



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 17:32 del 17/09/2024

N.	Stazione	Comune	Zona di allerta	Quota (m.s.l.m.)	Pioggia critica di riferimento (mm)		Finestra di osservazione		Durate di precipitazione Δt	h (mm)	h/h <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
<b>CEDRINO</b>												
1	DIGA PEDRA E' OTHONI <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	DORGALI	Bacini Flumendosa-Flumineddu		50,14	71,27			1 h	0,0	0	0
					85,64	122,41			3 h	0,0	0	0
					120,06	172,2			6 h	0,0	0	0
					168,3	242,23			12 h	0,0	0	0
					235,94	340,76			24 h	0,0	0	0
2	DORGALI MONTE TULUI <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	DORGALI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	915	54,2	77	15:05	16:05 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					97,4	139,2	13:05	16:05 del 17 set 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					141	202	10:05	16:05 del 17 set 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					204	293,6	04:05	16:05 del 17 set 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					295,2	426,4	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
3	MAMOIADA RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:02</i>	MAMOIADA	Bacini Flumendosa-Flumineddu	686	42,2	59,6	10:47	11:47 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					63	88,4	08:47	11:47 del 17 set 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					80,8	113,4	05:47	11:47 del 17 set 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					103,8	145,4	23:47	11:47 del 17 set 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					133,6	186,4	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
4	NUORO FARCANA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:03</i>	NUORO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	766	44,4	63			1 h	0,0	0	0
					69,8	99,8			3 h	0,0	0	0
					93	133,4			6 h	0,0	0	0
					124	178,4			12 h	0,0	0	0
					165	238,4			24 h	0,0	0	0
5	ORGOSOLO MONTE NOVO <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	ORGOSOLO	Bacini Flumendosa-Flumineddu		50,14	71,26	02:50	03:50 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					85,63	122,39	00:50	03:50 del 17 set 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					120,04	172,16	21:50	03:50 del 17 set 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					168,26	242,18	17:00	05:00 del 17 set 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					235,87	340,66	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
6	OROSEI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	OROSEI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	64	45	64			1 h	0,0	0	0
					71,6	102,4			3 h	0,0	0	0
					96	137,8			6 h	0,0	0	0
					128,8	185,4			12 h	0,0	0	0
					172,6	249,2			24 h	0,0	0	0
7	ORUNE RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	ORUNE	Bacini Flumendosa-Flumineddu	870	38,6	54,8	12:11	13:11 del 17 set 2024	1 h	1,8	0,05	0,03
					55,4	79	10:11	13:11 del 17 set 2024	3 h	1,8	0,03	0,02
					69,6	99,6	07:11	13:11 del 17 set 2024	6 h	1,8	0,03	0,02
					87,4	125,6	01:11	13:11 del 17 set 2024	12 h	1,8	0,02	0,01
					109,6	158,4	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,8	0,02	0,01
<b>CIXERRI</b>												
1	DIGA GENNA IS ABIS <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	UTA - VILLASPECIOSA	Iglesiente		41,85	59,03	15:31	16:31 del 17 set 2024	1 h	1,6	0,04	0,03
					61,86	86,94	13:31	16:31 del 17 set 2024	3 h	1,6	0,03	0,02
					79,15	111	10:31	16:31 del 17 set 2024	6 h	1,6	0,02	0,01
					101,28	141,72	04:31	16:31 del 17 set 2024	12 h	1,6	0,02	0,01
					129,59	180,94	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,6	0,01	0,01
2	DIGA PUNTA GENNARTA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	IGLESIAS	Iglesiente		39,46	55,23			1 h	0,0	0	0
					56,39	78,46			3 h	0,0	0	0
					70,64	97,91			6 h	0,0	0	0
					88,49	122,19			12 h	0,0	0	0
					110,85	152,49			24 h	0,0	0	0
3	IGLESIAS RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	IGLESIAS	Iglesiente	146	39,2	55			1 h	0,0	0	0
					55,8	77,8			3 h	0,0	0	0
					69,8	96,8			6 h	0,0	0	0
					87,2	120,4			12 h	0,0	0	0
					109	150			24 h	0,0	0	0



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 17:32 del 17/09/2024

N.	Stazione	Comune	Zona di allerta	Quota (m.s.l.m.)	Pioggia critica di riferimento (mm)		Finestra di osservazione		Durate di precipitazione Δt	h (mm)	h/h <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
4	IGLESIAS SAN MICHELE <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	IGLESIAS	Iglesiente	905	39,8	55,8			1 h	0,0	0	0
					57,4	79,8			3 h	0,0	0	0
					72,2	100			6 h	0,0	0	0
					90,8	125,4			12 h	0,0	0	0
					114,4	157,2			24 h	0,0	0	0
5	SILIQUA CAMPANASSISA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	SILIQUA	Iglesiente	329	43,6	61,4	15:59	16:59 del 17 set 2024	1 h	3,8	0,09	0,06
					66	92,8	13:59	16:59 del 17 set 2024	3 h	3,8	0,06	0,04
					85,8	120,4	10:59	16:59 del 17 set 2024	6 h	3,8	0,04	0,03
					111,8	156,4	04:59	16:59 del 17 set 2024	12 h	3,8	0,03	0,02
					145,2	202,8	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	3,8	0,03	0,02
<b>COGHINAS</b>												
1	ALA' DEI SARDI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	ALA' DEI SARDI	Gallura	665	46,4	65,6	11:41	12:41 del 17 set 2024	1 h	3,6	0,08	0,05
					73,6	103,4	09:41	12:41 del 17 set 2024	3 h	3,6	0,05	0,03
					98,4	138	06:41	12:41 del 17 set 2024	6 h	3,6	0,04	0,03
					131,6	184,2	00:41	12:41 del 17 set 2024	12 h	3,6	0,03	0,02
					175,8	245,6	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	3,6	0,02	0,01
2	ALÀ DEI SARDI SOS ONORCOLOS <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	ALÀ DEI SARDI	Gallura	623	45,6	65,7	11:42	12:42 del 17 set 2024	1 h	4,2	0,09	0,06
					73	104	09:49	12:49 del 17 set 2024	3 h	4,8	0,07	0,05
					98,2	138,9	06:49	12:49 del 17 set 2024	6 h	4,8	0,05	0,03
					132,1	185,5	00:49	12:49 del 17 set 2024	12 h	4,8	0,04	0,03
					177,7	247,7	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	4,8	0,03	0,02
3	ARDARA FS <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	ARDARA	Logudoro	244	35,6	50,2	13:34	14:34 del 17 set 2024	1 h	1,8	0,05	0,04
					47,2	66,2	11:34	14:34 del 17 set 2024	3 h	1,8	0,04	0,03
					56,4	79	08:34	14:34 del 17 set 2024	6 h	1,8	0,03	0,02
					67,4	94,2	02:34	14:34 del 17 set 2024	12 h	1,8	0,03	0,02
					80,6	112,4	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,8	0,02	0,02
4	BONO MONTE RASU <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:02</i>	BONO	Bacino del Tirso	1261	38,8	54,8	15:15	16:15 del 17 set 2024	1 h	0,8	0,02	0,01
					54,8	77	13:15	16:15 del 17 set 2024	3 h	0,8	0,01	0,01
					68	95,2	10:15	16:15 del 17 set 2024	6 h	0,8	0,01	0,01
					84,2	118	04:15	16:15 del 17 set 2024	12 h	0,8	0,01	0,01
					104,6	146	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,0	0,01	0,01
5	COGHINAS VIDDALBA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	VIDDALBA	Logudoro		35,8	50,5	10:36	11:36 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					47,8	67,1	08:36	11:36 del 17 set 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					57,3	80,3	05:36	11:36 del 17 set 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					68,7	96,1	23:36	11:36 del 17 set 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					82,4	115	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
6	DIGA CASTELDORIA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	CASTELDORIA	Logudoro		36,8	51,9	11:16	12:16 del 17 set 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					49,9	70,1	09:16	12:16 del 17 set 2024	3 h	0,4	0,01	0,01
					60,5	84,8	06:16	12:16 del 17 set 2024	6 h	0,4	0,01	0,00
					73,3	102,6	00:16	12:16 del 17 set 2024	12 h	0,4	0,01	0,00
					88,9	124,1	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,4	0,00	0,00
7	DIGA MONTE LERNO <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	PATTADA	Logudoro		39,45	55,64			1 h	0,0	0	0
					56,08	78,82			3 h	0,0	0	0
					70,01	98,18			6 h	0,0	0	0
					87,4	122,29			12 h	0,0	0	0
					109,11	152,34			24 h	0,0	0	0
8	MARTIS RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	MARTIS	Logudoro	341	37,6	53,2	10:53	11:53 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					52	73	08:53	11:53 del 17 set 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					63,6	89,2	05:53	11:53 del 17 set 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					77,8	108,8	23:53	11:53 del 17 set 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					95,2	133	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,2	0,00	0,00



