



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Consultazione alle ore 04:51 del 19/12/2016

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	Farcana	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
2	Mamoiada	MAMOIADA	Bacini Flumendosa-Flumineddu	686	42,2	59,6	01:57	02:57 del 19 dic 2016	1 h	0,8	0,02	0,01
					63	88,4	23:57	02:57 del 19 dic 2016	3 h	0,8	0,01	0,01
					80,8	113,4	20:57	02:57 del 19 dic 2016	6 h	0,8	0,01	0,01
					103,8	145,4	14:57	02:57 del 19 dic 2016	12 h	0,8	0,01	0,01
					133,6	186,4	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,8	0,01	0,00
3	Monte Tului	DORGALI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	915	54,2	77	21:21	22:21 del 18 dic 2016	1 h	0,2	0,00	0,00
					97,4	139,2	19:21	22:21 del 18 dic 2016	3 h	0,2	0,00	0,00
					141	202	16:21	22:21 del 18 dic 2016	6 h	0,2	0,00	0,00
					204	293,6	10:21	22:21 del 18 dic 2016	12 h	0,2	0,00	0,00
					295,2	426,4	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,2	0,00	0,00
4	Orosei	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
5	Orune	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	Campanasissa	SILIQUA	Iglesiente	329	43,6	61,4	01:45	02:45 del 19 dic 2016	1 h	1,0	0,02	0,02
					66	92,8	23:59	02:59 del 19 dic 2016	3 h	1,6	0,02	0,02
					85,8	120,4	20:59	02:59 del 19 dic 2016	6 h	1,6	0,02	0,01
					111,8	156,4	14:59	02:59 del 19 dic 2016	12 h	1,6	0,01	0,01
					145,2	202,8	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	1,6	0,01	0,01
2	Iglesias	IGLESIAS	Iglesiente	146	39,2	55	21:50	22:50 del 18 dic 2016	1 h	1,0	0,03	0,02
					55,8	77,8	19:50	22:50 del 18 dic 2016	3 h	1,0	0,02	0,01
					69,8	96,8	16:50	22:50 del 18 dic 2016	6 h	1,0	0,01	0,01
					87,2	120,4	10:50	22:50 del 18 dic 2016	12 h	1,0	0,01	0,01
					109	150	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	1,0	0,01	0,01
3	San Michele	IGLESIAS	Iglesiente	905	39,8	55,8	22:21	23:21 del 18 dic 2016	1 h	0,6	0,02	0,01
					57,4	79,8	20:21	23:21 del 18 dic 2016	3 h	0,6	0,01	0,01
					72,2	100	17:21	23:21 del 18 dic 2016	6 h	0,6	0,01	0,01
					90,8	125,4	11:21	23:21 del 18 dic 2016	12 h	0,6	0,01	0,00
					114,4	157,2	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,6	0,01	0,00
COGHINAS												
1	Ala' dei Sardi	ALA' DEI SARDI	Gallura	665	46,4	65,6	07:53	08:53 del 18 dic 2016	1 h	0,2	0,00	0,00
					73,6	103,4	05:53	08:53 del 18 dic 2016	3 h	0,2	0,00	0,00
					98,4	138	03:00	09:00 del 18 dic 2016	6 h	0,2	0,00	0,00
					131,6	184,2	03:00	15:00 del 18 dic 2016	12 h	0,2	0,00	0,00
					175,8	245,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,2	0,00	0,00



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Consultazione alle ore 04:51 del 19/12/2016

