,4	146,2	258,2	204	25,4	23,4	27,6	30	273	81,6	1777,2
1972		193,6	262,4	204	241	152,4	158,8	82,4	40,4	440,4	231,6	254,8	289,4	2551,2
1973		150,6	77,2	135	187,8	42,6	106	55,4	46	201	161,8	39,6	245,8	1448,8
1974		143	259,6	108	179,8	118,6	152,2	30,2	16,4	157	215,8	198,8	51,2	1630,6
1975		260,2	155,4	308,8	159,8	174,4	100,8	11,8	120,8	151,6	114,8	285,4	215,8	2059,6
1976		27,6	76,4	40,4	74,8	74,4	48	77,2	325,8	244,4	527,6	257,6	248,2	2022,4
1977		604,2	278,2	182,8	13	21,8	14	10	507,4	60	243,4	91,2	193,2	2219,2
1978		260,4	190,8	64,6	182,8	127	107,8	59	29,6	14	51,4	51,2	249,8	1388,4
1979		455,6	188,2	381,8	190	34,4	60,4	10	86,2	185	407,4	131,4	254,8	2385,2
1980		131	94,4	245	42,4	138,6	124,2	23,2	94	40,8	454,5	165	61	1614,1
1981		271,5	165,5	190,1	137,8	126,9	100,9	37,5	100,8	253,8	192,2	14,8	239	1830,8
1982		112,6	31,8	99	9	69,8	27,8	58,8	78,4	140,6	671,2	656,2	232,4	2187,6
1983		28	116	206,4	122,2	101,8	56,2	5,4	120,4	37,6	115,6	16	402	1327,6
1984		149,4	96,6	137,6	116,8	311,2	120,4	4,6	219	122,4	192,2	199,2	178	1847,4
1985		264,4	69,6	295	63,4	157,8	115	22	34	14	21	168,6	159,6	1384,4
1986		262,4	213	121	238,6	22,6	56,6	96	40	50,2	67	151	61	1379,4
1987		104,6	155,6	66,2	161,6	79,8	140	152,6	174,2	179,4	418,2	218	93,6	1943,8
1988		319,6	162,6	127	128,2	137,8	143,2	39,6	40,4	74	150	4,8	139,8	1467
1989		43	183,8	69,2	377	23	89,2	39,6	113	78	67,4	148	104	1335,2
1990		16,8	60	29,8	223,6	57,2	40	49,6	122,4	37,4	335,6	290,8	196,4	1459,6
1991		70,6	64,6	78,4	51	68,4	77,2	52,2	87,2	204,2	241,8	223,6	8,6	1227,8
1992	*	84,2	123,0	47,0	203,6	50,4	235,5	123,6	108,9	268,9	684,7	117,8	324,8	2372,404
1993		23,4	3,0	54,8	163,8	63,6	115,6	1,6	88,8	338,4	523,6	103,2	78,6	1558,443
1994	*	253,4	87,8	14,0	175,6	119,6	103,5	86,5	23,1	269,6	203,4	334,8	131,1	1802,619
1995	*	197,6	191,2	85,9	126,8	168,4	64,7	3,4	126,2	208,6	292,5	246,0	278,7	1990,08
1996	*	474,5	164,6	9,7	148,1	170,9	94,6	29,4	140,5	156,6	211,1	537,1	312,8	2450,01
1997		269,8	57,2	13,2	139,2	51,0	208,2	57,6	60,8	25,8	105,4	477,2	312,4	1777,8
1998		237,6	38,4	16,8	294,4	70,0	25,8	21,4	71,0	222,4	301,8	152,8	54,6	1507,022
1999		102,2	16,6	232,0	149,0	45,0	29,2	60,8	65,6	190,8	372,0	121,2	171,8	1556,2
Med.A		209,074	127,38	132,827	151,531	109,701	98,4449	45,1605	105,672	146,758	254,677	209,066	184,632	1774,92

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 26

TAVARONE

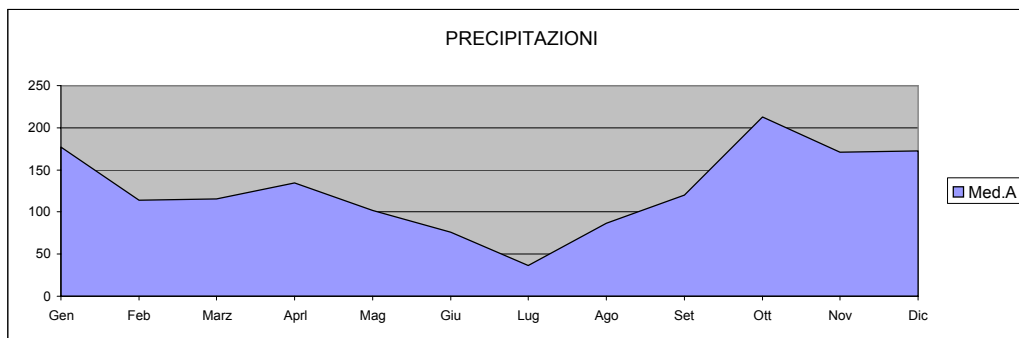
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 603

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		546,6	56,4	185	77	133,6	8,8	0,4	49,8	3	23,6	141	133,6	1358,8
1971		289,6	131,2	144,2	67,6	69,8	61,8	3,2	17,8	3,4	12,6	35	4,8	841
1972		121,4	203,8	189,4	148,8	82,2	71,6	13	36,4	201	50	174,8	286,7	1579,1
1973	*	181,3	54,3	87,2	149,8	18,7	44,4	18,4	65,3	200,7	53,8	12,7	188,4	1075,283
1974		116,2	230,2	107,8	154	45	86,2	5,4	9	118,4	151	211,2	65,6	1300
1975		264	132,6	246	126,9	176,8	63,4	25,4	116,2	103,2	109,8	294,4	206,8	1865,5
1976		29,2	70,6	73,8	60,2	62,8	4,2	70,6	247,2	184,2	98	35,4	22	958,2
1977		62,8	43	149,6	63,6	201,6	49,6	55,2	409,6	7,6	223,4	70,6	217,2	1553,8
1978		302,2	182	98,4	106,4	163,2	133	75,2	25,4	11,2	61,6	23	272,6	1454,2
1979		478,4	218,2	367	199,4	26,8	75,6	12,8	56,8	346,8	383	153,8	252,2	2570,8
1980		97	91,6	171,2	50,2	120,2	174	27,8	108,4	51,2	352,8	176,2	100,8	1521,4
1981		7,6	28,8	173,4	118,2	64	19,4	70,2	40	309	231,4	28	288,6	1378,6
1982		81,6	79,8	118,2	41,2	133,2	42,2	62,6	119,4	68,4	589,6	605,2	271,2	2212,6
1983		21	143,4	210,2	179,2	100,2	32,8	12,4	175,4	27	116,2	32,4	318,2	1368,4
1984		164,4	64,2	62,2	89,6	323,2	140,6	0,4	215,4	97,2	162,2	203,4	169,4	1692,2
1985		147,6	101,4	259,8	53,4	163,2	99,2	1,2	28,2	26	34	160,4	173,2	1247,6
1986		290,6	263,2	132,4	241,8	6	20,6	120	22,2	44	20,4	102,8	56	1320
1987		68	110,8	25,6	51	79,6	139,8	125,8	93,6	23,2	413,8	224,8	121,4	1477,4
1988		331,8	157,8	150,2	139,8	159,2	107	14,2	30,8	11,4	61	14,4	163	1340,6
1989		34,2	185,8	64,6	357,6	20,8	66,6	30,8	62,2	133,4	72,8	194,2	98,2	1321,2
1990		66,6	61	7,4	258	46	19	19,4	91,2	55,4	418	167,8	196,2	1406
1991		112,6	177,6	82,2	35	94,8	81,2	34,6	20,2	160,6	358	225,6	10,8	1393,2
1992		69,4	109,2	41,6	179,2	45,2	174,8	101,8	89,4	216	553,4	92,6	303,2	1975,8
1993		20,2	1,8	37,8	155,4	106,9	113,6	16	76,6	289,8	423,2	147,8	89,6	1478,7
1994		208,8	78	12,4	154,6	107,4	76,8	71,2	19	216,6	164,4	263,2	122,4	1494,8
1995		162,8	169,8	76	111,6	151,2	48	2,8	103,6	167,6	236,4	193,4	260,2	1683,4
1996		391	146,2	8,6	130,4	153,4	70,2	24,2	115,4	125,8	170,6	422,2	292	2050
1997		194	87	12,4	208,2	39	226	38,2	102	42,8	85,2	436,8	320,2	1791,8
1998		195,8	30,8	15	205,8	98,6	22,2	14	31,8	182,6	299,2	164,4	34,4	1294,6
1999		263	12,8	154,4	127,8	57	17,4	34,6	27,2	175	461,2	112,2	146,8	1589,4
Med.A		177,323	114,111	115,466	134,725	101,653	76,3346	36,728	86,8507	120,085	213,021	170,658	172,857	1519,81

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 27

CEMBRANO

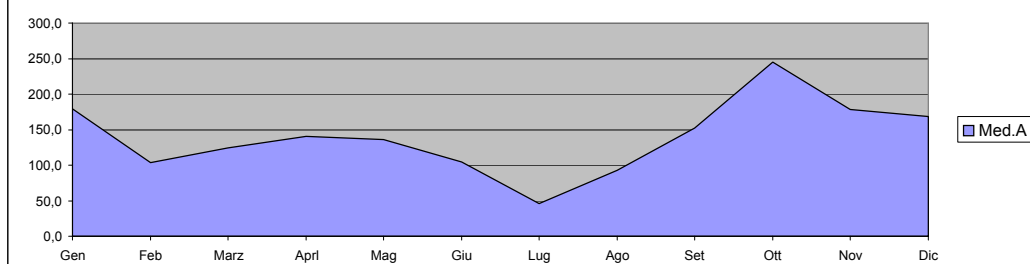
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 409

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		474	84	131	87	214	53	13	42	2	28	254	109	1491
1971		261,2	149,6	204,7	129	239	149	27,3	35,3	22,8	33,2	187,2	80,9	1519,2
1972		131,8	255,3	192,1	202	142,6	133	39	56,2	386,8	210,2	230,7	316,5	2296,2
1973		160,9	98,8	47,3	170,5	48,8	111	65,2	33	208	136,2	42,6	224,3	1346,6
1974		170,2	201,4	97,4	176	109,3	155,9	33,8	20,2	172	205,7	259,8	57,8	1659,5
1975		288,3	155,6	300,9	209	231,4	88,8	8	143,1	217,5	205,2	387,1	200,8	2435,7
1976		247,7	71,3	14,8	76,7	91,6	43,1	66,1	299,5	283,1	422,4	279,5	195,2	2091
1977		529,9	333	289,2	35,2	255,8	52,7	68,4	491,5	94,8	364	189,1	219,8	2923,4
1978		304,2	153,3	116,5	193,8	159,5	107,9	75,7	30,4	17,5	59,1	49,2	245	1512,1
1979		392,2	155,9	330	214,9	36	90,1	11,8	80,6	358,4	585	169,7	362,3	2786,9
1980	*	78,5	61,8	187,7	45,9	154,3	221,2	34,9	104,9	60,5	344,9	145,8	85,7	1526,085
1981		2	25,6	182,4	104,4	173,4	109,6	173,6	86,5	349	395,2	39,4	369,2	2010,3
1982		135,9	67,8	227,4	67,3	206,5	68,4	50	99,3	149,5	559,7	493,6	275,6	2401
1983		100,8	47	363,6	208	307,1	78,1	43,7	143,1	72,3	177,1	17,4	357	1915,2
1984		163,3	97,3	65,8	58,7	285,1	130	5,3	124,8	131,4	154,1	174,5	101,5	1491,8
1985		156,7	87,8	261,6	61,2	242,7	77,5	28,4	32,9	12	23	159,1	110,4	1253,3
1986		165,3	236,8	59,7	226,4	1,3	55	85,1	25,9	27,7	34,3	105,7	38	1061,2
1987		46	60,8	50	70,8	74,4	108,6	77,4	100	38,8	310	125,2	36	1098
1988		190	103,4	67,6	108,8	106,3	159,4	51	64,5	75	137	9	81,2	1153,2
1989		16	111,1	41,8	229,5	13,7	62,7	47	56,2	77,2	39,8	112,4	23,7	831,1
1990		65,6	52,2	15,8	257,2	22,6	33,9	13	96,7	40,5	371,4	147	186,8	1302,7
1991		31,6	36,6	74,4	39,6	94,8	93,6	42,6	40	155,2	220,1	237,4	8	1073,9
1992	*	56,2	73,6	45,6	164,0	58,0	222,2	127,8	86,5	255,1	541,0	76,6	257,9	1964,534
1993	*	16,3	1,2	41,4	142,2	137,2	144,4	20,1	74,2	342,3	413,7	122,3	76,2	1531,525
1994		199	68,6	13,6	140,2	90,6	62,8	12,2	4	232	160,7	217,7	104,1	1305,56
1995	*	131,8	114,5	83,3	102,1	194,1	61,0	3,5	100,3	197,9	231,1	160,0	221,3	1600,988
1996	*	316,5	98,6	9,4	119,3	196,9	89,2	30,4	111,7	148,6	166,8	349,3	248,4	1885,06
1997	*	157,0	58,7	13,6	190,5	50,1	287,3	48,0	98,7	50,5	83,3	361,4	272,4	1671,413
1998		176,2	36,4	15,8	259,4	96,2	49,6	11,8	16	215	289	147	48,8	1361,2
1999		221,6	17,6	192,6	130,6	52,4	22,8	52,2	76,2	171,6	452,4	112,8	152,8	1655,6
Med.A		179,6	103,9	124,6	140,7	136,2	104,1	45,5	92,5	152,2	245,1	178,7	168,9	1671,8

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 28

CHIUSOLA

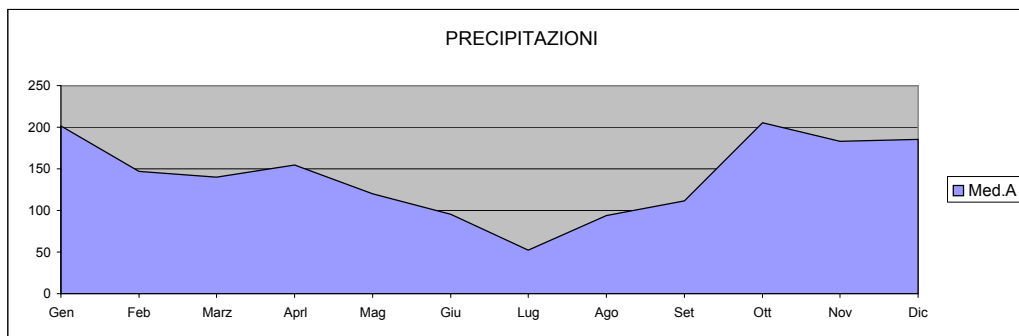
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 630

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		319,6	72,6	182	84,8	188,4	20,8	36,8	133,4	1,8	21,8	231,4	155,6	1449
1971		263,8	149,2	177	132	253,8	142,2	51	36,2	40,8	39,6	228,2	63,8	1577,6
1972		191,2	262,2	171	155,6	158,2	133,6	29,4	27	237,8	211	202,2	247,6	2026,8
1973		155,6	83,8	73	156,2	39,4	96,4	89,4	24,2	185,8	191,4	67,4	222,8	1385,4
1974		135,6	239,8	111	145,8	84	140,3	20,2	22,4	174,1	198,7	58	55	1384,9
1975		310	128	341	335,4	157,6	84,8	17,8	149	105,6	115	232	210	2186,2
1976		9,23	46	70,6	68	78	24,4	85,6	276,2	274,4	401,2	332	361,2	2026,83
1977		627	509,8	209,8	67,6	196	37,6	64,2	341,8	63	192,2	170	207,2	2686,2
1978		404,6	212,6	169,6	172,2	149	82,4	58	27,4	5,6	50,2	8,6	158,2	1498,4
1979		360	167,6	325,6	87,8	28,6	55,6	17,8	58,8	198,4	323,2	147,6	298,8	2069,8
1980		182,6	107,2	224	52,8	133,8	143,4	34,6	86,6	37	375,4	188	76	1641,4
1981		18,8	27	122,8	76,2	197,8	56,6	104,2	41,4	188,6	132	1	358,8	1325,2
1982		156,8	44,2	135	17,4	105	11,4	57	86	32,8	154	394,2	156	1349,8
1983	*	25,5	193,1	230,2	204,0	136,6	40,5	18,8	176,6	26,0	119,4	37,3	354,1	1562,098
1984	*	199,9	86,4	68,1	102,0	440,7	173,5	0,6	216,9	93,4	166,7	234,4	188,5	1971,222
1985		230,0	100,0	290,0	96,4	140,4	67,0	10,0	56,6	11,2	20,4	181,8	163,4	1367,2
1986		353,4	354,4	145,0	288,4	22,8	102,6	181,5	18,8	49,4	77,6	126,8	51,4	1772,123
1987		150,6	226,0	75,6	126,8	102,2	127,8	126,4	130,4	59,4	310,0	185,0	145,0	1765,2
1988		332,2	206,6	138,4	141,2	186,8	96,8	40,4	51,2	21,4	145,6	22,8	157,6	1541
1989		14,6	196,2	82,4	375,6	15,4	139,2	44,0	69,6	81,8	62,0	209,0	158,2	1448
1990		73,2	69,4	9,6	263,8	44,4	47,6	41,0	91,6	41,4	367,8	178,2	187,6	1415,6
1991		56,8	40,8	116,6	26,6	113,6	111,8	41,0	20,4	142,2	209,8	188,0	15,6	1083,2
1992		54,2	134,8	73,4	231,0	31,8	255,6	130,0	162,0	193,4	526,3	140,4	305,0	2237,9
1993		28,4	2,0	52,8	162,8	56,6	74,8	23,4	78,8	223,4	285,0	180,6	102,6	1271,2
1994		264,0	94,8	14,4	164,4	66,2	56,8	66,4	9,6	208,2	169,0	239,8	136,2	1489,758
1995	*	198,0	228,6	83,2	127,0	206,2	59,2	4,2	104,3	161,1	243,0	222,9	289,5	1927,321
1996		475,5	61,4	6,2	87,8	95,6	103,6	52,0	118,0	90,8	111,2	296,0	122,0	1620,071
1997	*	235,9	117,1	13,6	237,0	53,2	278,9	57,8	102,7	41,1	87,6	503,4	356,3	2084,636
1998		208,8	208,8	208,8	254,4	64,0	59,4	7,6	42,8	195,6	385,4	150,8	67,4	1853,8
1999		12,8	29,6	277,8	194,8	47,6	27,8	50,2	60,0	168,2	474,0	143,6	190,0	1676,425
Med.A		201,621	146,669	139,954	154,525	119,787	95,0806	52,0442	94,0254	111,79	205,549	183,384	185,38	1689,81

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 30

S. MARGHERITA VARA

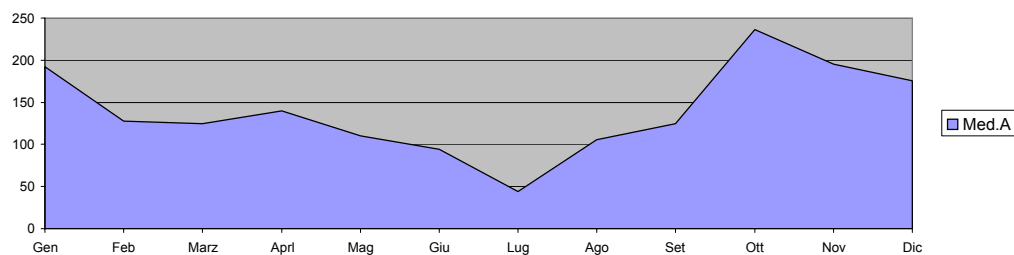
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 200

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		464,4	48	226,8	63,2	160,6	37,6	27	231,6	3	20,8	283,8	142,2	1709
1971		248	161,6	174,4	136,2	266,6	112,6	15	57,2	44	75,8	189,6	68,6	1549,6
1972		183,2	252,8	166,2	136	150,8	129	12,2	37,2	315,8	166	180	291,4	2020,6
1973		188,6	110,4	81,4	153,4	59	113	82,1	76,6	185,8	187,2	40,4	182	1459,9
1974		153,8	271,2	103,4	130	67,8	112,8	11,4	30,6	193,4	176,6	167,8	58	1476,8
1975		264	122,6	261,6	168,4	178	92,8	15,8	160	97	144,8	280	163,1	1948,1
1976		27,4	62,2	70	61,6	58,2	5	56	270,2	192,4	320,8	226,2	239,2	1589,2
1977		417	343	205	57,4	211	71,2	76,2	403,8	15,8	236,6	86,6	203,8	2327,4
1978		293	151,4	78,2	166,6	162,2	111,6	72,4	44,4	18,8	66,2	71,4	248,8	1485
1979		400,4	187,8	336,4	196,8	23,8	70,8	27,6	107,2	231,2	391,6	153,8	256,4	2383,8
1980		124,4	84,8	246,2	43,2	121,8	131,4	23,8	184,6	52,8	405,8	223,6	70,8	1713,2
1981		15,4	27,4	104,2	80	152,6	43,2	70,4	42	294,6	216,2	28	312,4	1386,4
1982		126,8	43,8	127	38	126,6	33	65,8	98,4	182,2	480,7	686,7	188,4	2197,4
1983		35,8	132,4	215	134	79,8	54,2	3	125	32,8	139	24,2	336,6	1311,8
1984		160,2	83,2	104,4	91,4	220,8	102,2	2,2	227,4	117,8	153,8	200	138,6	1602
1985		238,6	86,6	269,2	55,4	162,4	86,6	26	37,4	16	40,2	189,5	140,8	1348,7
1986		289,4	173,6	116	188,2	9,8	44,2	107,4	13,4	46,2	61	105,8	54,2	1209,2
1987		129,4	166,6	57,6	140	81,2	125	134	84	30	454,4	183,6	103,6	1689,4
1988		305,6	221,6	134,4	62,6	105,2	125,2	18,8	131	44	154,8	23	167,2	1493,4
1989		12,2	185	68,4	428,4	17,2	103,6	46,8	94,6	78,4	55,2	221,8	93,8	1405,4
1990		63,4	67,4	13	249,2	55,2	33,4	41,8	124	82,2	404,2	172	192,2	1498
1991		90,4	150	77,8	24,8	98,4	99	13,6	10,6	67,8	352	278,8	13,2	1276,4
1992		61,4	97,6	61	213,2	39,6	253,2	110,6	108,4	213,6	569,4	110,4	296,6	2135
1993		46,2	5,6	47,8	148	54,4	60,4	45,8	56,4	303,2	392,6	141,8	91,2	1393,4
1994		262,6	89,4	15,4	170	91,8	78	63,4	34,8	310	192,8	286	118	1712,2
1995		172,2	206,8	82	142,6	191	121	10	135	146,4	310,6	173,6	257,4	1948,6
1996		344,6	188,2	10,2	137,2	173	125,2	29,2	102,8	125,2	128,4	443	309	2116
1997		241,6	61,2	21,6	164,8	45,2	257,8	37,2	91,2	23	78,8	384,2	330,8	1737,4
1998		206	32	18,8	292	103,6	60,2	7,6	13,4	151,2	392,4	166,6	45	1488,8
1999		207	21,6	236,2	124,2	40	31,2	59	34	120,4	331	136,2	153,2	1494
Med.A		192,433	127,86	124,32	139,893	110,253	94,1467	43,7367	105,573	124,5	236,657	195,28	175,55	1670,2

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 31

MATTARANA

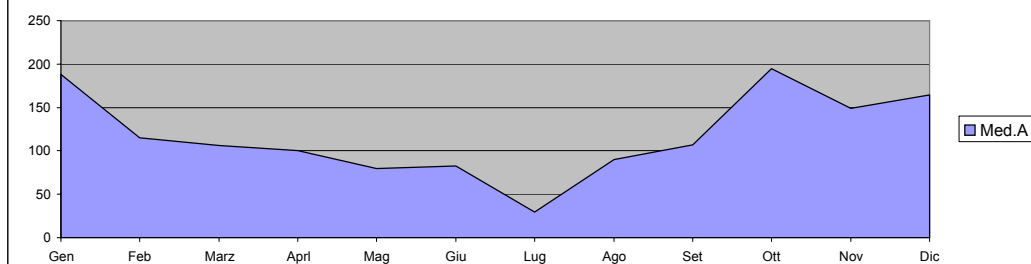
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 465

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		442,8	9,6	205,6	41	127,4	31,2	17,4	133	2	21,2	206,4	115,8	1353,4
1971		442,8	9,6	205,6	41	127,4	31,2	17,4	133	2	21,2	206,4	115,8	1353,4
1972		179	302,8	140,2	113,8	88,4	98,8	8,8	23,6	193,4	158,4	119,2	297,8	1724,2
1973		165,2	88	54,6	104,8	40,6	91	68,4	43,4	151,2	76,4	22,4	126	1032
1974		139,6	263,1	86	115	79,8	103,2	21,2	28,4	131	85,4	124,8	42,6	1220,1
1975		243,8	119	211	100,4	173,6	64,2	27,2	116,2	90,8	151,4	253,6	190,2	1741,4
1976		27,6	62	23,2	86	3,2	69,9	26,7	119,2	121,2	314,8	194,4	210,2	1258,4
1977		433,2	273,2	194	65	153,6	66,6	56	217,6	60	188,4	67,8	180,4	1955,8
1978		275,9	176	71,1	7,5	99,2	69,5	30,3	101,8	93,9	127,1	149,4	159,8	1361,5
1979		363,6	186,4	276,8	169,6	12,6	50,6	25,8	60,4	168	241,4	123	264,4	1942,6
1980		83,8	60,2	203,6	2,4	80,4	144,2	20,4	95,8	40,2	360,8	43,4	170,3	1305,5
1981	*	15,6	27,7	104,4	31,5	54,8	15,8	48,1	47,9	151,0	188,5	20,0	344,7	1050,104
1982	*	176,5	24,4	147,9	16,5	100,7	17,4	61,5	66,0	91,7	383,5	251,2	180,2	1517,348
1983	*	124,9	96,5	104,4	92,6	167,9	99,6	3,7	237,1	157,3	133,5	144,2	143,4	1505,024
1984	*	124,9	96,5	104,4	92,6	167,9	99,6	3,7	237,1	157,3	133,5	144,2	143,4	1505,024
1985	*	232,7	69,2	244,4	9,9	87,7	71,4	25,1	116,3	93,2	237,0	126,6	129,9	1443,457
1986	*	253,0	281,6	113,8	103,2	3,8	37,7	48,9	16,5	44,0	50,7	149,9	68,3	1171,442
1987	*	133,4	196,0	51,8	101,3	49,3	68,8	14,3	96,5	35,4	200,6	94,7	186,7	1228,856
1988		249,3	137,5	47,6	59,8	100,0	190,6	32,2	142,2	23,8	62,8	24,0	172,0	1241,796
1989		12,4	147,6	60,4	308,0	11,4	73,0	31,6	36,8	99,0	55,6	160,6	81,0	1077,4
1990		67,4	61,0	11,6	263,8	40,0	46,8	32,4	150,6	144,2	450,8	164,0	182,8	1615,4
1991		110,8	143,4	103,2	47,6	112,6	109,0	5,4	5,2	81,6	390,6	241,6	11,8	1362,8
1992		66,8	104,8	48,2	185,6	40,0	227,6	131,8	100,0	175,4	508,4	91,0	257,6	1937,2
1993		26,4	26,4	26,4	121,8	47,4	35,0	14,4	67,8	183,8	234,4	121,0	77,0	981,7906
1994	*	196,9	75,3	13,5	139,9	82,5	55,8	12,9	21,1	217,9	114,6	236,1	139,1	1305,582
1995	*	140,9	147,8	51,5	97,9	72,6	81,6	6,8	64,7	147,8	150,0	135,0	214,8	1311,342
1996		369,0	187,7	8,4	128,8	115,6	117,4	36,4	77,0	90,4	125,8	121,0	151,2	1528,728
1997		158,9	32,2	25,6	97,7	53,4	230,0	19,3	88,6	14,6	71,5	459,4	331,2	1582,366
1998		157,8	19,0	17,7	152,8	54,9	55,6	6,2	25,4	149,6	321,8	134,0	51,2	1146,041
1999		219,4	25,2	224,6	111,8	47,2	24,8	33,8	25,0	105,6	277,7	129,9	199,2	1424,211
Med.A		187,814	114,993	106,057	100,317	79,868	82,5925	29,5975	89,8059	107,239	194,591	148,64	164,625	1406,14

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 32

STAGNEDO - PADIVARMA

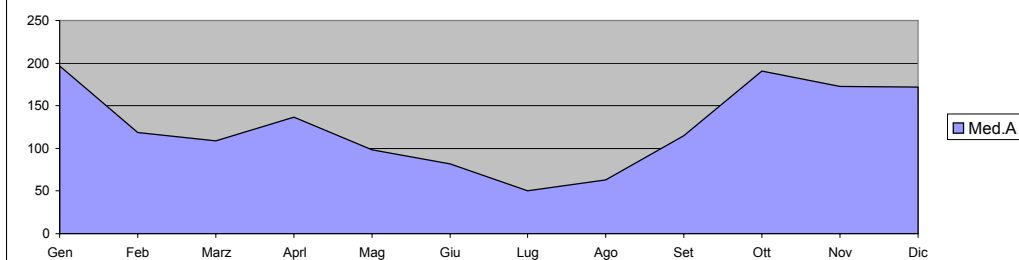
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 80

