



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 09:29 del 10/02/2024

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 _{Tr20anni}	h/h _{Tr100anni}
					h _{Tr20anni}	h _{Tr100anni}	dalle ore	alle ore				
CEDRINO												
1	DIGA PEDRA E' OTHONI <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</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: 10/02/2024 alle 09:00</i>	DORGALI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	915	54,2	77			1 h	0,0	0	0
					97,4	139,2			3 h	0,0	0	0
					141	202			6 h	0,0	0	0
					204	293,6			12 h	0,0	0	0
					295,2	426,4			24 h	0,0	0	0
3	MAMOIADA RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:02</i>	MAMOIADA	Bacini Flumendosa-Flumineddu	686	42,2	59,6			1 h	0,0	0	0
					63	88,4			3 h	0,0	0	0
					80,8	113,4			6 h	0,0	0	0
					103,8	145,4			12 h	0,0	0	0
					133,6	186,4			24 h	0,0	0	0
4	NUORO FARCANA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</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: 10/02/2024 alle 09:00</i>	ORGOSOLO	Bacini Flumendosa-Flumineddu		50,14	71,26			1 h	0,0	0	0
					85,63	122,39			3 h	0,0	0	0
					120,04	172,16			6 h	0,0	0	0
					168,26	242,18			12 h	0,0	0	0
					235,87	340,66			24 h	0,0	0	0
6	OROSEI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</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: 10/02/2024 alle 08:59</i>	ORUNE	Bacini Flumendosa-Flumineddu	870	38,6	54,8			1 h	0,0	0	0
					55,4	79			3 h	0,0	0	0
					69,6	99,6			6 h	0,0	0	0
					87,4	125,6			12 h	0,0	0	0
					109,6	158,4			24 h	0,0	0	0
CIXERRI												
1	DIGA GENNA IS ABIS <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	UTA - VILLASPECIOSA	Iglesiente		41,85	59,03	02:07	03:07 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					61,86	86,94	00:07	03:07 del 10 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					79,15	111	21:07	03:07 del 10 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					101,28	141,72	15:07	03:07 del 10 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					129,59	180,94	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
2	DIGA PUNTA GENNARTA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	IGLESIAS	Iglesiente		39,46	55,23	08:00	09:00 del 10 feb 2024	1 h	5,0	0,13	0,09
					56,39	78,46	06:00	09:00 del 10 feb 2024	3 h	9,4	0,17	0,12
					70,64	97,91	03:00	09:00 del 10 feb 2024	6 h	9,4	0,13	0,10
					88,49	122,19	21:00	09:00 del 10 feb 2024	12 h	9,4	0,11	0,08
					110,85	152,49	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	9,4	0,08	0,06
3	IGLESIAS RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	IGLESIAS	Iglesiente	146	39,2	55	06:34	07:34 del 10 feb 2024	1 h	2,6	0,07	0,05
					55,8	77,8	06:00	09:00 del 10 feb 2024	3 h	5,6	0,10	0,07
					69,8	96,8	03:00	09:00 del 10 feb 2024	6 h	5,6	0,08	0,06
					87,2	120,4	21:00	09:00 del 10 feb 2024	12 h	5,6	0,06	0,05
					109	150	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	5,6	0,05	0,04



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 09:29 del 10/02/2024

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 _{Tr20anni}	h/h _{Tr100anni}
					h _{Tr20anni}	h _{Tr100anni}	dalle ore	alle ore				
4	IGLESIAS SAN MICHELE <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 08:59</small>	IGLESIAS	Iglesiente	905	39,8	55,8	07:56	08:56 del 10 feb 2024	1 h	4,8	0,12	0,09
					57,4	79,8	05:58	08:58 del 10 feb 2024	3 h	8,4	0,15	0,11
					72,2	100	02:58	08:58 del 10 feb 2024	6 h	8,4	0,12	0,08
					90,8	125,4	20:58	08:58 del 10 feb 2024	12 h	8,4	0,09	0,07
					114,4	157,2	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	8,4	0,07	0,05
5	SILIQUA CAMPANASSISA <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</small>	SILIQUA	Iglesiente	329	43,6	61,4	07:32	08:32 del 10 feb 2024	1 h	2,4	0,06	0,04
					66	92,8	05:56	08:56 del 10 feb 2024	3 h	3,8	0,06	0,04
					85,8	120,4	02:56	08:56 del 10 feb 2024	6 h	3,8	0,04	0,03
					111,8	156,4	20:56	08:56 del 10 feb 2024	12 h	3,8	0,03	0,02
					145,2	202,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	3,8	0,03	0,02
COGHINAS												
1	ALA' DEI SARDI RF <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</small>	ALA' DEI SARDI	Gallura	665	46,4	65,6			1 h	0,0	0	0
					73,6	103,4			3 h	0,0	0	0
					98,4	138			6 h	0,0	0	0
					131,6	184,2			12 h	0,0	0	0
					175,8	245,6			24 h	0,0	0	0
2	ALÀ DEI SARDI SOS ONORCOLOS <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</small>	ALÀ DEI SARDI	Gallura	623	45,6	65,7			1 h	0,0	0	0
					73	104			3 h	0,0	0	0
					98,2	138,9			6 h	0,0	0	0
					132,1	185,5			12 h	0,0	0	0
					177,7	247,7			24 h	0,0	0	0
3	ARDARA FS <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</small>	ARDARA	Logudoro	244	35,6	50,2	07:54	08:54 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					47,2	66,2	05:54	08:54 del 10 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					56,4	79	02:54	08:54 del 10 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					67,4	94,2	20:54	08:54 del 10 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					80,6	112,4	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
4	BONO MONTE RASU <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:02</small>	BONO	Bacino del Tirso	1261	38,8	54,8	07:50	08:50 del 10 feb 2024	1 h	1,4	0,04	0,03
					54,8	77	05:50	08:50 del 10 feb 2024	3 h	1,4	0,03	0,02
					68	95,2	02:50	08:50 del 10 feb 2024	6 h	1,4	0,02	0,01
					84,2	118	20:50	08:50 del 10 feb 2024	12 h	1,4	0,02	0,01
					104,6	146	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,4	0,01	0,01
5	COGHINAS VIDDALBA <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</small>	VIDDALBA	Logudoro		35,8	50,5			1 h	0,0	0	0
					47,8	67,1			3 h	0,0	0	0
					57,3	80,3			6 h	0,0	0	0
					68,7	96,1			12 h	0,0	0	0
					82,4	115			24 h	0,0	0	0
6	DIGA CASTELDORIA <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</small>	CASTELDORIA	Logudoro		36,8	51,9			1 h	0,0	0	0
					49,9	70,1			3 h	0,0	0	0
					60,5	84,8			6 h	0,0	0	0
					73,3	102,6			12 h	0,0	0	0
					88,9	124,1			24 h	0,0	0	0
7	DIGA MONTE LERNO <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</small>	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 <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</small>	MARTIS	Logudoro	341	37,6	53,2			1 h	0,0	0	0
					52	73			3 h	0,0	0	0
					63,6	89,2			6 h	0,0	0	0
					77,8	108,8			12 h	0,0	0	0
					95,2	133			24 h	0,0	0	0



