



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 03:29 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 <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: 10/02/2024 alle 03:05</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 03:00</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 03:02</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 02:47</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 03:00</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 03:00</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 02:59</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
<b>CIXERRI</b>												
1	DIGA GENNA IS ABIS <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:10</i>	UTA - VILLASPECIOSA	Iglesiente		41,85	59,03			1 h	0,0	0	0
					61,86	86,94			3 h	0,0	0	0
					79,15	111			6 h	0,0	0	0
					101,28	141,72			12 h	0,0	0	0
					129,59	180,94			24 h	0,0	0	0
2	DIGA PUNTA GENNARTA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:05</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: 10/02/2024 alle 03:05</i>	IGLESIAS	Iglesiente	146	39,2	55	03:04	04:04 del 09 feb 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					55,8	77,8	03:00	06:00 del 09 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					69,8	96,8	03:00	09:00 del 09 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					87,2	120,4	03:00	15:00 del 09 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					109	150	03:00	03:00 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 03:29 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 <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: 10/02/2024 alle 03:04</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: 10/02/2024 alle 03:00</i>	SILIQUA	Iglesiente	329	43,6	61,4			1 h	0,0	0	0
					66	92,8			3 h	0,0	0	0
					85,8	120,4			6 h	0,0	0	0
					111,8	156,4			12 h	0,0	0	0
					145,2	202,8			24 h	0,0	0	0
<b>COGHINAS</b>												
1	ALA' DEI SARDI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</i>	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 <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</i>	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 <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</i>	ARDARA	Logudoro	244	35,6	50,2			1 h	0,0	0	0
					47,2	66,2			3 h	0,0	0	0
					56,4	79			6 h	0,0	0	0
					67,4	94,2			12 h	0,0	0	0
					80,6	112,4			24 h	0,0	0	0
4	BONO MONTE RASU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:02</i>	BONO	Bacino del Tirso	1261	38,8	54,8			1 h	0,0	0	0
					54,8	77			3 h	0,0	0	0
					68	95,2			6 h	0,0	0	0
					84,2	118			12 h	0,0	0	0
					104,6	146			24 h	0,0	0	0
5	COGHINAS VIDDALBA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</i>	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 <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:05</i>	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 <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:05</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: 10/02/2024 alle 03:00</i>	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 03:29 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 <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: 10/02/2024 alle 03:00</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 03:00</i>	OZIERI	Logudoro	203	36,2	50,6			1 h	0,0	0	0
					48,8	68			3 h	0,0	0	0
					59	81,8			6 h	0,0	0	0
					71,2	98,4			12 h	0,0	0	0
					86,2	118,4			24 h	0,0	0	0
11	PERFUGAS RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</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 03:00</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 03:00</i>	TORRALBA	Logudoro	409	37,6	52,4			1 h	0,0	0	0
					51,8	72			3 h	0,0	0	0
					63,6	88			6 h	0,0	0	0
					78	107,6			12 h	0,0	0	0
					95,6	131,4			24 h	0,0	0	0
<b>FLUMENDOSA</b>												
1	ARITZO MONTE SA SCOVA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:08</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: 10/02/2024 alle 03:00</i>	DESULO (NU)	Bacini Flumendosa- Flumineddu		42,2	60,9			1 h	0,0	0	0
					64,3	91,6			3 h	0,0	0	0
					83,8	118,5			6 h	0,0	0	0
					109,2	153,2			12 h	0,0	0	0
					142,3	198,2			24 h	0,0	0	0
3	DIGA MONTE SU REI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</i>	ORROLI - SIURGUS DONIGALA	Bacini Flumendosa- Flumineddu		42,69	60,68			1 h	0,0	0	0
					65,55	93,69			3 h	0,0	0	0
					85,92	123,23			6 h	0,0	0	0
					112,61	162,08			12 h	0,0	0	0
					147,6	213,18			24 h	0,0	0	0
4	DIGA NURAGHE ARRUBIU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:05</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: 10/02/2024 alle 03:00</i>	ESCALAPLANO	Bacini Flumendosa- Flumineddu	307	44,2	62,8			1 h	0,0	0	0