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		378,8	42,1	192,3	37	127,3	22	14	74,6	3,1	22,6	247,6	166	1327,4
1971		257,3	111	179,3	126,6	212,9	98,2	18,2	26,3	86	48,1	235,9	56	1455,8
1972		190,6	254,4	134,5	75,4	125,4	113,7	14,9	24,3	238,5	144,4	148,1	243,2	1707,4
1973		153	93	41,7	119,4	43,4	98,8	41,7	38,7	155,9	145,8	24,2	213,1	1168,7
1974		144,2	220,8	96,9	201,2	60,6	86	3,2	25,5	119,3	161,1	141,8	33,6	1294,2
1975		250,1	120,4	217,7	145,9	155,3	77,1	8,4	69,7	125	148,6	213,6	242	1773,8
1976		27,7	63,3	56,4	75,2	50,6	2,3	41,5	120,1	176	342,7	219,4	278,7	1453,9
1977		381,6	183,9	90,3	41,3	200,8	72,7	65,8	276,9	42,1	161,2	105,4	199,1	1821,1
1978		322,7	190,7	95,4	207,6	158,3	67,7	58,3	72,7	10,6	72,3	52,4	221,7	1530,4
1979		435	187,4	360,9	182	7	37,5	40	92,1	94,8	361,4	154,5	289,4	2242
1980	*	133,7	93,3	242,3	101,8	95,7	101,8	37,3	42,0	18,8	446,8	221,7	57,2	1592,426
1981		5,2	26,8	114,4	57,6	136,6	55,2	69,6	19,2	283,8	202,8	21,2	294,8	1287,2
1982	*	197,2	35,4	122,6	8,4	106,7	18,3	57,5	20,4	150,9	132,1	298,5	152,9	1300,961
1983	*	30,0	134,0	180,2	179,7	86,9	64,5	3,2	62,1	54,9	128,1	31,1	348,8	1303,461
1984	*	210,9	93,1	90,4	97,7	257,0	117,3	5,3	150,1	97,6	130,4	178,7	100,6	1529,089
1985	*	233,0	53,6	145,9	32,4	87,7	64,2	1,8	35,2	65,3	27,0	282,2	157,3	1185,557
1986	*	306,2	255,8	138,8	217,3	19,8	65,4	156,4	12,2	82,3	58,8	279,9	98,2	1691,03
1987	*	173,1	210,8	68,6	152,1	74,1	73,6	226,5	84,1	34,6	362,7	236,1	137,8	1834,093
1988	*	340,8	222,3	124,7	126,9	147,1	89,6	80,1	11,0	57,6	209,8	25,8	98,7	1534,393
1989		24,6	184,0	50,8	333,8	38,8	87,6	62,0	77,2	71,0	14,2	42,8	103,6	1090,4
1990		60,8	50,2	25,5	173,6	24,0	10,6	11,8	131,9	93,4	347,4	196,2	189,2	1314,6
1991		148,4	94,0	62,6	29,0	117,1	88,2	32,4	2,4	76,4	208,6	175,6	17,2	903,5614
1992	*	50,9	78,1	30,2	276,7	18,0	209,9	112,4	120,6	127,8	496,6	158,1	244,3	1872,652
1993	*	19,8	6,2	89,6	148,4	45,8	49,1	38,4	40,0	354,1	352,2	163,1	108,2	1395,135
1994	*	201,0	122,0	11,2	186,7	127,3	39,6	131,7	14,1	199,5	166,7	330,3	177,3	1506,564
1995		120,0	145,6	60,8	83,8	157,4	184,4	19,2	49,4	150,8	101,0	124,8	206,9	1284,168
1996		309,5	182,0	10,2	155,6	115,2	190,8	53,2	42,4	78,0	45,4	251,4	174,6	1298,8
1997		331,9	29,7	25,0	124,4	25,8	184,2	42,4	96,4	22,6	65,8	350,4	311,8	1278,505
1998	*	254,5	34,0	18,8	260,6	98,1	48,3	1,5	17,5	222,6	306,7	111,5	45,9	1165,696
1999		211,6	38,4	194,4	129,6	22,6	39,8	54,8	36,0	146,8	318,4	151,6	182,6	1315
Med.A		196,8	118,543	109,078	136,262	98,1167	81,9487	50,1129	62,8377	114,672	190,99	172,465	171,691	1448,6

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 33

SERO' DI ZIGNANO

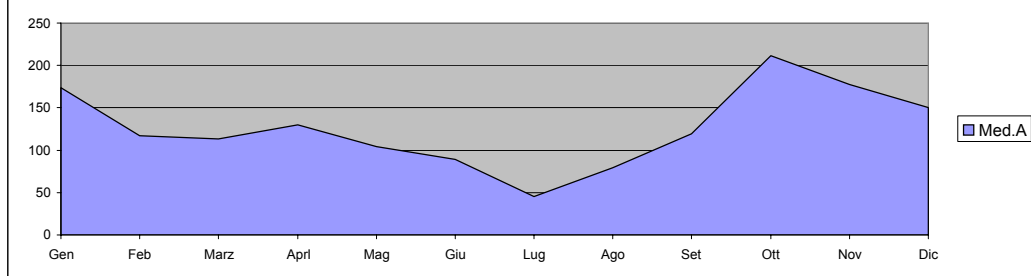
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.)

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		418,6	37,4	179,2	46,8	159,6	54,8	21,2	108,8	5,2	18	247,8	149,2	1446,6
1971		247,8	131,4	182,6	132,8	214,6	94,6	28	22	35,6	61,2	176,8	58,4	1385,8
1972		144,4	205,2	128,8	95,2	129,2	126	18,8	24	296,4	175,6	144,6	213	1701,2
1973		135,6	81	49,6	107,4	22,6	78,2	63,6	73,8	156,4	196,9	10,7	200	1175,8
1974		136,7	215,7	111,4	156,6	71,8	119,4	18	17	154,4	125	144	50,8	1320,8
1975		246,6	115,6	231,2	190,8	160,6	84,6	32	146	95	152,2	218,2	197,4	1870,2
1976		30,6	60	54,8	94	74,8	29,4	76,8	208,6	209,8	383,6	268	283,4	1773,8
1977		496,8	331,6	202,6	112,8	183,4	59,6	108,4	318,2	69	256,4	95,8	193	2427,6
1978		304,8	216,8	91,2	188,8	181,2	113,6	84	28,4	15,6	51,6	60,8	201,2	1538,0
1979		434,4	189,2	342,8	204,6	33,2	88,6	24	123,2	234,6	439,6	153,2	197,2	2464,6
1980		141,2	85,8	229	49,8	152,4	134,6	23,6	138,6	41,6	441	207,6	70,2	1715,4
1981		17,6	23,6	145,6	73	147	74	56,8	42,2	223,2	256,2	1,2	164,8	1225,2
1982		75	40,4	147	61,6	120	24,8	67,4	23,6	161,6	167,8	251,6	112,4	1253,2
1983		10,6	52,2	131,4	59	93	44,8	2,8	90,4	45,4	86,2	24,4	384,8	1025,0
1984		177,4	99,8	119,2	96	251,4	128,4	7,4	90,8	117,8	146,2	196,2	130,8	1561,4
1985	*	221,9	72,2	254,5	15,2	130,0	89,0	36,4	112,2	116,7	277,5	143,3	114,6	1583,6
1986		137,6	256,2	92,2	220,8	8,4	77,6	92,6	11,8	8,4	66,4	126	62,2	1160,2
1987		143	199,4	40,6		63,2	53,6	125,4	64,6	48,2	326,2	204	85,8	1354,0
1988		211,8	155,4	65,6	124,4	159,4	86,2	1	0,8	12,2	155	220	74	1265,8
1989		13,6	175,2	55,2	282,4	17	98,6	57,2	92,4	73,6	36	183	95,4	1179,6
1990		46,8	45,4	5,6	232,6	59,4	35,8	53,8	186,6	110,6	374,2	195,2	79,3	1425,3
1991		108,6	120,2	107,6	31,4	112,6	91,8	8,4	24,6	71,8	294	243,2	10,2	1224,4
1992		59,2	81	53	121,2	34,4	189,4	112	103	162,8	398,2	119	232,2	1665,4
1993		19,6	4,2	45,2	134	71,4	64,4	18,6	39,4	265,8	332,6	124,4	71	1190,6
1994		168,6	72,6	12	122,8	80,2	54,8	38,8	16,2	256,6	139,4	281,6	88,4	1332,0
1995		126,6	144,8	51,8	119,4	170	114	15	91,2	158,2	125,2	141,2	264,6	1522,0
1996		355,6	179,4	14,6	137,6	88,6	110,8	56,4	39,2	138,4	135	451,2	233,4	1940,2
1997		215,2	58,8	21,2	155,6	32	250,2	15	70,2	37	114	388	315,4	1672,6
1998		181,4	26,4	18,4	264	94,4	72,4	10,4	23,8	147,4	329,2	141,8	43,2	1352,8
1999		183	29,4	221,8	142,8	21,4	19	90,8	43,6	109,2	285	152,2	136,4	1434,6
Med.A		173,687	116,877	113,522	130,117	104,574	88,7669	45,4871	79,173	119,284	211,514	177,167	150,425	1506,26

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 34

RICCO' DEL GOLFO

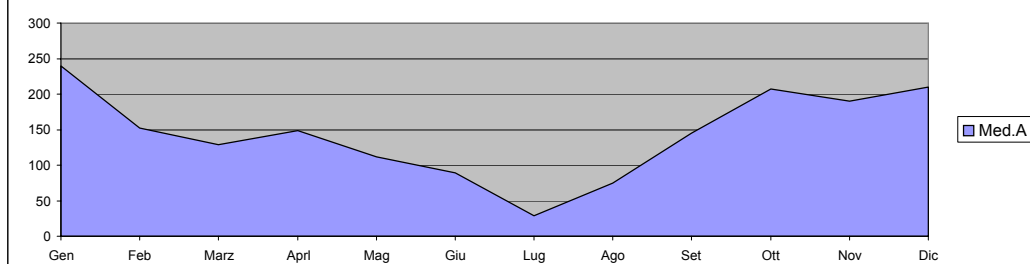
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 143

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		370,8	30	180,7	18,4	119,2	35,3	21,1	67,2	1,2	25,8	263,7	144,1	1277,5
1971		330,6	139,5	182,6	146,4	244,8	92	10,3	1,3	96,5	63,3	225	67,7	1600,0
1972		229,5	319,2	205,1	69,1	106,4	117	12,1	32,9	204	127,6	137,6	291,7	1852,2
1973		147,9	130,3	62,9	82,2	15,8	87	24,6	48,9	186,8	133,5	10,8	188,7	1119,4
1974		184,1	246,7	88,6	144,1	21,2	61,2	1,9	11	133,5	128,4	158,1	43,9	1222,7
1975		328,6	137,8	199,8	131,9	186,4	108,4	3	58,5	161,9	122,9	242,9	278,2	1960,3
1976		36,9	84,8	65,3	88	58,7	83,4	79,8	108,2	144,6	328,2	215,1	343,8	1636,8
1977		483,9	380,1	177,2	49,3	194,9	89,5	22,2	265,1	42,9	156,8	165,1	280,1	2307,1
1978		323,1	236,1	78,3	91,1	145,4	41,8	19,6	12,8	169,8	135,8	64,1	295	1612,9
1979		646,5	245,7	376,1	192,7	9,5	39,6	46,8	73	279,7	463,9	124,9	317,6	2816,0
1980	*	173,9	66,1	155,0	68,1	108,0	25,4	11,7	69,5	29,5	185,6	224,7	124,2	1241,7
1981		21,4	35,9	120,6	76,4	114	50	34,2	18,4	240,4	206,2	21,4	212	1150,9
1982		124,7	50,7	151,6	41	161,3	9,7	39,8	88,1	53,2	425,4	277,6	205,9	1629,0
1983		43,4	202,9	240,8	173,5	95,5	78,4	3,7	112,8	47,5	106,7	48,3	396,6	1550,1
1984		207,4	136,5	102,5	98,7	277,5	109,2	25,9	237,3	70,1	131	192,2	110,9	1699,2
1985		268,8	101,1	305,3	27,3	128,6	88,6	0	37,8	39,6	30,1	188,1	147,5	1362,8
1986		290,5	240,5	175,8	209,5	4,3	42,1	84,4	10,8	100,6	42,9	118,8	84,6	1404,8
1987		232	245,2	61,2	111,2	57,8	59,2	25,2	54,4	11,2	229,8	184,8	140,6	1412,6
1988		369,6	201,8	166,1	133,6	148,8	138,6	15,9	9,5	55,6	153,8	21	179,5	1593,8
1989		19,3	156,2	65,5	494,5	54,3	78	18,7	109,9	115,2	70,1	213,2	120,2	1515,1
1990		175,3	63,1	43,4	271,7	60,1	58,4	11,9	103,4	129,5	388,5	208,3	242,9	1756,5
1991		162,6	134,9	104	87,1	119,5	112,7	20,3	12,6	116	337,2	230,5	20,9	1458,3
1992		87,4	144	37,7	266,1	36,5	308,7	123,5	132,9	219,3	511,6	154,9	169,2	2191,8
1993		40,2	10,4	100,8	139	60,8	48	10,4	82,6	368,6	424,2	191	148	1624,0
1994		303,5	169,8	16,5	190,8	131,3	88,9	15,6	21,6	287,1	134,1	436	169,2	1964,4
1995		235,9	247,5	111,7	136,2	236,3	211,6	14,2	245,7	256,6	113,3	183,1	388,6	2380,7
1996		521,4	278,4	20,1	182,2	137,2	72,6	42,8	70,7	207,6	150,4	426,7	352,1	2462,2
1997		234,6	50,2	16	249,9	132,6	239,6	79,8	73,6	33,1	83,9	437,7	469	2100,0
1998		292,5	29,5	54,6	313,6	115,6	36,8	15,8	23,5	321,8	354,9	147,8	73	1779,4
1999		291,9	59,9	199,3	163,2	55,6	57,9	40,1	51	225,7	441,8	198,9	279	2064,3
Med.A		239,273	152,492	128,838	148,227	111,263	88,9873	29,1752	74,8333	144,97	206,924	190,411	209,491	1724,88

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 35

CALICE AL CORNOVIGLIO

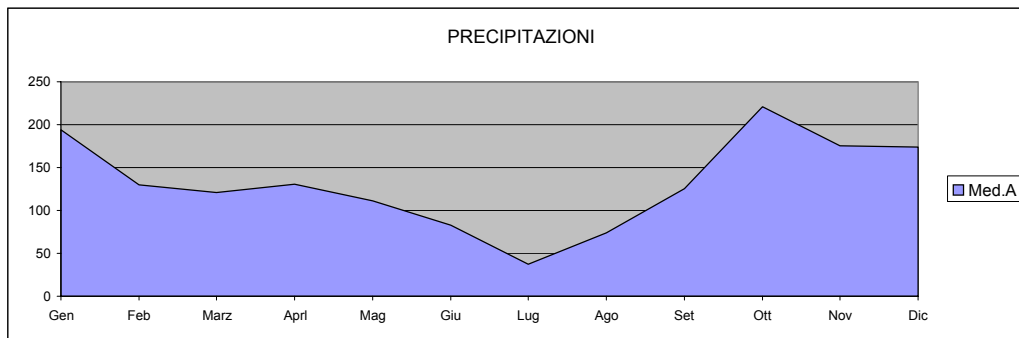
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 402

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		426,2	53	203,8	57,6	127	29,8	17	93,8	5,2	15,6	298,4	180	1507,4
1971		256,3	124,2	147,2	140,4	211,8	78,2	22,8	47,5	46,2	48	230,2	74,2	1427,0
1972		201	234,4	136,6	93,4	137,2	103	26,2	56,8	275,2	191,4	139,4	227	1821,6
1973		156,4	89,4	58,6	91,2	25,6	113,8	43,6	52,8	173,2	112,6	34,8	203,4	1155,4
1974		142,4	217,4	139,6	183,8	77,2	106,2	10	42,2	156	141	159,8	45,2	1420,8
1975		288,4	167,8	269,8	207,8	183,2	62,2	34,8	77,6	110	128,4	181,4	206,2	1917,6
1976		30	44,8	59,6	81,4	70,6	5,2	52,8	87	171,6	378,8	283,2	340	1605,0
1977		533,4	355,2	189,2	86,8	220,6	57,2	95,6	244,2	40,2	236	125,2	126,4	2310,0
1978		265,6	252,2	94,4	196	165,2	156,6	91,4	30	7,8	69,6	23,41	100,8	1453,0
1979		400,8	166,8	342,6	48,6	135,4	79,1	43,8	111,6	244,2	344,4	121,2	241,0	2279,5
1980		129,8	73,6	190,2	78,4	186,2	144,2	13,4	131,8	39,4	504,0	243,2	87,4	1821,6
1981		15,8	31,8	114,4	47,1	85,6	18	68	43,6	181,8	234,2	24,4	337	1201,7
1982		178,6	28	162,1	24,6	157,2	19,8	86,8	60	110,4	476,4	306	176,2	1786,1
1983		50,4	124,4	246,8	150	56,8	61,2	3,8	78,2	40,4	92,2	21,8	402,6	1328,6
1984		126,4	110,8	114,4	138,4	262,2	113,6	5,2	215,6	189,4	165,8	175,6	140,2	1757,6
1985		235,4	79,4	267,8	14,8	137	81,4	35,4	105,8	112,3	294,5	154,2	127	1648,0
1986		256	323,2	124,7	154,2	6	43	69	15	53	63	182,6	66,8	1356,5
1987		135	225	56,8	151,4	77	78,4	20,2	87,8	42,6	249,2	115,4	182,5	1421,3
1988		252,2	157,8	52,2	131,8	156,6	55,4	20,4	25,8	10,6	208,6	156,6	181,3	1409,3
1989		2,6	168,6	74,2	197,8	34,6	52,6	7,6	68	46,6	45,8	234	112,6	1045,0
1990		126,4	52,2	11,8	223,2	60	39,6	19,6	63,4	106,8	329	174,9	177,8	1384,7
1991		200,4	113,2	107,4	36,4	131,4	85,2	35,4	6,4	39,6	248,6	212	12,2	1228,2
1992		69	99,2	51	176,4	12,2	192	105,8	154,8	123,4	443,6	116,2	218,8	1762,4
1993		20	7	56,8	131	57,8	58,6	51,4	58,6	308,6	291,2	145	102,8	1288,8
1994		199,2	86,4	14,8	209,2	128,8	63,6	18,2	19,2	262,4	142,4	287,6	136	1567,8
1995		142,6	169,6	56,4	146,4	113,4	93	9,6	58,8	178	186,4	164,4	210	1528,6
1996		373,4	215,4	16,8	155,6	155	135,8	27,6	88,2	184,8	138,8	289,8	135,9	1917,1
1997		160,8	37	14,2	146	44,4	216,4	27,2	34,2	61,6	88,8	397	405,4	1633,0
1998		226,6	41,4	19,4	228,4	85,8	63,4	5,4	30	276,8	402,8	104,4	56,4	1540,8
1999		215,6	40,2	231,4	195	35	86,4	40,6	37,2	161,4	345	158,2	194,8	1740,8
Med.A		193,89	129,647	120,833	130,77	111,227	83,0967	36,9533	74,1967	125,317	220,537	175,344	173,597	1575,41

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 36

PIANA BATTOLLA

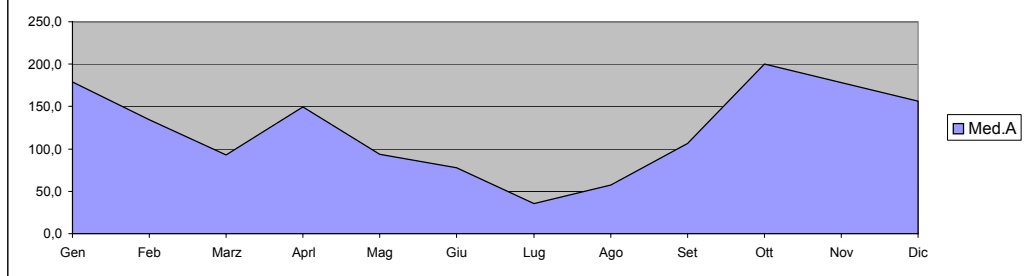
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 30

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		370	42,2	139,4	35,7	116,6	29,6	0,8	36	2,6	24,2	260,6	110,4	1168,1
1971		169,6	89	167,6	134,6	213,6	86,4	19,4	40,6	73	56	172	37,8	1259,6
1972		113,4	187,4	92,8	68,4	104	85	14,6	26,2	260,8	186,2	125,6	292	1556,4
1973		147,6	86	45,6	96,2	23,2	88,4	24,6	40	173,6	165,4	37,4	171,4	1099,4
1974		138,2	184,2	103,4	208,6	63,8	106,6	5,8	33,4	108,8	99	138	37	1226,8
1975		198,2	138,2	247	213,8	172,8	55,2	10,2	71	130,4	140,6	176,8	192,4	1746,6
1976		31,6	57,4	47,4	60,8	62,4	2	41,2	176	98,4	277,4	245	227	1326,6
1977	*	467,8	388,8	158,1	65,6	208,2	72,1	41,3	197,7	31,1	216,9	146,9	226,5	2221,0
1978	*	236,8	269,8	87,9	287,6	160,2	89,8	42,2	35,2	2,9	132,6	99,3	227,6	1671,9
1979		4,2	4,2	4,2	177,2	19,0	50,0	44,2	81,6	95,6	119,6	95,8	70,4	766,0
1980		461,1	76,0	216,2	138,8	95,7	108,6	23,6	92,4	30,6	416,6	215,9	64,4	1939,9
1981		16,4	27,8	126,8	84,0	89,8	48,2	12,0	31,0	229,8	166,0	20,6	252,4	1104,8
1982	*	181,2	39,7	119,1	9,3	106,7	17,5	43,3	18,7	140,3	139,6	290,6	139,4	1245,3
1983	*	27,5	150,1	175,1	198,6	86,9	61,6	2,4	56,9	51,0	135,3	30,3	318,0	1293,8
1984	*	193,7	104,3	87,9	108,0	256,9	112,0	4,0	137,5	90,7	137,8	174,0	91,8	1498,5
1985	*	214,1	60,0	141,8	35,8	87,7	61,3	1,3	32,2	60,7	28,6	274,8	143,4	1141,7
1986	*	281,3	286,6	134,9	240,2	19,8	62,5	117,7	11,1	76,5	62,1	272,6	89,5	1654,7
1987	*	159,0	236,1	66,7	168,1	74,1	70,3	170,5	77,1	32,2	383,2	229,9	125,6	1792,8
1988	*	313,1	249,0	121,2	140,3	147,0	85,5	60,3	10,1	53,5	221,6	25,1	90,0	1516,8
1989	*	11,3	212,7	46,1	386,0	27,6	110,0	30,7	48,4	40,2	61,6	312,9	113,8	1401,3
1990		101,6	47,4	10,8	175,0	69,6	36,2	21,0	66,6	5,2	359,6	184,2	190,4	1267,6
1991	*	136,3	205,5	51,0	20,0	117,1	84,3	17,9	23,3	87,7	332,2	199,1	18,4	1292,7
1992	*	46,8	87,5	29,4	305,8	18,0	200,4	84,6	110,5	118,7	524,7	154,0	222,7	1903,1
1993	*	18,2	7,0	87,0	164,1	45,8	46,8	28,9	36,7	329,1	372,1	158,9	98,7	1393,2
1994	*	184,6	136,7	10,9	206,4	127,3	37,8	99,2	12,9	185,4	176,1	321,6	161,7	1660,6
1995	*	151,5	209,8	44,7	82,9	111,5	98,6	8,2	45,3	107,1	106,7	121,5	188,6	1276,4
1996		284,3	293,0	4,2	30,2	38,4	207,0	39,6	84,4	199,2	139,4	105,6	253,2	1678,5
1997	*	304,9	33,2	24,3	137,5	25,8	133,7	36,4	41,7	22,6	130,1	456,8	281,5	1628,7
1998	*	233,8	38,1	18,2	288,1	98,1	46,2	1,1	16,0	206,9	324,1	108,6	41,9	1421,1
1999	*	176,2	74,7	171,8	220,7	25,6	29,7	21,0	39,5	145,0	369,4	186,0	202,9	1662,3
Med.A		179,1	134,1	92,7	149,6	93,8	77,4	35,6	57,7	106,3	200,2	178,0	156,0	1460,5

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 37

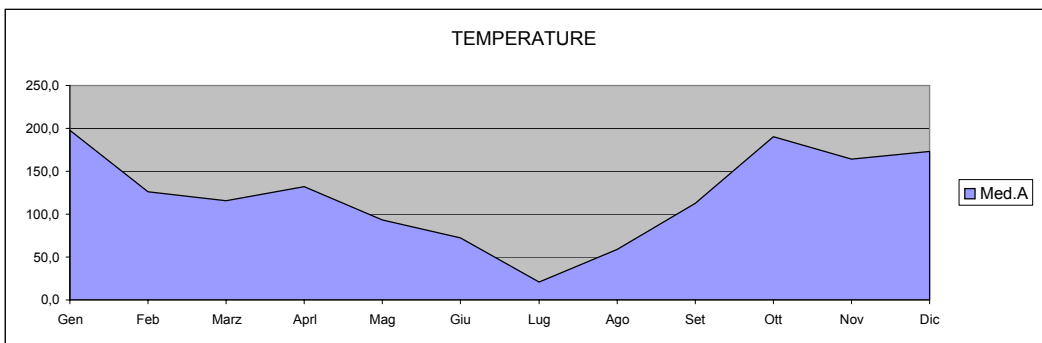
LA FOCE

Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 241

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		392,7	31,6	213,8	27,6	108,5	22,6	15,6	73	2,6	42,8	208	127,5	1266,3
1971		305,8	103	189	145,3	211,5	76	8,6	15	99,5	20,9	217	84,4	1476
1972		205,2	278,9	140,2	78,3	92,4	95,3	18,4	22,6	189,2	163,2	140,9	262,3	1686,9
1973		163,2	98,9	72,4	79,6	23,9	129,3	19,7	33,7	147,3	156,3	16,5	160,9	1101,7
1974		177,8	276	103,6	167,1	45,4	84,4	2,4	29,5	120,4	175,2	189,2	49,9	1420,9
1975		222,2	142,8	236,4	164	187,6	193,6	0,5	114,5	164,4	153,9	246,9	243,8	2070,6
1976		34,8	85,2	25,7	90,3	56,7	2,4	61,7	137,4	132,1	258,3	243,1	354,9	1482,6
1977		418,5	325,6	181,2	46,4	183,2	110,8	22,8	60,8	122,2	138,6	180,2	226,9	2017,2
1978		261,2	225,9	65,3	193,4	129,1	66,2	22,4	15	16,3	224,1	63,8	208,6	1491,3
1979		492,6	233,5	296,2	150,8	13,2	21,1	32	50,3	258,2	351,4	105,2	255,9	2260,4
1980	*	52,3	83,0	161,3	89,4	64,3	72,1	29,9	57,0	16,3	352,1	146,8	11,3	1135,827
1981		19	35,4	132,4	55,8	110,1	17,7	26,7	34,4	153	186,7	24,5	229,6	1025,3
1982		135,1	33	130,4	8,6	166,1	11,5	27,4	75,3	60,9	394,1	271,6	215,3	1529,3
1983		27,7	115	213,4	150,4	77,9	45	16,8	90,3	30,2	125,6	57,6	359,3	1309,2
1984		188	128,2	80,4	106	239,2	118,9	1,5	171,9	77,6	114,6	174,4	97,8	1498,5
1985		295,5	74,2	289,2	22	134,2	88,9	0,2	43,3	30	25,2	218,9	141,3	1362,9
1986		309	209,6	155	170,2	5,9	39,7	71,5	8,5	92,9	40,2	170,3	85,6	1358,4
1987		210	200,4	58,2	115,6	55,4	56,6	32,8	54	6	306,2	163	126	1384,2
1988		292,6	162,6	116,5	133,5	123,2	93,6	15,7	6,3	38,8	101,5	21,9	130,7	1236,9
1989		18,2	98,8	45,1	386,7	27,6	40,1	7,7	75,4	121,8	67,2	180,1	91,6	1160,3
1990		99,4	50,4	22,9	254,9	26,8	38,3	5,5	133	49,2	343,2	175,4	186,3	1385,3
1991		121,9	89,2	78,1	42,4	110,3	77,7	20,7	8,7	98,1	258	171,9	16,7	1093,7
1992		57,1	115,2	16	188,2	17,6	212,2	83,9	131,3	122,4	394,5	102,1	202,1	1642,6
1993		51,6	12,4	81,8	105,2	40,6	25,6	6,6	55,8	249,8	310,3	192,8	104,6	1237,1
1994		220,4	103,2	12,8	185	86,6	69,4	4,4	11,4	239,2	103	329,8	160,4	1525,6
1995		170,8	183	79,2	123,6	199,6	139,6	8	120,4	160,8	90,4	140,8	266,4	1682,6
1996		378,8	177,8	34,8	153,6	106,3	55,4	20,8	55,9	177,5	125,7	309,9	271,8	1868,3
1997		178,2	31	15,2	191,1	15,8	102	29,4	17	10,2	58,6	230	287,8	1166,3
1998		240,9	31,9	21,6	202,2	103,8	34	0,7	20,9	227	279,1	98,3	43,8	1304,2
1999		185	38,4	194,4	130,8	30,6	29,2	14,4	36	176,8	340	142	189	1506,6
Med.A		197,5	125,8	115,4	131,9	93,1	72,3	21,0	58,6	113,0	190,0	164,4	173,1	1456,2