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 09:29 del 10/02/2024

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 _{Tr20anni}	h/h _{Tr100anni}
					h _{Tr20anni}	h _{Tr100anni}	dalle ore	alle ore				
9	OSCHIRI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</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: 10/02/2024 alle 09:00</i>	OZIERI	Logudoro	203	36,2	50,6	07:59	08:59 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					48,8	68	05:59	08:59 del 10 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					59	81,8	02:59	08:59 del 10 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					71,2	98,4	20:59	08:59 del 10 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					86,2	118,4	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
11	PERFUGAS RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	PERFUGAS	Logudoro	116	39,6	55,8			1 h	0,0	0	0
					56,2	79			3 h	0,0	0	0
					70,2	98,6			6 h	0,0	0	0
					87,8	123			12 h	0,0	0	0
					109,8	153,2			24 h	0,0	0	0
12	RIO BADDE CAPRILE <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	VIDDALBA	Logudoro		36,2	51,1			1 h	0,0	0	0
					48,6	68,3			3 h	0,0	0	0
					58,6	82,1			6 h	0,0	0	0
					70,5	98,7			12 h	0,0	0	0
					85	118,6			24 h	0,0	0	0
13	TORRALBA RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	TORRALBA	Logudoro	409	37,6	52,4	08:00	09:00 del 10 feb 2024	1 h	3,0	0,08	0,06
					51,8	72	06:00	09:00 del 10 feb 2024	3 h	3,0	0,06	0,04
					63,6	88	03:00	09:00 del 10 feb 2024	6 h	3,0	0,05	0,03
					78	107,6	21:00	09:00 del 10 feb 2024	12 h	3,0	0,04	0,03
					95,6	131,4	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	3,0	0,03	0,02
FLUMENDOSA												
1	ARITZO MONTE SA SCOVA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:07</i>	ARITZO	Bacini Flumendosa- Flumineddu	1158	39,8	55,6	07:51	08:51 del 10 feb 2024	1 h	1,0	0,03	0,02
					57	79,4	05:51	08:51 del 10 feb 2024	3 h	2,0	0,04	0,03
					71,8	99,4	02:51	08:51 del 10 feb 2024	6 h	2,0	0,03	0,02
					90,2	124,4	20:51	08:51 del 10 feb 2024	12 h	2,0	0,02	0,02
					113,2	155,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	2,0	0,02	0,01
2	BRUNCU SU PRANU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	DESULO (NU)	Bacini Flumendosa- Flumineddu		42,2	60,9	07:59	08:59 del 10 feb 2024	1 h	1,2	0,03	0,02
					64,3	91,6	05:59	08:59 del 10 feb 2024	3 h	1,8	0,03	0,02
					83,8	118,5	02:59	08:59 del 10 feb 2024	6 h	2,0	0,02	0,02
					109,2	153,2	20:59	08:59 del 10 feb 2024	12 h	2,0	0,02	0,01
					142,3	198,2	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	2,0	0,01	0,01
3	DIGA MONTE SU REI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	ORROLI - SIURGUS DONIGALA	Bacini Flumendosa- Flumineddu		42,69	60,68	05:45	06:45 del 10 feb 2024	1 h	0,8	0,02	0,01
					65,55	93,69	05:53	08:53 del 10 feb 2024	3 h	1,8	0,03	0,02
					85,92	123,23	02:53	08:53 del 10 feb 2024	6 h	2,0	0,02	0,02
					112,61	162,08	20:53	08:53 del 10 feb 2024	12 h	2,0	0,02	0,01
					147,6	213,18	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	2,0	0,01	0,01
4	DIGA NURAGHE ARRUBIU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	ORROLI	Bacini Flumendosa- Flumineddu		43,58	61,94	07:03	08:03 del 10 feb 2024	1 h	0,6	0,01	0,01
					67,83	96,95	05:57	08:57 del 10 feb 2024	3 h	1,0	0,01	0,01
					89,68	128,63	02:57	08:57 del 10 feb 2024	6 h	1,0	0,01	0,01
					118,56	170,64	20:57	08:57 del 10 feb 2024	12 h	1,0	0,01	0,01
					156,75	226,39	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,0	0,01	0,00
5	ESCALAPLANO RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	ESCALAPLANO	Bacini Flumendosa- Flumineddu	307	44,2	62,8	05:57	06:57 del 10 feb 2024	1 h	1,0	0,02	0,02
					69,2	99	05:44	08:44 del 10 feb 2024	3 h	1,6	0,02	0,02
					92	132	02:44	08:44 del 10 feb 2024	6 h	1,6	0,02	0,01
					122,4	176	20:44	08:44 del 10 feb 2024	12 h	1,6	0,01	0,01
					162,6	234,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,6	0,01	0,01