					69,2	99			3 h	0,0	0	0
					92	132			6 h	0,0	0	0
					122,4	176			12 h	0,0	0	0
					162,6	234,8			24 h	0,0	0	0



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 03:29 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 <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: 10/02/2024 alle 03:11</i>	ESTERZILI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	1204	41,6	58,6			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
7	FLUMENDOSA A BALLAO RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:05</i>	BALLAO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	100	46,4	65,8			1 h	0,0	0	0
					75	107,4			3 h	0,0	0	0
					101,8	146			6 h	0,0	0	0
					138	198,8			12 h	0,0	0	0
					187,2	270,4			24 h	0,0	0	0
8	FLUMENDOSA A ISCA RENA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:05</i>	VILLASALTO	Bacini Flumendosa-Flumineddu		48,54	69			1 h	0,0	0	0
					81,15	115,99			3 h	0,0	0	0
					112,23	160,97			6 h	0,0	0	0
					155,21	223,39			12 h	0,0	0	0
					214,66	310,02			24 h	0,0	0	0
9	FLUMINI URI A SAN VITO <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:05</i>	SAN VITO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	16	47,4	67,4			1 h	0,0	0	0
					78,2	111,8			3 h	0,0	0	0
					107,2	153,6			6 h	0,0	0	0
					146,8	211,2			12 h	0,0	0	0
					201,2	290,6			24 h	0,0	0	0
10	GENNA TUVARA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</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 03:00</i>	SAN NICOLÒ GERREI (CA)	Bacini Flumendosa-Flumineddu		42,1	60,6			1 h	0,0	0	0
					63,8	90,9			3 h	0,0	0	0
					83	117,4			6 h	0,0	0	0
					108	151,6			12 h	0,0	0	0
					140,5	195,7			24 h	0,0	0	0
12	SADALI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 01:47</i>	SADALI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	759	40,8	57,4			1 h	0,0	0	0
					59,2	83,2			3 h	0,0	0	0
					75	105			6 h	0,0	0	0
					94,8	132,6			12 h	0,0	0	0
					120	167,6			24 h	0,0	0	0
13	VILLAGRANDE BAU MANDARA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:11</i>	VILLAGRANDE STRISAILI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	863	52,2	74,2			1 h	0,0	0	0
					91,6	131			3 h	0,0	0	0
					130,6	187,4			6 h	0,0	0	0
					186,4	268,2			12 h	0,0	0	0
					265,6	383,6			24 h	0,0	0	0
<b>FLUMINI MANNU DI CAGLIARI</b>												
1	CAGLIARI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</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: 10/02/2024 alle 03:00</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 03:29 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 <sub>Tr20anni</sub>	h/h <sub>Tr100anni</sub>
					h <sub>Tr20anni</sub>	h <sub>Tr100anni</sub>	dalle ore	alle ore				
3	DIGA IS BARROCUS <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:10</small>	ISILI	Iglesiente		39,28	55,4			1 h	0,0	0	0
					55,67	78,24			3 h	0,0	0	0
					69,37	97,28			6 h	0,0	0	0
					86,44	120,95			12 h	0,0	0	0
					107,71	150,39			24 h	0,0	0	0
4	DIGA RIO LENI <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</small>	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 <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</small>	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 <small>Ultimo dato disponibile: 01/01/0001 alle 00:00</small>	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 <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</small>	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 <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</small>	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 <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</small>	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 <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</small>	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 <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</small>	VALLERMOSA	Campidano	81	41	57,8	06:19	07:19 del 09 feb 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					59,8	84	04:19	07:19 del 09 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					76	106,4	03:00	09:00 del 09 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					96,4	134,8	03:00	15:00 del 09 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					122,2	170,6	03:00	03:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
12	VILLASOR RF <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:02</small>	VILLASOR	Campidano	22	38,2	53,8	05:43	06:43 del 09 feb 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					53,2	74,8	03:43	06:43 del 09 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					65,4	91,8	03:00	09:00 del 09 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					80,6	112,8	03:00	15:00 del 09 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					99,4	138,6	03:00	03:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00