Stazione n° 38

SARZANA

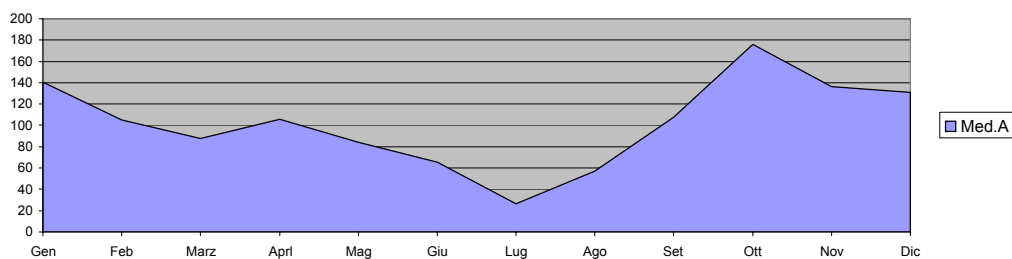
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 26

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		296,2	54	184,8	31,6	112,8	37,4	9	97	2	65,6	160,8	127,6	1178,8
1971		201,8	59,6	191,8	130,4	233,4	60,6	5	5,8	122,8	31,8	208,8	52,2	1304
1972		134,8	245	97,8	62,4	117,6	85,2	34	25	195,2	149,8	118	149	1413,8
1973		151,4	111	45,8	71,8	22,2	114	18,2	30,8	125,2	80,8	57,6	122,2	951
1974		117,6	162,8	105,8	186,4	47,4	82,2	10	10	87,4	136	96,8	23,2	1065,6
1975		173,2	120,6	205,4	128,2	148,6	58	1,2	67	98,6	110,6	155,2	177	1443,6
1976		18,8	59,4	68,4	36,8	36,8	3,2	14,6	171,6	121	353,2	155,4	165,4	1204,6
1977		374,6	186,6	137,4	40,6	136,6	51,4	29,8	215,2	43	172,2	113,4	148,6	1649,4
1978		193	226,6	82,8	168,8	137	76	30,6	40,4	6,8	105	9,8	235,4	1312,2
1979		415,2	192	76	114,8	5,2	41,6	2,2	87,6	223,6	254,8	113,8	190,8	1717,6
1980		117,2	76,6	200,8	54	78,8	78,2	18,4	40,4	7,8	431,2	186,8	49,8	1340
1981		11,5	8	14,4	5,4	89,8	35,6	52,4	11	138	209,2	8,6	171,6	755,5
1982		91,4	37,4	53,6	1,8	35,8	15,6	22	5,6	65	221,6	257,8	183,3	990,9
1983		19,4	136,6	168,8	134,8	61,2	50,4	39,4	87,4	38,8	106,2	44	263,6	1150,6
1984		102,6	46,8	79,2	92,8	266	75,8	1,8	127,4	74	116,2	117,6	58,4	1158,6
1985		143,8	54,2	205,4	19,4	88	68	2,8	29	80,6	12,2	112,6	67,4	883,4
1986		91,6	171,4	125,4	128,6	2,4	38	86	3,8	79,6	46,2	249,2	75,8	1098
1987		159,6	156,8	60,4	88,2	50,4	102,6	24,4	59,2	10,8	258,6	164,2	99,2	1234,4
1988		197,2	143,6	54,8	84,4	145,4	55	63	6,2	35,4	139,4	19,8	63,8	1008
1989		9,4	98,6	44,4	342,2	18,2	45,6	31,8	41	76,2	27,8	128	85,4	948,6
1990		82,2	44	27,8	217,4	22,2	50,4	38,2	91,8	58,4	305,2	110,8	144,4	1192,8
1991		62,2	90,7	42,8	30,1	109,1	102,8	23,8	0	117,8	276,1	133,1	10,2	998,7
1992		46,2	62,4	20,4	188,8	14,2	184,6	78,4	156,6	95,6	418,2	92,4	166,2	1524
1993		16,6	6,8	68	67,2	75	33	11,2	52	283,4	270	133,2	123	1139,4
1994		128	92,6	8	153	82,4	40,8	11,6	7	274,6	99,2	308,8	179,2	1385,2
1995		130,6	190,6	94,4	77	158	151,4	4	47,8	169,2	109,4	78	223,6	1434
1996		225,4	212,6	46,2	179	111	43,8	22,8	89,4	151,8	139	294,2	211,2	1726,4
1997		233,2	26,6	12,6	92	17,6	113,6	36,4	25	33,2	105,6	245,4	191,4	1132,6
1998		146,2	30,6	13,4	99,8	80,8	13,8	25,8	15,2	225,4	222	73,4	33,4	979,8
1999		124	47,6	102,2	137,2	26,2	49,8	43,4	61,2	178	307,6	140,4	127,2	1344,8
Med.A		140,497	105,07	87,9667	105,497	84,3367	65,28	26,4067	56,9133	107,307	176,023	136,263	130,65	1222,21

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 39

PIAZZA

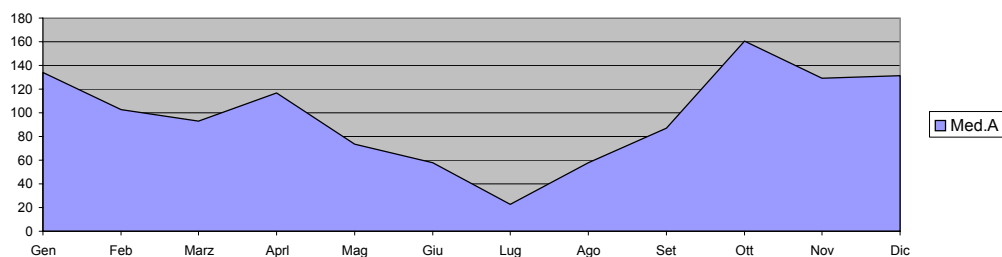
Bacino del Fiume

MAGRA

Quota (m s.l.m.) 184

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		255,8	24,4	179,8	33,6	117,2	29	6,2	55,2	3	18,8	156	130,6	1009,6
1971		200	137,4	126,8	119,4	145,8	111,6	9	63,8	51,6	50,4	188,4	33,4	1237,6
1972		185,0	247,8	133,6	81,4	77,4	60,2	37,0	29,0	191,0	120,8	74,6	198,8	1436,6
1973		85,2	56,8	60,4	102	43,2	72	52,6	71	170,8	92,8	22	139	967,8
1974		144,0	232,0	76,0	116,8	31,8	67,0	12,4	10,2	108,8	106,2	132,4	53,8	1091,4
1975		182	102	196,2	73	135,4	84,6	20	117,4	108,8	111	224,6	156,2	1511,2
1976		18,8	59,4	68,4	36,8	36,8	3,2	14,6	171,6	121	353,2	155,4	165,4	1204,6
1977		306	204,6	138,4	57,4	109,8	58	25,2	125	53,4	155	82,2	130	1445,0
1978		202,6	128,6	40,6	122,8	88,8	67	33,6	11,2	12	24,6	39,2	137	908,0
1979		242,8	134,2	235,2	104,8	10,8	22,4	11,4	46,2	171,2	282,8	82,2	202,2	1546,2
1980		78,4	51	166	44,2	68,2	82,2	16,6	64,2	30,4	238,4	129,6	71,6	1040,8
1981		10,6	20,4	73,6	63,6	93,6	33,2	44	16,6	261	100,4	18,4	200,4	935,8
1982		109,8	54,4	58,6	24,2	71,2	3,8	23	20,8	8,4	223,2	325,6	149,8	1072,8
1983		16	129,2	143,8	112	87,8	34,2	24,4	108,6	24	68,4	21,2	263,2	1032,8
1984		110,2	76,2	71	67,8	201,2	71,8	0,2	274,8	43,4	98	155,4	123,4	1293,4
1985		161,8	51,0	251,6	14,2	109,4	78,2	1,6	16,0	8,0	19,4	99,8	121,0	932,0
1986		291,2	218,6	115,0	159,0	2,4	35,2	65,0	12,2	62,6	40,0	54,4	41,8	1097,4
1987		130,0	152,0	39,2	114,2	62,6	59,4	12,2	62,6	12,0	349,2	178,6	82,6	1254,6
1988		205,6	130,2	98,8	128,6	85,8	19,4	19,8	28,8	28,4	134,8	2,0	190,4	1072,6
1989	*	8,9	131,6	53,0	358,5	10,5	51,0	24,3	23,6	80,5	45,9	139,5	64,7	992,0
1990	*	48,2	54,4	10,2	307,1	36,8	32,7	24,9	96,7	117,3	371,9	142,5	146,1	1388,6
1991	*	79,2	127,8	90,5	55,4	103,5	76,1	4,2	3,3	66,4	322,2	209,9	9,4	1148,0
1992	*	47,7	93,4	42,3	216,0	36,8	158,9	101,5	64,2	142,6	419,4	79,1	205,9	1607,8
1993	*	18,9	23,5	23,2	141,8	43,6	24,4	11,1	43,5	149,5	193,4	105,1	61,5	839,5
1994	*	140,7	67,1	11,9	162,9	75,8	38,9	9,9	13,6	177,2	94,6	205,1	111,2	1108,8
1995	*	100,7	131,7	45,2	114,0	66,7	56,9	5,2	41,5	120,2	123,8	117,3	171,6	1094,9
1996	*	263,8	167,3	7,4	149,9	106,2	82,0	28,0	49,5	73,5	103,8	105,1	120,8	1257,3
1997	*	113,6	28,7	22,5	113,7	49,1	160,6	14,8	56,9	11,9	59,0	399,1	264,7	1294,5
1998	*	112,8	16,9	15,5	177,8	50,5	38,8	4,8	16,3	121,7	265,5	116,4	40,9	978,0
1999	*	156,8	22,5	197,1	130,1	43,4	17,3	26,0	16,1	85,9	229,1	112,8	159,2	1196,2
Med.A		134,234	102,507	93,0541	116,77	73,3986	57,6712	22,7859	57,6841	87,2135	160,524	129,13	131,554	1166,5

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 40

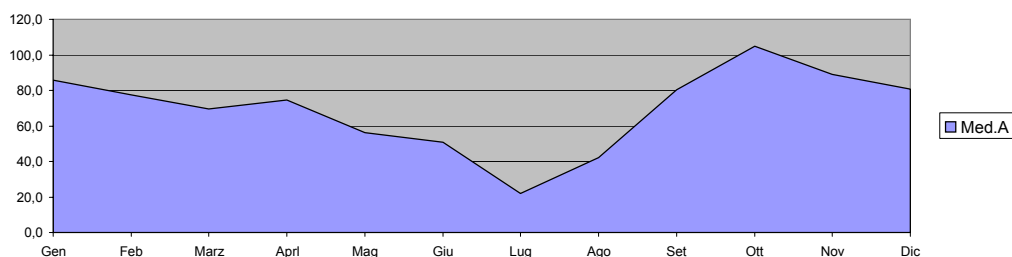
PORTOVENERE

Bacino del Fiume

ENTELLA E MAGRA

Quota (m s.l.m.) 20

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		207,2	26,6	128,6	14,8	62	24,2	21,6	55,8	83,6	48,8	121	70,2	864,4
1971		141,6	72,6	124	79,8	175,6	59,8	6,8	1,6	65	27	197,6	45	996,4
1972		99	220,4	95	46,6	54,2	54,4	43,4	5,6	164	124,4	73	87,6	1067,6
1973		96,6	55,4	30,8	67,4	21,6	101,8	5,4	44,4	94,4	152,6	4,8	93,2	768,4
1974		108,6	103	94,5	136,5	27,8	53,4	6,8	20,2	56,4	56,6	87,5	22,5	773,8
1975		153,8	66,2	133,6	50	104,4	155,8	0,2	108	41,8	99	133,4	102,4	1148,6
1976		28,8	52,0	36,8	17,6	42,6	12,6	37,0	91,4	96,2	136,5	124,2	184,0	859,7
1977	*	170,6	200,5	103,7	27,3	106,8	74,3	27,4	42,9	80,4	73,3	92,1	117,6	1116,9
1978		41,2	207,8	36,6	3,6	54,0	12,4	10,0	9,0	7,2	32,2	29,0	49,4	492,4
1979	*	200,8	143,8	169,5	88,9	7,7	14,1	38,5	35,5	169,9	185,7	53,8	132,7	1240,9
1980		47,4	61,4	142,0	59,2	68,4	46,8	12,4	51,4	6,4	157,8	120,6	46,6	820,4
1981		18,6	50,6	75,0	64,4	35,6	20,6	13,4	1,2	79,0	100,4	3,6	139,8	602,2
1982		78,2	36,8	68,8	15,6	110,0	8,2	42,4	84,6	24,2	172,2	101,6	54,8	797,4
1983		3,4	109,8	128,2	85,4	62,8	28,0	1,2	23,0	20,4	51,4	10,6	177,2	701,4
1984		39,2	82,0	52,8	94,8	142,4	58,4	3,4	130,8	41,0	75,8	69,4	56,4	846,4
1985		99,8	22,4	144,4	3,6	78,4	52,0	0,4	25,6	14,8	10,8	140,0	86,4	678,6
1986		174,0	146,8	89,2	50,8	21,4	27,8	102,8	8,2	159,8	25,6	103,4	44,8	954,0
1987		71,0	124,0	19,8	59,8	49,4	29,2	2,4	54,6	1,4	189,0	132,4	63,4	796,4
1988		104,8	41,0	47,0	93,8	14,8	110,8	73,4	5,0	11,8	27,4	7,6	54,0	591,4
1989		5,4	40,0	16,6	215,0	9,4	14,2	24,0	26,8	37,2	54,2	81,8	56,8	581,4
1990		29,6	18,4	20,2	137,6	8,2	21,2	7,6	117,4	49,4	222,4	48,8	88,0	768,8
1991	*	49,7	54,9	44,7	25,0	64,3	52,1	24,9	6,1	64,6	136,4	87,8	8,7	619,1
1992		32,0	28,4	25,0	111,0	17,6	187,0	40,8	59,0	105,0	216,2	36,2	75,0	933,2
1993	*	21,0	7,6	46,8	62,0	23,7	17,2	7,9	39,4	164,4	164,0	98,5	54,2	706,8
1994	*	89,9	63,6	7,3	109,0	50,5	46,5	5,3	8,0	157,4	54,4	168,5	83,1	843,6
1995	*	69,6	112,7	45,3	72,8	116,3	93,6	9,6	84,9	105,8	47,8	71,9	138,1	968,6
1996		142,4	112,0	30,6	135,2	71,4	20,4	41,2	40,0	234,3	107,2	208,0	48,0	1190,7
1997	*	72,7	19,1	8,7	112,6	9,2	68,4	35,4	12,0	6,7	31,0	117,5	149,2	642,4
1998	*	98,2	19,6	12,4	119,2	60,5	22,8	0,8	14,7	149,4	147,5	50,2	22,7	718,1
1999		75,4	23,6	111,3	83,6	17,8	36,4	8,2	60,0	120,2	215,4	91,8	70,0	913,8
Med.A		85,7	77,4	69,6	74,8	56,3	50,8	21,8	42,2	80,4	104,8	88,9	80,7	833,5

PRECIPITAZIONI

Stazione n° 41

LA SPEZIA

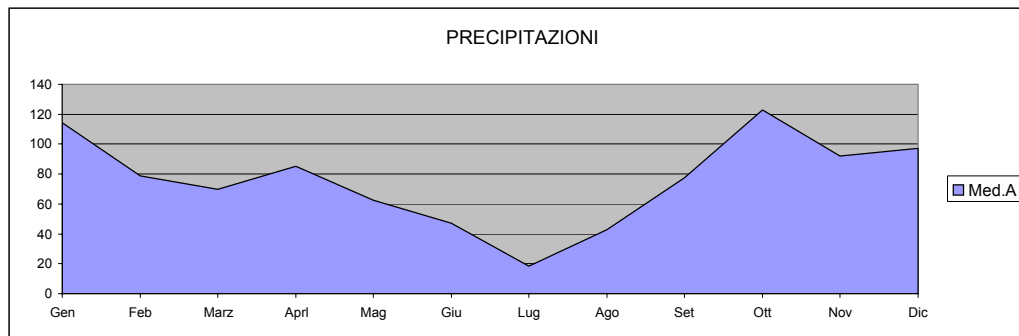
Bacino del Fiume

ENTELLA E MAGRA

Quota (m s.l.m.) 5

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		236,6	30,4	173,2	13,8	82,6	22,2	24,6	80,8	0,4	44,2	104,6	116,4	929,8
1971		173	69,6	113,2	143	165,2	61	9,2	4	96,4	54	202,6	47,4	1138,6
1972		121,6	253,2	97,2	60,2	67,8	66,2	12,6	17,4	153,2	106,4	84,8	171,2	1211,8
1973		122,8	70	45,6	61,6	20,2	80	14,6	28	109	108,2	14,2	84,2	758,4
1974		101	123,8	80,6	127	21,2	63,2	1,8	51	55,8	80,2	93,8	26	825,4
1975		124,5	70	152,2	53	111,4	135	0,4	74	51,2	92	134,6	147,4	1145,7
1976		20,8	12,2	41,6	35,4	47,4	1,4	12,2	66,6	77,6	131,4	94,6	166,8	708,0
1977		191,6	125,8	85,4	12,6	121,6	38,4	6,4	85	28,8	135	79,4	122,8	1032,8
1978		141,2	160	36,8	120,4	116,4	49,4	19,2	18	13,2	130,6	18,8	130	954,0
1979		299,8	130,8	166,4	53,4	1,6	3,6	9,6	34,2	166,6	175,4	30,6	102,6	1174,6
1980		30	48,2	105	53,2	46,2	46,8	16,2	47,4	9,8	221	78,2	6,4	708,4
1981		18,4	31,4	84	69,4	24,8	27	20,8	19,4	113,6	148,2	10,8	125,4	693,2
1982		89,4	35,8	97,2	49	66,4	8,2	23,4	51,8	73,2	220,2	144	131	989,6
1983		6	84,8	71,4	106,4	59,2	40,8	23,6	52,4	31,8	61,8	36,6	148,4	723,2
1984		167,8	86,4	30,2	47,2	163	74,6	16,4	119,6	59	71,6	133,6	68,4	1037,8
1985		98,6	38,0	171,8	9,4	93,6	18,4	14,1	4,0	28,4	22,2	94,0	33,0	625,5
1986		202,2	169,2	118,6	105,8	11,8	24,0	101,6	6,2	114,0	55,0	158,2	81,8	1148,4
1987		126,2	145,2	36,4	76,4	60,8	39,8	32,0	36,2	5,6	223,8	74,8	99,0	956,2
1988		159,8	93,6	21,8	89,2	77,8	75,6	17,2	2,8	19,2	70,2	10,6	84,8	722,6
1989	*	10,5	61,8	27,3	249,4	18,5	26,1	6,8	55,1	83,6	43,4	100,7	51,4	734,6
1990	*	57,5	31,5	13,8	164,4	18,0	24,9	4,8	97,2	33,8	221,7	98,1	104,6	870,3
1991	*	70,5	55,8	47,2	27,4	73,9	50,6	18,2	6,4	67,3	166,6	96,1	9,4	689,4
1992	*	33,0	72,1	9,7	121,4	11,8	138,1	73,9	96,0	84,0	254,8	57,1	113,5	1065,3
1993	*	29,8	7,8	49,4	67,9	27,2	16,7	5,8	40,8	171,5	200,4	107,8	58,7	783,8
1994	*	127,5	64,6	7,7	119,3	58,0	45,2	3,9	8,3	164,2	66,5	184,4	90,0	939,7
1995	*	98,8	114,5	47,9	79,7	133,8	90,8	7,0	88,0	110,4	58,4	78,7	149,6	1057,6
1996	*	219,1	111,2	21,0	99,1	71,2	36,0	18,3	40,9	121,9	81,2	173,3	152,6	1145,8
1997	*	103,1	19,4	9,2	123,3	10,6	66,4	25,9	12,4	7,0	37,8	128,6	161,6	705,2
1998	*	139,3	20,0	13,1	130,4	69,6	22,1	0,6	15,3	155,8	180,3	55,0	24,6	826,0
1999	*	107,0106	24,02208	117,4736	84,37293	20,50755	18,99946	12,68875	26,31519	121,3724	219,6026	79,3862	106,1011	937,9
Med.A		114,251	78,6999	69,744	85,103	62,403	47,0475	18,4661	42,8495	77,5903	122,739	91,9261	97,1665	907,986

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 42

LEVANTO

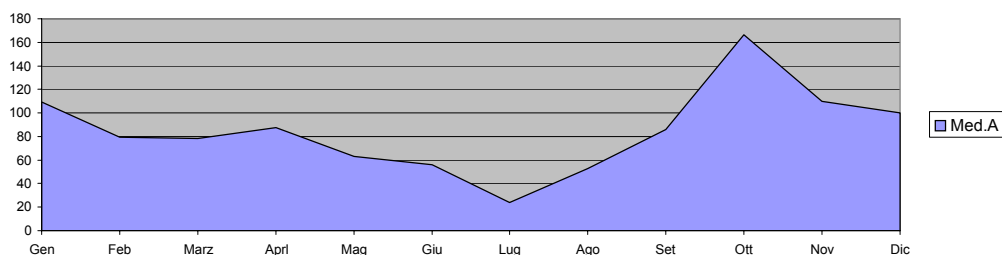
Bacino del Fiume

ENTELLA E MAGRA

Quota (m s.l.m.) 2

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		221,2	16,8	153,6	35,2	52,4	30,2	17	34,4	1,6	53,4	123	68	806,8
1971		167,2	86,0	105,8	68,6	166,2	76,2	7,4	33,0	44,2	74,6	199,2	51,2	1079,6
1972		99,8	189,4	93,8	34,4	72,2	85,6	30,4	36,2	173,6	117,2	54,6	123,8	1111,0
1973		123,4	50,6	45	72,8	25,2	56,4	56	22,2	146	153,2	3,6	89	843,4
1974		98,4	168,6	81	144,4	24,8	36,8	13	28,4	107	94	109,6	37	943,0
1975		185	90,6	152	48	143,4	82,4	2,6	85,8	73,2	200,2	187,4	144,4	1395,0
1976		14,4	44,4	44,2	35,2	33,6	8,2	13,6	105,6	91,6	280,4	176	160,2	1007,4
1977		244	150,2	114,2	51,2	106,6	42,6	24,6	147,6	30,2	155,2	71,2	98,6	1236,2
1978		174,8	127,2	49,6	116,8	39	60,4	37,2	27	20,4	80,6	32,2	112,6	877,8
1979		247	145	177,2	83,8	3	29,6	40,8	27,8	192,6	320,6	88,2	186	1541,6
1980		82,2	30,2	121,6	62,8	68,5	83,6	10,4	69,4	22,4	164,2	143,6	55	913,9
1981		14,6	20,8	79,6	83,8	58,8	32,8	23,4	8,6	294,4	109,6	4,8	132,6	863,8
1982		81,6	37,4	65,4	28,7	140,01	6,2	45	56	23,6	396	176,7	87,2	1143,8
1983		6,4	129,4	129,6	82,8	47,6	53,2	16,6	136,4	29,4	76	23,8	233,2	964,4
1984		87,4	95,6	60,6	78,2	200	74,8	24,1	232	82,6	82,8	134	81,2	1233,3
1985		97,6	32,0	216,0	8,4	77,4	58,2	23,1	20,0	8,0	27,4	104,2	105,0	777,3
1986		200,4	204,0	110,4	101,6	0,6	42,4	59,4	7,0	55,4	18,0	25,2	50,0	874,4
1987		82,8	108,4	14,6	81,0	35,0	45,0	17,8	17,0	7,0	211,0	117,0	96,4	833,0
1988		165,4	78,6	71,4	122,6	96,2	84,6	17,4	9,4	16,8	75,8	14,4	121,0	873,6
1989		6,8	57,4	34,0	229,0	11,6	22,0	44,4	37,2	96,8	35,4	62,2	31,8	668,6
1990		23,4	25,0	20,2	187,8	18,4	37,2	5,0	120,0	54,2	301,0	92,2	77,6	962,0
1991		46,2	65,4	98,6	38,6	67,6	57,6	1,4	0,2	98,2	331,6	160,2	3,2	968,8
1992		62,0	51,6	25,0	97,6	33,0	152,4	36,8	52,0	151,8	406,4	57,0	112,6	1238,2
1993		8,4	10,0	46,2	94,2	20,0	7,2	5,2	19,2	204,0	269,2	83,2	55,4	822,2
1994		127,8	76,8	10,8	119,6	59,6	84,2	11,0	11,2	96,6	129,4	286,4	103,0	1116,4
1995		65,8	72,0	52,6	81,4	167,4	86,0	4,4	23,2	138,8	147,2	102,2	162,3	1103,3
1996		232,2	147,0	11,2	92,2	89,8	29,0	40,4	68,6	137,4	119,4	251,4	141,8	1360,4
1997		115,6	20,8	9,0	111,6	19,2	157,0	15,6	46,0	21,4	75,4	248,8	238,0	1078,4
1998		104,4	16,2	13,2	168,6	79,6	57,4	20,0	16,2	122,2	248,2	58,8	41,2	946,0
1999		90	22,8	123,2	66,4	32,2	28,8	40,8	55,2	89,4	216,6	97,2	67,4	930,0
Med.A		109,207	79,2483	78,5172	87,7897	62,8107	55,931	24,1517	52,7448	85,931	166,303	109,866	100,152	1017,12

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 43

MONTALE DI LEVANTO

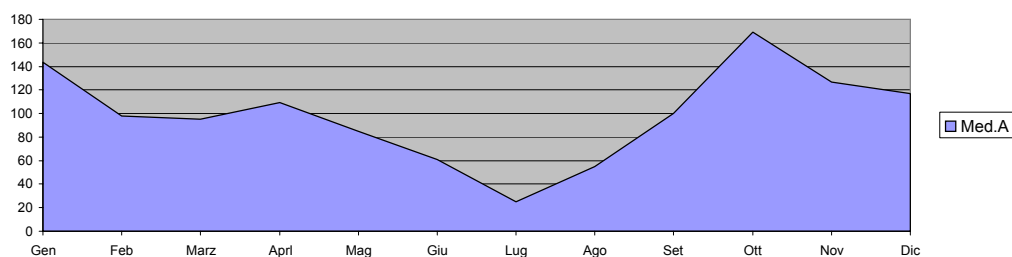
Bacino del Fiume

ENTELELLA E MAGRA

Quota (m s.l.m.) 149

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		277,2	29,4	204,4	42,8	82,4	52,6	22,8	57	1,2	39,4	139,2	99,2	1047,6
1971		183,61	111,7	116,4	94	187,8	76,4	7	32,4	55	65	219,6	59,2	1208,1
1972		124,8	230,6	94,2	54,6	102,6	97,6	15	15	164,8	119,8	74,4	131,4	1224,8
1973		126	67	51,2	82,6	27,8	55,4	53,6	28	137,2	139,6	5,6	116,4	890,4
1974		144	232	76	116,8	31,8	67	12,4	10,2	108,8	106,2	132,4	53,8	1091,4
1975		211	113,8	183	66	152,8	92,8	8,6	87,6	80,6	134,6	177	143,4	1451,2
1976		18,8	65,8	119	50,2	39,8	5	6,8	96,4	238,8	308	182,6	189	1320,2
1977		312,2	146	149,8	70	99,6	78,8	30,8	144	77	256,6	106	39	1509,8
1978		227,2	155,6	62	147,7	121,4	11	56,6	16,8	15,2	62,6	18,2	125,6	1019,9
1979		254	164,8	272,4	111,4	5,2	33,8	30,8	36,2	181,4	332,6	98	180,8	1701,4
1980		106	44,6	127,4	56,2	83,4	19,2	11,8	53,6	22	172,2	161,2	62,8	920,4
1981		13	31,2	114,8	67,8	124,8	40,4	34,4	13,6	249	93,4	13,4	185,4	981,2
1982		99,2	43,8	85	35,6	126,6	6	36,3	92,2	40,2	331,4	247,6	114,6	1258,5
1983		15,2	157,2	173,6	109,2	68,8	36,4	48,4	93,2	22,8	64	9,2	267	1065,0
1984		121	108	72,8	78,8	216,2	76,6	0,4	266,4	73,2	80,2	138,8	91,8	1324,2
1985		221,4	64,6	288,2	15,4	125,2	13,8	0,0	25,2	11,2	42,0	117,0	113,0	1037,0
1986		377,6	198,2	132,6	152,8	1,2	48,4	66,4	10,0	79,4	39,2	63,2	32,0	1201,0
1987		138,6	167,6	25,2	90,2	60,4	56,2	24,4	25,0	16,0	247,0	132,6	95,4	1078,6
1988		180,0	100,0	10,0	205,0	80,5	150,5	10,0	10,5	40,0	100,0	10,5	150,0	1047,0
1989		6,6	85,8	44,8	280,2	16,4	31,2	70,4	70,5	115,0	45,0	102,0	53,2	921,1
1990		35,0	36,0	30,4	235,4	53,6	50,2	11,0	59,8	17,6	279,4	70,8	112,6	991,8
1991		72,0	56,6	68,6	42,8	98,4	63,8	2,0	59,2	146,8	289,0	173,2	4,8	1077,2
1992		75,6	67,6	37,6	139,4	31,8	164,2	78,4	66,6	205,4	382,6	65,6	145,8	1460,6
1993	*	11,1	12,4	56,9	116,7	25,5	7,6	5,8	20,0	235,1	266,7	94,7	63,0	915,4
1994		139,0	81,8	10,0	150,6	69,6	74,0	12,6	20,6	202,6	154,4	313,8	105,4	1334,4
1995		100,4	101,6	61,2	109,4	192,4	90,0	4,4	65,4	65,0	186,4	143,2	183,2	1302,6
1996		273,6	184,0	11,4	130,0	133,2	48,4	33,0	68,6	133,6	134,8	286,8	174,2	1611,6
1997		189,6	22,4	11,6	134,4	27,4	175,2	20,0	53,2	14,4	100,8	315,2	255,8	1320
1998		129,2	19,2	18,8	189,0	115,4	66,6	0,6	11,6	136,6	258,6	68,6	57,8	1072,0
1999		128	29,6	151,8	101,6	35,2	36,4	33,2	42,2	113,6	242,6	115,6	99	1128,8
Med.A		143,696	97,6287	95,3686	109,219	84,5729	60,8498	24,9317	55,0341	99,9833	169,137	126,532	116,819	1183,77