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				
2	Ardara	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
3	Coghinas	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
4	Fraigas	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
5	Martis	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
6	Monte Rasu	BONO	Bacino del Tirso	1261	38,8	54,8	20:03	21:03 del 18 dic 2016	1 h	0,2	0,01	0,00
					54,8	77	18:03	21:03 del 18 dic 2016	3 h	0,2	0,00	0,00
					68	95,2	15:03	21:03 del 18 dic 2016	6 h	0,2	0,00	0,00
					84,2	118	09:03	21:03 del 18 dic 2016	12 h	0,2	0,00	0,00
					104,6	146	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,2	0,00	0,00
7	Oschiri	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
8	Torralba	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
FLUMENDOSA												
1	Ballao	BALLAO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	100	46,4	65,8	22:58	23:58 del 18 dic 2016	1 h	0,8	0,02	0,01
					75	107,4	20:58	23:58 del 18 dic 2016	3 h	0,8	0,01	0,01
					101,8	146	17:58	23:58 del 18 dic 2016	6 h	0,8	0,01	0,01
					138	198,8	11:58	23:58 del 18 dic 2016	12 h	0,8	0,01	0,00
					187,2	270,4	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,8	0,00	0,00
2	Bau Mandara	VILLAGRANDE STRISAILI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	863	52,2	74,2	01:32	02:32 del 19 dic 2016	1 h	1,0	0,02	0,01
					91,6	131	23:32	02:32 del 19 dic 2016	3 h	1,0	0,01	0,01
					130,6	187,4	20:32	02:32 del 19 dic 2016	6 h	1,0	0,01	0,01
					186,4	268,2	14:32	02:32 del 19 dic 2016	12 h	1,0	0,01	0,00
					265,6	383,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	1,0	0,00	0,00
3	Escalaplano	ESCALAPLANO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	307	44,2	62,8	23:47	00:47 del 19 dic 2016	1 h	0,8	0,02	0,01
					69,2	99	21:47	00:47 del 19 dic 2016	3 h	0,8	0,01	0,01
					92	132	18:47	00:47 del 19 dic 2016	6 h	0,8	0,01	0,01
					122,4	176	12:47	00:47 del 19 dic 2016	12 h	0,8	0,01	0,00
					162,6	234,8	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,8	0,00	0,00



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Consultazione alle ore 04:51 del 19/12/2016

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	Flumini Uri a S.Vito	SAN VITO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	16	47,4	67,4	23:06	00:06 del 19 dic 2016	1 h	1,4	0,03	0,02
					78,2	111,8	23:10	02:10 del 19 dic 2016	3 h	2,2	0,03	0,02
					107,2	153,6	20:58	02:58 del 19 dic 2016	6 h	3,4	0,03	0,02
					146,8	211,2	14:58	02:58 del 19 dic 2016	12 h	3,4	0,02	0,02
					201,2	290,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	3,4	0,02	0,01
5	Monte Santa Vittoria	ESTERZILI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	1204	41,6	58,6	00:19	01:19 del 19 dic 2016	1 h	2,0	0,05	0,03
					61,2	86,2	23:05	02:05 del 19 dic 2016	3 h	2,6	0,04	0,03
					78,2	109,8	20:05	02:05 del 19 dic 2016	6 h	2,6	0,03	0,02
					99,8	139,8	14:05	02:05 del 19 dic 2016	12 h	2,6	0,03	0,02
					127,4	178	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	2,6	0,02	0,01
6	Monte sa Scova	ARITZO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	1158	39,8	55,6	00:24	01:24 del 19 dic 2016	1 h	0,2	0,01	0,00
					57	79,4	22:24	01:24 del 19 dic 2016	3 h	0,2	0,00	0,00
					71,8	99,4	19:24	01:24 del 19 dic 2016	6 h	0,2	0,00	0,00
					90,2	124,4	13:24	01:24 del 19 dic 2016	12 h	0,2	0,00	0,00
					113,2	155,8	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,2	0,00	0,00
7	Sadali	SADALI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	759	40,8	57,4	00:12	01:12 del 19 dic 2016	1 h	0,6	0,01	0,01
					59,2	83,2	23:05	02:05 del 19 dic 2016	3 h	1,0	0,02	0,01
					75	105	20:05	02:05 del 19 dic 2016	6 h	1,0	0,01	0,01
					94,8	132,6	14:05	02:05 del 19 dic 2016	12 h	1,0	0,01	0,01
					120	167,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	1,0	0,01	0,01
FLUMINI MANNU DI CAGLIARI												
1	Cagliari	CAGLIARI	Campidano	116	38,8	54,8	21:33	22:33 del 18 dic 2016	1 h	0,4	0,01	0,01
					54,6	76,8	21:06	00:06 del 19 dic 2016	3 h	0,6	0,01	0,01
					67,8	95	18:06	00:06 del 19 dic 2016	6 h	0,6	0,01	0,01
					84	117,6	12:06	00:06 del 19 dic 2016	12 h	0,6	0,01	0,01
					104,2	145,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,6	0,01	0,00
2	Fluminimannu a Decimomannu	DECIMOMANNU	Campidano	12	38,4	54	21:41	22:41 del 18 dic 2016	1 h	0,2	0,01	0,00
					53,4	75,2	22:31	01:31 del 19 dic 2016	3 h	0,4	0,01	0,01
					66	92,6	20:46	02:46 del 19 dic 2016	6 h	0,6	0,01	0,01
					81,4	113,8	14:46	02:46 del 19 dic 2016	12 h	0,6	0,01	0,01
					100,4	140,2	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,6	0,01	0,00
3	Fluminimannu a Furtei	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
4	Mandas	MANDAS	Campidano	490	38	53,8	23:21	00:21 del 19 dic 2016	1 h	0,8	0,02	0,01
					53	74,4	21:21	00:21 del 19 dic 2016	3 h	0,8	0,02	0,01
					65	91,2	18:21	00:21 del 19 dic 2016	6 h	0,8	0,01	0,01
					80	112	12:21	00:21 del 19 dic 2016	12 h	0,8	0,01	0,01
					98,6	137,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,8	0,01	0,01
5	Nuraminis	NURAMINIS	Campidano	135	36,6	51,4	22:38	23:38 del 18 dic 2016	1 h	0,2	0,01	0,00
					49,2	69,2	20:38	23:38 del 18 dic 2016	3 h	0,2	0,00	0,00
					59,6	83,6	17:38	23:38 del 18 dic 2016	6 h	0,2	0,00	0,00
					72	100,8	11:38	23:38 del 18 dic 2016	12 h	0,2	0,00	0,00
					87	121,4	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,2	0,00	0,00
6	Sanluri O.N.C.	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