FLUMINI MANNU DI PABILLONIS



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 03:29 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 <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: 10/02/2024 alle 03:00</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: 10/02/2024 alle 03:00</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: 10/02/2024 alle 03:00</i>	GONNASFANADIGA	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	150	41,2	58	07:38	08:38 del 09 feb 2024	1 h	0,2	0,00	0,00
					60	84,4	05:38	08:38 del 09 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					76,2	107	03:00	09:00 del 09 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					96,8	135,6	03:00	15:00 del 09 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					123	171,8	03:00	03:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
<b>LISCIA</b>												
1	TEMPIO RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:01</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
<b>MANNU DI PORTOTORRES</b>												
1	BESSUDE PIANU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 02:59</i>	BESSUDE	Logudoro	526	39,8	55,6			1 h	0,0	0	0
					57,2	79,4			3 h	0,0	0	0
					71,8	99,4			6 h	0,0	0	0
					90,2	124,6			12 h	0,0	0	0
					113,4	155,8			24 h	0,0	0	0
2	DIGA BIDIGHINZU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</i>	BESSUDE	Logudoro	693	37,12	51,95			1 h	0,0	0	0
					50,94	70,88			3 h	0,0	0	0
					62,21	86,23			6 h	0,0	0	0
					75,97	104,9			12 h	0,0	0	0
					92,77	127,61			24 h	0,0	0	0
3	MANNU DI PORTO TORRES A USINI <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:10</i>	USINI	Logudoro	90	39	55			1 h	0,0	0	0
					55	77,4			3 h	0,0	0	0
					68,4	95,8			6 h	0,0	0	0
					84,8	118,8			12 h	0,0	0	0
					105,4	147,2			24 h	0,0	0	0
4	OSILO RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:10</i>	OSILO	Logudoro	693	39,6	55,8	03:00	04:00 del 09 feb 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					56,4	79,4	03:00	06:00 del 09 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					70,6	99	03:00	09:00 del 09 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					88,2	123,4	03:00	15:00 del 09 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					110,4	154	03:00	03:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
5	PORTO TORRES ANDRIOLU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:10</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: 10/02/2024 alle 03:10</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 03:29 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 <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: 10/02/2024 alle 03:04</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 03:10</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 03:10</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 03:10</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 03:10</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 03:00</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 03:10</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: 10/02/2024 alle 03:03</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
<b>MINORI TRA IL CIXERRI E IL PALMAS</b>												
1	CAPOTERRA POGGIO DEI PINI <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</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 03:00</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 03:29 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 <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: 10/02/2024 alle 03:00</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 03:00</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: 10/02/2024 alle 03:00</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
<b>MINORI TRA IL COGHINAS E IL LISCIA</b>												
1	AGLIENTU RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:05</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	22:42	01:42 del 10 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					76,4	107	19:42	01:42 del 10 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					97	135,8	13:42	01:42 del 10 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					123,2	172	03:00	03:00 del 10 feb 2024	24 h	0,2	0,00	0,00
2	TRINITA' D'AGULTU PADULEDDA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</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: 10/02/2024 alle 03:08</i>	CASTIADAS	Campidano	724	46,4	66			1 h	0,0	0	0