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 44

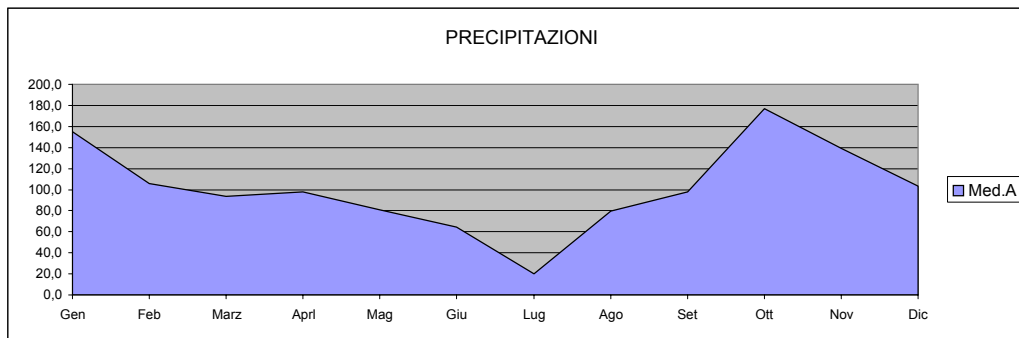
CASTIGLIONE CHIAVARESE

Bacino del Fiume

ENTELLA E MAGRA

Quota (m s.l.m.) 300

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		447,2	33,4	181,6	23	172,2	35,8	5,8	52,2	0,6	20	153,4	110,6	1235,8
1971		254,8	131,2	104,8	111,8	137,4	137,8	11	79,2	37,8	39,2	182,8	33,7	1261,5
1972		160,6	161	123,2	78	56,4	58	20	28,4	154,8	139	68,1	151	1198,5
1973		100	59,2	67,6	91,4	44,8	84	60,4	66,4	162,6	77	21,6	129,6	964,6
1974		113,2	188,2	73,6	132,8	45,4	74,2	4,2	8,4	91	86,8	138,2	47,8	1003,8
1975		208	115,4	189,8	61,2	155,8	69,6	16,6	194,8	112,6	98	231,4	156,4	1609,6
1976		20,2	94,6	81,8	44,8	45	76,5	41,2	228	150,4	352	206,4	172,4	1513,3
1977		209,6	259,2	161,4	65,2	170,4	38,4	25,6	299,6	52,4	310	79	126,4	1797,2
1978		237,5	159,8	115,8	128,7	84,3	111,4	48	5,3	40	24	57	150	1161,8
1979		406,1	203,6	284,6	104,2	10,2	11,8	3,2	32	113,2	395,2	123,6	133,6	1821,3
1980		92,4	105,6	72	40	92,1	31,6	15	76,4	30	154,1	126,1	21,4	856,7
1981	*	12,6	27,0	91,0	32,8	56,4	14,0	37,8	47,9	135,4	183,0	18,4	226,8	883,1
1982	*	142,0	23,8	128,9	17,1	103,5	15,4	48,3	65,9	82,2	372,2	230,7	118,6	1348,6
1983	*	100,5	94,1	91,0	96,4	172,6	88,5	2,9	236,7	141,1	129,5	132,4	94,4	1380,1
1984	*	100,5	94,1	91,0	96,4	172,6	88,5	2,9	236,7	141,1	129,5	132,4	94,4	1380,1
1985	*	187,1	67,5	212,9	10,3	90,2	63,4	19,7	116,1	83,7	230,1	116,3	85,5	1282,8
1986	*	203,5	274,6	99,1	107,4	4,0	33,5	38,4	16,5	39,5	49,2	137,7	45,0	1048,2
1987	*	107,3	191,2	45,2	105,4	50,7	61,1	11,2	96,4	31,7	194,7	87,0	122,8	1104,8
1988		187,0	30,0	31,0	47,0	91,0	57,0	15,0	20,0	21,4	54,0	12,0	54,0	619,4
1989	*	10,0	143,9	52,6	320,6	11,7	64,9	24,8	36,7	88,8	54,0	147,5	53,3	1008,9
1990		47,8	41,8	8,0	199,8	47,6	31,4	22,0	96,2	50,4	358,6	176,4	156,0	1236,0
1991	*	89,1	139,8	89,9	49,5	115,8	96,9	4,2	5,2	73,2	379,1	221,9	7,8	1272,5
1992	*	158,3	73,4	11,8	145,7	84,8	49,6	10,1	21,1	195,5	111,3	216,9	91,5	1169,9
1993		28,0	4,6	63,0	78,0	41,0	45,4	3,6	30,0	177,4	177,0	57,0	19,0	724,0
1994	*	158,3	73,4	11,8	145,7	84,8	49,6	10,1	21,1	195,5	111,3	216,9	91,5	1169,9
1995	*	113,3	144,1	44,8	101,9	74,7	72,5	5,3	64,6	132,6	145,6	124,0	141,4	1164,8
1996	*	296,8	183,0	7,3	134,1	118,9	104,3	28,6	76,9	81,1	122,1	111,1	99,5	1363,7
1997	*	127,8	31,4	22,3	101,7	54,9	204,4	15,1	88,5	13,1	69,4	421,9	218,0	1368,5
1998		147,4	23,2	11,4	159,0	11,8	49,4	13,2	15,6	134,2	312,4	133,4	35,8	1046,8
1999		176,4	9,2	243,2	100,2	32,8	22,0	44,8	25,8	168,0	426,6	100,8	117,6	1467,5
Med.A		154,8	106,0	93,7	97,7	81,1	64,7	20,3	79,6	97,7	176,8	139,4	103,5	1215,5

PRECIPITAZIONI

Stazione n° 45

CASARZA LIGURE

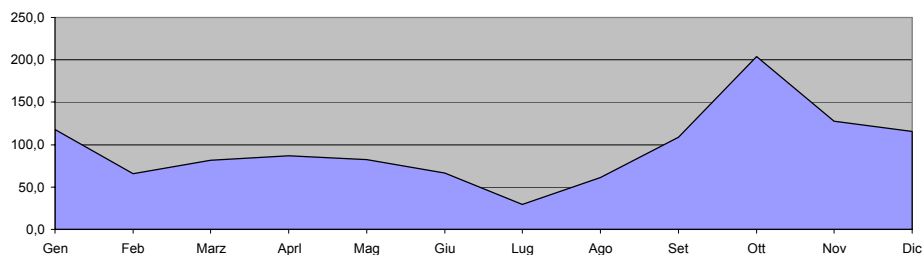
Bacino del Fiume

ENTELLA E MAGRA

Quota (m s.l.m.) 120

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970	*	228,0	14,3	152,7	24,0	127,6	32,6	8,5	60,9	3,8	24,9	154,7	111,2	943,1565
1971	*	178,2	80,5	107,7	85,4	158,7	125,3	12,4	70,4	64,9	66,9	186,8	28,4	1165,615
1972	*	164,9	145,2	113,4	58,2	84,2	67,6	50,9	32,0	240,1	160,3	74,0	169,3	1360,074
1973	*	75,9	33,3	51,3	73,0	47,0	80,9	72,3	78,3	214,7	123,1	21,8	118,4	989,9795
1974	*	128,3	136,0	64,5	83,6	34,6	75,2	17,0	11,3	136,8	140,9	131,3	45,8	1005,287
1975	*	162,2	59,8	166,6	52,2	147,4	95,0	27,5	129,5	136,8	147,3	222,7	133,0	1479,946
1976	*	16,8	34,8	58,1	26,3	40,1	3,6	20,1	189,3	152,1	468,6	154,1	140,8	1304,64
1977	*	272,7	119,9	117,5	41,1	119,5	65,1	34,6	137,9	67,1	205,6	81,5	110,7	1373,362
1978	*	180,6	75,4	34,5	87,9	96,6	75,2	46,2	12,4	15,1	32,6	38,9	116,7	811,9389
1979	*	216,4	78,6	199,7	75,0	11,8	25,2	15,7	51,0	215,2	375,2	81,5	172,2	1517,35
1980	*	69,9	29,9	141,0	31,6	74,2	92,3	22,8	70,8	38,2	316,3	128,5	61,0	1076,506
1981	*	9,446753	11,95454	62,49928	45,50314	101,8733	37,28193	60,48665	18,31568	328,0578	133,1987	18,24547	170,6496	997,5127
1982	*	97,8541	31,87877	49,76165	17,31409	77,49335	4,267209	31,61802	22,94977	10,55818	296,115	322,8656	127,5614	1090,237
1983		14,25925	105	138,6	125,2	102,6	38,8	4	164,8	20,2	99	10,4	292,2	1115,059
1984		81,8	46,6	86,4	72,8	278,8	86,8	0,274939	238	53,6	143,8	191,4	147,6	1427,875
1985		204,6	73,2	253,8	21,8	158,0	58,4	1,6	23,0	5,8	10,0	125,6	126,6	1062,4
1986		183,0	175,8	100,2	135,0	1,4	40,2	34,2	15,6	61,2	22,2	53,6	37,6	860
1987		80,8	139,4	28,2	88,6	46,8	72	67	29,6	11	264	95	58,2	980,6
1988		191	82,2	69	87,4	79,8	95,4	10,2	5,2	36,6	132,6	8,2	134,6	932,2
1989	*	7,9	77,1	45,0	256,5	11,4	57,2	33,4	26,1	101,2	60,8	138,3	55,1	870,1877
1990		36	37	9	221,2	37,8	31,4	5,8	75,4	32,6	396,4	186,2	154,4	1223,2
1991		55	38,2	99,2	34	73,4	65,8	21,6	16,6	139,6	273,8	141,2	5	963,4
1992		51	86,4	30,6	166	32,6	170,8	99	47,4	242,8	380	61,2	174,2	1542
1993		16,4	2,6	27,8	118,6	76,4	87,6	35,6	36,6	275,8	424	117,6	57,8	1276,8
1994		170,6	50,2	9,6	105	65,6	113,2	66,4	17,4	166,4	157	216,2	46,4	1184
1995		18	45,4	14,2	48,4	120,8	70,2	3	35,2	146,4	322,8	129,6	141,6	1095,6
1996		262,8	102,8	4,4	89,8	123	49,4	14,6	79,2	64,2	125,8	241,8	182,4	1340,2
1997		90,8	46	10	119,4	31,6	134,2	28,6	92,2	11,8	102	214,2	202,8	1083,6
1998		121,4	17,4	8,6	143,6	68,4	27,4	8,2	15,2	148,6	280,4	154,4	45	1038,6
1999		142,6	3,8	182	76,4	36,8	21,2	34	28	111,8	433,2	116,6	90	1276,4
Med.A		117,6	66,0	81,2	87,0	82,2	66,7	29,6	61,0	108,4	204,0	127,3	115,2	1146,26

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 46

STATALE

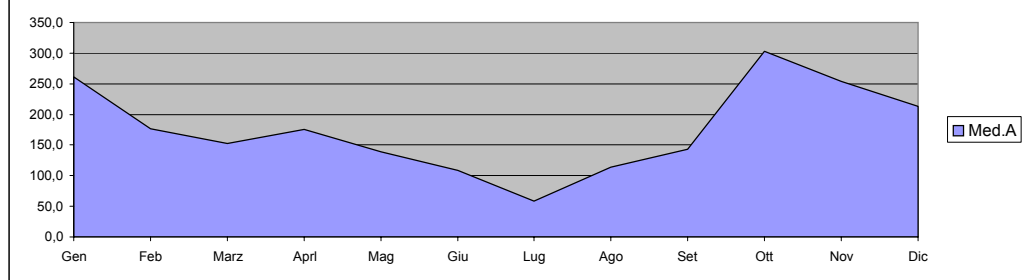
Bacino del Fiume

ENTELLA

Quota (m s.l.m.) 570

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	tot
1970		572	75,2	246,6	75,2	233,2	72,6	4	105,6	0,2	23	380	142,2	1929,8
1971		443,6	238	304,4	154	275,6	179	27,6	27,8	42,6	41,4	311,4	103	2148,4
1972		289	395,8	239	190,2	154,6	110	64	53,2	293,8	264,8	183,6	345	2583,0
1973		247	98,4	132,8	214,2	43,4	113	106,2	117,2	325,8	205,6	31,8	261,6	1897,0
1974		228	308,8	140,4	194	80,8	160	37,6	4,2	159	212,8	245,6	74,6	1845,8
1975		228,8	200,8	222,4	151	124,8	104,2	10,4	209,2	141,8	142,6	414,2	287	2237,2
1976		60,2	118,6	118	90,6	75,8	2,8	162,4	309,6	318	545	351,4	292	2444,4
1977		742,4	393,8	297,6	154,8	250,6	109	71,8	458,4	61,8	285	94,4	219,6	3139,2
1978		391,4	162,6	156	144,6	205,2	72,2	55,8	55,2	13,4	22,4	46,2	341,6	1666,6
1979		548	226,8	387,4	191,2	32	34,4	32,8	72,2	189,4	437,4	137,6	293,4	2582,6
1980		91	22,2	202,6	40	60,8	144,6	22,6	87	65,6	193,4	168,4	42,6	1140,8
1981		0,4	203,7	106	87,4	203,6	61,8	66,8	51,4	210,2	181	35,8	279,8	1487,9
1982		70,0	79,0	93,0	25,0	74,0	11,0	41,0	156,7	80,9	860,1	1071,2	356,7	2918,6
1983	*	32,3	243,0	269,3	228,7	149,7	48,2	21,7	230,2	31,9	169,5	57,3	418,5	1900,4
1984	*	253,0	108,8	79,7	114,3	483,0	206,6	0,7	282,7	115,0	236,6	360,0	222,8	2463,2
1985		227,2	96,4	423,6	73,8	231,2	136,4	4,8	46,2	6,4	30,2	206,4	167,6	1650,2
1986		331,0	340,0	214,6	308,2	20,6	68,2	173,2	28,2	54,0	60,4	110,0	72,0	1780,4
1987		132,4	297,2	93,4	180,6	99,8	150,2	181,4	64,0	52,4	513,4	247,2	33,4	2045,4
1988		389,0	192,0	208,8	184,2	184,0	176,2	31,0	22,4	33,2	209,6	20,6	186,6	1837,6
1989		35,2	192,0	98,4	428,6	62,4	48,6	64,2	90,8	172,8	80,4	180,6	91,8	1545,8
1990	*	102,5	103,4	9,5	329,2	68,7	27,9	34,0	119,7	65,5	609,8	297,0	258,1	2025,3
1991	*	173,3	300,9	105,3	44,7	141,7	119,3	60,7	26,5	190,0	522,2	399,3	14,2	2098,1
1992	*	106,8	185,0	53,3	228,7	67,5	256,8	178,5	117,3	255,5	807,3	163,9	398,8	2819,5
1993		19,6	2,6	58,4	195,6	61,6	130,8	52,0	73,0	392,2	604,4	172,8	102,8	1865,8
1994		364,6	124,6	14,4	195,8	124,4	138,0	40,2	15,0	232,8	218,4	288,4	119,6	1876,2
1995		213,4	217,8	76,8	135,6	245,6	93,8	5,8	202,4	195,4	343,2	275,4	345,0	2350,2
1996		584,0	184,4	4,2	203,2	164,2	129,3	48,4	285,8	96,2	27,2	348,8	244,4	2320,1
1997		336,6	122,4	11,6	238,6	45,6	288,6	67,2	29,6	39,4	118,2	594,6	402,8	2295,2
1998		232,8	31,2	13,6	304,0	115,4	54,0	12,2	27,0	255,4	445,2	235,6	72,4	1798,8
1999	*	404,8	21,7	197,8	163,1	85,2	25,6	60,7	35,7	207,0	672,8	198,6	193,1	2265,9
Med.A		261,7	176,2	152,6	175,6	138,8	109,1	58,0	113,5	143,3	302,8	254,3	212,8	2098,6

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 47

REPPIA

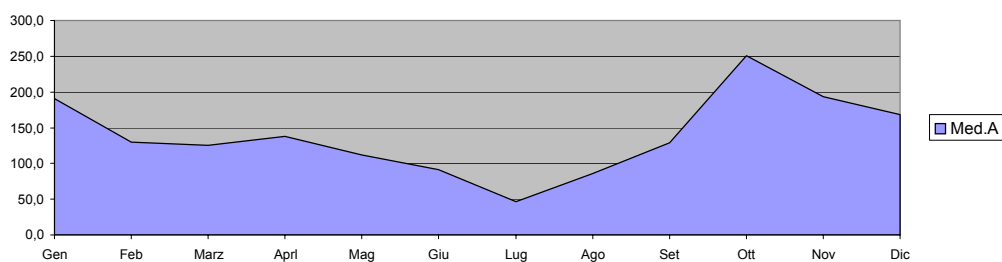
Bacino del Fiume

ENTELLA

Quota (m s.l.m.) 546

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	tot
1970	*	382,7	58,0	208,0	52,9	183,1	51,6	3,6	79,5	0,2	19,0	304,1	114,4	1457,2
1971	*	296,8	183,4	256,8	108,2	216,4	127,3	25,1	20,9	34,8	34,2	249,2	82,9	1636,2
1972		236,2	295,0	183,4	180,6	120,6	93,0	42,8	48,2	275,0	268,8	166,2	255,4	2165,2
1973		182,6	99,8	97,8	171,4	24,8	117,8	70,6	69,2	224,8	116,6	24,8	168,4	1368,6
1974		174,8	261,8	104,8	167,4	70,8	159,6	17,4	7,6	214,6	128,0	172,8	70,4	1550,0
1975		249,8	136,4	272,4	124,8	185,0	96,0	8,8	158,8	121,2	129,2	297,6	211,6	1991,6
1976		34,0	79,6	42,6	63,6	52,0	2,6	50,2	255,0	321,2	268,6	15,8	30,4	1215,6
1977	*	496,7	303,5	251,0	108,8	196,8	77,5	65,4	345,1	50,5	235,3	75,6	176,7	2383,0
1978		323,8	172,4	67,0	110,2	131,6	103,0	55,6	51,6	9,2	45,0	54,4	269,6	1393,4
1979		430,8	173,6	392,2	241,0	29,6	59,8	17,6	55,0	318,2	371,6	137,0	340,0	2566,4
1980		149,6	70,0	196,2	28,1	139,4	160,8	30,2	82,8	91,4	385,2	173,8	90,4	1597,9
1981	*	0,3	157,0	89,4	61,4	159,9	44,0	60,8	38,7	171,8	149,4	28,7	225,1	1186,5
1982	*	46,8	60,9	78,5	17,6	58,1	7,8	37,3	118,0	66,1	710,2	857,4	287,0	2345,6
1983		19,6	61,4	268,2	161,4	94,0	104,6	3,4	103,0	22,2	97,6	15,2	305,8	1256,4
1984	*	169,3	83,8	67,2	80,4	379,3	146,9	0,6	212,8	94,0	195,4	288,2	179,3	1897,1
1985	*	152,0	74,3	357,3	51,9	181,6	97,0	4,4	34,8	5,2	24,9	165,2	134,8	1283,4
1986		212,6	217,6	90,4	282,8	13,8	41,8	169,8	28,6	36,6	54,4	104,2	59,0	1311,6
1987		167,6	87,0	78,8	175,8	76,0	169,4	129,2	48,4	74,4	455,4	203,6	71,2	1736,8
1988	*	260,3	148,0	176,1	129,5	144,5	125,3	28,2	16,9	27,1	173,1	16,5	150,1	1395,6
1989		39,0	187,8	24,6	375,2	28,4	53,2	63,8	96,6	130,4	55,0	64,2	89,8	1208,0
1990	*	68,6	79,7	8,0	231,4	54,0	19,9	31,0	90,1	53,6	503,5	237,7	207,6	1584,9
1991	*	115,9	231,9	88,8	31,4	111,2	84,9	55,2	20,0	155,3	431,2	319,6	11,4	1656,9
1992	*	71,5	142,6	45,0	160,7	53,0	182,7	162,5	88,3	208,8	666,6	131,2	320,8	2233,7
1993		24,8	10,0	56,0	179,6	61,8	120,2	71,8	56,0	286,6	420,4	117,2	81,6	1486,0
1994		292,6	90,2	7,2	176,4	115,3	85,8	36,0	19,8	236,8	167,6	228,6	113,4	1569,7
1995		174,2	169,4	58,0	79,6	185,0	66,0	4,8	182,8	153,0	241,8	236,4	268,8	1819,8
1996		324,8	146,8	12,0	74,4	116,0	98,4	33,8	146,0	130,4	181,2	332,0	252,6	1848,4
1997		212,6	87,4	9,2	154,0	47,8	191,0	43,4	47,2	21,0	94,0	456,4	276,8	1640,8
1998		142,6	22,6	8,6	230,6	68,4	32,2	15,8	24,6	162,2	345,4	162,6	42,2	1257,8
1999	*	270,8	16,7	166,9	114,6	66,9	18,2	55,2	26,9	169,2	555,5	159,0	155,3	1775,2
Med.A		190,8	130,3	125,4	137,5	112,2	91,3	46,5	85,8	128,9	250,8	193,2	168,1	1660,6

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 48

CASSAGNA

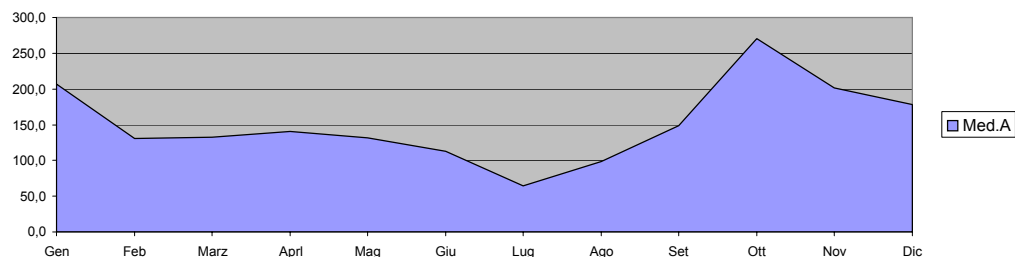
Bacino del Fiume

ENTELLA

Quota (m s.l.m.) 432

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	tot
1970	*	467,1	55,6	215,9	62,7	253,7	74,7	4,0	98,2	0,2	22,8	327,4	115,6	1697,9
1971	*	362,3	175,8	266,5	128,4	299,9	184,1	27,8	25,9	45,9	41,1	268,3	83,7	1909,7
1972		222,0	289,0	179,0	158,0	113,6	100,8	85,6	45,2	268,4	269,2	146,6	293,2	2170,6
1973		177,8	89,6	102,0	166,0	48,6	103,4	99,2	109,8	284,4	151,6	31,6	190,4	1554,4
1974		160,8	267,4	78,6	145,8	65,2	127,2	24,0	10,2	174,0	175,0	226,6	60,0	1514,8
1975		248,0	113,6	252,4	102,8	183,6	78,2	21,8	188,0	133,8	103,8	299,0	232,4	1957,4
1976		34,4	70,0	67,4	69,8	58,8	1,8	117,2	304,6	255,4	434,0	273,4	202,8	1889,6
1977		545,2	243,6	221,0	86,2	221,2	75,8	59,6	340,8	81,4	357,6	50,4	171,0	2453,8
1978		343,8	190,0	126,2	159,6	159,0	119,8	65,2	21,2	22,2	42,8	74,4	263,0	1587,2
1979		447,4	171,4	401,4	209,6	121,4	86,7	30,4	62,8	344,6	435,4	157,4	305,6	2774,1
1980		120,2	115,2	250,2	50,4	108,6	161,6	23,2	103,8	75,8	300,6	65,8	64,6	1440,0
1981		8,4	25,0	75,0	67,8	260,0	82,6	109,2	131,8	276,4	199,4	147,2	198,1	1580,9
1982		73,4	54,6	100,2	38,4	138,0	11,3	120,2	62,4	78,2	471,6	922,9	267,6	2338,8
1983		51,0	101,0	196,2	108,4	91,8	113,8	3,8	130,0	22,6	116,6	18,8	321,0	1275,0
1984		120,4	60,0	106,6	94,6	349,2	105,8	0,7	193,0	98,6	176,0	221,6	210,2	1736,7
1985		185,5	102,0	252,6	28,2	159,8	140,3	1,2	35,6	8,0	14,0	158,4	136,2	1221,8
1986	*	270,3	251,2	187,9	257,0	22,4	70,1	174,6	26,2	58,2	59,9	94,8	58,5	1531,2
1987	*	108,1	219,6	81,8	150,6	108,6	154,5	182,8	59,5	56,5	509,2	213,0	27,1	1871,2
1988		298,7	162,4	155,6	164,4	173,0	174,4	28,2	42,0	83,0	198,8	18,4	167,2	1666,1
1989		43,6	219,2	95,6	390,2	26,8	62,0	56,6	84,4	168,2	83,0	146,6	86,4	1462,6
1990	*	87,2	136,7	46,7	190,7	73,5	264,1	179,9	109,1	275,3	800,6	141,2	324,2	2629,2
1991		147,0	35,6	128,6	43,2	108,2	89,2	58,2	12,8	152,6	275,8	205,6	11,2	1268,0
1992	*	87,2	136,7	46,7	190,7	73,5	264,1	179,9	109,1	275,3	800,6	141,2	324,2	2629,2
1993		27,2	9,2	45,0	180,4	52,4	142,2	53,0	70,0	238,4	249,6	112,0	66,4	1245,8
1994		260,0	73,8	12,8	158,2	105,6	107,6	36,2	15,6	223,8	191,6	246,0	120,8	1552,0
1995		185,6	217,6	79,4	121,6	195,5	78,8	9,0	170,4	162,4	302,4	241,2	271,8	2035,7
1996		359,0	162,6	7,2	148,6	136,8	135,6	54,2	243,8	125,8	227,0	373,2	274,2	2248,0
1997		268,4	121,8	12,8	205,0	52,0	217,6	44,0	82,8	29,2	109,4	368,4	296,6	1808,0
1998		162,8	30,0	11,6	204,6	84,6	41,0	24,6	23,4	226,0	339,4	193,8	53,8	1395,6
1999	*	330,5	16,0	173,2	136,0	92,7	26,3	61,1	33,2	223,0	667,2	171,1	157,0	2087,4
Med.A		206,8	130,5	132,5	140,6	131,3	113,2	64,5	98,2	148,9	270,9	201,9	178,5	1817,8