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Consultazione alle ore 04:51 del 19/12/2016

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				
7	Senorbi'	SENORBI'	Campidano	234	36,4	51,4	22:47	23:47 del 18 dic 2016	1 h	0,8	0,02	0,02
					49,2	69,2	20:47	23:47 del 18 dic 2016	3 h	0,8	0,02	0,01
					59,6	83,4	17:47	23:47 del 18 dic 2016	6 h	0,8	0,01	0,01
					71,8	100,6	11:47	23:47 del 18 dic 2016	12 h	0,8	0,01	0,01
					86,8	121,2	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,8	0,01	0,01
8	Vallermosa	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
9	Villasor	VILLASOR	Campidano	22	38,2	53,8	22:12	23:12 del 18 dic 2016	1 h	0,6	0,02	0,01
					53,2	74,8	20:12	23:12 del 18 dic 2016	3 h	0,6	0,01	0,01
					65,4	91,8	17:12	23:12 del 18 dic 2016	6 h	0,6	0,01	0,01
					80,6	112,8	11:12	23:12 del 18 dic 2016	12 h	0,6	0,01	0,01
					99,4	138,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,6	0,01	0,00
FLUMINI MANNU DI PABILLONIS												
1	Santa Maria di Neapolis	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	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	GONNASFANADIGA	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	150	41,2	58	22:21	23:21 del 18 dic 2016	1 h	0,2	0,00	0,00
					60	84,4	20:21	23:21 del 18 dic 2016	3 h	0,2	0,00	0,00
					76,2	107	17:21	23:21 del 18 dic 2016	6 h	0,2	0,00	0,00
					96,8	135,6	11:21	23:21 del 18 dic 2016	12 h	0,2	0,00	0,00
					123	171,8	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,2	0,00	0,00
LISCIA												
1	Tempio	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	Mannu di Porto Torres	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
2	Osilo	OSILO	Logudoro	693	39,6	55,8			1 h	0,0	0	0
					56,4	79,4			3 h	0,0	0	0
					70,6	99			6 h	0,0	0	0
					88,2	123,4			12 h	0,0	0	0
					110,4	154			24 h	0,0	0	0



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Consultazione alle ore 04:51 del 19/12/2016