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 17:32 del 17/09/2024

N.	Stazione	Comune	Zona di allerta	Quota (m.s.l.m.)	Pioggia critica di riferimento (mm)		Finestra di osservazione		Durate di precipitazione Δt	h (mm)	h/h <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
9	OSCHIRI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	OSCHIRI	Logudoro	252	38,4	54,2			1 h	0,0	0	0
					53,6	75,4			3 h	0,0	0	0
					66,2	92,8			6 h	0,0	0	0
					81,8	114,4			12 h	0,0	0	0
					101	141			24 h	0,0	0	0
10	OZIERI C.RA FRAIGAS <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	OZIERI	Logudoro	203	36,2	50,6	09:36	10:36 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					48,8	68	07:36	10:36 del 17 set 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					59	81,8	04:36	10:36 del 17 set 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					71,2	98,4	22:36	10:36 del 17 set 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					86,2	118,4	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
11	PERFUGAS RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	PERFUGAS	Logudoro	116	39,6	55,8	08:57	09:57 del 17 set 2024	1 h	0,6	0,02	0,01
					56,2	79	09:47	12:47 del 17 set 2024	3 h	0,8	0,01	0,01
					70,2	98,6	06:47	12:47 del 17 set 2024	6 h	0,8	0,01	0,01
					87,8	123	00:47	12:47 del 17 set 2024	12 h	0,8	0,01	0,01
					109,8	153,2	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,8	0,01	0,01
12	RIO BADDE CAPRILE <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	VIDDALBA	Logudoro		36,2	51,1	10:32	11:32 del 17 set 2024	1 h	0,6	0,02	0,01
					48,6	68,3	08:32	11:32 del 17 set 2024	3 h	0,6	0,01	0,01
					58,6	82,1	05:32	11:32 del 17 set 2024	6 h	0,6	0,01	0,01
					70,5	98,7	23:32	11:32 del 17 set 2024	12 h	0,6	0,01	0,01
					85	118,6	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,6	0,01	0,01
13	TORRALBA RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	TORRALBA	Logudoro	409	37,6	52,4	14:45	15:45 del 17 set 2024	1 h	1,0	0,03	0,02
					51,8	72	12:28	15:28 del 17 set 2024	3 h	1,0	0,02	0,01
					63,6	88	09:45	15:45 del 17 set 2024	6 h	1,2	0,02	0,01
					78	107,6	03:45	15:45 del 17 set 2024	12 h	1,2	0,02	0,01
					95,6	131,4	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,2	0,01	0,01
<b>FLUMENDOSA</b>												
1	ARITZO MONTE SA SCOVA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:08</i>	ARITZO	Bacini Flumendosa- Flumineddu	1158	39,8	55,6			1 h	0,0	0	0
					57	79,4			3 h	0,0	0	0
					71,8	99,4			6 h	0,0	0	0
					90,2	124,4			12 h	0,0	0	0
					113,2	155,8			24 h	0,0	0	0
2	BRUNCU SU PRANU <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	DESULO (NU)	Bacini Flumendosa- Flumineddu		42,2	60,9	14:40	15:40 del 17 set 2024	1 h	2,0	0,05	0,03
					64,3	91,6	12:40	15:40 del 17 set 2024	3 h	2,0	0,03	0,02
					83,8	118,5	09:40	15:40 del 17 set 2024	6 h	2,0	0,02	0,02
					109,2	153,2	03:40	15:40 del 17 set 2024	12 h	2,0	0,02	0,01
					142,3	198,2	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	2,0	0,01	0,01
3	DIGA MONTE SU REI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	ORROLI - SIURGUS DONIGALA	Bacini Flumendosa- Flumineddu		42,69	60,68	15:47	16:47 del 17 set 2024	1 h	8,0	0,19	0,13
					65,55	93,69	13:55	16:55 del 17 set 2024	3 h	8,2	0,13	0,09
					85,92	123,23	10:55	16:55 del 17 set 2024	6 h	8,2	0,10	0,07
					112,61	162,08	04:55	16:55 del 17 set 2024	12 h	8,2	0,07	0,05
					147,6	213,18	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	8,2	0,06	0,04
4	DIGA NURAGHE ARRUBIU <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	ORROLI	Bacini Flumendosa- Flumineddu		43,58	61,94			1 h	0,0	0	0
					67,83	96,95			3 h	0,0	0	0
					89,68	128,63			6 h	0,0	0	0
					118,56	170,64			12 h	0,0	0	0
					156,75	226,39			24 h	0,0	0	0
5	ESCALAPLANO RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	ESCALAPLANO	Bacini Flumendosa- Flumineddu	307	44,2	62,8	15:59	16:59 del 17 set 2024	1 h	7,2	0,16	0,11
					69,2	99	13:59	16:59 del 17 set 2024	3 h	7,2	0,10	0,07
					92	132	10:59	16:59 del 17 set 2024	6 h	7,2	0,08	0,05
					122,4	176	04:59	16:59 del 17 set 2024	12 h	7,2	0,06	0,04
					162,6	234,8	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	7,2	0,04	0,03