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 49

MARINELLA

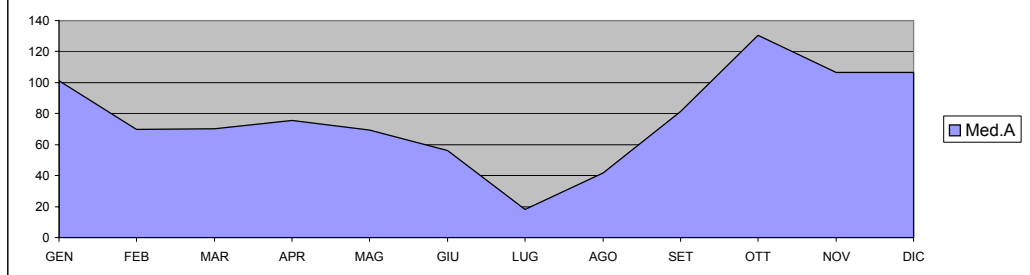
Bacino del Fiume

PARMIGNOLA

Quota (m s.l.m.) 2

Anno	Dati R	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	Tot A
1970		184	36,5	139,3	16,8	89,8	37,8	10,4	49,9	83,1	95,8	170	108,9	1022,3
1971		131,8	35,2	110,6	93	122,8	75,8	7,6	8,6	69,6	7,2	122,4	26,1	810,7
1972		75,4	142,4	65	55	56,2	67,2	26	4,6	98,8	74,4	84,2	79,8	829
1973		109,2	52,6	24,6	40	21,6	85,8	11	37,4	127,6	68,4	22,9	73,6	674,7
1974		84	114,2	76,8	100,6	30,8	69,4	9,6	21	80,4	98,4	131,4	27	843,6
1975		103	51,6	147,2	92,4	124,4	143	2,9	70,7	47,7	84,4	135,8	178,6	1181,7
1976		35,2	55,2	59,6	35,8	47,4	32,2	10,4	63,2	186,4	175,2	123,2	202,4	1026,2
1977		281,8	150,6	94,6	40,2	124,4	14,2	24	162,2	47	150	173,6	119,2	1381,8
1978		169,8	135,2	84	179,9	154,8	56,7	23	1,4	7,4	79,8	63,4	160	1115,4
1979	*	341,1	145,4	192,0	136,2	5,2	16,9	14,6	79,3	136,7	191,2	76,0	194,1	1528,779
1980		73,2	64,2	190,0	40,0	71,0	63,4	18,6	28,2	13,8	370,8	157,6	43,4	1134,2
1981		25,2	39,2	73,1	84,8	65,8	30,8	35,4	9,6	134,4	186,2	5,0	181,0	870,5
1982		71,8	16,2	64,4	4,8	53,4	22,4	18,0	32,4	97,7	157,8	132,8	74,4	746,1
1983		9,2	97,8	151,6	114,0	50,0	33,8	37,0	74,4	23,6	43,2	20,2	225,0	879,8
1984		25,2	54,2	70,4	65,7	274,2	75,2	2,8	87,8	47,9	84,4	66,0	44,9	898,7
1985		119,2	32,7	140,4	8,0	69,8	29,8	22,3	21,2	67,6	0,2	135,0	82,8	729
1986		126,5	104,6	25,2	10,2	97,3	10,4	40,8	5,0	101,4	32,0	136,6	64,4	754,4
1987		129,8	111,2	17,6	55,0	40,7	70,4	12,8	39,2	3,0	164,8	173,4	55,8	873,7
1988		135,8	90,1	35,2	[89,0]	61,2	23,5	22,2	8,5	101,4	133,2	5,6	49,0	665,7
1989		0,8	61,4	30,6	[275,0]	0,8	101,8	58,8	25,8	35,1	33,6	98,6	63,0	510,3
1990		49,4	24,6	18,2	166,4	9,8	24,4	8,5	64,8	29,4	219,6	68,4	105,8	789,3129
1991		43,9	78,8	23,6	16,2	54,4	64,0	2,0	8,6	46,4	161,8	53,4	15,9	569,0451
1992		2,4	4,0	0,2	14,4	70,7	29,4	6,8	11,0	88,9	355,8	64,6	118,6	766,751
1993		4,8	3,3	45,5	65,2	38,9	23,5	13,8	24,8	155,0	243,7	124,2	60,4	803,116
1994		82,1	57,6	1,5	133,5	36,6	45,1	6,6	2,0	113,4	63,8	267,0	173,6	982,8
1995		107,2	97,4	62,0	64,7	149,6	227,2	0,4	117,2	143,8	53,2	52,8	167,8	1243,3
1996		132,1	156,8	40,0	177,6	89,2	41,2	25,8	62,8	117,4	120,4	204,4	165,2	1332,9
1997		168,1	18,0	10,0	71,4	15,4	106,8	16,9	33,4	11,2	61,1	165,3	157,5	835,1
1998		122,2	22,4	33,0	118,5	29,6	23,8	11,7	16,0	154,4	204,4	9,0	30,8	775,8
1999		95,6	41,0	78,6	121,6	28,8	38,4	44,6	80,8	74,4	200,3	151,6	146,4	1102,1
Med.A		101,325	69,8124	70,1622	75,781	69,4877	56,1427	18,178	41,728	81,4963	130,506	106,48	106,514	922,56

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 50

CASTELPOGGIO

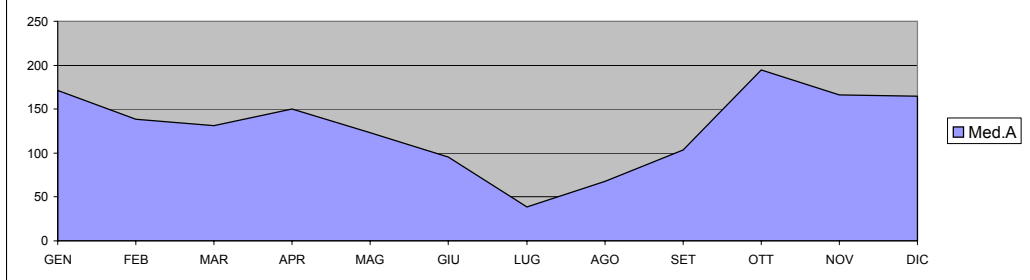
Bacino del Fiume

CARRIONE

Quota (m s.l.m.) 540

Anno	Dati R	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	Tot A
1970		334	132	317	68	199	116	22	130	2,2	50,8	262	122,6	1755,6
1971		217,8	223	211	161	342	94,6	9	13,2	127	48	239	56	1741,6
1972		129	284,4	193	167	123	115	60	22	248	150	190	159	1840,4
1973		170	107	37	114	36	159	14	20	194	111	62	111	1135
1974		151	217	122	177	73	126	28	46	118	221	148	26	1453
1975		242,2	91	240	223	163	118	9	100	93	81	167	193	1720,2
1976		39	46	79	48	56	3	25	62	198	316	160	243	1275
1977		478	331	178	35	213	100	61	235	48	136	193	163	2171
1978		203	277	126	272	224	83	57	34	11	177	75	323	1862
1979		341	274	315	268	29	63	26	86	131	331	117,6	251	2232,6
1980		128	83	250	66	150	149	27	61	24	601	242	100	1881
1981		26	44	170	118	152	77	70	33	148	230	27	335	1430
1982		180	39	174	27	127	45	58	42	201	354	284	325	1856
1983		54	120,2	156	184	118	90	9	108	42	77	25	378	1361,2
1984		258	83	95	82	338	95	9	142	158	168	126	87	1641
1985		244	70	191	7	108	40	3	84	33	19	213	152	1164
1986		240	143	126	237	5	63	36	16	102	92	213	199,3	1472,3
1987	*	197,3	182,1	81,1	156,3	72,3	91,8	55,7	165,0	17,2	329,6	248,3	75,8	1672,48
1988	*	301,5	177,3	105,3	188,7	262,7	95,0	34,5	27,8	75,1	245,5	20,0	91,9	1625,377
1989	*	15,4	207,5	34,8	303,2	28,9	69,1	110,1	43,2	41,0	52,6	206,8	73,6	1186,173
1990	*	58,8	89,0	52,2	258,2	68,3	41,0	86,2	22,4	76,7	275,3	179,6	182,4	1390,098
1991	*	97,9	143,9	76,6	47,4	180,4	183,5	3,3	23,9	133,6	281,4	225,9	27,2	1425,109
1992	*	57,4	128,0	96,6	226,6	49,9	235,1	153,9	87,1	65,3	469,6	109,4	122,8	1801,719
1993	*	11,9	0,8	90,5	118,4	52,5	30,1	23,2	17,0	152,6	156,9	91,8	133,1	878,9786
1994	*	122,4	68,4	0,5	191,7	120,8	66,4	37,1	117,2	146,5	92,1	358,5	116,2	1437,813
1995	*	93,0	242,5	113,2	135,8	175,1	163,5	62,0	55,5	135,9	63,1	79,8	264,8	1584,314
1996	*	163,0	165,4	30,5	146,9	98,1	179,4	19,9	62,5	103,2	213,6	283,9	215,2	1681,465
1997	*	201,9	53,3	39,9	93,5	24,5	108,3	23,1	72,6	48,4	72,4	309,4	258,8	1306,129
1998	*	226,6	22,1	37,6	195,2	58,3	44,7	0,4	16,2	124,2	198,1	28,1	38,0	989,5167
1999	*	156,7	113,8	192,2	191,4	38,4	11,8	26,5	95,8	117,6	214,8	98,8	128,7	1386,634
Med.A		171,297	138,618	131,042	150,248	122,876	95,2141	38,6341	68,0064	103,845	194,26	166,132	165,083	1545,26

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 52

RIFUGIO BELVEDERE

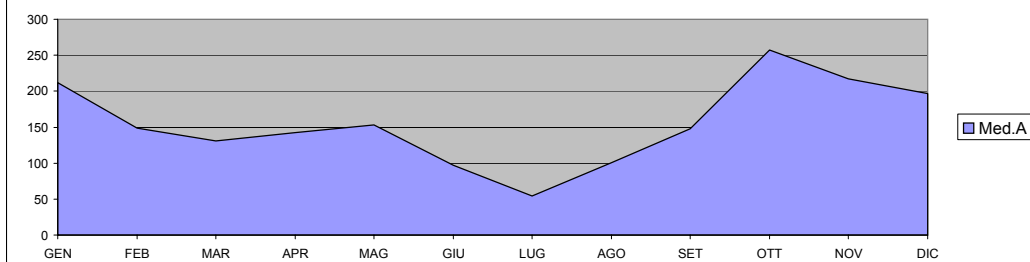
Bacino del Fiume

CARRIONE

Quota (m s.l.m.) 1261

Anno	Dati R	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	Tot A
1970		379,4	127,2	230,4	68,1	245,8	117,8	31,2	130,2	3,4	64,6	280,4	110,4	1788,9
1971		269,1	119	177,6	170,4	260,8	153,4	9,2	8	87,1	49,4	265,9	55,8	1625,7
1972		118,6	273,8	122,4	201,7	145,4	124	102	53,8	330,6	138	277	212,6	2099,9
1973		255,7	130,4	176,8	74,1	32,7	216,2	25,8	31,6	318,2	150,2	87,2	187,2	1686,1
1974		171	241,2	136	214,8	133,6	156,6	22,8	49,7	147,3	286,8	178,1	51,8	1789,7
1975		278,6	95,7	248,8	235,1	218,1	125,8	21,1	130,6	123,4	116,4	204,6	292,4	2090,6
1976		19,8	85,2	64,8	79,4	88,3	31,6	15,4	112,2	327,6	341	199,8	426,4	1791,5
1977		664	398,2	171	78,6	256,2	127,8	71,8	264,9	49,9	143,8	184,9	159,6	2570,7
1978		187,6	200,6	115,3	215,7	271	90,4	54,5	68,3	36,6	252,4	55,6	314,1	1862,1
1979		520,2	244	249,1	254,6	41,4	49,4	26,2	53	76,4	329,2	123,2	206,6	2173,3
1980	*	241,9	220,4	264,0	53,1	216,1	114,3	105,2	155,9	31,0	882,7	298,8	108,6	2691,969
1981	*	241,9	220,4	264,0	53,1	216,1	114,3	105,2	155,9	31,0	882,7	298,8	108,6	2691,969
1982		160,4	50,0	195,0	19,2	138,4	26,6	41,7	72,2	184,6	292,2	256,7	370,9	1807,9
1983		73,4	145,5	156,6	132,1	146,5	32,5	5,6	118,6	39,6	97,3	64,0	295,0	1306,739
1984		245,2	22,4	5,8	56,1	449,2	93,8	10,0	159,1	208,9	51,0	163,7	152,3	1617,55
1985	*	441,5	53,9	239,8	80,3	187,6	48,9	13,1	130,8	42,7	44,0	248,9	198,0	1729,491
1986		141,4	148,4	124,6	197,6	18,2	93,2	76,7	24,4	111,4	83,4	202,4	74,6	1296,339
1987	*	138,8	177,5	88,6	124,4	208,0	122,2	177,7	358,5	85,9	272,4	294,5	95,8	2144,222
1988		255,8	173,8	131,4	127,0	205,0	102,8	50,4	15,0	69,0	253,6	22,8	20,7	1427,3
1989		11,4	16,6	62,4	315,1	26,8	139,4	73,3	68,8	75,4	57,1	214,8	128,6	1189,7
1990		89,0	126,1	42,2	277,6	39,4	37,3	12,6	52,8	288,0	277,0	217,8	158,4	1618,219
1991	*	30,1	149,0	64,2	33,4	143,4	130,4	8,6	94,5	236,6	287,3	383,0	19,3	1579,73
1992	*	75,8	79,5	151,3	178,1	60,6	138,7	160,8	136,6	113,5	634,3	168,6	384,9	2282,698
1993	*	1,5	3,0	38,5	147,0	88,3	47,9	66,1	112,3	350,2	620,1	135,6	259,5	1870,162
1994	*	228,1	57,5	1,5	162,2	87,0	80,6	63,2	95,7	362,8	105,1	280,9	120,0	1644,837
1995	*	194,0	347,4	102,7	64,4	192,3	100,8	9,6	121,1	198,7	151,7	113,6	394,0	1990,401
1996	*	177,8	309,9	20,6	127,3	182,9	91,5	132,8	69,1	104,1	164,1	324,4	309,9	2014,367
1997	*	281,2	11,3	28,9	67,7	124,2	121,2	72,4	70,9	29,0	49,9	561,6	335,8	1754,172
1998	*	217,7	40,4	18,9	311,5	130,4	44,7	4,1	57,9	179,7	261,6	265,0	39,3	1571,107
1999	*	256,1	195,7	235,4	145,7	52,2	45,0	50,1	44,2	196,6	378,0	139,9	317,3	2056,008
Med.A		212,239	148,796	130,953	142,181	153,534	97,3072	53,9721	100,551	147,978	257,235	217,084	196,948	1858,78

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 53

CARRARA

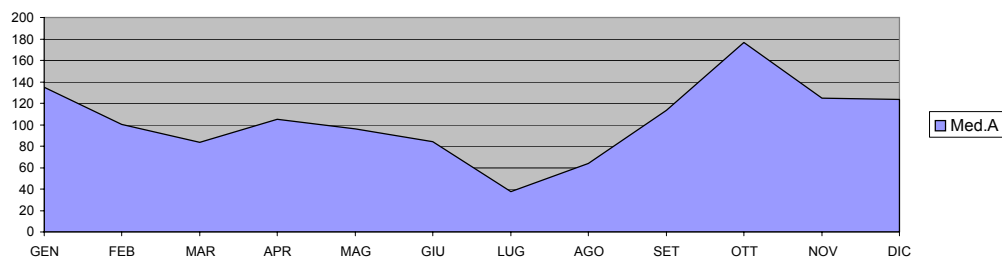
Bacino del Fiume

CARRIONE

Quota (m s.l.m.) 112

Anno	Dati R	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	Tot A
1970		254,8	69,6	187,8	36,8	131	56,4	16	108,4	1,2	74,4	206,8	76	1219,2
1971		178,8	83,8	158,8	122	194,6	49,9	38,4	23,6	135,8	37	181,4	26,6	1230,7
1972		104,4	167,2	93,4	83,4	143,6	88,4	110	26,2	138,4	82,2	121,6	120,3	1279,1
1973		144,8	77,6	26,2	53,8	26	211,8	8,2	44,6	166	106	47,2	95,8	1008
1974		105	152,6	95,8	140,4	56,4	82,2	46,7	41,2	100,3	134,8	91,4	23,5	1070,3
1975		153,2	56,6	145,6	108,2	143,2	108,8	5,3	76,8	70,1	89,8	131,8	159,8	1249,2
1976		42,4	51,8	64,6	45,9	47,9	17,9	20,7	44,2	211,4	196,6	118,2	192,6	1054,2
1977		337,2	171,6	102,2	53,2	137,4	20,2	28,8	183	40,8	101,2	180,8	106,4	1462,8
1978		164,1	159,2	93,6	158,2	187,6	48,8	23,8	19,7	9,2	141,4	67	189	1261,6
1979		340,8	195,4	196,2	135	4,2	17,2	42	74,4	160	207,8	90,2	140,4	1603,6
1980		104,2	64,2	147,8	44,4	89,8	76,8	26,6	43,6	18,7	419,6	178	56,4	1270,1
1981		22	38,4	101,2	84,2	83,8	38,8	46	29,4	150,6	183,6	10,8	214,6	1003,4
1982		87	27,9	74,6	14	89,6	30,8	64,3	49,4	288	253,4	188	180	1347
1983	*	28,4	106,5	96,4	155,8	87,3	47,0	133,9	168,1	44,1	68,2	29,3	264,8	1229,796
1984		137,6	30,8	57,8	33,8	255	104	10	104	125,8	195	111,8	87,4	1253
1985		175,8	57,6	163,8	19,2	134	59	0,2	52	84	32	191,6	142,8	1112
1986		201,4	146	100,8	115	5,8	49,6	57	4,6	81	44,8	193,2	110,8	1110
1987		205,4	190,6	51	99,6	80	116,6	45,4	63,2	7,2	323,8	262,1	93,7	1538,6
1988		218,8	160	69,9	119	151,3	49,9	63,8	31,6	114	281,4	26	89,2	1374,9
1989		11,6	120	60,6	384	3,8	246,8	51,6	58	89,7	58,4	166	86	1336,5
1990		72	63,8	27,4	211,4	55	57,8	12,6	87,6	221	407	102	154	1471,6
1991		63,4	149	47,6	38	145	149,4	5,4	30,8	104,2	322	184,6	19	1258,4
1992		51,6	77,7	20,4	164,8	26,4	205,8	97,6	159,2	109	450,3	77,6	141,9	1582,3
1993		11,8	13,2	55,4	102,5	53	5,3	22,4	62	262,2	345,9	149,6	82,2	1165,5
1994		154	139,3	67,2	77,2	148,2	202,8	36,6	68,4	139,2	77,8	33,2	179,6	1323,5
1995		154	139,3	67,2	77,2	148,2	202,8	36,6	68,4	139,2	77,8	33,2	179,6	1323,5
1996		150,2	153,4	30,2	175,2	181,3	65,8	22,2	94	142,2	131,2	227,2	156,8	1529,7
1997		153,6	22,2	12	48,2	18,4	84,8	13,2	17,5	10,8	61,1	165,3	157,5	764,6
1998		145,2	23,2	29,4	122,4	26	10	17,7	11	142	212	41,7	24,9	805,5
1999		78,4	92,1	71,4	123,5	30,1	23,6	28,1	76,8	95,2	180,4	132,5	149,6	1081,7
Med.A		135,065	100,021	83,8777	104,876	96,1307	84,2999	37,7037	64,0556	113,375	176,563	124,669	123,374	1244,01

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 54

CASANIA

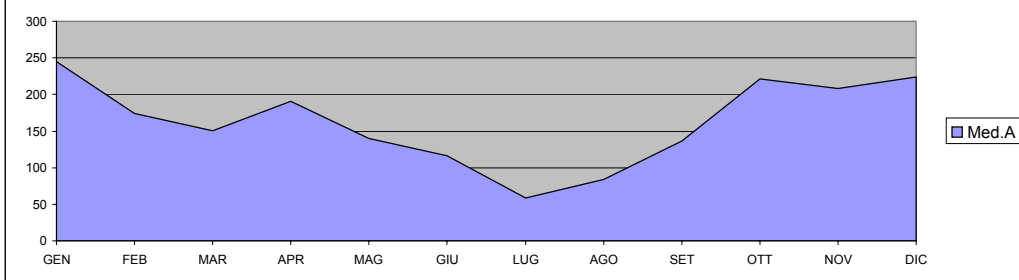
Bacino del Fiume

FRIGIDO

Quota (m s.l.m.) 343

Anno	Dati R	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	Tot A
1970		471,8	166,2	260,6	77	205,4	114	42,6	116,6	4	69,2	300	182	2009,4
1971		287,5	161	206,8	205	269,2	148,6	8,6	18	110	52	275,6	61,6	1803,9
1972		213,6	305,4	157	181,5	146	106,6	65	57,6	220,8	122,6	226	198,6	2000,7
1973		199	184,8	50	97	29,6	219,6	25,4	113,6	244	165,6	63	234,6	1626,2
1974		135	300	124,6	214,6	115,4	125	31,4	78,2	178,6	285	155,6	48,6	1792
1975		352	155	309,6	310	226,6	176	13,6	110,6	94	108,6	192	225	2273
1976		59,6	94	71	98,6	87	3,2	123	69	361	345	236	458	2005,4
1977		714,6	375	190,4	84,6	234,6	79,6	56,6	288	51	139,6	223,6	201	2638,6
1978		364	337	165,6	308,8	228,4	101,6	27,8	36,6	18	310	66	368	2331,8
1979		618	300	374	329,6	52	80,4	18,6	149	144	292	145	291	2793,6
1980		151,6	153,6	293,6	86	132	152	50,6	55	21	593	263,6	103,6	2055,6
1981		33,6	66	139	129	181	98	69	32	188,6	298	27	644	1905,2
1982		135	68	254	30,6	160	49	90,6	74,6	327,6	301	457	479,6	2427
1983		92	194	149,6	264,6	174	43	13	161	68	109	49	503	1820,2
1984		343	75	154	63,6	386	136	26,6	136	230	267	203	109	2129,2
1985		295,2	139	334	71	167,6	58	44,1	65	81	62	298	123,6	1738,5
1986		443	152	189	303	10	185	82	40	133	88	256	128,6	2009,6
1987		282	229	93,2	198	82,6	112	84	214	22,6	376	311	103	2107,4
1988		431	223	121	239	300	116	52	36	99	280	25	125	2047
1989		22	261	40	384	33	84,4	166	56	54	60	259	100	1519,4
1990		84	112	60	327	78	50	130	29	101	314	225	248	1758
1991		140	181	88	60	206	224	5	31	176	321	283	37	1752
1992		82	161	111	287	57	287	232	113	86	535,6	137	167	2255,6
1993		17	1	104	150	60	36,8	35	22	201	179	115	181	1101,8
1994		175	86	0,6	242,8	138	81	56	12	193	105	449	158	1696,4
1995		133	305	130	172	200	199,6	93,5	72	179	72	100	360	2016,1
1996		233	208	35	186	112	219	30	81	136	243,6	355,6	292,6	2131,8
1997		288,6	67	45,8	118,4	28	132,2	34,8	94,2	63,8	82,6	387,5	351,9	1694,8
1998		323,9	27,8	43,2	247,2	66,6	54,6	0,6	21	163,6	226	35,2	51,6	1261,3
1999		224	143,2	220,8	242,2	43,8	14,4	40	124,2	155	245	123,8	175	1751,4
Med.A		244,8	174,367	150,513	190,27	140,327	116,22	58,2467	83,54	136,82	221,58	208,083	223,663	1948,43

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 56

MASSA

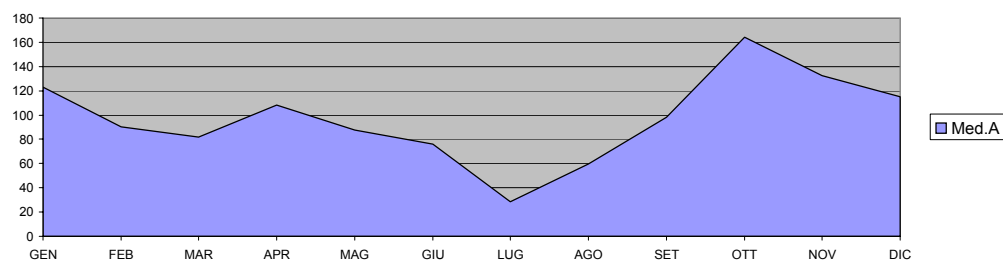
Bacino del Fiume

FRIGIDO

Quota (m s.l.m.) 65

Anno	Dati R	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	Tot A
1970		183,8	76,6	152	32,6	103,2	76,8	15	28,4	1,6	67,8	178	94,3	1010,1
1971		130,5	57,2	76,4	107	204,8	73,4	5,8	4,7	52,8	48,7	186,4	38	985,7
1972		94,8	162,8	81,2	99,5	76	34	30,2	19,2	145,8	69,6	109,2	89,7	1012
1973		101,4	103	24,6	57,2	23,9	115,2	7,1	61	135,1	122,8	29,9	121	902,2
1974		103,2	136	92,7	131,6	54,8	78,4	40,8	47,2	101,6	125,8	76,3	29,6	1018
1975		117,5	65,2	176,2	117,4	164,8	189,8	11,1	81	76,8	81	135,3	136,4	1352,5
1976		43,6	54,5	59,4	52,6	59,3	1,6	17,6	50,7	228,6	200,2	132,2	180,2	1080,5
1977		289,7	174	90,8	63,8	119,2	46,8	21	169,4	33,2	103	222,2	97,8	1430,9
1978		188	174,3	104,2	172,6	139	59,8	39,2	36,4	35,2	202	56,8	167,2	1374,7
1979		363,8	188,6	205,4	173,8	6,4	19,6	22	94,3	148,2	234,2	83,4	189,8	1729,5
1980		73,8	76,8	179,9	47	80,1	114,4	20	40	27	425	193	74	1351
1981		23,3	41,2	73,3	88,3	88,7	43,9	49	27	122,6	139,6	8,6	203,6	909,1
1982		78,4	33,8	112,6	9,8	63,2	19,6	50,2	31,2	99,2	166,8	176,2	180	1021
1983		25	108,8	92,6	166,4	77,4	48,4	92,4	151,8	35,7	66,8	28,8	268,2	1162,3
1984		181,2	67	101,8	52,6	292	80,6	4,8	93,4	113,2	115,4	151,6	73,6	1327,2
1985		187,8	51,5	171,6	23,8	125,2	55,8	0,2	35,8	50,6	27,2	205,9	60,4	995,8
1986		170,2	143,2	112	154,8	7,4	59,6	42,4	14,4	90	53,8	135,6	59,7	1043,1
1987		159,5	128,6	34	71,8	57,8	83,6	23,8	92,7	10,8	242	201,6	74,6	1180,8
1988		181	122,6	64	103,6	170,2	62,2	27	30,2	82,8	244,9	12,6	57	1158,1
1989		14,2	97,4	32,6	300,8	15	120,2	41,8	78,2	45,5	35,2	136	60,6	977,5
1990		48,7	43	33,4	216,8	32,4	44,8	12,8	48	90,7	286,6	128	114	1099,2
1991		65	135,4	59	52	180,3	106	3	25,8	115,6	360,8	186,8	15,6	1305,3
1992		46	70,7	27,4	140,2	31,4	178,8	147,4	132,4	96,3	435,8	70,8	116	1493,2
1993		5,1	4,3	48,7	83,2	41,7	23,6	21	50,7	195,6	235,9	154,4	82,8	947
1994		96	36,2	1,8	158,6	63,2	43,4	19,4	9,8	214,6	94,5	346,4	169	1252,9
1995		143,8	123,4	82,6	83,8	125,2	165,8	0,6	53,8	146,5	91,8	46,4	201	1264,7
1996		135	125,6	39	158,6	133	173,2	35,4	137,8	108,6	128,8	241,2	148,8	1565
1997		177,4	34,2	13,2	54,8	21,1	102,8	18,2	40,2	11,2	48,1	205,2	162,2	888,6
1998		159,3	14,6	42	139,6	27,4	32,2	29,2	9,2	183,6	192,9	19,6	31	880,6
1999		96,3	53,6	77,8	131,8	42,7	24,8	12	93	139,8	278	123,6	157,8	1231,2
Med.A		122,777	90,1367	82,0733	108,213	87,56	75,97	28,68	59,59	97,96	164,167	132,733	115,13	1164,99