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 09:29 del 10/02/2024

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 _{Tr20anni}	h/h _{Tr100anni}
					h _{Tr20anni}	h _{Tr100anni}	dalle ore	alle ore				
6	ESTERZILI M. SANTA VITTORIA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:10</i>	ESTERZILI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	1204	41,6	58,6	07:32	08:32 del 10 feb 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					61,2	86,2	05:53	08:53 del 10 feb 2024	3 h	0,6	0,01	0,01
					78,2	109,8	02:53	08:53 del 10 feb 2024	6 h	0,6	0,01	0,01
					99,8	139,8	20:53	08:53 del 10 feb 2024	12 h	0,6	0,01	0,00
					127,4	178	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,6	0,00	0,00
7	FLUMENDOSA A BALLAO RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	BALLAO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	100	46,4	65,8	05:35	06:35 del 10 feb 2024	1 h	0,6	0,01	0,01
					75	107,4	05:38	08:38 del 10 feb 2024	3 h	1,4	0,02	0,01
					101,8	146	02:38	08:38 del 10 feb 2024	6 h	1,6	0,02	0,01
					138	198,8	20:38	08:38 del 10 feb 2024	12 h	1,6	0,01	0,01
					187,2	270,4	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,6	0,01	0,01
8	FLUMENDOSA A ISCA RENA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	VILLASALTO	Bacini Flumendosa-Flumineddu		48,54	69	05:21	06:21 del 10 feb 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					81,15	115,99	04:24	07:24 del 10 feb 2024	3 h	0,6	0,01	0,01
					112,23	160,97	01:24	07:24 del 10 feb 2024	6 h	0,6	0,01	0,00
					155,21	223,39	19:24	07:24 del 10 feb 2024	12 h	0,6	0,00	0,00
					214,66	310,02	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,6	0,00	0,00
9	FLUMINI URI A SAN VITO <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	SAN VITO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	16	47,4	67,4	05:23	06:23 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					78,2	111,8	03:23	06:23 del 10 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					107,2	153,6	00:23	06:23 del 10 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					146,8	211,2	18:23	06:23 del 10 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					201,2	290,6	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
10	GENNA TUVARA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	GAIRO (CA)	Bacini Flumendosa-Flumineddu		53,2	76,9			1 h	0,0	0	0
					96,6	138,8			3 h	0,0	0	0
					140,8	201,5			6 h	0,0	0	0
					205,3	292,6			12 h	0,0	0	0
					299,1	424,7			24 h	0,0	0	0
11	PRANU SANGUNI <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	SAN NICOLÒ GERREI (CA)	Bacini Flumendosa-Flumineddu		42,1	60,6	05:24	06:24 del 10 feb 2024	1 h	0,8	0,02	0,01
					63,8	90,9	05:37	08:37 del 10 feb 2024	3 h	1,6	0,03	0,02
					83	117,4	02:58	08:58 del 10 feb 2024	6 h	2,0	0,02	0,02
					108	151,6	20:58	08:58 del 10 feb 2024	12 h	2,0	0,02	0,01
					140,5	195,7	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	2,0	0,01	0,01
12	SADALI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:01</i>	SADALI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	759	40,8	57,4	06:40	07:40 del 10 feb 2024	1 h	0,6	0,01	0,01
					59,2	83,2	05:25	08:25 del 10 feb 2024	3 h	0,8	0,01	0,01
					75	105	02:25	08:25 del 10 feb 2024	6 h	0,8	0,01	0,01
					94,8	132,6	20:25	08:25 del 10 feb 2024	12 h	0,8	0,01	0,01
					120	167,6	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,8	0,01	0,00
13	VILLAGRANDE BAU MANDARA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:09</i>	VILLAGRANDE STRISAILI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	863	52,2	74,2	07:53	08:53 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					91,6	131	05:53	08:53 del 10 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					130,6	187,4	02:53	08:53 del 10 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					186,4	268,2	20:53	08:53 del 10 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					265,6	383,6	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
FLUMINI MANNU DI CAGLIARI												
1	CAGLIARI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	CAGLIARI	Campidano	116	38,8	54,8	04:47	05:47 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					54,6	76,8	02:47	05:47 del 10 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					67,8	95	23:47	05:47 del 10 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					84	117,6	17:47	05:47 del 10 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					104,2	145,6	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
2	CARLOFORTE OSSERVATORIO <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	CARLOFORTE	Iglesiente	14	32,2	46	07:34	08:34 del 10 feb 2024	1 h	2,8	0,09	0,06
					40,8	57,9	05:51	08:51 del 10 feb 2024	3 h	4,0	0,10	0,07
					47,4	66,9	02:51	08:51 del 10 feb 2024	6 h	4,0	0,08	0,06
					55	77,4	20:51	08:51 del 10 feb 2024	12 h	4,0	0,07	0,05
					63,9	89,5	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	4,0	0,06	0,04



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 09:29 del 10/02/2024

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 _{Tr20anni}	h/h _{Tr100anni}
					h _{Tr20anni}	h _{Tr100anni}	dalle ore	alle ore				
3	DIGA IS BARROCUS <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:10</i>	ISILI	Iglesiente		39,28	55,4	07:49	08:49 del 10 feb 2024	1 h	1,6	0,04	0,03
					55,67	78,24	05:49	08:49 del 10 feb 2024	3 h	2,4	0,04	0,03
					69,37	97,28	02:49	08:49 del 10 feb 2024	6 h	2,4	0,03	0,02
					86,44	120,95	20:49	08:49 del 10 feb 2024	12 h	2,4	0,03	0,02
					107,71	150,39	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	2,4	0,02	0,02
4	DIGA RIO LENI <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	VILLACIDRO	Bacini Montevecchio-Pischilappiu		41,9	59,1	07:23	08:23 del 10 feb 2024	1 h	2,4	0,06	0,04
					61,98	87,11	06:00	09:00 del 10 feb 2024	3 h	3,6	0,06	0,04
					79,35	111,28	03:00	09:00 del 10 feb 2024	6 h	3,6	0,05	0,03
					101,58	142,14	21:00	09:00 del 10 feb 2024	12 h	3,6	0,04	0,03
					130,04	181,57	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	3,6	0,03	0,02
5	FLUMINI MANNU A DECIMOMANNU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 08:45</i>	DECIMOMANNU	Campidano	12	38,4	54			1 h	0,0	0	0
					53,4	75,2			3 h	0,0	0	0
					66	92,6			6 h	0,0	0	0
					81,4	113,8			12 h	0,0	0	0
					100,4	140,2			24 h	0,0	0	0
6	FLUMINI MANNU A FURTEI <i>Ultimo dato disponibile: 01/01/2001 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: 10/02/2024 alle 09:00</i>	MANDAS	Campidano	490	38	53,8	05:26	06:26 del 10 feb 2024	1 h	0,8	0,02	0,01
					53	74,4	05:23	08:23 del 10 feb 2024	3 h	1,6	0,03	0,02
					65	91,2	02:41	08:41 del 10 feb 2024	6 h	1,8	0,03	0,02
					80	112	20:41	08:41 del 10 feb 2024	12 h	1,8	0,02	0,02
					98,6	137,6	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,8	0,02	0,01
8	NURAMINIS RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 08:30</i>	NURAMINIS	Campidano	135	36,6	51,4			1 h	0,0	0	0
					49,2	69,2			3 h	0,0	0	0
					59,6	83,6			6 h	0,0	0	0
					72	100,8			12 h	0,0	0	0
					87	121,4			24 h	0,0	0	0
9	SANLURI STROVINA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	SANLURI	Campidano	61	37,2	52,4	07:20	08:20 del 10 feb 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					50,8	71,4	05:20	08:20 del 10 feb 2024	3 h	0,4	0,01	0,01
					61,8	86,8	02:20	08:20 del 10 feb 2024	6 h	0,6	0,01	0,01
					75,4	105,4	20:20	08:20 del 10 feb 2024	12 h	0,6	0,01	0,01
					91,8	128	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,6	0,01	0,00
10	SENBORBI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 08:40</i>	SENBORBI'	Campidano	234	36,4	51,4	04:40	05:40 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					49,2	69,2	05:39	08:39 del 10 feb 2024	3 h	0,6	0,01	0,01
					59,6	83,4	02:39	08:39 del 10 feb 2024	6 h	0,6	0,01	0,01
					71,8	100,6	20:39	08:39 del 10 feb 2024	12 h	0,6	0,01	0,01
					86,8	121,2	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,6	0,01	0,00
11	VALLERMOSA RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	VALLERMOSA	Campidano	81	41	57,8	07:42	08:42 del 10 feb 2024	1 h	1,2	0,03	0,02
					59,8	84	05:47	08:47 del 10 feb 2024	3 h	1,6	0,03	0,02
					76	106,4	02:47	08:47 del 10 feb 2024	6 h	1,6	0,02	0,02
					96,4	134,8	20:47	08:47 del 10 feb 2024	12 h	1,6	0,02	0,01
					122,2	170,6	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,6	0,01	0,01
12	VILLASOR RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:02</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 09:29 del 10/02/2024