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 17:32 del 17/09/2024

N.	Stazione	Comune	Zona di allerta	Quota (m.s.l.m.)	Pioggia critica di riferimento (mm)		Finestra di osservazione		Durate di precipitazione Δt	h (mm)	h/h <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
6	ESTERZILI M. SANTA VITTORIA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:11</i>	ESTERZILI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	1204	41,6	58,6	15:15	16:15 del 17 set 2024	1 h	4,0	0,10	0,07
					61,2	86,2	13:47	16:47 del 17 set 2024	3 h	4,4	0,07	0,05
					78,2	109,8	10:47	16:47 del 17 set 2024	6 h	4,4	0,06	0,04
					99,8	139,8	04:47	16:47 del 17 set 2024	12 h	4,6	0,05	0,03
					127,4	178	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	4,8	0,04	0,03
7	FLUMENDOSA A BALLAO RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	BALLAO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	100	46,4	65,8	14:30	15:30 del 17 set 2024	1 h	2,0	0,04	0,03
					75	107,4	13:59	16:59 del 17 set 2024	3 h	2,8	0,04	0,03
					101,8	146	10:59	16:59 del 17 set 2024	6 h	2,8	0,03	0,02
					138	198,8	04:59	16:59 del 17 set 2024	12 h	2,8	0,02	0,01
					187,2	270,4	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	2,8	0,01	0,01
8	FLUMENDOSA A ISCA RENA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	VILLASALTO	Bacini Flumendosa-Flumineddu		48,54	69	16:00	17:00 del 17 set 2024	1 h	1,4	0,03	0,02
					81,15	115,99	14:00	17:00 del 17 set 2024	3 h	1,4	0,02	0,01
					112,23	160,97	11:00	17:00 del 17 set 2024	6 h	1,4	0,01	0,01
					155,21	223,39	05:00	17:00 del 17 set 2024	12 h	1,4	0,01	0,01
					214,66	310,02	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,4	0,01	0,00
9	FLUMINI URI A SAN VITO <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	SAN VITO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	16	47,4	67,4	14:08	15:08 del 17 set 2024	1 h	4,4	0,09	0,07
					78,2	111,8	12:08	15:08 del 17 set 2024	3 h	4,4	0,06	0,04
					107,2	153,6	09:08	15:08 del 17 set 2024	6 h	4,4	0,04	0,03
					146,8	211,2	03:08	15:08 del 17 set 2024	12 h	4,4	0,03	0,02
					201,2	290,6	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	4,4	0,02	0,02
10	GENNA TUVARA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	GAIRO (CA)	Bacini Flumendosa-Flumineddu		53,2	76,9	14:11	15:11 del 17 set 2024	1 h	1,8	0,03	0,02
					96,6	138,8	12:38	15:38 del 17 set 2024	3 h	2,0	0,02	0,01
					140,8	201,5	09:38	15:38 del 17 set 2024	6 h	2,0	0,01	0,01
					205,3	292,6	03:38	15:38 del 17 set 2024	12 h	2,0	0,01	0,01
					299,1	424,7	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	2,0	0,01	0,00
11	PRANU SANGUNI <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	SAN NICOLÒ GERREI (CA)	Bacini Flumendosa-Flumineddu		42,1	60,6	15:53	16:53 del 17 set 2024	1 h	22,4	0,53	0,37
					63,8	90,9	13:59	16:59 del 17 set 2024	3 h	24,6	0,39	0,27
					83	117,4	10:59	16:59 del 17 set 2024	6 h	24,6	0,30	0,21
					108	151,6	04:59	16:59 del 17 set 2024	12 h	24,6	0,23	0,16
					140,5	195,7	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	24,6	0,18	0,13
12	SADALI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:02</i>	SADALI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	759	40,8	57,4	15:36	16:36 del 17 set 2024	1 h	3,0	0,07	0,05
					59,2	83,2	13:36	16:36 del 17 set 2024	3 h	3,0	0,05	0,04
					75	105	10:36	16:36 del 17 set 2024	6 h	3,0	0,04	0,03
					94,8	132,6	04:36	16:36 del 17 set 2024	12 h	3,0	0,03	0,02
					120	167,6	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	3,0	0,02	0,02
13	VILLAGRANDE BAU MANDARA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	VILLAGRANDE STRISAILI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	863	52,2	74,2	15:22	16:22 del 17 set 2024	1 h	4,0	0,08	0,05
					91,6	131	13:22	16:22 del 17 set 2024	3 h	4,0	0,04	0,03
					130,6	187,4	10:22	16:22 del 17 set 2024	6 h	4,0	0,03	0,02
					186,4	268,2	04:22	16:22 del 17 set 2024	12 h	4,0	0,02	0,01
					265,6	383,6	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	4,0	0,02	0,01
<b>FLUMINI MANNU DI CAGLIARI</b>												
1	CAGLIARI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	CAGLIARI	Campidano	116	38,8	54,8			1 h	0,0	0	0
					54,6	76,8			3 h	0,0	0	0
					67,8	95			6 h	0,0	0	0
					84	117,6			12 h	0,0	0	0
					104,2	145,6			24 h	0,0	0	0
2	CARLOFORTE OSSERVATORIO <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	CARLOFORTE	Iglesiente	14	32,2	46			1 h	0,0	0	0
					40,8	57,9			3 h	0,0	0	0
					47,4	66,9			6 h	0,0	0	0
					55	77,4			12 h	0,0	0	0
					63,9	89,5			24 h	0,0	0	0



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 17:32 del 17/09/2024

N.	Stazione	Comune	Zona di allerta	Quota (m.s.l.m.)	Pioggia critica di riferimento (mm)		Finestra di osservazione		Durate di precipitazione Δt	h (mm)	h/h <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
3	DIGA IS BARROCUS <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	ISILI	Iglesiente		39,28	55,4	15:02	16:02 del 17 set 2024	1 h	0,6	0,02	0,01
					55,67	78,24	13:02	16:02 del 17 set 2024	3 h	0,6	0,01	0,01
					69,37	97,28	10:02	16:02 del 17 set 2024	6 h	0,6	0,01	0,01
					86,44	120,95	04:02	16:02 del 17 set 2024	12 h	0,8	0,01	0,01
					107,71	150,39	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,8	0,01	0,01
4	DIGA RIO LENI <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	VILLACIDRO	Bacini Montevecchio-Pischilappiu		41,9	59,1			1 h	0,0	0	0
					61,98	87,11			3 h	0,0	0	0
					79,35	111,28			6 h	0,0	0	0
					101,58	142,14			12 h	0,0	0	0
					130,04	181,57			24 h	0,0	0	0
5	FLUMINI MANNU A DECIMOMANNU <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	DECIMOMANNU	Campidano	12	38,4	54	15:34	16:34 del 17 set 2024	1 h	2,6	0,07	0,05
					53,4	75,2	13:34	16:34 del 17 set 2024	3 h	2,6	0,05	0,03
					66	92,6	10:34	16:34 del 17 set 2024	6 h	2,6	0,04	0,03
					81,4	113,8	04:34	16:34 del 17 set 2024	12 h	2,6	0,03	0,02
					100,4	140,2	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	2,6	0,03	0,02
6	FLUMINI MANNU A FURTEI <i>Ultimo dato disponibile: 01/01/0001 alle 00:00</i>	FURTEI	Campidano	103	36,4	51,4			1 h	0,0	0	0
					49	69			3 h	0,0	0	0
					59,2	83,2			6 h	0,0	0	0
					71,6	100,2			12 h	0,0	0	0
					86,4	120,6			24 h	0,0	0	0
7	MANDAS RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	MANDAS	Campidano	490	38	53,8			1 h	0,0	0	0
					53	74,4			3 h	0,0	0	0
					65	91,2			6 h	0,0	0	0
					80	112			12 h	0,0	0	0
					98,6	137,6			24 h	0,0	0	0
8	NURAMINIS RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	NURAMINIS	Campidano	135	36,6	51,4	16:00	17:00 del 17 set 2024	1 h	0,8	0,02	0,02
					49,2	69,2	14:00	17:00 del 17 set 2024	3 h	0,8	0,02	0,01
					59,6	83,6	11:00	17:00 del 17 set 2024	6 h	0,8	0,01	0,01
					72	100,8	05:00	17:00 del 17 set 2024	12 h	0,8	0,01	0,01
					87	121,4	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,8	0,01	0,01
9	SANLURI STROVINA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	SANLURI	Campidano	61	37,2	52,4			1 h	0,0	0	0
					50,8	71,4			3 h	0,0	0	0
					61,8	86,8			6 h	0,0	0	0
					75,4	105,4			12 h	0,0	0	0
					91,8	128			24 h	0,0	0	0
10	SENBORBI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	SENBORBI'	Campidano	234	36,4	51,4			1 h	0,0	0	0
					49,2	69,2			3 h	0,0	0	0
					59,6	83,4			6 h	0,0	0	0
					71,8	100,6			12 h	0,0	0	0
					86,8	121,2			24 h	0,0	0	0
11	VALLERMOSA RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	VALLERMOSA	Campidano	81	41	57,8			1 h	0,0	0	0
					59,8	84			3 h	0,0	0	0
					76	106,4			6 h	0,0	0	0
					96,4	134,8			12 h	0,0	0	0
					122,2	170,6			24 h	0,0	0	0
12	VILLASOR RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:02</i>	VILLASOR	Campidano	22	38,2	53,8			1 h	0,0	0	0
					53,2	74,8			3 h	0,0	0	0
					65,4	91,8			6 h	0,0	0	0
					80,6	112,8			12 h	0,0	0	0
					99,4	138,6			24 h	0,0	0	0