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 59

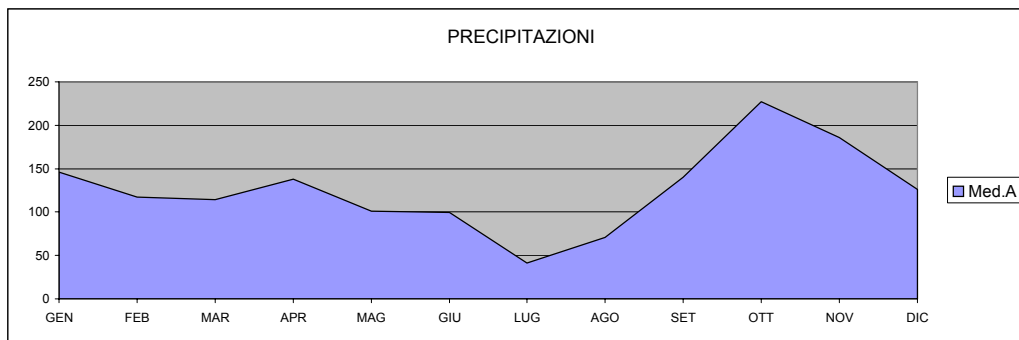
GRAMOLAZZO

Bacino del Fiume

SERCHIO

Quota (m s.l.m.) 614

Anno	Dati R	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	Tot A
1970		311,4	108,8	164,4	71,8	166	56,1	11,6	101	3	82,8	263	251	1590,9
1971		215,3	73,2	247,2	126,2	167,8	121,2	36	12,8	59,2	19,6	180,3	42	1300,8
1972		105	182,6	138	156,6	116,4	42,9	44,2	3,8	355,3	89,7	202,8	139	1576,3
1973		148,8	104,2	34,4	135,6	21,8	179,4	20,2	74,8	270,2	120,8	90,8	142	1343
1974		76,7	157,5	83,6	143,5	83,1	131,4	17,2	35,7	175,6	213,8	112,6	19	1249,7
1975		76,7	157,5	83,6	143,5	83,1	131,4	17,2	35,7	175,6	213,8	112,6	19	1249,7
1976		76,7	157,5	83,6	143,5	83,1	131,4	17,2	35,7	175,6	213,8	112,6	19	1249,7
1977		76,7	157,5	83,6	143,5	83,1	131,4	17,2	35,7	175,6	213,8	112,6	19	1249,7
1978		225,4	203,3	129,5	228,4	193,6	115,4	57,5	74,4	12,8	116,4	75,6	237,6	1669,9
1979		552,9	109,4	332,6	274	40,9	163,8	22,6	176,8	96,6	325	188,6	312,4	2595,6
1980		157,6	162,4	215,4	52,2	132,6	115,4	72,2	101,3	31	759	233,6	64,6	2097,3
1981		157,6	162,4	215,4	52,2	132,6	115,4	72,2	101,3	31	759	233,6	64,6	2097,3
1982		133,8	65,8	190,8	10,2	144	85	108	103,8	207,2	368,7	506	287,8	2211,1
1983		30,2	87	183,4	130	83,8	32,8	1,2	79,2	88,8	90,6	18,1	303	1128,1
1984		125	84	151,8	69,4	324,4	95,2	13,2	103,4	208,8	241,4	128	90,6	1635,2
1985		287,6	39,7	195,6	79	115,1	49,4	9	85	42,7	37,8	194,6	117,8	1253,3
1986		177	118,6	97	194,4	11,8	66,6	65,5	38,8	77,6	48,7	165,6	44,4	1106
1987		90,4	130,8	72,3	122,4	127,6	123,4	122	233	85,8	234,2	230,2	57	1629,1
1988		278,8	188,5	118,4	82,5	172,3	84	23,9	21,5	62,3	120,2	33,4	48,2	1234
1989		8	153	37,8	391,5	14,8	150,4	83,2	102,8	57,2	32,7	199,6	94,4	1325,4
1990		114,6	27,4	29,6	177,8	87,6	48,5	27	53,2	47,8	238,2	332,8	120,6	1305,1
1991		19,6	109,8	52,4	32,9	88	131,6	5,9	61,4	236,4	247	299,4	11,5	1295,9
1992		49,4	58,6	123,4	175,2	37,2	140	110,4	88,8	113,4	545,4	131,8	229	1802,6
1993		1	2,2	31,4	144,6	54,2	48,4	45,4	73	350	533,2	106	154,4	1543,8
1994		148,6	42,4	1,2	159,6	53,4	81,4	43,4	62,2	362,6	90,4	219,6	71,4	1336,2
1995		126,4	256	83,8	63,4	118	101,8	6,6	78,7	198,6	130,4	88,8	234,4	1486,9
1996		115,8	228,4	16,8	125,2	112,2	92,4	91,2	44,9	104	141,1	253,6	184,4	1510
1997		183,2	8,3	23,6	66,6	76,2	122,4	49,7	46,1	29	42,9	439	199,8	1286,8
1998		141,8	29,8	15,4	306,4	80	45,1	2,8	37,6	179,6	224,9	207,2	23,4	1294
1999		166,8	144,2	192	143,3	32	45,4	34,4	28,7	196,5	325	109,4	188,8	1606,5
Med.A		145,96	117,027	114,267	138,18	101,223	99,3	41,6033	71,0367	140,327	227,343	186,06	126,337	1508,66



Stazione n° 60

CAPANNE DI SILLANO

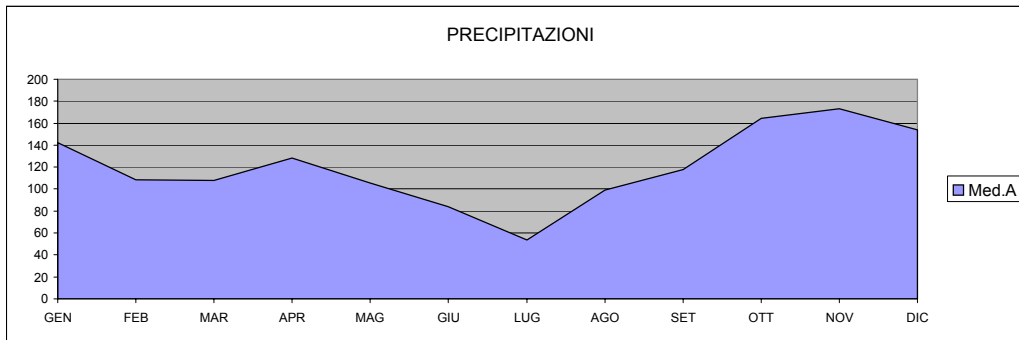
Bacino del Fiume

SERCHIO

Quota (m s.l.m.) 1040

Anno	Dati R	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	Tot
1970		238	140,9	152,4	61,1	151,3	103	57,4	55,4	2,6	39,8	211,4	206,4	1419,7
1971		178,4	61,4	166	118,8	138,4	116	33,7	10	55,2	44,2	161,6	30,6	1114,3
1972		133,6	180,4	112	177,3	110,4	70	150,6	72,5	416,4	53	139,6	138,8	1754,6
1973		126	56,8	21,9	112,2	19,6	127	13,6	86,7	214,4	143,2	30,8	139,7	1091,9
1974		117,6	210,8	83	195,4	115	112,6	40	30,4	120,2	182,2	114	35	1356,2
1975		118	92,9	176,5	98,4	95,8	59,6	11,4	128,7	31,6	79,8	163	148,4	1204,1
1976		19	50,8	50,6	32	31,6	85,3	63,8	266	303	241,2	263,7	317,7	1724,7
1977		506,7	265,8	216,2	64,2	190,6	57,8	64,6	336	77	149,2	179,2	132,2	2239,5
1978		244	238,8	157,8	331,8	173,6	100,8	28,4	50,6	15,8	72,5	64	194,8	1672,9
1979		230,8	148,2	146,2	209,8	37,8	99,2	26,4	102	112	227	186	107,7	1633,1
1980		113	57	189,8	50,6	116	59,4	50,2	59,4	20	601,4	189,4	90,3	1596,5
1981		25	66	147,5	121,2	164,6	171	83,8	32,6	50,9	176,6	11,6	354,2	1405
1982		170	35,3	174,8	21,6	138,4	71	33,2	88,3	138,8	342	447,5	373,5	2034,4
1983		39,7	106,2	184,4	174,4	112,4	76	18,9	110	20	113,4	15	149,8	1120,2
1984		196	92,4	100,8	109,4	316,2	121,6	14,4	142,4	213,8	266	155,6	95,3	1823,9
1985		244,6	66,4	256,5	52,5	128,5	20,6	46	97,4	26	51,4	219,9	106,6	1316,4
1986		211,6	116,8	146	71	33,7	70,6	36	8,4	19,2	128,2	180,2	54	1075,7
1987		8,6	101,8	68,2	104,8	118,2	64,7	156,5	325,8	72,1	34,2	214,6	30,4	1299,91
1988	*	276,7	175,7	111,8	76,7	180,2	72,4	30,7	30,1	52,3	89,4	31,1	59,3	1186,36
1989	*	7,9	142,6	35,7	363,8	15,5	129,7	106,7	143,7	48,1	24,3	186,1	116,2	1320,378
1990	*	113,7	25,5	27,9	165,2	91,6	41,8	34,6	74,4	40,2	177,1	310,3	148,5	1250,913
1991	*	19,5	102,4	49,5	30,6	92,0	113,5	7,6	85,9	198,6	183,7	279,1	14,2	1176,334
1992	*	49,0	54,6	116,5	162,8	38,9	120,7	141,6	124,2	95,3	405,6	122,9	281,9	1713,996
1993	*	1,0	2,1	29,6	134,4	56,7	41,7	58,2	102,1	294,0	396,5	98,8	190,1	1405,221
1994	*	147,5	39,5	1,1	148,3	55,8	70,2	55,7	87,0	304,6	67,2	204,7	87,9	1269,586
1995	*	125,4	238,6	79,1	58,9	123,4	87,8	8,5	110,0	166,8	97,0	82,8	288,6	1466,969
1996	*	114,9	212,9	15,9	116,3	117,3	79,7	117,0	62,8	87,4	104,9	236,4	227,0	1492,554
1997	*	181,8	7,7	22,3	61,9	79,7	105,6	63,7	64,5	24,4	31,9	409,3	246,0	1298,672
1998	*	140,7	27,8	14,5	284,7	83,7	38,9	3,6	52,6	150,9	167,2	193,2	28,8	1186,586
1999	*	165,5	134,4	181,2	133,2	33,5	39,2	44,1	40,1	165,1	241,7	102,0	232,4	1512,404
Med.A		142,142	108,422	107,858	128,112	105,345	84,2486	53,3617	99,3281	117,884	164,395	173,459	154,211	1438,77

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 62

STRINABECCO

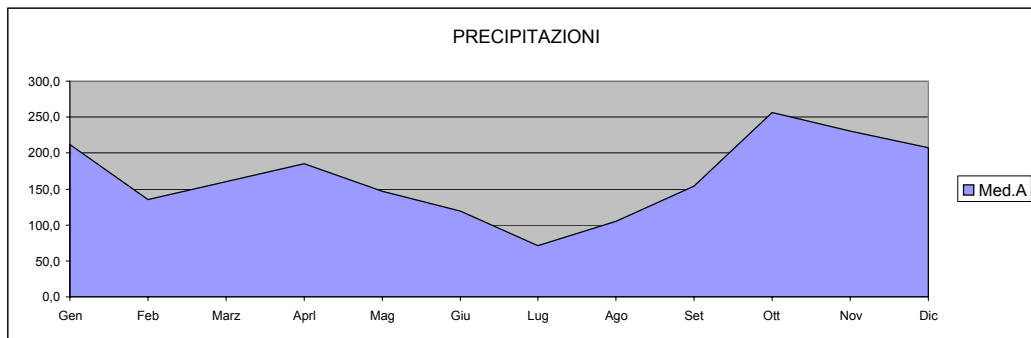
Bacino del Fiume

TARO

Quota (m s.l.m.) 800

Anno R	Dati_R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970	*	457,8	91,6	252,8	115,0	159,7	75,8	38,6	161,8	7,4	152,0	412,2	355,2	2279,918
1971		356	159,8	285,2	164,8	221,2	229,4	35,4	13	52,4	80,4	347,8	76,8	2022,2
1972		204,8	365,6	248,8	263,6	149,4	107	54,2	95	367,4	297	241,8	277	2671,6
1973		180,6	94	63,8	221	28,4	186,6	91	70,8	130,6	172,8	145	282,4	1667
1974		155,8	315,6	89,8	190,2	126,2	121,8	43,2	16	242,6	123	219,2	61	1704,4
1975		357,8	161,8	312,4	221,4	195,6	111,2	10,8	176	110	185,8	394	239,8	2476,6
1976		29,8	50,8	45,8	99,4	93,8	28,2	97,6	230,5	387	514,1	325,8	250,2	2153
1977		755,2	385,6	323,2	46	311	62,4	202	377	75,4	216,2	139,6	238,9	3132,5
1978		399	252,8	147	184	192,8	105,8	86,4	47,4	9,2	93	47,8	300,4	1865,6
1979		193,6	162,6	612,4	324	41,6	106,8	30,6	132,6	269,4	482,4	149	245,4	2750,4
1980		139,4	116,8	274,4	33,2	121	165,6	36,6	113,4	65,6	449,6	230,2	75,8	1821,6
1981		13,2	24,4	136,4	100,2	254	101,6	136,2	107	200,2	232,2	11,8	319,4	1636,6
1982		137,4	102,2	114,2	33,8	195,8	42	35,8	12	297,8	521,8	610,2	339,8	2442,8
1983		37,6	81,6	263,6	175,4	133,2	65,2	12,2	67,2	38,6	85,2	19,4	407,6	1386,8
1984		143,6	111	187,8	159,4	400,2	141,8	0,6	200	223,8	314,4	217,2	202,6	2302,4
1985		351	73	279,8	105,2	210,8	120,2	15,2	42,4	14,6	29,4	182,4	176,8	1600,8
1986		201,2	72,6	105,2	344	28,6	77	166,4	198,8	52,2	57	151,8	64,4	1519,2
1987		99	200,6	75,4	229,6	112,2	183,8	168,8	136,4	95,4	421	236,2	119,6	2078
1988		376	232,8	201,6	144,8	192,8	105,8	48,8	46,2	48,4	213,4	8	173,6	1792,2
1989		23,8	245,2	87,4	448,2	57,4	114,4	52,4	94,8	112,8	55,4	215,6	160	1667,4
1990		101,6	53,4	35,6	308,8	36,2	36,2	33,6	101	28,2	427,8	364,2	194,8	1721,4
1991		72,6	38,6	137	79,6	113,2	79,4	80,2	29,8	188	296,8	223,4	6,4	1345
1992	*	96,1	73,7	92,0	242,4	86,0	328,4	176,8	88,5	143,9	471,4	202,7	332,4	2334,241
1993	*	3,6	4,3	56,4	207,7	122,1	75,5	110,6	91,4	232,6	495,3	130,2	148,9	1678,633
1994	*	203,7	93,7	4,9	164,7	127,1	154,0	134,4	51,1	362,5	202,1	272,9	96,5	1867,695
1995	*	170,2	150,8	67,9	110,4	167,9	110,6	27,3	146,4	270,1	205,4	248,4	266,3	1941,619
1996	*	419,5	270,4	4,6	200,7	224,2	219,5	57,5	86,0	111,0	162,6	477,4	330,1	2563,539
1997	*	302,1	23,1	16,0	76,4	128,7	215,4	103,4	79,5	45,4	57,6	461,1	377,1	1885,816
1998	*	184,2	42,2	15,3	356,8	114,5	48,9	9,9	33,3	234,7	256,7	94,5	47,9	1438,88
1999	*	200,6	18,5	267,2	208,4	62,3	47,4	43,8	107,9	211,6	418,5	124,0	46,0	1756,308
Med.A		212,2	135,6	160,1	185,3	146,9	118,9	71,3	105,1	154,3	256,3	230,1	207,1	1983,5

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 63

MONTE ZATTA

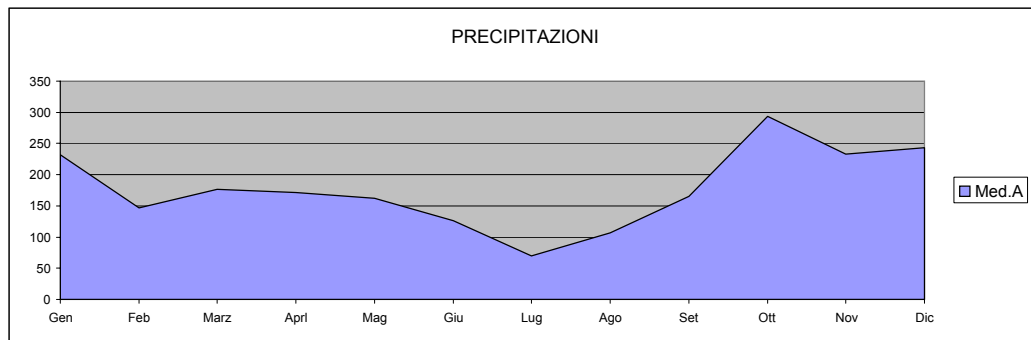
Bacino del Fiume

TARO

Quota (m s.l.m.) 1125

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		498	65	162	73,4	113	44	4	162	12	42	584	183	1942,4
1971		170	103	194	131	210	210	57	22	38	42	244	24	1445,0
1972		184,8	350	240	260	130	118,2	22,4	102	436,6	332	269,2	293,8	2739,0
1973		132,8	82	44,8	199	22,6	175	104	66	169,6	133,8	98,6	238	1466,2
1974		144	327	94	171,4	123	171	38	29,2	287,6	138	246	106,4	1875,6
1975		303	148,2	280	179	181	115	19	200	140	136	353	208,4	2262,6
1976		42	48,8	50,6	109,6	87	27	75	315	372	639	299,1	175,6	2240,7
1977		523	460	326	107	315	94	179	436	103	333	100	294	3270,0
1978		417	251	139	237	154	165	118	69,6	10,2	75	91	439	2165,8
1979		802,6	309	801	389	56,6	149	44	102	288	595	177	359	4072,2
1980		170	144	455	32	150	211	48	92	75,3	517	234	93	2221,3
1981		6	40	192	119	293	85	150	105,2	254	285	6	538	2073,2
1982		96	88	168	36,2	260,2	43	176,4	65	250	396	638	550	2766,8
1983		41,4	100	383	207	216	116	9	118	39	88,6	37,6	441,6	1797,2
1984		211,4	125	243	184	498	125	3	163	246	272	380	246,2	2696,6
1985		461	262,2	398	109	391	144,4	13,2	44,4	10,6	41	192,6	391	2458,4
1986		374,4	95	88	267,4	20,4	51	51	29	52	41	33	51,2	1153,4
1987	*	120,4	166,2	65,7	142,0	133,9	176,5	166,5	155,2	95,4	1112,4	169,7	161,4	2665,3
1988	*	344,5	213,9	154,0	110,2	172,9	133,6	51,3	21,1	34,9	246,9	18,3	243,4	1745,0
1989		7	193	69	278	42	42,5	38	60,3	106,4	66	194	103,2	1199,4
1990		79	24	28,4	239	35,8	34	73,4	137	26,4	362	350	200	1589,0
1991		94	33	151	44	89	52	20	8	179	248	191	1	1110,0
1992	*	105,4	83,8	102,4	233,6	96,4	353,6	170,7	91,6	155,6	552,5	211,1	397,5	2554,3
1993	*	4,0	4,9	62,8	200,2	136,8	81,3	106,8	94,6	251,6	580,5	135,5	178,1	1837,1
1994	*	223,4	106,6	5,4	158,7	142,4	165,8	129,8	52,9	392,2	236,9	284,2	115,4	2013,8
1995	*	186,7	171,5	75,5	106,4	188,1	119,1	26,4	151,5	292,2	240,7	258,6	318,6	2135,3
1996	*	460,2	307,5	5,1	193,4	251,2	236,4	55,5	89,0	120,1	190,6	497,1	394,9	2800,9
1997	*	331,5	26,3	17,8	73,6	144,2	232,0	99,8	82,3	49,1	67,6	480,0	451,1	2055,2
1998	*	202,1	48,0	17,1	343,8	128,3	52,6	9,5	34,5	253,9	300,9	98,4	57,3	1546,4
1999	*	220,1	21,0	297,4	200,8	69,8	51,1	42,3	111,7	228,9	490,5	129,1	55,1	1917,9
Med.A		231,852	146,601	177,001	171,161	161,717	125,805	70,0364	106,996	165,663	293,393	233,336	243,636	2127,2

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 64

S. MARIA DEL TARO

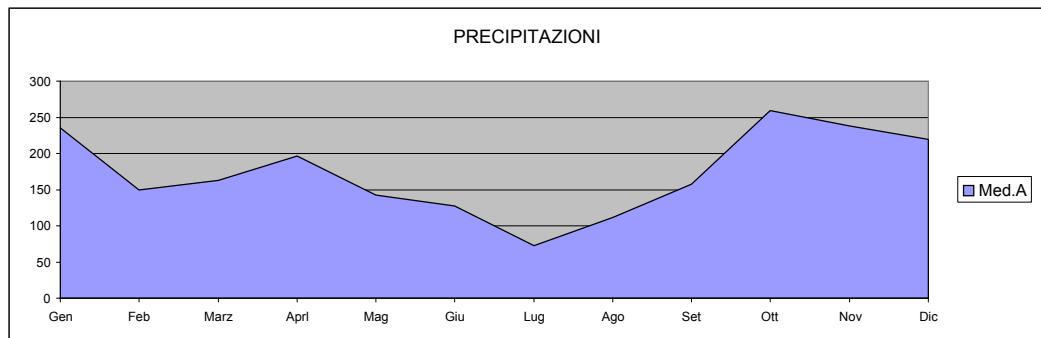
Bacino del Fiume

TARO

Quota (m s.l.m.) 744

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		519	97	204,6	124,8	170,4	32,4	16,6	160,8	8	54,8	603,4	201,8	2193,6
1971		357,6	142,4	275,2	162,8	221	233,6	52,6	12,2	35,6	55,6	316,4	75,8	1940,8
1972		204,6	312,6	245,6	277,6	139,8	168,8	38,2	99	380,6	292,4	244,2	303,8	2707,2
1973		181,2	111,2	48	217	26,4	176,4	102,6	44	140	163,6	142,4	270	1622,8
1974		150,8	271	112	188,2	119,4	148,4	33,6	20,6	264,4	145,6	211,6	71,4	1737,0
1975		326	149,2	324	259,2	191,8	110,8	18,2	156,8	115,2	174,2	351,8	196,6	2373,8
1976		37,2	93,6	53	113,2	79	21	77,6	236,2	390,2	477,6	297	307,4	2183,0
1977		669,2	378	319,2	60,6	260,4	72,4	190,4	384,6	76,8	213,4	131	250,2	3006,2
1978		338,8	269	156,8	205,8	223	108,6	79,6	54,6	7,4	76	52,4	322,2	1894,2
1979		582	204,8	596,4	333,6	50,6	126,2	20,4	121,1	256,6	482,8	180,2	313	3267,7
1980		213,4	156,2	283,6	38,4	158,6	181,6	51,8	96,6	89	467,4	206,6	111,4	2054,6
1981		11,6	32,4	134,8	109,6	246	95,4	115,2	124	323,6	291	15	371,4	1870,0
1982		87	59,4	141,8	24	191,4	81,2	131,6	84,2	227,4	563,4	642,8	408,6	2642,8
1983		47,6	114	259,2	171,4	127,8	64,6	17,4	74,8	34,4	78,6	14,2	450,8	1454,8
1984		182,4	87,2	201,8	144,8	347,4	146,4	1,2	186,2	226	299	222,8	209,2	2254,4
1985		458,8	90	335,8	124,6	217,2	116,6	6,4	38,4	10,4	30,4	222	191,2	1841,8
1986		230	176,6	144,2	366,6	39,8	50,6	158,6	204	52,2	91,4	157	77,6	1748,6
1987		77,4	174,2	85	229,4	114,8	205	192,4	149,8	42,8	393,8	230,1	117,6	2012,3
1988		423,2	285	177	148,6	186,2	105,2	40,6	49,4	53,2	243,8	6,8	177,2	1896,2
1989		27,2	344,8	113,4	537	45	145,2	58,2	72	103,4	67,6	193,6	187,2	1894,6
1990		119,4	75	26,8	366,6	58	58,6	47,8	176,6	49,6	467,6	385,8	222,6	2054,4
1991		61,4	120	122,8	27,4	61,8	85,4	47,2	77	198,6	349,6	234	1	1386,2
1992	*	106,5	81,3	93,7	256,9	83,5	351,5	179,4	94,0	147,1	476,5	209,7	352,0	2432,2
1993	*	4,0	4,8	57,5	220,2	118,5	80,8	112,2	97,1	237,9	500,7	134,7	157,7	1726,0
1994	*	225,7	103,4	5,0	174,6	123,4	164,8	136,4	54,3	370,8	204,3	282,3	102,2	1947,2
1995	*	188,7	166,4	69,1	117,0	163,0	118,4	27,7	155,5	276,3	207,6	256,9	282,1	2028,6
1996	*	464,9	298,4	4,7	212,8	217,6	235,0	58,3	91,3	113,6	164,3	493,9	349,7	2704,4
1997	*	334,9	25,5	16,3	80,9	124,9	230,6	104,9	84,5	46,4	58,3	476,9	399,4	1983,5
1998	*	204,2	46,6	15,6	378,2	111,1	52,3	10,0	35,4	240,0	259,5	97,7	50,8	1501,4
1999	*	222,4	20,4	272,3	220,9	60,5	50,8	44,5	114,6	216,4	423,1	128,3	48,7	1822,8
Med.A		235,237	149,683	163,173	196,422	142,607	127,284	72,3865	111,65	157,796	259,127	238,055	219,352	2072,77

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 65

CASALE VAL DI TARO

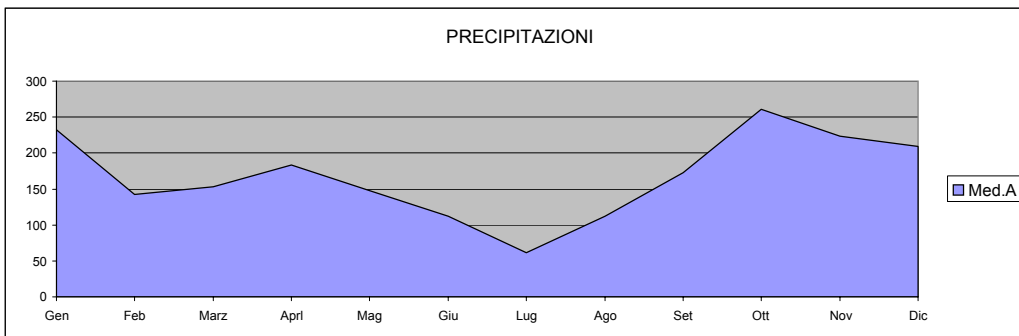
Bacino del Fiume

TARO

Quota (m s.l.m.)