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	Pianu	BESSEDE	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
4	Porto Torres	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
5	Sassari	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
MINORI TRA IL CEDRINO E IL FLUMENDOSA												
1	Baunei	BAUNEI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	443	53,4	76	01:36	02:36 del 19 dic 2016	1 h	2,0	0,04	0,03
					95,2	136	23:49	02:49 del 19 dic 2016	3 h	2,2	0,02	0,02
					137	196,4	20:49	02:49 del 19 dic 2016	6 h	2,2	0,02	0,01
					197,2	283,8	14:49	02:49 del 19 dic 2016	12 h	2,2	0,01	0,01
					283,8	410	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	2,2	0,01	0,01
2	Genna Silana	URZULEI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	1013	56,4	80,2	02:00	03:00 del 19 dic 2016	1 h	0,4	0,01	0,00
					104,4	149,2	00:00	03:00 del 19 dic 2016	3 h	0,6	0,01	0,00
					153,8	220,6	21:00	03:00 del 19 dic 2016	6 h	0,6	0,00	0,00
					226,8	326,2	15:00	03:00 del 19 dic 2016	12 h	0,6	0,00	0,00
					334	482,4	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,6	0,00	0,00
3	Jerzu	JERZU	Bacini Flumendosa-Flumineddu	576	48,8	69,2	00:17	01:17 del 19 dic 2016	1 h	1,8	0,04	0,03
					81,8	116,8	23:05	02:05 del 19 dic 2016	3 h	2,2	0,03	0,02
					113,2	162,4	20:05	02:05 del 19 dic 2016	6 h	2,2	0,02	0,01
					156,8	225,6	14:05	02:05 del 19 dic 2016	12 h	2,2	0,01	0,01
					217,2	313,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	2,2	0,01	0,01
4	Lanusei	LANUSEI	Bacini Flumendosa-Flumineddu	418	54,4	77,4	00:46	01:46 del 19 dic 2016	1 h	3,0	0,06	0,04
					98,4	140,6	23:17	02:17 del 19 dic 2016	3 h	3,4	0,03	0,02
					142,8	204,8	20:17	02:17 del 19 dic 2016	6 h	3,4	0,02	0,02
					207,2	298,2	14:17	02:17 del 19 dic 2016	12 h	3,4	0,02	0,01
					300,6	434,2	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	3,4	0,01	0,01
5	Punta Tricoli	GAIRO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	1210	53,8	76,6	00:40	01:40 del 19 dic 2016	1 h	2,8	0,05	0,04
					96,4	137,8	23:18	02:18 del 19 dic 2016	3 h	3,6	0,04	0,03
					139,2	199,6	20:18	02:18 del 19 dic 2016	6 h	3,6	0,03	0,02
					201	289,2	14:18	02:18 del 19 dic 2016	12 h	3,6	0,02	0,01
					290,2	419	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	3,6	0,01	0,01
6	Tertenia	TERTENIA	Bacini Flumendosa-Flumineddu	104	52	74	01:04	02:04 del 19 dic 2016	1 h	0,4	0,01	0,01
					91,2	130,4	23:04	02:04 del 19 dic 2016	3 h	0,6	0,01	0,00
					130	186,4	20:04	02:04 del 19 dic 2016	6 h	0,6	0,00	0,00
					185	266,2	14:04	02:04 del 19 dic 2016	12 h	0,6	0,00	0,00
					263,4	380,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,6	0,00	0,00
MINORI TRA IL CIXERRI E IL PALMAS												
1	Capoterra	CAPOTERRA	Iglesiente	165	41,6	58,8	01:38	02:38 del 19 dic 2016	1 h	1,8	0,04	0,03
					61,4	86,2	00:00	03:00 del 19 dic 2016	3 h	2,8	0,05	0,03
					78,4	110	21:00	03:00 del 19 dic 2016	6 h	3,4	0,04	0,03
					100,2	140	15:00	03:00 del 19 dic 2016	12 h	3,4	0,03	0,02
					127,8	178,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	3,4	0,03	0,02



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Consultazione alle ore 04:51 del 19/12/2016