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 _{Tr20anni}	h/h _{Tr100anni}
					h _{Tr20anni}	h _{Tr100anni}	dalle ore	alle ore				
1	GUSPINI SANTA MARIA NEAPOLIS <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:10</i>	GUSPINI	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	9	37	51,8	06:42	07:42 del 10 feb 2024	1 h	3,6	0,10	0,07
					50,6	70,4	05:57	08:57 del 10 feb 2024	3 h	4,8	0,09	0,07
					61,6	85,4	02:57	08:57 del 10 feb 2024	6 h	4,8	0,08	0,06
					75,2	103,8	20:57	08:57 del 10 feb 2024	12 h	4,8	0,06	0,05
					91,6	126	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	4,8	0,05	0,04
2	SARDARA RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	SARDARA	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	222	35,4	50	07:09	08:09 del 10 feb 2024	1 h	1,2	0,03	0,02
					46,8	65,8	05:41	08:41 del 10 feb 2024	3 h	1,4	0,03	0,02
					55,8	78,2	02:41	08:41 del 10 feb 2024	6 h	1,4	0,03	0,02
					66,6	93,2	20:41	08:41 del 10 feb 2024	12 h	1,4	0,02	0,02
					79,4	111	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,4	0,02	0,01
3	TERRAMAISTUS A GONNOSFANADIGA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	GONNOSFANADIGA	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	150	41,2	58	07:00	08:00 del 10 feb 2024	1 h	2,0	0,05	0,03
					60	84,4	05:56	08:56 del 10 feb 2024	3 h	3,6	0,06	0,04
					76,2	107	02:56	08:56 del 10 feb 2024	6 h	3,6	0,05	0,03
					96,8	135,6	20:56	08:56 del 10 feb 2024	12 h	3,6	0,04	0,03
					123	171,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	3,6	0,03	0,02
LISCIA												
1	TEMPIO RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:01</i>	TEMPIO PAUSANIA	Gallura	459	42,6	60			1 h	0,0	0	0
					63,6	89,6			3 h	0,0	0	0
					82	115,2			6 h	0,0	0	0
					105,8	148			12 h	0,0	0	0
					136,4	190,4			24 h	0,0	0	0
MANNU DI PORTOTORRES												
1	BESSUDE PIANU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 08:59</i>	BESSUDE	Logudoro	526	39,8	55,6	07:36	08:36 del 10 feb 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					57,2	79,4	05:52	08:52 del 10 feb 2024	3 h	0,6	0,01	0,01
					71,8	99,4	02:52	08:52 del 10 feb 2024	6 h	0,6	0,01	0,01
					90,2	124,6	20:52	08:52 del 10 feb 2024	12 h	0,6	0,01	0,00
					113,4	155,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,6	0,01	0,00
2	DIGA BIDIGHINZU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	BESSUDE	Logudoro		37,12	51,95	07:50	08:50 del 10 feb 2024	1 h	1,2	0,03	0,02
					50,94	70,88	05:50	08:50 del 10 feb 2024	3 h	1,8	0,04	0,03
					62,21	86,23	02:50	08:50 del 10 feb 2024	6 h	1,8	0,03	0,02
					75,97	104,9	20:50	08:50 del 10 feb 2024	12 h	1,8	0,02	0,02
					92,77	127,61	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,8	0,02	0,01
3	MANNU DI PORTO TORRES A USINI <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	USINI	Logudoro	90	39	55	06:40	07:40 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					55	77,4	04:40	07:40 del 10 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					68,4	95,8	01:40	07:40 del 10 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					84,8	118,8	19:40	07:40 del 10 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					105,4	147,2	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
4	OSILO RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	OSILO	Logudoro	693	39,6	55,8	07:36	08:36 del 10 feb 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					56,4	79,4	05:36	08:36 del 10 feb 2024	3 h	0,4	0,01	0,01
					70,6	99	02:36	08:36 del 10 feb 2024	6 h	0,4	0,01	0,00
					88,2	123,4	20:36	08:36 del 10 feb 2024	12 h	0,4	0,00	0,00
					110,4	154	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,4	0,00	0,00
5	PORTO TORRES ANDRIOLU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	PORTO TORRES	Logudoro	24	36,4	51,2	07:00	08:00 del 10 feb 2024	1 h	1,0	0,03	0,02
					49	68,8	05:00	08:00 del 10 feb 2024	3 h	1,2	0,02	0,02
					59	82,8	02:52	08:52 del 10 feb 2024	6 h	1,4	0,02	0,02
					71,2	99,6	20:52	08:52 del 10 feb 2024	12 h	1,4	0,02	0,01
					85,8	120	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,4	0,02	0,01
6	SASSARI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	SASSARI	Logudoro	364	38,6	54,6	06:53	07:53 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					54,2	76,2	04:53	07:53 del 10 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					67	94	01:53	07:53 del 10 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					83	116,2	19:53	07:53 del 10 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					102,8	143,4	09:00	09:00 del 10 feb 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 09:29 del 10/02/2024

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 _{Tr20anni}	h/h _{Tr100anni}
					h _{Tr20anni}	h _{Tr100anni}	dalle ore	alle ore				
MINORI TRA IL CEDRINO E IL FLUMENDOSA												
1	BAUNEI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:04</i>	BAUNEI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	443	53,4	76			1 h	0,0	0	0
					95,2	136			3 h	0,0	0	0
					137	196,4			6 h	0,0	0	0
					197,2	283,8			12 h	0,0	0	0
					283,8	410			24 h	0,0	0	0
2	DIGA SANTA LUCIA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	VILLAGRANDE STRISAILI	Bacini Flumendosa-Flumineddu		53,43	75,95			1 h	0,0	0	0
					95,19	136,05			3 h	0,0	0	0
					137,03	196,53			6 h	0,0	0	0
					197,26	283,9			12 h	0,0	0	0
3	GAIRO PUNTA TRICOLI <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:09</i>	GAIRO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	1210	53,8	76,6			1 h	0,0	0	0
					96,4	137,8			3 h	0,0	0	0
					139,2	199,6			6 h	0,0	0	0
					201	289,2			12 h	0,0	0	0
					290,2	419			24 h	0,0	0	0
4	ILBONO <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	LANUSEI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	418	54,4	77,4			1 h	0,0	0	0
					98,4	140,6			3 h	0,0	0	0
					142,8	204,8			6 h	0,0	0	0
					207,2	298,2			12 h	0,0	0	0
					300,6	434,2			24 h	0,0	0	0
5	JERZU RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	JERZU	Bacini Flumendosa-Flumineddu	576	48,8	69,2			1 h	0,0	0	0
					81,8	116,8			3 h	0,0	0	0
					113,2	162,4			6 h	0,0	0	0
					156,8	225,6			12 h	0,0	0	0
					217,2	313,6			24 h	0,0	0	0
6	OSINI <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	OSINI (OG)	Bacini Flumendosa-Flumineddu		50,7	73,2			1 h	0,0	0	0
					89,1	128			3 h	0,0	0	0
					127,3	182,1			6 h	0,0	0	0
					181,7	259			12 h	0,0	0	0
					259,5	368,5			24 h	0,0	0	0
7	TERTENIA RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</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: 10/02/2024 alle 09:03</i>	URZULEI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	1013	56,4	80,2			1 h	0,0	0	0
					104,4	149,2			3 h	0,0	0	0
					153,8	220,6			6 h	0,0	0	0
					226,8	326,2			12 h	0,0	0	0
					334	482,4			24 h	0,0	0	0
MINORI TRA IL CIXERRI E IL PALMAS												
1	CAPOTERRA POGGIO DEI PINI <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	CAPOTERRA	Iglesiente	165	41,6	58,8			1 h	0,0	0	0
					61,4	86,2			3 h	0,0	0	0
					78,4	110			6 h	0,0	0	0
					100,2	140			12 h	0,0	0	0
					127,8	178,6			24 h	0,0	0	0
2	PULA IS CANNONERIS <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	PULA	Iglesiente	717	47,2	66,6	07:59	08:59 del 10 feb 2024	1 h	2,0	0,04	0,03
					75,8	106,4	05:59	08:59 del 10 feb 2024	3 h	3,4	0,04	0,03
					102	143	02:59	08:59 del 10 feb 2024	6 h	3,4	0,03	0,02
					137,4	192,2	20:59	08:59 del 10 feb 2024	12 h	3,4	0,02	0,02
					185	258,2	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	3,4	0,02	0,01