FLUMINI MANNU DI PABILLONIS



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 17:32 del 17/09/2024

N.	Stazione	Comune	Zona di allerta	Quota (m.s.l.m.)	Pioggia critica di riferimento (mm)		Finestra di osservazione		Durate di precipitazione Δt	h (mm)	h/h <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
1	GUSPINI SANTA MARIA NEAPOLIS <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	GUSPINI	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	9	37	51,8			1 h	0,0	0	0
					50,6	70,4			3 h	0,0	0	0
					61,6	85,4			6 h	0,0	0	0
					75,2	103,8			12 h	0,0	0	0
					91,6	126			24 h	0,0	0	0
2	SARDARA RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	SARDARA	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	222	35,4	50			1 h	0,0	0	0
					46,8	65,8			3 h	0,0	0	0
					55,8	78,2			6 h	0,0	0	0
					66,6	93,2			12 h	0,0	0	0
					79,4	111			24 h	0,0	0	0
3	TERRAMAISTUS A GONNOSFANADIGA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	GONNASFANADIGA	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	150	41,2	58			1 h	0,0	0	0
					60	84,4			3 h	0,0	0	0
					76,2	107			6 h	0,0	0	0
					96,8	135,6			12 h	0,0	0	0
					123	171,8			24 h	0,0	0	0
<b>LISCIA</b>												
1	TEMPIO RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:02</i>	TEMPIO PAUSANIA	Gallura	459	42,6	60	10:56	11:56 del 17 set 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					63,6	89,6	08:56	11:56 del 17 set 2024	3 h	0,4	0,01	0,00
					82	115,2	05:56	11:56 del 17 set 2024	6 h	0,6	0,01	0,01
					105,8	148	23:56	11:56 del 17 set 2024	12 h	0,6	0,01	0,00
					136,4	190,4	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,6	0,00	0,00
<b>MANNU DI PORTOTORRES</b>												
1	BESSUDE PIANU <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 16:59</i>	BESSUDE	Logudoro	526	39,8	55,6	14:09	15:09 del 17 set 2024	1 h	2,4	0,06	0,04
					57,2	79,4	12:04	15:04 del 17 set 2024	3 h	3,0	0,05	0,04
					71,8	99,4	09:24	15:24 del 17 set 2024	6 h	3,6	0,05	0,04
					90,2	124,6	03:24	15:24 del 17 set 2024	12 h	3,6	0,04	0,03
					113,4	155,8	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	3,6	0,03	0,02
2	DIGA BIDIGHINZU <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	BESSUDE	Logudoro	693	37,12	51,95	14:15	15:15 del 17 set 2024	1 h	2,4	0,06	0,05
					50,94	70,88	12:15	15:15 del 17 set 2024	3 h	2,6	0,05	0,04
					62,21	86,23	09:15	15:15 del 17 set 2024	6 h	2,6	0,04	0,03
					75,97	104,9	03:15	15:15 del 17 set 2024	12 h	2,6	0,03	0,02
					92,77	127,61	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	2,6	0,03	0,02
3	MANNU DI PORTO TORRES A USINI <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	USINI	Logudoro	90	39	55	12:47	13:47 del 17 set 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					55	77,4	10:47	13:47 del 17 set 2024	3 h	0,4	0,01	0,01
					68,4	95,8	07:47	13:47 del 17 set 2024	6 h	0,4	0,01	0,00
					84,8	118,8	01:47	13:47 del 17 set 2024	12 h	0,4	0,00	0,00
					105,4	147,2	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,4	0,00	0,00
4	OSILO RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	OSILO	Logudoro	693	39,6	55,8	10:29	11:29 del 17 set 2024	1 h	5,2	0,13	0,09
					56,4	79,4	08:29	11:29 del 17 set 2024	3 h	5,2	0,09	0,07
					70,6	99	05:29	11:29 del 17 set 2024	6 h	5,4	0,08	0,05
					88,2	123,4	23:29	11:29 del 17 set 2024	12 h	5,4	0,06	0,04
					110,4	154	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	5,4	0,05	0,04
5	PORTO TORRES ANDRIOLU <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	PORTO TORRES	Logudoro	24	36,4	51,2			1 h	0,0	0	0
					49	68,8			3 h	0,0	0	0
					59	82,8			6 h	0,0	0	0
					71,2	99,6			12 h	0,0	0	0
					85,8	120			24 h	0,0	0	0
6	SASSARI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	SASSARI	Logudoro	364	38,6	54,6			1 h	0,0	0	0
					54,2	76,2			3 h	0,0	0	0
					67	94			6 h	0,0	0	0
					83	116,2			12 h	0,0	0	0
					102,8	143,4			24 h	0,0	0	0