					75,2	107,4			3 h	0,0	0	0
					102	146,2			6 h	0,0	0	0
					138,4	199,2			12 h	0,0	0	0
					187,8	271,2			24 h	0,0	0	0
2	SAN VITO SAN PRIAMO <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</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 CAMPJOMU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</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: 10/02/2024 alle 03:03</i>	SINNAI	Campidano	908	45,2	64,4			1 h	0,0	0	0
					72,2	103,2			3 h	0,0	0	0
					97	139,2			6 h	0,0	0	0
					130,4	187,6			12 h	0,0	0	0
					175	252,8			24 h	0,0	0	0
<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 03:29 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 <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: 10/02/2024 alle 03:05</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: 10/02/2024 alle 03:00</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: 10/02/2024 alle 03:00</i>	VILLAVERDE	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	249	37,2	52	07:06	08:06 del 09 feb 2024	1 h	0,2	0,01	0,00
					51,2	71,2	05:06	08:06 del 09 feb 2024	3 h	0,2	0,00	0,00
					62,6	86,6	03:00	09:00 del 09 feb 2024	6 h	0,2	0,00	0,00
					76,4	105,6	03:00	15:00 del 09 feb 2024	12 h	0,2	0,00	0,00
					93,4	128,6	03:00	03:00 del 10 feb 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: 10/02/2024 alle 03:06</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: 10/02/2024 alle 03:00</i>	LA MADDALENA	Gallura	178	39	55	01:11	02:11 del 10 feb 2024	1 h	0,4	0,01	0,01
					55	77,2	23:11	02:11 del 10 feb 2024	3 h	0,4	0,01	0,01
					68,2	95,8	20:11	02:11 del 10 feb 2024	6 h	0,4	0,01	0,00
					84,8	118,6	14:11	02:11 del 10 feb 2024	12 h	0,4	0,00	0,00
					105,2	147	03:00	03:00 del 10 feb 2024	24 h	0,4	0,00	0,00
<b>MINORI TRA IL MANNU DI PORTOTORRES E IL COGHINAS</b>												
1	CASTELSARDO OSSONI <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</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
<b>MINORI TRA IL MANNU DI PORTOTORRES E IL TEMO</b>												
1	ALGHERO RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:10</i>	ALGHERO	Logudoro	10	38,2	53,8			1 h	0,0	0	0
					53	74,6			3 h	0,0	0	0
					65,4	91,6			6 h	0,0	0	0
					80,4	112,6			12 h	0,0	0	0
					99	138,2			24 h	0,0	0	0
2	DIGA DEL CUGA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:10</i>	URI	Logudoro		38,14	53,79			1 h	0,0	0	0
					53	74,49			3 h	0,0	0	0
					65,23	91,48			6 h	0,0	0	0
					80,29	112,35			12 h	0,0	0	0
					98,82	137,98			24 h	0,0	0	0
3	STINTINO PUNTA DE SAQUILA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:09</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	22:08	01:08 del 10 feb 2024	3 h	0,4	0,01	0,01
					62,2	87,2	19:08	01:08 del 10 feb 2024	6 h	0,4	0,01	0,00
					75,8	106,2	13:08	01:08 del 10 feb 2024	12 h	0,4	0,01	0,00
					92,4	129,2	03:00	03:00 del 10 feb 2024	24 h	0,4	0,00	0,00
<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 03:29 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 <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: 10/02/2024 alle 03:00</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: 10/02/2024 alle 03:00</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 03:00</small>	SINISCOLA	Bacini Flumendosa-Flumineddu	13	44,6	62,8			1 h	0,0	0	0
					68,6	96,4			3 h	0,0	0	0
					90	126,2			6 h	0,0	0	0
					118,2	165,4			12 h	0,0	0	0
					155,2	216,6			24 h	0,0	0	0
<b>MINORI TRA IL TIRSO E IL TEMO</b>												
1	BAULADU RF <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</small>	BAULADU	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	38	36,8	51,6			1 h	0,0	0	0
					50,4	70			3 h	0,0	0	0
					61,2	85			6 h	0,0	0	0
					74,6	103			12 h	0,0	0	0
					90,8	125			24 h	0,0	0	0
2	SAN VERO MILIS PUTZUIDU <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</small>	S.VERO MILIS	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	7	37,2	52,2	11:35	12:35 del 09 feb 2024	1 h	0,8	0,02	0,02
					51,4	71,4	09:35	12:35 del 09 feb 2024	3 h	0,8	0,02	0,01
					62,8	87	06:35	12:35 del 09 feb 2024	6 h	1,2	0,02	0,01
					76,8	106	03:00	15:00 del 09 feb 2024	12 h	1,2	0,02	0,01
					94	129,2	03:00	03:00 del 10 feb 2024	24 h	1,2	0,01	0,01
3	SANTU LUSSURGIU BADDE URBARA <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:02</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: 10/02/2024 alle 03:00</small>	MONTI	Gallura	290	45,2	63,6			1 h	0,0	0	0
					70,2	98,6			3 h	0,0	0	0
					92,6	129,8			6 h	0,0	0	0
					122,4	171,2			12 h	0,0	0	0
					161,6	225,6			24 h	0,0	0	0
2	PADRU SA PIANEDDA <small>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</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 03:00</small>	OLBIA	Gallura		43,2	61			1 h	0,0	0	0