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 09:29 del 10/02/2024

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 _{Tr20anni}	h/h _{Tr100anni}
					h _{Tr20anni}	h _{Tr100anni}	dalle ore	alle ore				
3	PULA RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	PULA	Iglesiente	14	39	54,8			1 h	0,0	0	0
					54,8	77			3 h	0,0	0	0
					68	95,4			6 h	0,0	0	0
					84,4	118			12 h	0,0	0	0
					104,8	146,2			24 h	0,0	0	0
4	SANT'ANNA ARRESI PORTO PINO <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	S.ANNA ARRESI	Iglesiente	2	35,2	49,6	07:10	08:10 del 10 feb 2024	1 h	0,8	0,02	0,02
					46,4	65,2	05:53	08:53 del 10 feb 2024	3 h	1,6	0,03	0,02
					55,2	77,4	02:53	08:53 del 10 feb 2024	6 h	1,6	0,03	0,02
					65,6	91,8	20:53	08:53 del 10 feb 2024	12 h	1,6	0,02	0,02
					78,2	109	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,6	0,02	0,01
5	UTA SANTA LUCIA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	UTA	Iglesiente	62	41,6	58,8			1 h	0,0	0	0
					61,2	86,2			3 h	0,0	0	0
					78,2	109,8			6 h	0,0	0	0
					99,8	139,8			12 h	0,0	0	0
					127,4	178			24 h	0,0	0	0
MINORI TRA IL COGHINAS E IL LISCIA												
1	AGLIENTU RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	AGLIENTU	Gallura	431	41,2	58	00:42	01:42 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					60,2	84,4	05:02	08:02 del 10 feb 2024	3 h	0,4	0,01	0,00
					76,4	107	23:12	05:12 del 10 feb 2024	6 h	0,4	0,01	0,00
					97	135,8	20:02	08:02 del 10 feb 2024	12 h	0,6	0,01	0,00
					123,2	172	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,6	0,00	0,00
2	TRINITA' D'AGULTU PADULEDDA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</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
MINORI TRA IL FLUMENDOSA E IL FLUMINI MANNU DI CAGLIARI												
1	CASTIADAS MINNI MINNI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:07</i>	CASTIADAS	Campidano	724	46,4	66	06:40	07:40 del 10 feb 2024	1 h	1,2	0,03	0,02
					75,2	107,4	05:24	08:24 del 10 feb 2024	3 h	2,4	0,03	0,02
					102	146,2	02:51	08:51 del 10 feb 2024	6 h	2,6	0,03	0,02
					138,4	199,2	20:51	08:51 del 10 feb 2024	12 h	2,6	0,02	0,01
					187,8	271,2	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	2,6	0,01	0,01
2	SAN VITO SAN PRIAMO <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	SAN VITO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	16	48,4	68,6			1 h	0,0	0	0
					80,6	115			3 h	0,0	0	0
					111,2	159,4			6 h	0,0	0	0
					153,4	220,8			12 h	0,0	0	0
					211,6	305,8			24 h	0,0	0	0
3	SINNAI CAMPUOMU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	SINNAI	Campidano	439	47,6	67,8	06:04	07:04 del 10 feb 2024	1 h	1,0	0,02	0,01
					78,8	112,4	05:01	08:01 del 10 feb 2024	3 h	1,6	0,02	0,01
					108	155	02:01	08:01 del 10 feb 2024	6 h	1,6	0,01	0,01
					148,2	213,4	20:01	08:01 del 10 feb 2024	12 h	1,6	0,01	0,01
					203,4	293,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,6	0,01	0,01
4	SINNAI SERPEDDI <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 08:33</i>	SINNAI	Campidano	908	45,2	64,4	05:49	06:49 del 10 feb 2024	1 h	1,0	0,02	0,02
					72,2	103,2	05:01	08:01 del 10 feb 2024	3 h	1,8	0,02	0,02
					97	139,2	02:01	08:01 del 10 feb 2024	6 h	2,0	0,02	0,01
					130,4	187,6	20:01	08:01 del 10 feb 2024	12 h	2,0	0,02	0,01
					175	252,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	2,0	0,01	0,01
MINORI TRA IL FLUMINI MANNU DI CAGLIARI, IL CIXERRI, IL PALMAS E IL FLUMINI MANNU DI PABILLONIS												