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 17:32 del 17/09/2024

N.	Stazione	Comune	Zona di allerta	Quota (m.s.l.m.)	Pioggia critica di riferimento (mm)		Finestra di osservazione		Durate di precipitazione Δt	h (mm)	h/h <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
<b>MINORI TRA IL CEDRINO E IL FLUMENDOSA</b>												
1	BAUNEI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	BAUNEI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	443	53,4	76	15:59	16:59 del 17 set 2024	1 h	4,0	0,07	0,05
					95,2	136	13:59	16:59 del 17 set 2024	3 h	4,0	0,04	0,03
					137	196,4	10:59	16:59 del 17 set 2024	6 h	4,0	0,03	0,02
					197,2	283,8	04:59	16:59 del 17 set 2024	12 h	4,0	0,02	0,01
					283,8	410	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	4,0	0,01	0,01
2	DIGA SANTA LUCIA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	VILLAGRANDE STRISAILI	Bacini Flumendosa-Flumineddu		53,43	75,95	15:37	16:37 del 17 set 2024	1 h	1,4	0,03	0,02
					95,19	136,05	13:54	16:54 del 17 set 2024	3 h	1,6	0,02	0,01
					137,03	196,53	10:54	16:54 del 17 set 2024	6 h	1,6	0,01	0,01
					197,26	283,9	04:54	16:54 del 17 set 2024	12 h	1,6	0,01	0,01
					283,96	410,12	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,6	0,01	0,00
3	GAIRO PUNTA TRICOLI <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 16:53</i>	GAIRO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	1210	53,8	76,6	14:28	15:28 del 17 set 2024	1 h	1,4	0,03	0,02
					96,4	137,8	13:53	16:53 del 17 set 2024	3 h	1,8	0,02	0,01
					139,2	199,6	10:53	16:53 del 17 set 2024	6 h	1,8	0,01	0,01
					201	289,2	04:53	16:53 del 17 set 2024	12 h	2,0	0,01	0,01
					290,2	419	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	2,0	0,01	0,00
4	ILBONO <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	LANUSEI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	418	54,4	77,4	14:34	15:34 del 17 set 2024	1 h	1,8	0,03	0,02
					98,4	140,6	12:46	15:46 del 17 set 2024	3 h	3,8	0,04	0,03
					142,8	204,8	09:46	15:46 del 17 set 2024	6 h	3,8	0,03	0,02
					207,2	298,2	03:46	15:46 del 17 set 2024	12 h	3,8	0,02	0,01
					300,6	434,2	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	3,8	0,01	0,01
5	JERZU RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	JERZU	Bacini Flumendosa-Flumineddu	576	48,8	69,2	14:13	15:13 del 17 set 2024	1 h	2,4	0,05	0,03
					81,8	116,8	13:58	16:58 del 17 set 2024	3 h	4,4	0,05	0,04
					113,2	162,4	10:58	16:58 del 17 set 2024	6 h	4,4	0,04	0,03
					156,8	225,6	04:58	16:58 del 17 set 2024	12 h	4,4	0,03	0,02
					217,2	313,6	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	4,4	0,02	0,01
6	OSINI <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	OSINI (OG)	Bacini Flumendosa-Flumineddu		50,7	73,2	14:35	15:35 del 17 set 2024	1 h	2,0	0,04	0,03
					89,1	128	14:00	17:00 del 17 set 2024	3 h	3,4	0,04	0,03
					127,3	182,1	11:00	17:00 del 17 set 2024	6 h	3,4	0,03	0,02
					181,7	259	05:00	17:00 del 17 set 2024	12 h	3,4	0,02	0,01
					259,5	368,5	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	3,4	0,01	0,01
7	TERTENIA RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	TERTENIA	Bacini Flumendosa-Flumineddu	104	52	74			1 h	0,0	0	0
					91,2	130,4			3 h	0,0	0	0
					130	186,4			6 h	0,0	0	0
					185	266,2			12 h	0,0	0	0
					263,4	380,6			24 h	0,0	0	0
8	URZULEI GENNA SILANA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:03</i>	URZULEI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	1013	56,4	80,2	11:13	12:13 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					104,4	149,2	10:49	13:49 del 17 set 2024	3 h	0,4	0,00	0,00
					153,8	220,6	07:49	13:49 del 17 set 2024	6 h	0,4	0,00	0,00
					226,8	326,2	01:49	13:49 del 17 set 2024	12 h	0,4	0,00	0,00
					334	482,4	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,4	0,00	0,00
<b>MINORI TRA IL CIXERRI E IL PALMAS</b>												
1	CAPOTERRA POGGIO DEI PINI <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	CAPOTERRA	Iglesiente	165	41,6	58,8	15:58	16:58 del 17 set 2024	1 h	0,8	0,02	0,01
					61,4	86,2	13:58	16:58 del 17 set 2024	3 h	0,8	0,01	0,01
					78,4	110	10:58	16:58 del 17 set 2024	6 h	0,8	0,01	0,01
					100,2	140	04:58	16:58 del 17 set 2024	12 h	0,8	0,01	0,01
					127,8	178,6	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,8	0,01	0,00
2	PULA IS CANNONERIS <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	PULA	Iglesiente	717	47,2	66,6			1 h	0,0	0	0
					75,8	106,4			3 h	0,0	0	0
					102	143			6 h	0,0	0	0
					137,4	192,2			12 h	0,0	0	0
					185	258,2			24 h	0,0	0	0



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 17:32 del 17/09/2024

N.	Stazione	Comune	Zona di allerta	Quota (m.s.l.m.)	Pioggia critica di riferimento (mm)		Finestra di osservazione		Durate di precipitazione Δt	h (mm)	h/h <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
3	PULA RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	PULA	Iglesiente	14	39	54,8	14:36	15:36 del 17 set 2024	1 h	3,8	0,10	0,07
					54,8	77	12:47	15:47 del 17 set 2024	3 h	4,0	0,07	0,05
					68	95,4	09:47	15:47 del 17 set 2024	6 h	4,0	0,06	0,04
					84,4	118	03:47	15:47 del 17 set 2024	12 h	4,0	0,05	0,03
					104,8	146,2	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	4,0	0,04	0,03
4	SANT'ANNA ARRESI PORTO PINO <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	S.ANNA ARRESI	Iglesiente	2	35,2	49,6			1 h	0,0	0	0
					46,4	65,2			3 h	0,0	0	0
					55,2	77,4			6 h	0,0	0	0
					65,6	91,8			12 h	0,0	0	0
					78,2	109			24 h	0,0	0	0
5	UTA SANTA LUCIA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	UTA	Iglesiente	62	41,6	58,8	15:58	16:58 del 17 set 2024	1 h	1,0	0,02	0,02
					61,2	86,2	13:58	16:58 del 17 set 2024	3 h	1,0	0,02	0,01
					78,2	109,8	10:58	16:58 del 17 set 2024	6 h	1,0	0,01	0,01
					99,8	139,8	04:58	16:58 del 17 set 2024	12 h	1,0	0,01	0,01
					127,4	178	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,0	0,01	0,01
<b>MINORI TRA IL COGHINAS E IL LISCIA</b>												
1	AGLIENTU RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	AGLIENTU	Gallura	431	41,2	58	07:34	08:34 del 17 set 2024	1 h	2,0	0,05	0,03
					60,2	84,4	05:34	08:34 del 17 set 2024	3 h	2,0	0,03	0,02
					76,4	107	02:34	08:34 del 17 set 2024	6 h	2,0	0,03	0,02
					97	135,8	20:34	08:34 del 17 set 2024	12 h	2,0	0,02	0,01
					123,2	172	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	2,0	0,02	0,01
2	TRINITA' D'AGULTU PADULEDDA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	TRINITA' D' AGULTU	Gallura	232	37	52,2			1 h	0,0	0	0
					50,6	71			3 h	0,0	0	0
					61,6	86,2			6 h	0,0	0	0
					74,8	104,8			12 h	0,0	0	0
					91	127			24 h	0,0	0	0
<b>MINORI TRA IL FLUMENDOSA E IL FLUMINI MANNU DI CAGLIARI</b>												
1	CASTIADAS MINNI MINNI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 16:52</i>	CASTIADAS	Campidano	724	46,4	66	12:24	13:24 del 17 set 2024	1 h	2,4	0,05	0,04
					75,2	107,4	10:24	13:24 del 17 set 2024	3 h	2,4	0,03	0,02
					102	146,2	07:24	13:24 del 17 set 2024	6 h	2,4	0,02	0,02
					138,4	199,2	01:24	13:24 del 17 set 2024	12 h	2,4	0,02	0,01
					187,8	271,2	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	2,4	0,01	0,01
2	SAN VITO SAN PRIAMO <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	SAN VITO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	16	48,4	68,6	14:41	15:41 del 17 set 2024	1 h	3,0	0,06	0,04
					80,6	115	14:00	17:00 del 17 set 2024	3 h	4,6	0,06	0,04
					111,2	159,4	11:00	17:00 del 17 set 2024	6 h	4,6	0,04	0,03
					153,4	220,8	05:00	17:00 del 17 set 2024	12 h	4,6	0,03	0,02
					211,6	305,8	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	4,6	0,02	0,02
3	SINNAI CAMPJOMU <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	SINNAI	Campidano	439	47,6	67,8			1 h	0,0	0	0
					78,8	112,4			3 h	0,0	0	0
					108	155			6 h	0,0	0	0
					148,2	213,4			12 h	0,0	0	0
					203,4	293,8			24 h	0,0	0	0
4	SINNAI SERPEDDI <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:02</i>	SINNAI	Campidano	908	45,2	64,4	16:00	17:00 del 17 set 2024	1 h	7,8	0,17	0,12
					72,2	103,2	14:00	17:00 del 17 set 2024	3 h	7,8	0,11	0,08
					97	139,2	11:00	17:00 del 17 set 2024	6 h	7,8	0,08	0,06
					130,4	187,6	05:00	17:00 del 17 set 2024	12 h	7,8	0,06	0,04
					175	252,8	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	7,8	0,04	0,03
<b>MINORI TRA IL FLUMINI MANNU DI CAGLIARI, IL CIXERRI, IL PALMAS E IL FLUMINI MANNU DI PABILLONIS</b>												





ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 17:32 del 17/09/2024

N.	Stazione	Comune	Zona di allerta	Quota (m.s.l.m.)	Pioggia critica di riferimento (mm)		Finestra di osservazione		Durate di precipitazione Δt	h (mm)	h/h <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
1	CARBONIA C.RA FLUMENTEPIDO <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	CARBONIA	Iglesiente	74	37	51,6			1 h	0,0	0	0
					50,4	70,2			3 h	0,0	0	0
					61,6	85,2			6 h	0,0	0	0
					75	103,4			12 h	0,0	0	0
					91,2	125,6			24 h	0,0	0	0
2	SANT'ANTIOCO RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	SANT'ANTIOCO	Iglesiente	94	38,2	53,8			1 h	0,0	0	0
					53	74,6			3 h	0,0	0	0
					65,2	91,6			6 h	0,0	0	0
					80,4	112,4			12 h	0,0	0	0
					99	138			24 h	0,0	0	0
<b>MINORI TRA IL FLUMINI MANNU DI PABILLONIS E IL TIRSO</b>												
1	VILLA VERDE RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	VILLAVERDE	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	249	37,2	52	08:34	09:34 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					51,2	71,2	06:34	09:34 del 17 set 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					62,6	86,6	03:34	09:34 del 17 set 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					76,4	105,6	21:34	09:34 del 17 set 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					93,4	128,6	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
<b>MINORI TRA IL LISCIA E IL PADRONGIANUS</b>												
1	GOLFO ARANCI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:06</i>	GOLFO ARANCI	Gallura	57	38,8	54,8			1 h	0,0	0	0
					54,6	76,8			3 h	0,0	0	0
					67,8	95,2			6 h	0,0	0	0
					84,2	117,8			12 h	0,0	0	0
					104,4	145,8			24 h	0,0	0	0
2	LA MADDALENA GUARDIAVECCHIA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	LA MADDALENA	Gallura	178	39	55	06:22	07:22 del 17 set 2024	1 h	2,2	0,06	0,04
					55	77,2	04:22	07:22 del 17 set 2024	3 h	2,4	0,04	0,03
					68,2	95,8	01:22	07:22 del 17 set 2024	6 h	3,8	0,06	0,04
					84,8	118,6	19:22	07:22 del 17 set 2024	12 h	3,8	0,04	0,03
					105,2	147	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	3,8	0,04	0,03
<b>MINORI TRA IL MANNU DI PORTOTORRES E IL COGHINAS</b>												
1	CASTELSARDO OSSONI <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	CASTELSARDO	Logudoro	347	40,2	56,6	11:38	12:38 del 17 set 2024	1 h	1,8	0,04	0,03
					57,8	81,2	09:38	12:38 del 17 set 2024	3 h	1,8	0,03	0,02
					72,6	102	06:38	12:38 del 17 set 2024	6 h	1,8	0,02	0,02
					91,4	127,8	00:38	12:38 del 17 set 2024	12 h	1,8	0,02	0,01
					115	160,4	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,8	0,02	0,01
<b>MINORI TRA IL MANNU DI PORTOTORRES E IL TEMO</b>												
1	ALGHERO RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	ALGHERO	Logudoro	10	38,2	53,8	13:23	14:23 del 17 set 2024	1 h	1,2	0,03	0,02
					53	74,6	11:23	14:23 del 17 set 2024	3 h	1,8	0,03	0,02
					65,4	91,6	08:23	14:23 del 17 set 2024	6 h	1,8	0,03	0,02
					80,4	112,6	02:23	14:23 del 17 set 2024	12 h	1,8	0,02	0,02
					99	138,2	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,8	0,02	0,01
2	DIGA DEL CUGA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	URI	Logudoro	76	38,14	53,79	13:12	14:12 del 17 set 2024	1 h	0,6	0,02	0,01
					53	74,49	11:31	14:31 del 17 set 2024	3 h	1,0	0,02	0,01
					65,23	91,48	08:31	14:31 del 17 set 2024	6 h	1,0	0,02	0,01
					80,29	112,35	02:31	14:31 del 17 set 2024	12 h	1,0	0,01	0,01
					98,82	137,98	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,0	0,01	0,01
3	STINTINO PUNTA DE SAQUILA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	STINTINO	Logudoro	76	37,2	52,6	11:27	12:27 del 17 set 2024	1 h	3,8	0,10	0,07
					51	71,8	09:27	12:27 del 17 set 2024	3 h	4,0	0,08	0,06
					62,2	87,2	06:27	12:27 del 17 set 2024	6 h	4,0	0,06	0,05
					75,8	106,2	00:27	12:27 del 17 set 2024	12 h	4,0	0,05	0,04
					92,4	129,2	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	4,0	0,04	0,03
<b>MINORI TRA IL PADRONGIANO E IL POSADA</b>												