					65,3	91,7			3 h	0,0	0	0
					84,7	118,7			6 h	0,0	0	0
					109,8	153,6			12 h	0,0	0	0
					142,4	198,8			24 h	0,0	0	0
<b>PALMAS</b>												



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 03:29 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 <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: 10/02/2024 alle 03:00</i>	NUXIS - NARCAO	Iglesiente		40,56	57,2			1 h	0,0	0	0
					58,72	82,52			3 h	0,0	0	0
					74,15	103,99			6 h	0,0	0	0
					93,65	131,04			12 h	0,0	0	0
					118,26	165,12			24 h	0,0	0	0
2	DIGA MONTI PRANU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:05</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
3	SANTADI PUNTA SEBERA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:05</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: 10/02/2024 alle 03:05</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: 10/02/2024 alle 03:05</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 03:05</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: 10/02/2024 alle 03:00</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
<b>TEMO</b>												
1	BADU CRABOLU P.TE BADU CRABOLU <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:05</i>	POZZOMAGGIORE	Logudoro	240	40,2	56,4			1 h	0,0	0	0
					58,2	81			3 h	0,0	0	0
					73,6	102			6 h	0,0	0	0
					93	128,4			12 h	0,0	0	0
					117,4	161,4			24 h	0,0	0	0
2	BOSA MARINA RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</i>	BOSA	Logudoro	3	37,4	52,2			1 h	0,0	0	0
					51,4	71,6			3 h	0,0	0	0
					63	87,2			6 h	0,0	0	0
					77	106,4			12 h	0,0	0	0
					94,2	129,8			24 h	0,0	0	0
3	DIGA ALTO TEMO <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:05</i>	MONTELEONE ROCCADORIA	Logudoro		37,46	52,44			1 h	0,0	0	0
					51,73	71,98			3 h	0,0	0	0
					63,42	87,9			6 h	0,0	0	0
					77,74	107,35			12 h	0,0	0	0
					95,3	131,09			24 h	0,0	0	0



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA  
Estrazione dati delle ore 03:29 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 <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: 10/02/2024 alle 03:00</i>	MONTRESTA	Logudoro	479	38,8	54,2			1 h	0,0	0	0
					54,6	76			3 h	0,0	0	0
					67,8	94			6 h	0,0	0	0
					84,4	116,4			12 h	0,0	0	0
					104,8	144,2			24 h	0,0	0	0
5	POZZOMAGGIORE RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</i>	POZZOMAGGIORE	Logudoro	441	38,6	54			1 h	0,0	0	0
					54,2	75,6			3 h	0,0	0	0
					67,4	93,4			6 h	0,0	0	0
					83,6	115,4			12 h	0,0	0	0
					103,8	142,8			24 h	0,0	0	0
6	VILLANOVA MONTELEONE RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</i>	VILLANOVA MONTELEONE	Logudoro	624	40,8	57,2			1 h	0,0	0	0
					59,6	83			3 h	0,0	0	0
					75,8	105			6 h	0,0	0	0
					96,2	132,8			12 h	0,0	0	0
					122,2	168			24 h	0,0	0	0
<b>TIRSO</b>												
1	ABBASANTA RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:05</i>	ABBASANTA	Bacino del Tirso	328	40,2	56,2			1 h	0,0	0	0
					58	80,6			3 h	0,0	0	0
					73	101,2			6 h	0,0	0	0
					92,2	127,2			12 h	0,0	0	0
					116,2	160			24 h	0,0	0	0
2	DIGA CANTONIERA <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</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: 10/02/2024 alle 03:00</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: 10/02/2024 alle 03:00</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 03:05</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: 10/02/2024 alle 03:02</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: 10/02/2024 alle 03:05</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 03:29 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 <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: 10/02/2024 alle 03:00</i>	MACOMER	Bacino del Tirso	566	40,2	56,4			1 h	0,0	0	0
					58,4	81,2			3 h	0,0	0	0
					73,8	102,2			6 h	0,0	0	0
					93,2	128,8			12 h	0,0	0	0
					117,8	162			24 h	0,0	0	0
9	ORANI RF <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</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 03:00</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 03:00</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: 10/02/2024 alle 03:00</i>	SEDILO	Bacino del Tirso	277	37,4	52,2			1 h	0,0	0	0
					51,4	71,6			3 h	0,0	0	0
					63	87,2			6 h	0,0	0	0
					77	106,4			12 h	0,0	0	0
					94,2	129,6			24 h	0,0	0	0
13	TIRSO A RIFORNITORE TIRSO <i>Ultimo dato disponibile: 10/02/2024 alle 03:00</i>	ILLORAI	Bacino del Tirso	191	38,6	54,6			1 h	0,0	0	0
					54,2	76,2			3 h	0,0	0	0
					67,2	94,2			6 h	0,0	0	0
					83,2	116,4			12 h	0,0	0	0
					103	143,8			24 h	0,0	0	0

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"