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 09:29 del 10/02/2024

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 _{Tr20anni}	h/h _{Tr100anni}
					h _{Tr20anni}	h _{Tr100anni}	dalle ore	alle ore				
1	CARBONIA C.RA FLUMENTEPIDO <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	CARBONIA	Iglesiente	74	37	51,6	06:28	07:28 del 10 feb 2024	1 h	1,8	0,05	0,03
					50,4	70,2	06:00	09:00 del 10 feb 2024	3 h	3,8	0,08	0,05
					61,6	85,2	03:00	09:00 del 10 feb 2024	6 h	3,8	0,06	0,04
					75	103,4	21:00	09:00 del 10 feb 2024	12 h	3,8	0,05	0,04
					91,2	125,6	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	3,8	0,04	0,03
2	SANT'ANTIOCO RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	SANT'ANTIOCO	Iglesiente	94	38,2	53,8	07:35	08:35 del 10 feb 2024	1 h	1,8	0,05	0,03
					53	74,6	05:38	08:38 del 10 feb 2024	3 h	3,8	0,07	0,05
					65,2	91,6	02:38	08:38 del 10 feb 2024	6 h	3,8	0,06	0,04
					80,4	112,4	20:38	08:38 del 10 feb 2024	12 h	3,8	0,05	0,03
					99	138	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	3,8	0,04	0,03
MINORI TRA IL FLUMINI MANNU DI PABILLONIS E IL TIRSO												
1	VILLA VERDE RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	VILLAVERDE	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	249	37,2	52	07:33	08:33 del 10 feb 2024	1 h	5,8	0,16	0,11
					51,2	71,2	05:51	08:51 del 10 feb 2024	3 h	7,0	0,14	0,10
					62,6	86,6	02:51	08:51 del 10 feb 2024	6 h	7,0	0,11	0,08
					76,4	105,6	20:51	08:51 del 10 feb 2024	12 h	7,0	0,09	0,07
					93,4	128,6	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	7,0	0,07	0,05
MINORI TRA IL LISCIA E IL PADRONGIANUS												
1	GOLFO ARANCI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:06</i>	GOLFO ARANCI	Gallura	57	38,8	54,8	07:13	08:13 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					54,6	76,8	05:13	08:13 del 10 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					67,8	95,2	02:13	08:13 del 10 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					84,2	117,8	20:13	08:13 del 10 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					104,4	145,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
2	LA MADDALENA GUARDIAVECCHIA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	LA MADDALENA	Gallura	178	39	55	07:10	08:10 del 10 feb 2024	1 h	0,8	0,02	0,01
					55	77,2	05:29	08:29 del 10 feb 2024	3 h	1,0	0,02	0,01
					68,2	95,8	02:10	08:10 del 10 feb 2024	6 h	1,0	0,01	0,01
					84,8	118,6	20:29	08:29 del 10 feb 2024	12 h	1,4	0,02	0,01
					105,2	147	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,4	0,01	0,01
MINORI TRA IL MANNU DI PORTOTORRES E IL COGHINAS												
1	CASTELSARDO OSSONI <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	CASTELSARDO	Logudoro	347	40,2	56,6			1 h	0,0	0	0
					57,8	81,2			3 h	0,0	0	0
					72,6	102			6 h	0,0	0	0
					91,4	127,8			12 h	0,0	0	0
					115	160,4			24 h	0,0	0	0
MINORI TRA IL MANNU DI PORTOTORRES E IL TEMO												
1	ALGHERO RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	ALGHERO	Logudoro	10	38,2	53,8	06:27	07:27 del 10 feb 2024	1 h	0,6	0,02	0,01
					53	74,6	04:27	07:27 del 10 feb 2024	3 h	0,6	0,01	0,01
					65,4	91,6	01:27	07:27 del 10 feb 2024	6 h	0,6	0,01	0,01
					80,4	112,6	19:27	07:27 del 10 feb 2024	12 h	0,6	0,01	0,01
					99	138,2	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,6	0,01	0,00
2	DIGA DEL CUGA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	URI	Logudoro		38,14	53,79	06:41	07:41 del 10 feb 2024	1 h	0,8	0,02	0,01
					53	74,49	04:41	07:41 del 10 feb 2024	3 h	0,8	0,02	0,01
					65,23	91,48	01:41	07:41 del 10 feb 2024	6 h	0,8	0,01	0,01
					80,29	112,35	19:41	07:41 del 10 feb 2024	12 h	0,8	0,01	0,01
					98,82	137,98	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,8	0,01	0,01
3	STINTINO PUNTA DE SAQUILA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:08</i>	STINTINO	Logudoro	76	37,2	52,6	00:08	01:08 del 10 feb 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					51	71,8	04:32	07:32 del 10 feb 2024	3 h	0,6	0,01	0,01
					62,2	87,2	22:56	04:56 del 10 feb 2024	6 h	0,8	0,01	0,01
					75,8	106,2	19:32	07:32 del 10 feb 2024	12 h	1,2	0,02	0,01
					92,4	129,2	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,2	0,01	0,01
MINORI TRA IL PADRONGIANO E IL POSADA												



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 09:29 del 10/02/2024

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 _{Tr20anni}	h/h _{Tr100anni}
					h _{Tr20anni}	h _{Tr100anni}	dalle ore	alle ore				
1	LOIRI C.RA MONTE PEDROSU <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</small>	LOIRI PORTO S.PAOLO	Gallura	45	44,8	63,2	07:44	08:44 del 10 feb 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					69,2	97,2	05:44	08:44 del 10 feb 2024	3 h	0,4	0,01	0,00
					91	127,6	02:44	08:44 del 10 feb 2024	6 h	0,4	0,00	0,00
					119,6	167,4	20:44	08:44 del 10 feb 2024	12 h	0,4	0,00	0,00
					157,4	219,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,4	0,00	0,00
MINORI TRA IL POSADA E IL CEDRINO												
1	LODÈ SAS SEDDAS <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</small>	LODÈ	Bacini Flumendosa-Flumineddu	539	47,7	68,9			1 h	0,0	0	0
					80,6	115,7			3 h	0,0	0	0
					112,2	160,5			6 h	0,0	0	0
					156,2	222,6			12 h	0,0	0	0
					217,4	308,7			24 h	0,0	0	0
2	SINISCOLA RF <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</small>	SINISCOLA	Bacini Flumendosa-Flumineddu	13	44,6	62,8	07:25	08:25 del 10 feb 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					68,6	96,4	05:25	08:25 del 10 feb 2024	3 h	0,4	0,01	0,00
					90	126,2	02:25	08:25 del 10 feb 2024	6 h	0,4	0,00	0,00
					118,2	165,4	20:25	08:25 del 10 feb 2024	12 h	0,4	0,00	0,00
					155,2	216,6	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,4	0,00	0,00
MINORI TRA IL TIRSO E IL TEMO												
1	BAULADU RF <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</small>	BAULADU	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	38	36,8	51,6	07:18	08:18 del 10 feb 2024	1 h	4,0	0,11	0,08
					50,4	70	05:53	08:53 del 10 feb 2024	3 h	5,2	0,10	0,07
					61,2	85	02:53	08:53 del 10 feb 2024	6 h	5,2	0,08	0,06
					74,6	103	20:53	08:53 del 10 feb 2024	12 h	5,2	0,07	0,05
					90,8	125	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	5,2	0,06	0,04
2	SAN VERO MILIS PUTZUIDU <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</small>	S.VERO MILIS	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	7	37,2	52,2	06:32	07:32 del 10 feb 2024	1 h	1,4	0,04	0,03
					51,4	71,4	04:32	07:32 del 10 feb 2024	3 h	1,6	0,03	0,02
					62,8	87	02:57	08:57 del 10 feb 2024	6 h	1,8	0,03	0,02
					76,8	106	20:57	08:57 del 10 feb 2024	12 h	1,8	0,02	0,02
					94	129,2	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	2,6	0,03	0,02
3	SANTU LUSSURGIU BADDE URBARA <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:01</small>	SANTU LUSSURGIU	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	1033	42	58,6	07:58	08:58 del 10 feb 2024	1 h	9,4	0,22	0,16
					62,4	86,8	06:00	09:00 del 10 feb 2024	3 h	15,8	0,25	0,18
					80,2	111	03:00	09:00 del 10 feb 2024	6 h	15,8	0,20	0,14
					103	142,2	21:00	09:00 del 10 feb 2024	12 h	15,8	0,15	0,11
					132,4	182	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	15,8	0,12	0,09
PADRONGIANO												
1	MONTI RF <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</small>	MONTI	Gallura	290	45,2	63,6	06:33	07:33 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					70,2	98,6	04:33	07:33 del 10 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					92,6	129,8	01:33	07:33 del 10 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					122,4	171,2	19:33	07:33 del 10 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					161,6	225,6	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
2	PADRU SA PIANEDDA <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</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: 10/02/2024 alle 09:00</small>	OLBIA	Gallura		43,2	61	06:32	07:32 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					65,3	91,7	04:32	07:32 del 10 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					84,7	118,7	01:32	07:32 del 10 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					109,8	153,6	19:32	07:32 del 10 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					142,4	198,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
PALMAS												