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 17:32 del 17/09/2024

N.	Stazione	Comune	Zona di allerta	Quota (m.s.l.m.)	Pioggia critica di riferimento (mm)		Finestra di osservazione		Durate di precipitazione Δt	h (mm)	h/h <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
1	LOIRI C.RA MONTE PEDROSU <small>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</small>	LOIRI PORTO S.PAOLO	Gallura	45	44,8	63,2			1 h	0,0	0	0
					69,2	97,2			3 h	0,0	0	0
					91	127,6			6 h	0,0	0	0
					119,6	167,4			12 h	0,0	0	0
					157,4	219,8			24 h	0,0	0	0
<b>MINORI TRA IL POSADA E IL CEDRINO</b>												
1	LODÈ SAS SEDDAS <small>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</small>	LODÈ	Bacini Flumendosa-Flumineddu	539	47,7	68,9	12:33	13:33 del 17 set 2024	1 h	1,2	0,03	0,02
					80,6	115,7	10:33	13:33 del 17 set 2024	3 h	1,4	0,02	0,01
					112,2	160,5	07:33	13:33 del 17 set 2024	6 h	1,4	0,01	0,01
					156,2	222,6	01:33	13:33 del 17 set 2024	12 h	1,4	0,01	0,01
					217,4	308,7	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,4	0,01	0,00
2	SINISCOLA RF <small>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</small>	SINISCOLA	Bacini Flumendosa-Flumineddu	13	44,6	62,8	12:02	13:02 del 17 set 2024	1 h	2,2	0,05	0,04
					68,6	96,4	11:08	14:08 del 17 set 2024	3 h	3,0	0,04	0,03
					90	126,2	08:08	14:08 del 17 set 2024	6 h	3,0	0,03	0,02
					118,2	165,4	02:08	14:08 del 17 set 2024	12 h	3,0	0,03	0,02
					155,2	216,6	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	3,0	0,02	0,01
<b>MINORI TRA IL TIRSO E IL TEMO</b>												
1	BAULADU RF <small>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</small>	BAULADU	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	38	36,8	51,6	13:25	14:25 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					50,4	70	11:25	14:25 del 17 set 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					61,2	85	08:25	14:25 del 17 set 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					74,6	103	02:25	14:25 del 17 set 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					90,8	125	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
2	SAN VERO MILIS PUTZUIDU <small>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</small>	S.VERO MILIS	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	7	37,2	52,2			1 h	0,0	0	0
					51,4	71,4			3 h	0,0	0	0
					62,8	87			6 h	0,0	0	0
					76,8	106			12 h	0,0	0	0
					94	129,2			24 h	0,0	0	0
3	SANTU LUSSURGIU BADDE URBARA <small>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:04</small>	SANTU LUSSURGIU	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	1033	42	58,6			1 h	0,0	0	0
					62,4	86,8			3 h	0,0	0	0
					80,2	111			6 h	0,0	0	0
					103	142,2			12 h	0,0	0	0
					132,4	182			24 h	0,0	0	0
<b>PADRONGIANO</b>												
1	MONTI RF <small>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</small>	MONTI	Gallura	290	45,2	63,6	10:37	11:37 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					70,2	98,6	08:37	11:37 del 17 set 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					92,6	129,8	05:37	11:37 del 17 set 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					122,4	171,2	23:37	11:37 del 17 set 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					161,6	225,6	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
2	PADRU SA PIANEDDA <small>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 16:59</small>	PADRU	Gallura	790	48,8	69,4			1 h	0,0	0	0
					82	117,2			3 h	0,0	0	0
					113,8	163,2			6 h	0,0	0	0
					157,8	227,2			12 h	0,0	0	0
					218,8	316,2			24 h	0,0	0	0
3	RIO PADRONGIANU -SS125 <small>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</small>	OLBIA	Gallura		43,2	61	09:01	10:01 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					65,3	91,7	07:01	10:01 del 17 set 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					84,7	118,7	04:01	10:01 del 17 set 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					109,8	153,6	22:01	10:01 del 17 set 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					142,4	198,8	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
<b>PALMAS</b>												



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 17:32 del 17/09/2024

N.	Stazione	Comune	Zona di allerta	Quota (m.s.l.m.)	Pioggia critica di riferimento (mm)		Finestra di osservazione		Durate di precipitazione Δt	h (mm)	h/h <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
1	DIGA BAU PRESSIU <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	NUXIS - NARCAO	Iglesiente		40,56	57,2	16:00	17:00 del 17 set 2024	1 h	1,8	0,04	0,03
					58,72	82,52	14:00	17:00 del 17 set 2024	3 h	1,8	0,03	0,02
					74,15	103,99	11:00	17:00 del 17 set 2024	6 h	1,8	0,02	0,02
					93,65	131,04	05:00	17:00 del 17 set 2024	12 h	1,8	0,02	0,01
					118,26	165,12	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,8	0,02	0,01
2	DIGA MONTI PRANU <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	TRATALIAS	Iglesiente		36,06	50,47			1 h	0,0	0	0
					48,55	67,54			3 h	0,0	0	0
					58,57	81,18			6 h	0,0	0	0
					70,66	97,56			12 h	0,0	0	0
					85,24	117,26			24 h	0,0	0	0
3	SANTADI PUNTA SEBERA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:04</i>	SANTADI	Iglesiente	978	46	65			1 h	0,0	0	0
					72,4	101,8			3 h	0,0	0	0
					96,4	135,4			6 h	0,0	0	0
					128,4	179,8			12 h	0,0	0	0
					171	238,8			24 h	0,0	0	0
4	SANTADI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	SANTADI	Iglesiente	164	39,4	55,6			1 h	0,0	0	0
					56	78,6			3 h	0,0	0	0
					69,8	97,8			6 h	0,0	0	0
					87	121,8			12 h	0,0	0	0
					108,6	151,6			24 h	0,0	0	0
<b>POSADA</b>												
1	DIGA MACCHERONIS <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	TORPE	Gallura		47,92	68,11	11:53	12:53 del 17 set 2024	1 h	4,8	0,10	0,07
					79,43	113,53	10:46	13:46 del 17 set 2024	3 h	7,0	0,09	0,06
					109,27	156,71	07:46	13:46 del 17 set 2024	6 h	7,0	0,06	0,04
					150,3	216,32	01:46	13:46 del 17 set 2024	12 h	7,0	0,05	0,03
					206,75	298,61	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	7,0	0,03	0,02
2	LULA RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	LULA	Gallura		50,87	72,3			1 h	0,0	0	0
					87,72	125,37			3 h	0,0	0	0
					123,71	177,43			6 h	0,0	0	0
					174,46	251,1			12 h	0,0	0	0
					246,04	355,36			24 h	0,0	0	0
3	ONANI' MAMONE <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:06</i>	ONANI'	Gallura	868	43,4	61,6	11:54	12:54 del 17 set 2024	1 h	3,0	0,07	0,05
					67,2	96	09:54	12:54 del 17 set 2024	3 h	3,6	0,05	0,04
					88,6	127,2	09:11	15:11 del 17 set 2024	6 h	3,8	0,04	0,03
					117	168,2	03:11	15:11 del 17 set 2024	12 h	3,8	0,03	0,02
					154,2	222,6	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	3,8	0,02	0,02
<b>TEMO</b>												
1	BADU CRABOLU P.TE BADU CRABOLU <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	POZZOMAGGIORE	Logudoro	240	40,2	56,4	12:49	13:49 del 17 set 2024	1 h	6,2	0,15	0,11
					58,2	81	10:49	13:49 del 17 set 2024	3 h	6,2	0,11	0,08
					73,6	102	07:49	13:49 del 17 set 2024	6 h	6,2	0,08	0,06
					93	128,4	01:49	13:49 del 17 set 2024	12 h	6,2	0,07	0,05
					117,4	161,4	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	6,2	0,05	0,04
2	BOSA MARINA RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	BOSA	Logudoro	3	37,4	52,2	12:50	13:50 del 17 set 2024	1 h	11,0	0,29	0,21
					51,4	71,6	10:50	13:50 del 17 set 2024	3 h	11,0	0,21	0,15
					63	87,2	07:50	13:50 del 17 set 2024	6 h	11,0	0,17	0,13
					77	106,4	01:50	13:50 del 17 set 2024	12 h	11,0	0,14	0,10
					94,2	129,8	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	11,0	0,12	0,08
3	DIGA ALTO TEMO <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:10</i>	MONTELEONE ROCCADORIA	Logudoro		37,46	52,44	11:53	12:53 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					51,73	71,98	11:18	14:18 del 17 set 2024	3 h	0,4	0,01	0,01
					63,42	87,9	08:18	14:18 del 17 set 2024	6 h	0,4	0,01	0,00
					77,74	107,35	02:18	14:18 del 17 set 2024	12 h	0,4	0,01	0,00
					95,3	131,09	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,4	0,00	0,00