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		484,2	74,2	186,8	81,6	132,6	24,6	6,2	142,8	5,6	128,8	433,8	229,4	1930,6
1971		372,2	162,8	265,2	144,8	240,8	283	26	14,8	18,8	47	333,6	73	1982,0
1972		227,8	280	231,4	216,2	211,4	115,2	22,2	45,4	460	250,8	235,4	283,6	2579,4
1973		181,6	98,2	77,2	186,8	21,2	154,2	98	40,8	137,6	185	117,8	288,2	1586,6
1974		152,2	276,8	122,4	185	112,4	113,8	51,8	17,6	214,6	159,2	208,6	55	1669,4
1975		352,6	174,4	347,4	217,6	165,4	103,4	18	151,4	155	189,2	310,2	292,8	2477,4
1976		32,6	104,7	61	84,8	128,8	27,4	64,2	228,6	456,2	434,6	348,6	234	2205,5
1977		670,4	336,6	271,8	36,4	308,2	32,6	194,8	336,2	65,6	206,6	109	246	2814,2
1978		429,6	226,4	126,2	216,2	179,8	102,8	60	35,8	20	91,6	64,2	304,4	1857,0
1979		473,2	204,8	478,4	310	30,6	109,2	8,4	116,6	333,4	503	185,4	347,8	3100,8
1980		159	113	260,4	39,2	158,4	140,6	25,8	148,4	65,4	533	223	88,6	1954,8
1981		21,4	27,2	121,4	127	246,2	115,2	125	119,6	373,2	220	8,2	379,4	1883,8
1982		135,8	95	135,4	23	207	28,8	87,8	71,4	225,6	591,4	569	267,2	2437,4
1983		30	140,2	272,2	161	138,4	106,6	2,4	87,4	39,4	97,4	16,8	443,6	1535,4
1984		182,6	120,2	194,6	162,4	388	142,6	0	201,2	212,4	266,8	243,8	183,2	2297,8
1985		386,8	72,8	344,4	115,6	181,2	106,6	1,8	50,4	6,2	40,6	186,2	169,4	1662,0
1986		205,8	166,8	137	313	34,8	78,2	102,6	237	45,8	47,2	170	63,8	1602,0
1987		115	225,4	58	208	118,2	164,2	219,2	190,4	121	445,4	231,2	127,6	2223,6
1988		347,4	197,2	192,6	150,9	197,5	72,8	49,8	112,8	53,4	273,8	5,2	180,6	1834,0
1989		31	327	76,6	530,4	37	116	36,2	122	108	68,4	209,8	147,4	1809,8
1990		161,2	62,8	19,3	352,1	55,4	40,8	26	103,2	29	486,4	286,4	198,4	1821,0
1991		84,7	67,8	114,9	80,8	107,8	55,6	48,5	56	231,4	255,4	253,2	1	1357,1
1992	*	105,09	77,21	88,02	239,43	86,68	309,86	152,63	94,29	161,06	480,15	196,80	335,01	2326,2
1993	*	3,99	4,52	54,00	205,18	123,00	71,25	95,49	97,32	260,40	504,50	126,37	150,07	1696,1
1994	*	222,81	98,21	4,68	162,69	128,10	145,26	116,04	54,43	405,89	205,85	264,96	97,27	1906,2
1995	*	186,23	157,98	64,92	109,01	169,21	104,39	23,56	155,87	302,43	209,18	241,11	268,46	1992,4
1996	*	458,93	283,32	4,37	198,26	225,93	207,13	49,62	91,55	124,32	165,60	463,47	332,77	2605,3
1997	*	330,56	24,23	15,29	75,42	129,70	203,26	89,22	84,67	50,85	58,70	447,56	380,13	1889,6
1998	*	201,53	44,26	14,67	352,39	115,36	46,12	8,52	35,46	262,75	261,48	91,73	48,32	1482,6
1999	*	219,49	19,38	255,62	205,83	62,78	44,74	37,85	114,91	236,89	426,32	120,41	46,40	1790,6
Med.A		232,191	142,114	153,205	183,033	148,062	112,207	61,5879	111,944	172,74	261,113	223,394	208,761	2010,35

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 66

MONTE GROppo

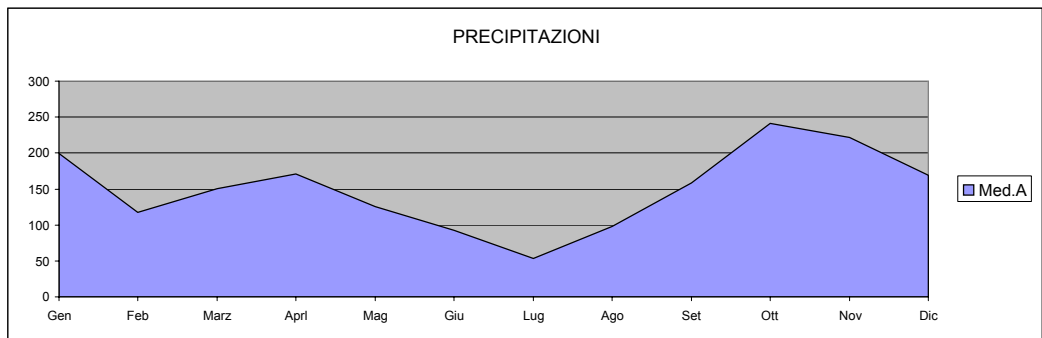
Bacino del Fiume

TARO

Quota (m s.l.m.) 800

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		504	82,4	225,4	129,6	134	37	7	93,2	11,6	56,8	372,2	356	2009,2
1971		616	110	417	266,6	295,6	150	32	12	44,4	18,2	375,6	65	2402,4
1972		269	245,4	234,4	242,4	183	183,2	89	73	499,6	272	243	245	2779,0
1973		165,2	166,4	91,2	224,6	36,6	110,8	124	13,2	207	219,8	37,4	234,8	1631,0
1974	*	137,9	208,0	130,5	200,2	86,9	59,1	39,1	29,4	173,0	94,9	92,5	16,4	1268,0
1975	*	264,6	120,0	303,7	222,4	214,1	66,1	18,5	241,5	123,7	166,9	218,6	209,3	2169,4
1976		62	186	172,4	89	89	90,4	40	268	456,2	157	480	164,1	2254,1
1977		707	320,8	261	38,3	281,4	18	110,4	267,2	98	151,4	97	104,2	2454,7
1978		429	167	78	199,6	158,2	63,4	41	23	2	27,8	9,2	53,8	1252,0
1979		269	106	390,8	207,2	27,4	38	14	76,8	347,2	482,6	135,2	249,4	2343,6
1980		75,6	46,5	124,4	25,2	54	66,2	13,2	80,6	25,8	411	127,6	105	1155,1
1981		5,6	15,2	67,2	82	206,6	89,6	159,8	89,6	215	224	0,4	227,8	1382,8
1982		89,2	79	109,8	19	120,2	51,8	37,6	53,2	136,4	571,6	600,6	175,2	2043,6
1983		31,8	80	205,4	153,6	79,6	66,4	6,2	80,8	45,6	131	3,8	301,2	1185,4
1984		189	97,8	228,2	158	394	162	0,4	161,6	169	271,2	269,2	209,4	2309,8
1985		430	59,4	324,8	83,8	164	55,8	16,6	93,2	18	51,4	180,6	151,2	1628,8
1986		148	180	140	226,2	44,8	50	70,6	44,8	36,8	50	144,8	26	1162,0
1987		77,8	183	60,8	213,6	87,2	147	133,8	267,8	166,6	457,6	250	173	2218,2
1988		303,6	186,4	143,8	117,8	160,8	125	35,2	73,2	31,6	211,2	28	218,8	1635,4
1989		24,8	332,4	91,4	474,2	31,4	123,8	51,4	87	147,4	40,2	267,6	128,8	1800,4
1990		114	59,4	51,4	327,4	22	9	39,2	117	64,2	434,2	324,2	212,6	1774,6
1991		43,2	151	112,2	83,2	125,2	71,2	53,2	17	179,4	285,2	242,4	7,2	1370,4
1992		96	16,6	98,4	192,6	61	208	127,6	106	160,0	519,4	132,8	352,2	2070,6
1993		3,0	0,2	46,8	124,4	68,2	78,4	75,0	58,8	229,8	551,6	125,6	70,6	1432,4
1994		193,8	53,0	3,2	145,4	93,4	77,6	48,2	8,4	370,0	158,4	260,4	68,2	1480,0
1995		15,8	132,0	53,2	94,8	114,4	80,6	9,6	149,0	180,8	182,4	149,0	84,4	1246,0
1996		134,8	61,0	0,0	57,0	134,4	122,8	75,0	161,2	143,6	201,0	567,2	274,2	1932,2
1997		175,4	11,6	9,6	100,4	104,0	288,6	75,6	47,4	34,4	97,0	639,6	332,4	1916,0
1998		242,8	30,6	18,0	368,4	117,8	51,2	10,4	40,0	231,4	320,4	148,8	33,0	1612,8
1999		166,2	49,6	332,8	252,4	82,4	34,4	53,0	91,8	202,4	421,8	134,8	217,4	2039,0
Med.A		199,469	117,89	150,86	170,645	125,722	92,5143	53,5529	97,5257	158,362	241,267	221,936	168,886	1798,63

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 67

ALBARETO

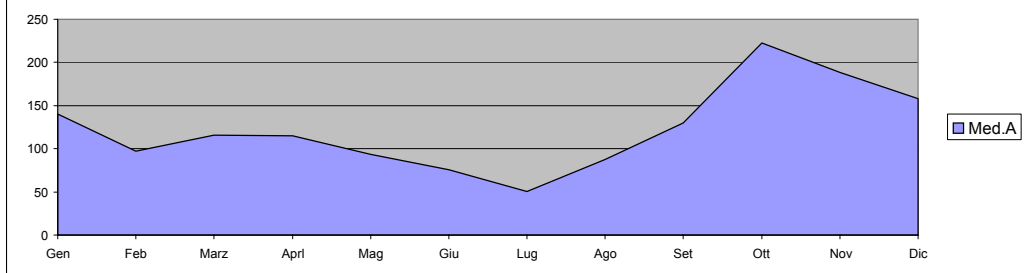
Bacino del Fiume

TARO

Quota (m s.l.m.) 550

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		295	64,2	169,8	56,4	105,4	38	28,2	58	7,4	42,6	239,6	216,8	1321,4
1971		255,2	108,4	206,4	100	157	135	34	5,6	32	17	270	45,4	1366,0
1972		209,4	187,6	159,4	145,6	129	103,2	33	37,6	350,4	131	137	194,6	1817,8
1973		153,2	103,2	127,6	150,8	19,6	107,8	119,2	26	185,6	178,6	27,2	214,4	1413,2
1974		106	184,8	104,8	151,8	66,4	50,4	36,4	26,8	145,2	95,8	85,6	17,2	1071,2
1975		203,4	106,6	243,8	168,6	163,6	56,4	17,2	220	103,8	168,4	202,4	219,8	1874,0
1976		29	78,2	75,6	41,2	64,2	18	58,4	138,2	296,6	396,4	316,4	167	1679,2
1977		428,2	256,4	134,2	13,2	202,8	9	101,6	268,9	84,4	161	146,2	145,2	1951,1
1978		286,8	168	94	177,6	111,8	75	25,7	16	7,8	82,2	66,4	140,4	1251,7
1979		335,2	148	310	168,4	12,2	63,8	0	118	270,4	393	132	287	2238,0
1980		120,6	69	173	25,8	109,2	86,2	14	134,8	40,2	461,4	226	66	1526,2
1981		18,4	15	103,4	78,4	153,6	104,2	105,6	67	271,2	146	0	233	1295,8
1982		102,8	56	102,2	16	110,4	48,4	26	46,4	119,4	500,2	562,6	187	1877,4
1983		24	78,6	213	69,4	77,6	37,2	15,8	37,8	43,2	68,4	8	328,2	1001,2
1984		134,8	100,2	150,2	126,4	232,4	105,8	0	147,8	110,4	251	170,2	155	1684,2
1985		253	45	201	75	125	53	23	54	16	46	140	109	1140,0
1986		140	174	131	180,4	37,8	40,4	104,4	99,4	41,4	46,4	128,6	38,2	1162,0
1987	*	54,8	156,7	46,8	145,2	63,7	122,5	121,2	236,5	135,7	434,1	210,9	165,3	1893,5
1988	*	213,9	159,6	110,8	80,1	117,5	104,2	31,9	64,6	25,7	200,4	23,6	209,0	1341,3
1989		26,2	208	57	310	31,4	60,8	65,4	143,6	98,2	32,4	209,2	103	1345,2
1990		60,4	33,6	38,6	208,6	58	24,8	46,4	83,6	33,4	316,4	321,4	116	1341,2
1991		22,4	111,4	81,6	60,2	95,8	42,2	66,8	8,6	201,4	190,4	203,2	5	1089,0
1992	*	67,6	14,2	75,8	130,9	44,6	173,4	115,6	93,6	130,3	492,8	112,0	336,4	1787,3
1993	*	2,1	0,2	36,1	84,5	49,8	65,3	68,0	51,9	187,2	523,3	106,0	67,4	1241,9
1994	*	136,5	45,4	2,5	98,8	68,3	64,7	43,7	7,4	301,4	150,3	219,7	65,1	1203,7
1995	*	11,1	113,0	41,0	64,4	83,6	67,2	8,7	131,6	147,3	173,0	125,7	80,6	1047,3
1996	*	95,0	52,2	0,0	38,7	98,2	102,4	68,0	142,4	117,0	190,7	478,5	261,9	1645,0
1997	*	123,6	9,9	7,4	68,2	76,0	240,6	68,5	41,9	28,0	92,0	539,6	317,5	1613,3
1998	*	171,1	26,2	13,9	250,4	86,1	42,7	9,4	35,3	188,5	304,0	125,5	31,5	1284,5
1999	*	117,1	42,5	256,4	171,5	60,2	28,7	48,0	81,1	164,9	400,2	113,7	207,7	1691,9
Med.A		139,895	97,1998	115,571	115,218	93,7114	75,706	50,1375	87,4792	129,479	222,844	188,248	157,691	1473,18

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 68

BORGO VAL DI TARO

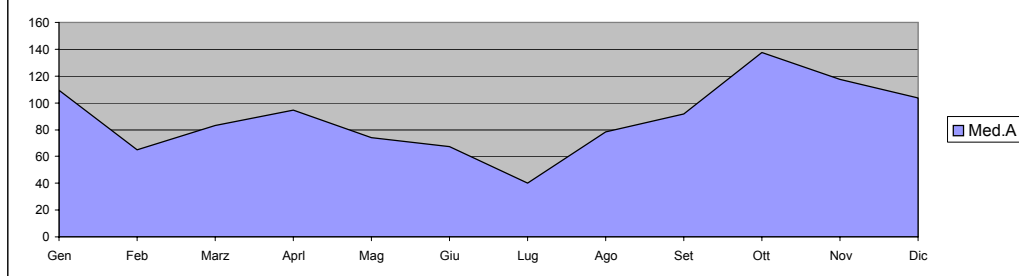
Bacino del Fiume

TARO

Quota (m s.l.m.) 411

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		242,6	35,4	120	41,4	79,2	54,8	19	104,2	1,2	34,4	128,2	124,6	985,0
1971		169	64,8	123,8	78	116,6	116,2	44,6	15,4	22,4	14	232,6	30,2	1027,6
1972		128	126,8	78,8	98,2	115	80,8	42,2	54,6	268	122,6	72,2	105,6	1292,8
1973		126	34,2	99,8	84	11,2	95,4	122	59,2	155,4	140	19,6	155,8	1102,6
1974		69,6	143,8	76,4	132,6	53,4	37,2	53,8	28,8	103,6	84,4	79,8	4,8	868,2
1975		161	91	196	109,6	151,2	46,4	19,4	135,2	84,2	135,2	147,2	164,8	1441,2
1976		37,2	61,4	53,8	30	64,4	39,4	87,4	137,4	232,8	383,8	231,6	96	1455,2
1977		311,8	129,8	130	30	157,6	13,2	86,4	201,6	63,6	99,4	68	106	1397,4
1978		158	139,2	50,8	115,4	74,2	62,2	23	25,6	0,4	63,2	31,6	87,8	831,4
1979		154	51,6	149,4	109,8	5	46,8	15,6	110	200	266,4	85,2	160	1353,8
1980		25,4	25,6	164,8	32,4	69,6	43,2	12	133,6	39,8	325	200	49,6	1121,0
1981		6,6	16	52	41,8	120,8	104,6	72	33,2	167,2	117,2	0,4	119,6	851,4
1982		54,4	21,4	86,8	14	106	38	51,2	63,2	70,6	149	382	160	1196,6
1983		26,2	63,2	189,8	76	57,4	29,4	12,8	40,2	23,4	51,6	0,6	256	826,6
1984		84	80,2	95,8	69,4	204	85,6	0	133,2	65,8	211,8	157	159	1345,8
1985		211,8	24	219,4	44,4	93,4	43,4	6,4	67,6	12,6	32	97,4	90	942,4
1986		190,4	165	109,4	152,4	27,6	43,6	67,4	87,4	35,8	32,8	125	11	1047,8
1987		88,2	120,6	31,8	134	60,2	93,8	61,2	218,4	43	224,4	127,8	82,8	1286,2
1988		127,6	73,6	80,2	62	79,4	55,2	21,2	20	27,8	144,8	14,8	85,4	792,0
1989		13,2	108,8	35,8	211,6	48,8	32,8	34,6	135,4	109,4	16,8	114,2	90	951,4
1990		34,8	23,6	31,2	125,2	33,2	40,2	22,2	27,6	28,0	94,4	64,6	123,4	648,4
1991		43,8	43,2	15,2	174,2	44,6	149,2	46	51,8	69,8	188,2	130,4	4	960,4
1992		43,8	43,2	28,6	163,8	41,6	149,2	46,0	51,8	70,2	270,2	53,0	126,4	1087,8
1993		1,2	1,6	48,6	127,6	64,0	58,0	31,8	46,8	214,4	280,6	88,0	77,0	1039,6
1994		150,0	51,2	12,0	90,0	11,0	94,4	88,4	10,2	211,2	80,0	186,4	59,6	1044,4
1995		54,4	46,2	53,2	58,2	70,2	68,8	1,6	123,6	75,4	84,2	99,6	175,0	910,4
1996	*	216,3	130,0	2,4	102,4	113,3	124,5	32,5	63,9	66,1	87,2	244,0	165,0	1347,5
1997	*	155,8	11,1	8,3	38,9	65,0	122,2	58,4	59,1	27,0	30,9	235,6	188,4	1000,9
1998	*	95,0	20,3	7,9	182,0	57,8	27,7	5,6	24,8	139,7	137,8	48,3	24,0	770,8
1999	*	103,5	8,9	138,5	106,3	31,5	26,9	24,8	80,2	125,9	224,6	63,4	23,0	957,4
Med.A		109,454	65,189	83,0172	94,52	74,2413	67,4347	40,3146	78,1316	91,8238	137,564	117,619	103,492	1062,8

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 69

VALBONA

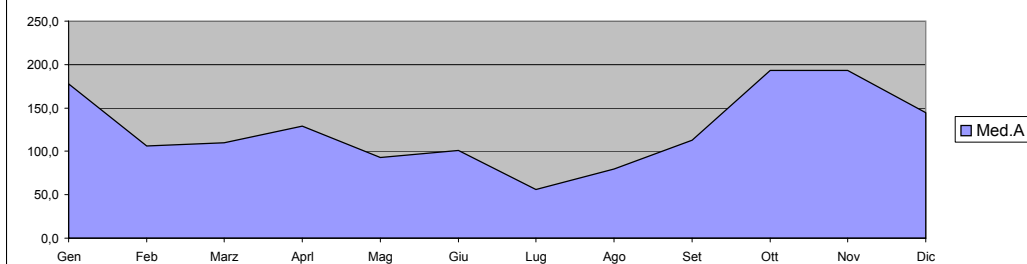
Bacino del Fiume

TARO

Quota (m s.l.m.) 612

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970	*	382,6	71,5	173,9	80,2	100,7	64,2	30,3	122,2	5,4	114,6	346,2	248,1707	1739,925
1971	*	278,9	120,4	202,6	61,4	133,5	245,8	59,1	10,9	33,9	20,7	297,8	49,45672	1514,524
1972	*	222,8	182,3	159,1	157,4	145,9	131,1	94,0	66,2	340,4	156,1	200,5	193,1695	2049,01
1973	*	170,7	84,0	100,1	211,8	27,9	233,9	144,9	58,1	115,3	150,8	145,0	168,9956	1611,477
1974	*	127,5	187,1	108,6	170,5	75,9	77,6	14,8	13,8	165,1	107,6	159,0	29,05305	1236,535
1975	*	196,1	98,7	249,7	173,7	140,5	82,5	18,0	119,2	92,7	114,2	267,4	205,1456	1758,031
1976	*	38,9	89,6	76,1	64,6	71,8	20,6	58,2	127,8	296,3	349,4	263,2	174,7619	1631,154
1977	*	539,3	274,3	167,4	22,6	181,0	44,4	101,8	265,4	57,1	118,8	126,1	160,7898	2058,738
1978	*	282,5	188,5	123,2	190,9	122,8	82,5	42,7	61,0	4,2	58,0	50,6	149,2573	1356,239
1979		278,2	148	247,2	171	34,8	54,8	31,6	120,6	188	366,4	167,4	270,6	2078,6
1980		245	63,4	57,2	30	55,2	51,8	38,8	93,2	41,2	577,2	230,8	78,6	1562,4
1981		12,2	12,2	59,6	48,2	100	169	99	38,8	190,6	179,4	4,4	255	1168,4
1982		66,6	20,2	138,8	24,8	132,6	21	38,4	106,4	90,6	302	400,4	240,4	1582,2
1983		39,4	79,6	189,8	147,4	88	46,2	28,6	44,6	51	67	15,2	325	1121,8
1984		149,2	93,2	178,6	114,2	219	132,6	3,4	90,8	126,4	342,2	149	118,6	1717,2
1985		323,4	43,2	243,6	44,4	118,2	73,6	1	95,4	11	5,2	152,4	145,8	1257,2
1986		180	103,6	120	293,6	20	78,4	99	102	38,2	58,2	201	48,4	1342,4
1987		29,8	124,6	79,4	182,8	92	120	68,2	119	42	314,2	148,4	91,2	1411,6
1988		263	243,4	90,2	82,4	66,2	74,6	25	30,4	27,8	132,2	23,2	48,6	1107
1989		5,6	264,2	56,4	253,6	50,4	95,8	74	99,8	107,8	37,4	243,2	98,6	1386,8
1990		106,2	47	44,2	184,4	43,8	53,4	54,2	39,4	34,8	294,8	258,4	84,2	1244,8
1991		62,6	110,2	78	74	107,2	51	35,4	38,8	151,4	219,6	260	7,6	1195,8
1992	*	80,3	57,6	63,3	169,1	54,2	278,0	138,9	66,8	105,4	355,3	170,3	232,2	1771,427
1993	*	3,0	3,4	38,8	144,9	76,9	63,9	86,9	69,0	170,5	373,3	109,3	104,0	1244,055
1994	*	170,2	73,2	3,4	114,9	80,1	130,3	105,6	38,6	265,7	152,3	229,3	67,4	1431,067
1995	*	142,3	117,7	46,7	77,0	105,8	93,7	21,4	110,5	198,0	154,8	208,6	186,1	1462,567
1996	*	350,6	211,2	3,1	140,0	141,3	185,9	45,2	64,9	81,4	122,5	401,0	230,7	1977,719
1997	*	252,5	18,1	11,0	53,3	81,1	182,4	81,2	60,0	33,3	43,4	387,3	263,5	1467,022
1998	*	153,9	33,0	10,5	248,8	72,2	41,4	7,8	25,1	172,0	193,5	79,4	33,5	1071,099
1999	*	167,7	14,4	183,8	145,3	39,3	40,1	34,4	81,4	155,1	315,5	104,2	32,2	1313,423
Med.A		177,4	105,9	110,1	129,2	92,6	100,7	56,1	79,3	113,1	193,2	193,3	144,7	1495,7

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 70

PASSO DELLA CISA

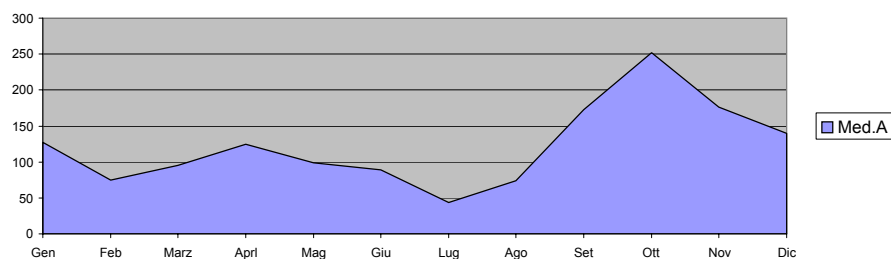
Bacino del Fiume

TARO

Quota (m s.l.m.) 1041

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		201	43	178,6	67,6	100,6	25,8	18	18,4	2,6	44,2	357,4	122	1179,2
1971		162,6	45	126,8	121,8	101,4	156,2	30,2	97,3	9,8	19	198	50	1118,1
1972		85,4	83	80,4	152,6	154,6	94,8	38,8	89,4	394,4	220,4	230,2	120,4	1744,4
1973		57	58,6	53,2	134,6	30,4	87,6	119,2	63,4	277,6	203,2	52,6	198,4	1335,8
1974		67,6	136,2	89	117,8	117,6	137,6	37,2	36,6	208	129,2	90,4	8,2	1175,4
1975		114,7	121,8	231,4	269,2	106,6	82	6,2	117,6	122,4	175	134	197,4	1678,3
1976		30,8	93,2	72,8	54	64,4	39,4	87,4	100,4	252	327,4	223	135,9	1480,7
1977		369,8	150	135,2	30,4	185,2	25	56	263,2	65	151	84,8	147,2	1662,8
1978		259,2	112,4	57	158,6	87	81	4,2	10,4	2,8	71,4	42,6	192	1078,6
1979	*	323,6	81,4	253,0	171,4	10,6	75,1	35,9	98,9	178,2	499,7	146,5	219,9	2094,14
1980	*	103,9	62,9	121,8	52,9	136,9	53,1	33,9	68,0	63,5	862,1	204,5	58,2	1821,61
1981	*	10,1	7,1	83,8	40,7	157,3	137,6	82,4	43,4	255,7	145,1	0,0	283,4	1246,43
1982	*	120,0	23,0	120,6	20,0	128,0	78,3	56,5	106,3	152,8	389,9	465,3	273,7	1934,52
1983	*	36,1	41,4	141,4	85,5	99,9	45,7	13,8	81,8	77,1	101,5	10,8	271,4	1006,29
1984	*	115,5	67,4	115,1	97,4	176,7	111,0	2,5	106,2	243,3	302,4	165,1	133,3	1635,92
1985	*	272,1	54,7	200,0	97,3	114,3	61,7	9,8	77,2	23,8	86,0	154,5	160,5	1311,86
1986	*	133,8	118,0	92,8	198,2	15,6	77,2	90,3	40,3	52,5	88,9	190,1	31,4	1129,13
1987	*	62,6	80,0	85,8	138,9	140,2	118,4	72,5	131,1	152,4	353,6	165,9	78,6	1580,01
1988	*	196,4	150,3	68,7	79,0	94,1	77,7	37,4	55,4	41,8	141,0	22,8	76,4	1040,98
1989	*	7,5	193,1	53,7	225,5	48,4	98,7	81,0	78,5	156,7	49,0	244,0	140,4	1376,58
1990	*	148,5	23,2	36,3	164,9	55,8	34,3	28,2	54,7	75,7	385,0	243,1	87,3	1336,99
1991	*	41,3	126,8	68,4	107,3	143,9	55,3	27,3	20,7	185,0	258,9	282,1	5,5	1322,58
1992	*	47,5	40,2	71,8	202,4	123,5	170,4	84,0	76,1	170,1	582,1	230,7	293,1	2091,99
1993	*	7,5	1,5	51,3	141,6	99,4	21,3	50,9	71,4	239,6	575,4	99,1	123,3	1482,41
1994	*	195,9	49,1	2,8	213,7	63,2	200,8	53,2	10,7	787,2	211,9	149,1	47,2	1984,67
1995	*	93,0	116,4	55,4	59,2	94,0	103,4	30,7	101,1	245,6	84,6	125,9	251,8	1361,26
1996	*	152,2	116,1	21,1	98,7	103,4	91,2	52,9	39,2	177,6	278,0	329,7	204,1	1664,11
1997	*	160,7	6,7	12,5	52,9	87,1	227,5	38,5	49,3	25,8	61,6	439,9	215,7	1378,14
1998	*	118,5	32,6	20,6	246,3	93,3	68,3	10,4	37,9	297,3	347,1	112,7	33,4	1418,28
1999	*	120,2	10,2	159,1	140,2	42,1	35,5	27,0	76,0	236,5	411,2	95,0	31,0	1383,99
Med.A		127,17	74,843	95,35	124,69	99,179	89,059	43,877	74,028	172,42	251,86	176,33	139,7	1468,5

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 73

BOSCO

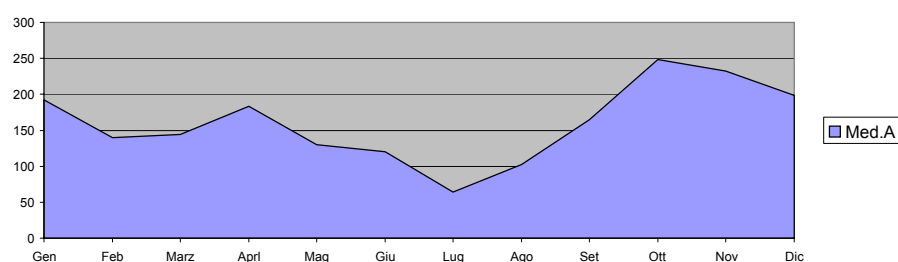
Bacino del Fiume

PARMA

Quota (m s.l.m.) 784

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		379,6	77,4	178,6	103,6	113,6	104,6	50,4	59,6	5	59,8	379,4	299,6	1811,2
1971		268,4	81	329	150,4	179	133,8	46,4	8,8	19,8	38,6	264,8	38,8	1558,8
1972		174,6	181	140,8	196,4	164,6	109,2	70	54,2	402,6	160,2	221,4	185,8	2060,8
1973		177,8	152,2	160,8	173,8	42,6	156	47,4	64	208,4	177,2	118,6	181,2	1660
1974		83,4	195,4	136,4	181,8	126,4	76,4	46,8	64,4	161,4	188	132,4	9	1401,8
1975		182,8	121,6	286,4	365,2	175,2	127,2	38,4	209,6	68,4	140,8	162,4	178,4	2056,4
1976		37,2	97	77,2	80	53	74,4	53,2	222,4	374,8	310,8	252,6	362,4	1995
1977		411	367,8	140,2	37,4	201,2	30	126,2	371	40,6	149,6	209,8	163,8	2248,6
1978		322,4	254,8	140,4	347,6	163	153,4	95	44,6	10,2	125,6	89,6	199,8	1946,4
1979		489	147,6	392,6	253,4	13,6	99,4	51,8	136,4	172,4	503,4	189,8	303,8	2753,2
1980		157	114	189	78,2	176	70,2	49	93,8	61,4	868,4	265	80,4	2202,4
1981		15,2	12,8	130	60,2	202,2	182	119	59,8	247,4	146,2	0	391,6	1566,4
1982		181,4	41,6	187,2	29,6	164,6	103,6	81,6	146,6	147,8	392,8	603	378,2	2458
1983		54,6	75	219,4	126,4	128,4	60,4	20	112,8	74,6	102,2	14	375	1362,8
1984		174,6	122,2	178,6	144	227,2	146,8	3,6	146,4	235,4	304,6	214	184,2	2081,6
1985		411,2	99,2	310,4	143,8	147	81,6	14,2	106,4	23	86,6	200,2	221,8	1845,4
1986		202,2	213,8	144	293	20	102,2	130,4	55,6	50,8	89,6	246,4	43,4	1591,4
1987		94,6	145	133,2	205,4	180,2	156,6	104,8	180,8	147,4	356,2	215	108,6	2027,8
1988		296,8	272,4	106,6	116,8	121	102,8	54	76,4	40,4	142	29,6	105,6	1464,4
1989		11,4	350	83,4	333,4	62,2	130,6	117	108,2	151,6	49,4	316,2	194	1907,4
1990		224,4	42	56,4	243,8	71,8	45,4	40,8	75,4	73,2	387,8	315	120,6	1696,6
1991		62,4	229,8	106,2	158,6	185	73,2	39,4	28,6	179	260,8	365,6	7,6	1696,2
1992		71,8	72,8	111,4	299,2	158,8	225,4	121,4	105	164,6	586,4	299	405	2620,8
1993		11,4	2,8	79,6	209,4	127,8	28,2	73,6	98,4	231,8	579,6	128,4	170,4	1741,4
1994		296	89	4,4	316	81,2	265,6	76,8	14,8	761,6	213,4	193,2	65,2	2377,2
1995		140,6	211	86	87,6	120,8	136,8	44,4	139,4	237,6	85,2	163,2	348	1800,6
1996		230	210,4	32,8	146	133	120,6	76,4	54	171,8	280	427,2	282	2164,2
1997		242,8	12,2	19,4	78,2	112	301	55,6	68	25	62	570	298	1844,2
1998		179	59	32	364,2	120	90,4	15	52,2	287,6	349,6	146	46,2	1741,2
1999	*	181,661	18,501	246,895	207,323	54,0653	46,9796	38,9493	104,787	228,761	414,213	123,162	42,9029	1708,2
Med.A		192,538	139,68	144,57	183,57	130,05	120,27	64,228	101,99	164,68	248,17	232,13	198,22	1920,1