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 09:29 del 10/02/2024

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 _{Tr20anni}	h/h _{Tr100anni}					
					h _{Tr20anni}	h _{Tr100anni}	dalle ore	alle ore									
1	DIGA BAU PRESSIU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	NUXIS - NARCAO	Iglesiente		40,56	57,2	07:49	08:49 del 10 feb 2024	1 h	1,6	0,04	0,03					
					58,72	82,52	05:57	08:57 del 10 feb 2024	3 h	2,8	0,05	0,03					
					74,15	103,99	02:57	08:57 del 10 feb 2024	6 h	2,8	0,04	0,03					
					93,65	131,04	20:57	08:57 del 10 feb 2024	12 h	2,8	0,03	0,02					
					118,26	165,12	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	2,8	0,02	0,02					
2	DIGA MONTI PRANU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	TRATALIAS	Iglesiente		36,06	50,47	07:48	08:48 del 10 feb 2024	1 h	2,0	0,06	0,04					
					48,55	67,54	05:48	08:48 del 10 feb 2024	3 h	3,8	0,08	0,06					
					58,57	81,18	02:48	08:48 del 10 feb 2024	6 h	3,8	0,06	0,05					
					70,66	97,56	20:48	08:48 del 10 feb 2024	12 h	3,8	0,05	0,04					
3	SANTADI PUNTA SEBERA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:04</i>	SANTADI	Iglesiente	978	46	65	07:58	08:58 del 10 feb 2024	1 h	1,2	0,03	0,02					
					72,4	101,8	05:58	08:58 del 10 feb 2024	3 h	1,8	0,02	0,02					
					96,4	135,4	02:58	08:58 del 10 feb 2024	6 h	2,0	0,02	0,01					
					128,4	179,8	20:58	08:58 del 10 feb 2024	12 h	2,0	0,02	0,01					
4	SANTADI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	SANTADI	Iglesiente	164	39,4	55,6	07:25	08:25 del 10 feb 2024	1 h	1,2	0,03	0,02					
					56	78,6	05:53	08:53 del 10 feb 2024	3 h	1,8	0,03	0,02					
					69,8	97,8	02:53	08:53 del 10 feb 2024	6 h	1,8	0,03	0,02					
					87	121,8	20:53	08:53 del 10 feb 2024	12 h	1,8	0,02	0,01					
4	SANTADI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	SANTADI	Iglesiente	164	108,6	151,6	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,8	0,02	0,01					
					POSADA												
					1	DIGA MACCHERONIS <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	TORPE	Gallura		47,92	68,11			1 h	0,0	0	0
										79,43	113,53			3 h	0,0	0	0
109,27	156,71			6 h						0,0	0	0					
150,3	216,32			12 h						0,0	0	0					
206,75	298,61			24 h						0,0	0	0					
2	LULA RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</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: 10/02/2024 alle 09:00</i>	ONANI'	Gallura	868	43,4	61,6			1 h	0,0	0	0					
					67,2	96			3 h	0,0	0	0					
					88,6	127,2			6 h	0,0	0	0					
					117	168,2			12 h	0,0	0	0					
					154,2	222,6			24 h	0,0	0	0					
TEMO																	
1	BADU CRABOLU P.TE BADU CRABOLU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	POZZOMAGGIORE	Logudoro	240	40,2	56,4	07:45	08:45 del 10 feb 2024	1 h	1,8	0,04	0,03					
					58,2	81	05:49	08:49 del 10 feb 2024	3 h	2,8	0,05	0,03					
					73,6	102	02:49	08:49 del 10 feb 2024	6 h	2,8	0,04	0,03					
					93	128,4	20:49	08:49 del 10 feb 2024	12 h	2,8	0,03	0,02					
					117,4	161,4	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	2,8	0,02	0,02					
2	BOSA MARINA RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	BOSA	Logudoro	3	37,4	52,2	07:34	08:34 del 10 feb 2024	1 h	2,0	0,05	0,04					
					51,4	71,6	05:39	08:39 del 10 feb 2024	3 h	3,0	0,06	0,04					
					63	87,2	02:39	08:39 del 10 feb 2024	6 h	3,0	0,05	0,03					
					77	106,4	20:39	08:39 del 10 feb 2024	12 h	3,0	0,04	0,03					
					94,2	129,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	3,0	0,03	0,02					
3	DIGA ALTO TEMO <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	MONTELEONE ROCCADORIA	Logudoro		37,46	52,44	07:44	08:44 del 10 feb 2024	1 h	0,8	0,02	0,02					
					51,73	71,98	05:56	08:56 del 10 feb 2024	3 h	1,2	0,02	0,02					
					63,42	87,9	02:56	08:56 del 10 feb 2024	6 h	1,2	0,02	0,01					
					77,74	107,35	20:56	08:56 del 10 feb 2024	12 h	1,2	0,02	0,01					
					95,3	131,09	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,2	0,01	0,01					