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 17:32 del 17/09/2024

N.	Stazione	Comune	Zona di allerta	Quota (m.s.l.m.)	Pioggia critica di riferimento (mm)		Finestra di osservazione		Durate di precipitazione Δt	h (mm)	h/h <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
4	MONTRESTA RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	MONTRESTA	Logudoro	479	38,8	54,2	12:30	13:30 del 17 set 2024	1 h	1,0	0,03	0,02
					54,6	76	10:30	13:30 del 17 set 2024	3 h	1,0	0,02	0,01
					67,8	94	07:30	13:30 del 17 set 2024	6 h	1,2	0,02	0,01
					84,4	116,4	01:30	13:30 del 17 set 2024	12 h	1,2	0,01	0,01
					104,8	144,2	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,2	0,01	0,01
5	POZZOMAGGIORE RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	POZZOMAGGIORE	Logudoro	441	38,6	54	07:07	08:07 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					54,2	75,6	05:07	08:07 del 17 set 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					67,4	93,4	02:07	08:07 del 17 set 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					83,6	115,4	20:07	08:07 del 17 set 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					103,8	142,8	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
6	VILLANOVA MONTELEONE RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	VILLANOVA MONTELEONE	Logudoro	624	40,8	57,2	12:04	13:04 del 17 set 2024	1 h	1,2	0,03	0,02
					59,6	83	11:39	14:39 del 17 set 2024	3 h	1,6	0,03	0,02
					75,8	105	08:39	14:39 del 17 set 2024	6 h	1,6	0,02	0,02
					96,2	132,8	01:59	13:59 del 17 set 2024	12 h	1,6	0,02	0,01
					122,2	168	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,8	0,01	0,01
<b>TIRSO</b>												
1	ABBASANTA RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	ABBASANTA	Bacino del Tirso	328	40,2	56,2	15:01	16:01 del 17 set 2024	1 h	1,6	0,04	0,03
					58	80,6	13:01	16:01 del 17 set 2024	3 h	1,6	0,03	0,02
					73	101,2	10:01	16:01 del 17 set 2024	6 h	1,6	0,02	0,02
					92,2	127,2	04:01	16:01 del 17 set 2024	12 h	1,6	0,02	0,01
					116,2	160	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,6	0,01	0,01
2	DIGA CANTONIERA <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	BUSACHI	Bacino del Tirso		37,77	52,87			1 h	0,0	0	0
					52,45	72,98			3 h	0,0	0	0
					64,52	89,43			6 h	0,0	0	0
					79,37	109,6			12 h	0,0	0	0
					97,64	134,31			24 h	0,0	0	0
3	DIGA PRANU ANTONI <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	FORDONGIANUS	Bacino del Tirso		37,9	53,1			1 h	0,0	0	0
					52,8	73,4			3 h	0,0	0	0
					65	90,1			6 h	0,0	0	0
					80,1	110,6			12 h	0,0	0	0
					98,7	135,7			24 h	0,0	0	0
4	DIGA SOS CANALES <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	BUDDUSO'	Bacino del Tirso		41,17	58,51	12:51	13:51 del 17 set 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					61,71	88,2	10:51	13:51 del 17 set 2024	3 h	0,4	0,01	0,00
					79,66	114,26	07:51	13:51 del 17 set 2024	6 h	0,4	0,01	0,00
					102,84	148,02	01:51	13:51 del 17 set 2024	12 h	0,4	0,00	0,00
					132,77	191,76	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,4	0,00	0,00
5	FLUMINEDDU A ALLAI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	ALLAI	Bacino del Tirso	65	36,8	51,6			1 h	0,0	0	0
					50,2	70			3 h	0,0	0	0
					61,2	84,8			6 h	0,0	0	0
					74,4	102,8			12 h	0,0	0	0
					90,6	124,6			24 h	0,0	0	0
6	FONNI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:02</i>	FONNI	Bacino del Tirso	1055	40,8	57,6			1 h	0,0	0	0
					59,4	83,6			3 h	0,0	0	0
					75,4	105,6			6 h	0,0	0	0
					95,4	133,6			12 h	0,0	0	0
					121	168,8			24 h	0,0	0	0
7	LACONI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:05</i>	LACONI	Bacino del Tirso	488	37,4	52,4			1 h	0,0	0	0
					51,6	71,8			3 h	0,0	0	0
					63,4	87,8			6 h	0,0	0	0
					77,6	107,2			12 h	0,0	0	0
					95	130,8			24 h	0,0	0	0



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 17:32 del 17/09/2024

N.	Stazione	Comune	Zona di allerta	Quota (m.s.l.m.)	Pioggia critica di riferimento (mm)		Finestra di osservazione		Durate di precipitazione Δt	h (mm)	h/h <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
8	MACOMER RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	MACOMER	Bacino del Tirso	566	40,2	56,4	13:25	14:25 del 17 set 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					58,4	81,2	11:25	14:25 del 17 set 2024	3 h	0,4	0,01	0,00
					73,8	102,2	08:25	14:25 del 17 set 2024	6 h	0,4	0,01	0,00
					93,2	128,8	02:25	14:25 del 17 set 2024	12 h	0,4	0,00	0,00
					117,8	162	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,4	0,00	0,00
9	ORANI RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	ORANI	Bacino del Tirso	638	39,6	55,8	03:46	04:46 del 17 set 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					56,4	79,2	01:46	04:46 del 17 set 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					70,4	98,8	22:46	04:46 del 17 set 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					88	123,2	04:29	16:29 del 17 set 2024	12 h	0,4	0,00	0,00
					110	153,6	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	0,4	0,00	0,00
10	OSIDDA RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	OSIDDA	Bacino del Tirso	643	39,4	55,6			1 h	0,0	0	0
					56	78,8			3 h	0,0	0	0
					70	98,2			6 h	0,0	0	0
					87,4	122,2			12 h	0,0	0	0
					109	152,2			24 h	0,0	0	0
11	SAMUGHEO RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	SAMUGHEO	Bacino del Tirso	420	37,4	52,4			1 h	0,0	0	0
					51,6	71,8			3 h	0,0	0	0
					63,2	87,4			6 h	0,0	0	0
					77,2	106,8			12 h	0,0	0	0
					94,6	130,2			24 h	0,0	0	0
12	SEDILO RF <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	SEDILO	Bacino del Tirso	277	37,4	52,2	14:23	15:23 del 17 set 2024	1 h	1,2	0,03	0,02
					51,4	71,6	12:23	15:23 del 17 set 2024	3 h	1,4	0,03	0,02
					63	87,2	09:23	15:23 del 17 set 2024	6 h	1,4	0,02	0,02
					77	106,4	03:23	15:23 del 17 set 2024	12 h	1,4	0,02	0,01
					94,2	129,6	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,4	0,01	0,01
13	TIRSO A RIFORNITORE TIRSO <i>Ultimo dato disponibile: 17/09/2024 alle 17:00</i>	ILLORAI	Bacino del Tirso	191	38,6	54,6	15:36	16:36 del 17 set 2024	1 h	0,6	0,02	0,01
					54,2	76,2	13:29	16:29 del 17 set 2024	3 h	0,6	0,01	0,01
					67,2	94,2	10:36	16:36 del 17 set 2024	6 h	1,0	0,01	0,01
					83,2	116,4	04:36	16:36 del 17 set 2024	12 h	1,0	0,01	0,01
					103	143,8	17:00	17:00 del 17 set 2024	24 h	1,0	0,01	0,01

LEGENDA
h/h <sub>Tr</sub> < 50%
50% ≤ h/h <sub>Tr</sub> < 75%
75% ≤ h/h <sub>Tr</sub> < 100%
h/h <sub>Tr</sub> ≥ 100%

"Composizione e rappresentazione dei dati eseguita con modalità automatiche su dati della rete di stazioni meteorologiche fiduciarie della Regione Sardegna gestita dall'Agenzia per la Protezione dell'Ambiente della Sardegna, ARPAS, acquisiti in tempo reale e sottoposti ad un processo automatico di validazione di primo livello"