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 74

MARRA

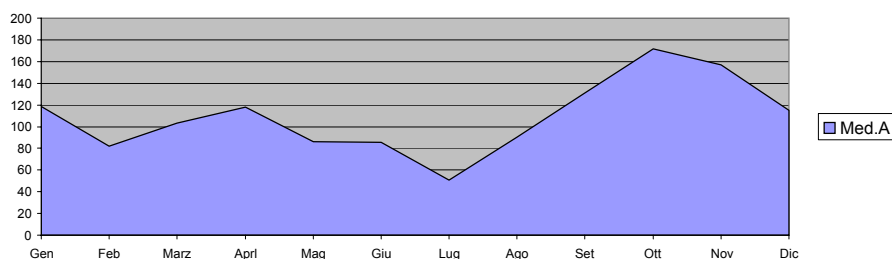
Bacino del Fiume

PARMA

Quota (m s.l.m.) 635

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		220,2	47,8	157	61,4	91,8	123,6	67,2	58	3,2	51	226,6	215,6	1323,4
1971		165,8	75,8	202	107,8	88,2	94,6	32	4	13,4	20,2	215	27,2	1046
1972		153,8	152,4	112,6	165,8	133,2	61,4	37,4	94	293,4	104,4	135,4	109,4	1553,2
1973		152	85,4	124,4	134,6	33,8	108,2	37,6	62,2	259	101,8	59,2	104	1262,2
1974		64,6	137,2	103,4	156	83,6	44,6	32	66,8	161,2	97	107,8	1,8	1056
1975		119,4	92	225,8	220,6	140	72,4	28	190,6	38,2	122,8	123,8	121	1494,6
1976		27,4	80,8	75	40,6	41,4	70,4	49,8	111,6	223,6	211,8	184,8	194	1311,2
1977		302,8	200,6	99,6	26	111,6	33	50,6	274,4	73,2	116,4	115,6	93,8	1497,6
1978		139,6	151,2	100,4	204,4	86,8	78,4	32	10,2	18,4	61,2	34,4	73,6	990,6
1979		244	95,6	202	179,4	11	56,6	42,8	174	137,8	354,6	156	216,6	1870,4
1980		83,6	61,8	151	56	162	54,4	30,4	98,6	49,2	548,2	191,2	59,6	1546
1981		12,8	10,2	103	59	142,4	177,2	123,6	39,4	208,8	120,2	0	214,6	1211,2
1982		105,6	31,2	130,8	30	119,4	97,2	110,2	141,6	78,2	295	386	182	1707,2
1983		37,6	54,4	177,4	84	99,4	38,4	27,8	54,4	61,4	78,2	8,6	271,2	992,8
1984		113,6	112,2	112,2	129,8	229,6	86,6	4,2	131,6	205,4	241,2	137,6	127,8	1631,8
1985		237,8	22	214	75,2	89,6	48,8	2,4	103,6	11,6	48,6	124,4	103,8	1081,8
1986		179,4	157,6	110,8	176,6	28,4	75	123,2	142	22,6	59,4	187,8	24,6	1287,4
1987		72,4	99,4	68,4	120,4	103,2	123,4	68,4	145,6	60	268,6	147,4	89,6	1366,8
1988		165,4	126,6	83,2	56,8	80	69,2	23,6	43,2	35,4	95,2	25,4	61,8	865,8
1989		8,2	199,8	41,2	202,4	74,2	80,2	69,2	62,8	128,2	32,8	208,6	85	1192,6
1990		103	20	45,2	170,4	63,6	36,8	99	72	80	164	302,4	105	1261,4
1991	*	38,9	146,3	75,3	106,4	136,3	53,1	31,6	24,8	142,5	174,2	253,5	4,6	1187,43
1992	*	44,7	46,3	79,0	200,6	117,0	163,6	97,4	91,1	131,0	391,7	207,3	243,6	1813,48
1993		7,1	1,8	56,5	140,4	94,1	20,5	59,1	85,4	184,5	387,1	78,8	89,6	1204,89
1994		207,6	57	3,4	211,4	46	269,2	62,4	34,6	579	142	151,4	34,6	1798,6
1995		75,8	126,6	38,6	48,2	53,6	57,2	33,2	131,6	197,4	71,4	106,2	175,8	1115,6
1996		125	33,2	0	0	8,4	90,2	44,4	45,8	146,6	243,2	275	161,8	1173,6
1997		122,2	0	0	0	0	182,6	57,8	53,4	27	44,6	380,2	157	1024,8
1998		106,4	25,2	21,8	228,8	75,2	59,2	8,4	69,2	171	233,8	100,8	72,8	1172,6
1999	*	113,1	11,8	175,1	139,0	39,8	34,1	31,3	90,9	182,1	276,7	85,4	25,8	1205,17
Med.A		118,33	82,073	102,97	117,74	86,122	85,335	50,565	90,25	130,77	171,91	157,22	114,92	1308,2

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 75

PADULI DIGA

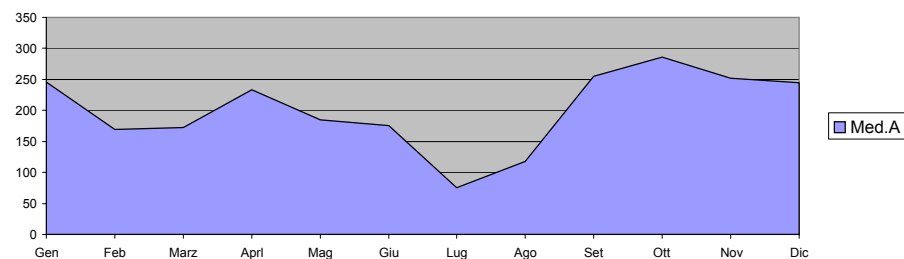
Bacino del Fiume

ENZA

Quota (m s.l.m.) 1139

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		409,4	111,8	192,2	80,8	265,4	102,2	56	77,2	7,2	44	206,2	232	1784,4
1971		358	124,4	276	206,2	250,6	198,4	58	21	52	61,4	297,8	48,6	1952,4
1972		206	280,2	212	339	205	116	59,8	62,8	774,8	166,2	304,4	218,8	2945,0
1973		215,2	162,6	87,6	169,4	50,8	191,2	47,6	106,2	291,4	247,6	92,8	233,4	1895,8
1974		129,4	294,2	150,8	228,4	214,4	254,4	89,8	52,2	237	369,8	202,6	63,4	2286,4
1975		267,8	185,6	383	388,4	205,6	131,2	32,8	218,8	149,8	163	157,8	219,8	2503,6
1976		35,4	171,4	84,2	76,8	73,2	81,6	50,6	312,8	373,4	296,2	284,4	638,6	2478,6
1977		698,4	466,8	209,6	77	243	67,4	101	374	85,6	198,4	235,4	214,2	2970,8
1978		290,8	289,4	214,4	369,2	272	205,4	105,8	79,2	27,6	166,4	71,2	377,2	2468,6
1979		515,8	261,2	436,8	322,2	78	127,2	53,8	229,6	168	328,4	215,4	363	3099,4
1980		198	125,6	252,4	99,4	263,6	173,4	80	83,2	147,4	810,2	418	137,6	2788,8
1981		29	61,2	193	130	216,2	228,4	169,4	128,4	363	293,8	27	488	2327,4
1982		256,4	65	270,2	21,4	210,2	99,4	67,2	161,2	359,4	458,4	612,2	458,6	3039,6
1983		91,6	112	221	190	156,6	81,2	24,4	136,2	60,4	262,2	48,8	416,8	1801,2
1984		361,4	136,4	201	178,4	523	192,8	10,4	180	355,6	348,8	254,2	173	2915,0
1985		434	140,8	324,6	154	161,2	130	13,6	72,4	46,4	85,4	296,8	247,8	2107,0
1986		321,4	269,2	182,4	322,6	59,8	230,4	175,2	60,6	72,4	109,4	266,2	75,4	2145,0
1987		128,6	194,4	125	220,2	138	136,4	79	161,4	96,4	344,7	283,6	134,8	2042,5
1988		335,8	279,2	159	159,4	214,2	176	82,2	95,4	92,6	222,6	43,4	73,8	1933,6
1989		22,8	243,4	125	557	102,8	262,6	121,4	86	162,8	64,6	333,4	284,2	2366,0
1990		168,6	68	68,2	402,4	83,4	132,8	73,8	77,8	257,2	347,6	276	126	2081,8
1991		163	199,8	93,6	156	236,4	142,4	103,8	18	246,2	292,2	367,6	24,4	2043,4
1992	*	91,7	91,0	129,9	379,5	229,9	336,3	143,6	121,0	251,6	660,9	329,5	514,3	3279,2
1993	*	14,6	3,5	92,8	265,6	185,0	42,1	87,1	113,4	354,4	653,3	141,5	216,4	2169,5
1994	*	378,2	111,3	5,1	400,8	117,5	396,2	90,9	17,0	1164,3	240,5	212,9	82,8	3217,5
1995	*	179,6	263,8	100,3	111,1	174,9	204,1	52,5	160,6	363,2	96,0	179,9	441,9	2327,9
1996	*	293,8	263,0	38,2	185,2	192,5	179,9	90,4	62,2	262,6	315,6	470,8	358,1	2712,5
1997	*	310,2	15,3	22,6	99,2	162,1	449,0	65,8	78,3	38,2	69,9	628,2	378,4	2317,2
1998	*	228,7	73,8	37,3	461,9	173,7	134,9	17,7	60,1	439,7	394,0	160,9	58,7	2241,4
1999	*	232,1	23,1	287,9	262,9	78,3	70,1	46,1	120,7	349,7	466,9	135,7	54,5	2128,0
Med.A		245,525	169,58	172,54	233,81	184,57	175,78	74,989	117,59	255,01	285,95	251,82	245,15	2412,3

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 76

SUCCISO

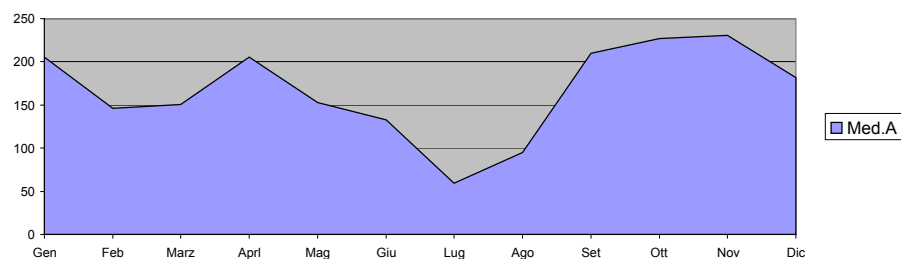
Bacino del Fiume

ENZA

Quota (m s.l.m.) 911

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		351,2	135	131,6	91,6	193,2	128,8	42	96,2	16,6	49	289,6	217,2	1742
1971		311,6	92,4	300,8	160	162	133	72,2	15,2	34,2	33,6	252,2	67,4	1634,6
1972		173,6	273	195,8	348,2	164,6	71,2	65,4	61,2	683,2	119	313,6	157,6	2626,4
1973		214,4	174,6	90,8	207,4	55,4	158,2	28	90,4	252,4	192,4	81,2	192	1737,2
1974		92,2	250,2	145,2	183,8	205,8	133,2	73,2	70,4	210,6	318,2	160,6	15,8	1859,2
1975		184,8	109,8	295,6	345,8	166,2	110,6	45,6	182,6	102,8	113,8	102,6	152,2	1912,4
1976		31,6	172,5	67,6	57,6	46,2	73	37,8	86	285	239,2	263	339,8	1699,3
1977		484,6	459,6	187	62,8	198	28,8	78,8	353	92,4	172	211,8	167,2	2496
1978		345,2	163,6	234,6	381,2	214	169,4	62	54	9,4	119,2	70,8	366,8	2190,2
1979		534	248,4	410,8	358,4	35,8	99,6	39	188,4	116,4	256,8	238,2	71	2596,8
1980		226,8	143,4	201,2	99,8	192	66	51,4	76	123	658,4	241,2	121	2200,2
1981		25	35,4	166	103,2	200	220,4	101,6	84	296,4	232,8	5,8	392,2	1862,8
1982		172,2	66	221,2	29,4	173,4	72,6	45	97,2	265,2	296,2	431,6	380	2250
1983		69,4	81,6	200	120	128,2	70	20,4	103	45,8	167	26,6	355	1387
1984		257,6	147,8	209,2	173,4	458,8	183	24,4	137,8	319,4	304	249,6	175	2640
1985		378	87,4	258,6	141,2	130	79,8	3,2	64,8	30,6	88,2	240,8	161,2	1663,8
1986		179,4	159,2	171,2	246	36,8	250	210,2	30	54,4	120	304	45,6	1806,8
1987		105,5	121	106,6	208,4	233,2	133,6	72	218,2	131,2	275,6	250	110	1965,3
1988	*	321,7	318,3	110,3	130,5	146,2	113,9	50,4	71,8	50,6	127,0	29,2	99,4	1569,28
1989		22,8	237	96,2	488,2	108	187,4	106	65,6	150,2	47,6	291,2	182,6	1982,8
1990		142	26,8	61,7	140	73,8	57	45,2	68,2	146	337,6	388,4	96,2	1582,9
1991		63,4	95,4	32	185,4	162,6	102,4	34,6	30,4	244,4	242	457,4	17,6	1667,6
1992	*	77,8	85,1	115,2	334,3	191,9	249,8	113,4	98,7	206,1	524,3	295,4	381,1	2672,96
1993	*	12,4	3,3	82,3	233,9	154,4	31,3	68,7	92,5	290,2	518,2	126,9	160,3	1774,34
1994	*	320,8	104,0	4,6	353,0	98,1	294,4	71,7	13,9	953,5	190,8	190,9	61,4	2657,04
1995	*	152,4	246,6	89,0	97,9	145,9	151,6	41,5	131,0	297,5	76,2	161,2	327,5	1918,17
1996	*	249,3	245,9	33,9	163,1	160,7	133,7	71,3	50,7	215,1	250,3	422,1	265,3	2261,51
1997	*	263,2	14,3	20,1	87,4	135,3	333,6	51,9	63,9	31,3	55,4	563,2	280,4	1899,94
1998	*	194,0	68,9	33,1	406,9	145,0	100,2	14,0	49,1	360,1	312,5	144,3	43,5	1871,51
1999	*	196,9	21,6	255,4	231,6	65,3	52,1	36,4	98,5	286,4	370,3	121,7	40,4	1776,53
Med.A		205,125	146,27	150,92	205,68	152,69	132,96	59,245	94,754	210,01	226,92	230,84	181,42	1996,8

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 77

LAGO BALLANO

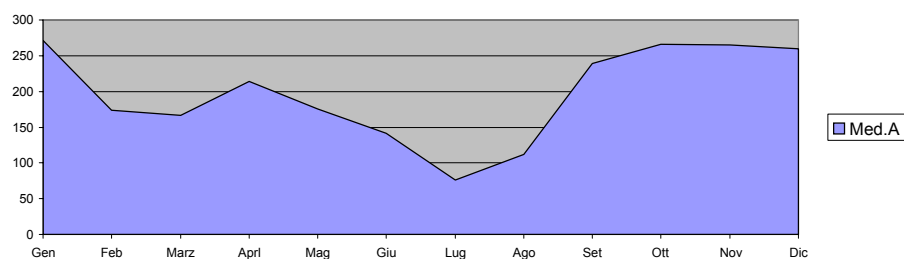
Bacino del Fiume

ENZA

Quota (m s.l.m.) 1335

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		540	280	280	120	244	132	100	80	40	92	250	240	2398,0
1971		400	120	320	248	320	228	84	20	80	60	300	60	2240,0
1972		220	280	260	300	280	120	50	60	720	180	460	260	3190,0
1973		220	200	100	180	60	230	32	140	280	240	88	240	2010,0
1974	*	117,1	248,7	149,4	206,3	166,4	86,4	55,4	65,0	232,4	193,5	150,2	12,5	1683,2
1975		357	180,8	393	517	208	143,8	19	258	104	214	286	243	2923,6
1976	*	52,2	123,5	84,6	90,8	69,8	84,1	62,9	224,3	539,6	319,9	286,5	501,7	2439,9
1977	*	577,2	468,2	153,6	42,4	264,8	33,9	149,3	374,2	58,4	154,0	238,0	226,8	2740,7
1978	*	452,7	324,4	153,8	394,5	214,5	173,4	112,4	45,0	14,7	129,3	101,6	276,6	2392,9
1979		686,7	187,9	430,1	270	58	98	75	304	145,2	430,2	218	408	3311,1
1980		208	137,8	157,8	91	204,2	100,4	69,2	123	108	716,4	360,2	114,2	2390,2
1981		14,8	16	139,2	118,8	189	175	103,6	107,8	339	219,6	2,8	462	1887,6
1982		293,4	54,2	183,4	24	204,6	95	60	93,4	359,4	410,2	505,2	424	2706,8
1983		78	106	228,2	109,2	132,2	97,4	19,2	129,2	83,2	287,2	43,4	478,4	1791,6
1984		298	172	228	141	445	178	1	150	302,4	283	251	233,8	2683,2
1985		522	134,6	310,4	237,2	133,2	48	32,4	75	37	73,2	309,6	308,6	2221,2
1986		304,2	250	205	277,8	80	113,1	156,6	79	67	128	241,4	347	2249,1
1987		57,8	201,4	148,6	241,6	227	179,2	160,4	208,6	134,2	399	289,4	134,8	2382,0
1988		453,2	323,2	150,4	118,4	183,4	151,6	79,6	21	50	45	24	112	1711,8
1989	*	16,0	445,5	91,4	378,4	81,9	147,7	138,4	109,1	218,2	50,8	358,6	268,6	2304,6
1990		208,2	56,8	57	249,4	98,8	108,4	80,4	9	9	453	413	145,4	1888,4
1991		152,2	47,6	96,6	114,4	205	148,4	42,8	48,4	222,8	259,6	451,6	11,8	1801,2
1992	*	100,8	92,7	122,0	339,6	209,0	254,9	143,6	105,9	237,0	603,6	339,1	560,7	3108,8
1993	*	16,0	3,6	87,2	237,7	168,2	31,9	87,1	99,2	333,7	596,6	145,6	235,9	2042,6
1994	*	415,7	113,3	4,8	358,6	106,9	300,3	90,8	14,9	1096,4	219,7	219,1	90,3	3030,8
1995	*	197,4	268,6	94,2	99,4	159,0	154,7	52,5	140,6	342,0	87,7	185,1	481,8	2263,1
1996	*	323,0	267,8	35,9	165,7	175,0	136,4	90,4	54,5	247,3	288,2	484,5	390,4	2659,1
1997	*	341,0	15,5	21,3	88,8	147,4	340,3	65,8	68,6	36,0	63,8	646,5	412,5	2247,4
1998	*	251,4	75,1	35,1	413,4	157,9	102,2	17,7	52,6	414,0	359,9	165,6	64,0	2108,8
1999	*	255,1	23,6	270,5	235,3	71,2	53,1	46,1	105,7	329,3	426,4	139,7	59,4	2015,2
Med.A		270,968	173,96	166,38	213,62	175,48	141,52	75,915	112,2	239,34	266,13	265,12	260,13	2360,8

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 78

GABELLINA

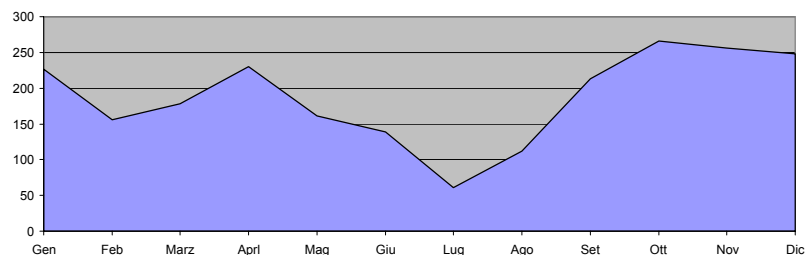
Bacino del Fiume

SECCHIA

Quota (m s.l.m.) 940

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		334,8	156,8	210	217,6	167,867	124,505	60	30,8	5,4	39,4	245	241,1	1833,27
1971		308	119	198,6	162,2	195	129	65,2	5	60	26	264	72	1604
1972		224	291,8	233,2	321,2	169,6	62,4	79,2	114	645,8	101,8	345	157	2745
1973		232,6	207,6	106,2	237,2	56,2	148	73	151,2	257	182,4	51	243,4	1945,8
1974		79,6	244,2	143,2	238,2	154	178,6	53,2	42,8	160,2	381	166,8	69	1910,8
1975		224,4	163,4	368,2	172,6	176,4	112,2	31,6	150,6	132,6	148	171,8	254,6	2106,4
1976		14	108,8	125,8	92,2	55,8	53	46,6	202,4	348	272	292,4	559,2	2170,2
1977		30	30	206	95	225,6	68	85	431,2	99,2	207	195,8	141	1813,8
1978		470,2	401	225,6	406	251,4	192,8	70,6	53,8	24	132,4	94,8	410,2	2732,8
1979		566	262	472,2	306,8	61	135	47,8	219,8	145,2	349,2	292,6	374,4	3232
1980		259,4	122,4	245	84,2	249,2	126	59,8	120,6	53,6	756,4	353,8	168,4	2598,8
1981		36	63	177,2	136	206,8	213,4	149	64,4	290,6	226,8	22	571,8	2157
1982		224	55,4	279	27,6	153,4	73,4	49	117,4	280,8	412,2	543,6	582,4	2798,2
1983		96,6	118,6	248,6	193,8	132,2	90,8	34,2	87,6	60	146,8	29,2	352,2	1590,6
1984		337,8	151	243,8	186	527,2	157	20,2	161,4	306,8	372	269,2	211,8	2944,2
1985		425,6	134,2	298,2	103,2	156,2	126	6	90,6	32,2	93,2	300,2	152,2	1917,8
1986		365,4	331,2	250,2	456,4	4,4	157,4	161,2	34,6	61,6	109,2	272	47	2250,6
1987		171	189,2	147,2	180,8	165,4	110,6	58,4	341,2	112,4	321	402,2	143,8	2343,2
1988		396,6	290,6	195,6	157	234	134	33,6	22,4	81,2	195	6,4	73,8	1820,2
1989		9	260,4	89,2	503	82,4	122	106	125	214	63,2	239,6	222	2035,8
1990		181,4	73,8	84,4	369,8	81	65	26,8	48,2	93	427,6	380	232,6	2063,6
1991		209	127,8	72,8	131,2	188	160	23,2	36,4	228,4	323,2	451,6	25,6	1977,2
1992	*	84,5	83,7	134,5	374,0	201,0	266,1	116,2	114,8	209,9	614,9	335,4	519,8	3054,8
1993	*	13,4	3,2	96,1	261,7	161,8	33,3	70,5	107,6	295,6	607,8	144,0	218,7	2013,6
1994	*	348,6	102,3	5,3	395,0	102,8	313,6	73,5	16,2	971,1	223,8	216,7	83,7	2852,47
1995	*	165,6	242,6	103,8	109,5	152,9	161,5	42,5	152,4	302,9	89,3	183,0	446,7	2152,79
1996	*	270,8	241,9	39,6	182,5	168,3	142,4	73,1	59,0	219,1	293,6	479,1	361,9	2531,51
1997	*	285,9	14,0	23,4	97,7	141,8	355,4	53,2	74,3	31,9	65,0	639,3	382,5	2164,5
1998	*	210,8	67,8	38,6	455,2	151,9	106,7	14,4	57,1	366,7	366,6	163,8	59,3	2058,86
1999	*	213,9	21,3	298,1	259,1	68,4	55,5	37,3	114,5	291,7	434,4	138,1	55,1	1987,37
Med.A		226,3	155,97	178,66	230,42	161,4	139,12	60,676	111,57	212,69	266,04	256,28	247,77	2246,9

PRECIPITAZIONI



Stazione n° 80

BEDONIA

Bacino del Fiume

SECCHIA

Quota (m s.l.m.) 544

Anno R	Dati R	Gen	Feb	Marz	Aprl	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic	Anno
1970		301,2	59,4	155	69	101	51,8	26,6	125,4	5,6	120,8	281,8	223,8	1521,4
1971		219,6	100	180,6	52,8	134	198,4	51,8	11,2	35,2	21,8	242,4	44,6	1292,4
1972		175,4	151,4	141,8	135,4	146,4	105,8	82,4	68	353,8	164,6	163,2	174,2	1862,4
1973		134,4	69,8	89,2	182,2	28	188,8	127	59,6	119,8	159	118	152,4	1428,2
1974		100,4	155,4	96,8	146,6	76,2	62,6	13	14,2	171,6	113,4	129,4	26,2	1105,8
1975		154,4	82	222,6	149,4	141	66,6	15,8	122,4	96,4	120,4	217,6	185	1573,6
1976		30,6	74,4	67,8	55,6	72	16,6	51	131,2	308	368,4	214,2	157,6	1547,4
1977		424,6	227,8	149,2	19,4	181,6	35,8	89,2	272,4	59,4	125,2	102,6	145	1832,2
1978		222,4	156,6	109,8	164,2	123,2	66,6	37,4	62,6	4,4	61,2	41,2	134,6	1184,2
1979		261,6	105,4	281,2	142,8	27,4	84,4	22,4	76,6	207	328,6	114	243,8	1895,2
1980		74,6	65,8	144	26,8	97,2	62	32	124	0,6	376	154,4	53,4	1210,8
1981		16,4	17,2	78,4	88,2	124	60,4	73,4	45,8	229,6	93,2	0,6	238	1065,2
1982		72	66	76,8	15,8	97,2	34,8	48	107	154,4	356,8	374,2	159	1562
1983		24,2	78,2	187,8	98,2	80	43,8	6,8	79	38,8	58,4	5,4	256,8	957,4
1984		112	98,2	114,2	111,2	232,2	102	0	93,4	127,6	241	162,6	119	1513,4
1985		305,4	27,6	145,6	91	121,4	84	51	60,4	8,4	43,2	164	115	1217
1986		116,2	174,8	104,6	201	35,4	32,4	64,8	134,4	39,8	32,2	129,8	11,6	1077
1987		72,2	94,8	36,2	88,4	75,6	112	118,8	116,2	67,2	754,2	111,4	85	1732
1988		206,6	122	84,8	68,6	97,6	84,8	36,6	15,8	24,6	167,4	12	128,2	1049
1989		22,6	185,4	58,6	252,4	26,2	67	21,4	88,2	95,4	37	182,2	93,4	1129,8
1990		72	29	25,2	193	30,8	25,2	20	63,8	31	335,6	259,8	128	1213,4
1991		30,8	59,2	73,6	42,4	86,2	32,2	27,8	41,6	119,8	229,4	164	3,4	910,4
1992		63,2	47,8	56,4	145,4	54,4	224,4	121,8	68,6	109,6	374,6	138,6	209,4	1614,2
1993		2,4	2,8	34,6	124,6	77,2	51,6	76,2	70,8	177,2	393,6	89	93,8	1193,8
1994		134	60,8	3	98,8	80,4	105,2	92,6	39,6	276,2	160,6	186,6	60,8	1298,6
1995		112	97,8	41,6	66,2	106,2	75,6	18,8	113,4	205,8	163,2	169,8	167,8	1338,2
1996		276	175,4	2,8	120,4	141,8	150	39,6	66,6	84,6	129,2	326,4	208	1720,8
1997		198,8	15	9,8	45,8	81,4	147,2	71,2	61,6	34,6	45,8	315,2	237,6	1264
1998		121,2	27,4	9,4	214	72,4	33,4	6,8	25,8	178,8	204	64,6	30,2	988
1999		132	12	163,8	125	39,4	32,4	30,2	83,6	161,2	332,6	84,8	29	1226
Med.A		139,64	87,98	98,173	111,15	92,927	81,26	49,147	81,44	117,55	203,71	157,33	130,49	1350,8

PRECIPITAZIONI