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 09:29 del 10/02/2024

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 _{Tr20anni}	h/h _{Tr100anni}
					h _{Tr20anni}	h _{Tr100anni}	dalle ore	alle ore				
4	MONTRESTA RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	MONTRESTA	Logudoro	479	38,8	54,2	08:00	09:00 del 10 feb 2024	1 h	6,6	0,17	0,12
					54,6	76	06:00	09:00 del 10 feb 2024	3 h	11,8	0,22	0,16
					67,8	94	03:00	09:00 del 10 feb 2024	6 h	11,8	0,17	0,13
					84,4	116,4	21:00	09:00 del 10 feb 2024	12 h	11,8	0,14	0,10
					104,8	144,2	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	11,8	0,11	0,08
5	POZZOMAGGIORE RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	POZZOMAGGIORE	Logudoro	441	38,6	54	07:50	08:50 del 10 feb 2024	1 h	2,4	0,06	0,04
					54,2	75,6	05:54	08:54 del 10 feb 2024	3 h	3,0	0,06	0,04
					67,4	93,4	02:54	08:54 del 10 feb 2024	6 h	3,0	0,04	0,03
					83,6	115,4	20:54	08:54 del 10 feb 2024	12 h	3,0	0,04	0,03
					103,8	142,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	3,0	0,03	0,02
6	VILLANOVA MONTELEONE RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	VILLANOVA MONTELEONE	Logudoro	624	40,8	57,2	06:51	07:51 del 10 feb 2024	1 h	2,2	0,05	0,04
					59,6	83	05:10	08:10 del 10 feb 2024	3 h	3,0	0,05	0,04
					75,8	105	02:10	08:10 del 10 feb 2024	6 h	3,0	0,04	0,03
					96,2	132,8	20:10	08:10 del 10 feb 2024	12 h	3,0	0,03	0,02
					122,2	168	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	3,0	0,02	0,02
TIRSO												
1	ABBASANTA RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	ABBASANTA	Bacino del Tirso	328	40,2	56,2	07:37	08:37 del 10 feb 2024	1 h	6,2	0,15	0,11
					58	80,6	05:52	08:52 del 10 feb 2024	3 h	8,0	0,14	0,10
					73	101,2	02:52	08:52 del 10 feb 2024	6 h	8,0	0,11	0,08
					92,2	127,2	20:52	08:52 del 10 feb 2024	12 h	8,0	0,09	0,06
					116,2	160	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	8,0	0,07	0,05
2	DIGA CANTONIERA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	BUSACHI	Bacino del Tirso		37,77	52,87	07:22	08:22 del 10 feb 2024	1 h	3,2	0,08	0,06
					52,45	72,98	05:56	08:56 del 10 feb 2024	3 h	4,0	0,08	0,05
					64,52	89,43	02:56	08:56 del 10 feb 2024	6 h	4,0	0,06	0,04
					79,37	109,6	20:56	08:56 del 10 feb 2024	12 h	4,0	0,05	0,04
					97,64	134,31	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	4,0	0,04	0,03
3	DIGA PRANU ANTONI <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	FORDONGIANUS	Bacino del Tirso		37,9	53,1	07:17	08:17 del 10 feb 2024	1 h	3,0	0,08	0,06
					52,8	73,4	05:50	08:50 del 10 feb 2024	3 h	3,8	0,07	0,05
					65	90,1	02:50	08:50 del 10 feb 2024	6 h	3,8	0,06	0,04
					80,1	110,6	20:50	08:50 del 10 feb 2024	12 h	3,8	0,05	0,03
					98,7	135,7	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	3,8	0,04	0,03
4	DIGA SOS CANALES <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	BUDDUSO'	Bacino del Tirso		41,17	58,51			1 h	0,0	0	0
					61,71	88,2			3 h	0,0	0	0
					79,66	114,26			6 h	0,0	0	0
					102,84	148,02			12 h	0,0	0	0
					132,77	191,76			24 h	0,0	0	0
5	FLUMINEDDU A ALLAI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	ALLAI	Bacino del Tirso	65	36,8	51,6	07:21	08:21 del 10 feb 2024	1 h	2,6	0,07	0,05
					50,2	70	05:53	08:53 del 10 feb 2024	3 h	3,6	0,07	0,05
					61,2	84,8	02:53	08:53 del 10 feb 2024	6 h	3,6	0,06	0,04
					74,4	102,8	20:53	08:53 del 10 feb 2024	12 h	3,6	0,05	0,04
					90,6	124,6	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	3,6	0,04	0,03
6	FONNI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:01</i>	FONNI	Bacino del Tirso	1055	40,8	57,6	06:16	07:16 del 10 feb 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					59,4	83,6	05:43	08:43 del 10 feb 2024	3 h	0,4	0,01	0,00
					75,4	105,6	02:43	08:43 del 10 feb 2024	6 h	0,4	0,01	0,00
					95,4	133,6	20:43	08:43 del 10 feb 2024	12 h	0,4	0,00	0,00
					121	168,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	0,4	0,00	0,00
7	LACONI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:05</i>	LACONI	Bacino del Tirso	488	37,4	52,4	07:46	08:46 del 10 feb 2024	1 h	1,2	0,03	0,02
					51,6	71,8	05:46	08:46 del 10 feb 2024	3 h	1,2	0,02	0,02
					63,4	87,8	02:46	08:46 del 10 feb 2024	6 h	1,2	0,02	0,01
					77,6	107,2	20:46	08:46 del 10 feb 2024	12 h	1,2	0,02	0,01
					95	130,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,2	0,01	0,01



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 09:29 del 10/02/2024

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 _{Tr20anni}	h/h _{Tr100anni}
					h _{Tr20anni}	h _{Tr100anni}	dalle ore	alle ore				
8	MACOMER RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	MACOMER	Bacino del Tirso	566	40,2	56,4	07:57	08:57 del 10 feb 2024	1 h	4,2	0,10	0,07
					58,4	81,2	05:59	08:59 del 10 feb 2024	3 h	5,4	0,09	0,07
					73,8	102,2	02:59	08:59 del 10 feb 2024	6 h	5,4	0,07	0,05
					93,2	128,8	20:59	08:59 del 10 feb 2024	12 h	5,4	0,06	0,04
					117,8	162	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	5,4	0,05	0,03
9	ORANI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	ORANI	Bacino del Tirso	638	39,6	55,8			1 h	0,0	0	0
					56,4	79,2			3 h	0,0	0	0
					70,4	98,8			6 h	0,0	0	0
					88	123,2			12 h	0,0	0	0
					110	153,6			24 h	0,0	0	0
10	OSIDDA RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</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: 10/02/2024 alle 09:00</i>	SAMUGHEO	Bacino del Tirso	420	37,4	52,4	07:58	08:58 del 10 feb 2024	1 h	4,6	0,12	0,09
					51,6	71,8	05:58	08:58 del 10 feb 2024	3 h	5,2	0,10	0,07
					63,2	87,4	02:58	08:58 del 10 feb 2024	6 h	5,2	0,08	0,06
					77,2	106,8	20:58	08:58 del 10 feb 2024	12 h	5,2	0,07	0,05
					94,6	130,2	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	5,2	0,05	0,04
12	SEDILO RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	SEDILO	Bacino del Tirso	277	37,4	52,2	07:47	08:47 del 10 feb 2024	1 h	3,4	0,09	0,07
					51,4	71,6	06:00	09:00 del 10 feb 2024	3 h	4,2	0,08	0,06
					63	87,2	03:00	09:00 del 10 feb 2024	6 h	4,2	0,07	0,05
					77	106,4	21:00	09:00 del 10 feb 2024	12 h	4,2	0,05	0,04
					94,2	129,6	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	4,2	0,04	0,03
13	TIRSO A RIFORNITORE TIRSO <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 09:00</i>	ILLORAI	Bacino del Tirso	191	38,6	54,6	07:56	08:56 del 10 feb 2024	1 h	1,4	0,04	0,03
					54,2	76,2	05:56	08:56 del 10 feb 2024	3 h	1,4	0,03	0,02
					67,2	94,2	02:56	08:56 del 10 feb 2024	6 h	1,4	0,02	0,01
					83,2	116,4	20:56	08:56 del 10 feb 2024	12 h	1,4	0,02	0,01
					103	143,8	09:00	09:00 del 10 feb 2024	24 h	1,4	0,01	0,01

LEGENDA

h/h _{Tr} < 50%
50% ≤ h/h _{Tr} < 75%
75% ≤ h/h _{Tr} < 100%
h/h _{Tr} ≥ 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"