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				
2	Is Cannoneris	PULA	Iglesiente	717	47,2	66,6	00:56	01:56 del 19 dic 2016	1 h	3,0	0,06	0,05
					75,8	106,4	23:18	02:18 del 19 dic 2016	3 h	7,4	0,10	0,07
					102	143	20:57	02:57 del 19 dic 2016	6 h	9,6	0,09	0,07
					137,4	192,2	14:57	02:57 del 19 dic 2016	12 h	9,6	0,07	0,05
					185	258,2	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	9,6	0,05	0,04
3	Porto Pino	S.ANNA ARRESI	Iglesiente	2	35,2	49,6	00:08	01:08 del 19 dic 2016	1 h	0,2	0,01	0,00
					46,4	65,2	22:08	01:08 del 19 dic 2016	3 h	0,2	0,00	0,00
					55,2	77,4	19:08	01:08 del 19 dic 2016	6 h	0,2	0,00	0,00
					65,6	91,8	13:08	01:08 del 19 dic 2016	12 h	0,2	0,00	0,00
					78,2	109	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,2	0,00	0,00
4	Pula	PULA	Iglesiente	14	39	54,8	01:21	02:21 del 19 dic 2016	1 h	1,4	0,04	0,03
					54,8	77	00:00	03:00 del 19 dic 2016	3 h	2,6	0,05	0,03
					68	95,4	21:00	03:00 del 19 dic 2016	6 h	3,2	0,05	0,03
					84,4	118	15:00	03:00 del 19 dic 2016	12 h	3,2	0,04	0,03
					104,8	146,2	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	3,2	0,03	0,02
5	Santa Lucia di Capoterra	UTA	Iglesiente	62	41,6	58,8	01:44	02:44 del 19 dic 2016	1 h	2,6	0,06	0,04
					61,2	86,2	23:55	02:55 del 19 dic 2016	3 h	3,8	0,06	0,04
					78,2	109,8	20:55	02:55 del 19 dic 2016	6 h	4,2	0,05	0,04
					99,8	139,8	14:55	02:55 del 19 dic 2016	12 h	4,2	0,04	0,03
					127,4	178	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	4,2	0,03	0,02
MINORI TRA IL COGHINAS E IL LISCIA												
1	Aglientu	AGLIENTU	Gallura	431	41,2	58			1 h	0,0	0	0
					60,2	84,4			3 h	0,0	0	0
					76,4	107			6 h	0,0	0	0
					97	135,8			12 h	0,0	0	0
					123,2	172			24 h	0,0	0	0
2	Paduledda	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	Campuomu C.ma	SINNAI	Campidano	439	47,6	67,8	22:10	23:10 del 18 dic 2016	1 h	0,8	0,02	0,01
					78,8	112,4	22:38	01:38 del 19 dic 2016	3 h	1,2	0,02	0,01
					108	155	20:38	02:38 del 19 dic 2016	6 h	1,8	0,02	0,01
					148,2	213,4	14:38	02:38 del 19 dic 2016	12 h	1,8	0,01	0,01
					203,4	293,8	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	1,8	0,01	0,01
2	Minni Minni	CASTIADAS	Campidano	724	46,4	66	00:46	01:46 del 19 dic 2016	1 h	3,6	0,08	0,05
					75,2	107,4	23:45	02:45 del 19 dic 2016	3 h	5,2	0,07	0,05
					102	146,2	20:21	02:21 del 19 dic 2016	6 h	5,4	0,05	0,04
					138,4	199,2	14:45	02:45 del 19 dic 2016	12 h	5,6	0,04	0,03
					187,8	271,2	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	5,6	0,03	0,02
3	San Priamo	SAN VITO	Bacini Flumendosa-Flumineddu	16	48,4	68,6	00:46	01:46 del 19 dic 2016	1 h	0,6	0,01	0,01
					80,6	115	23:59	02:59 del 19 dic 2016	3 h	1,2	0,01	0,01
					111,2	159,4	20:59	02:59 del 19 dic 2016	6 h	1,4	0,01	0,01
					153,4	220,8	14:59	02:59 del 19 dic 2016	12 h	1,4	0,01	0,01
					211,6	305,8	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	1,4	0,01	0,00
4	Serpèddi' Meteo	SINNAI	Campidano	908	45,2	64,4	21:46	22:46 del 18 dic 2016	1 h	0,6	0,01	0,01
					72,2	103,2	19:46	22:46 del 18 dic 2016	3 h	0,6	0,01	0,01
					97	139,2	19:47	01:47 del 19 dic 2016	6 h	0,8	0,01	0,01
					130,4	187,6	13:47	01:47 del 19 dic 2016	12 h	0,8	0,01	0,00
					175	252,8	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,8	0,00	0,00



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Consultazione alle ore 04:51 del 19/12/2016

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 FLUMINI MANNU DI CAGLIARI, IL CIXERRI, IL PALMAS E IL FLUMINI MANNU DI PABILLONIS												
1	Flumentepido	CARBONIA	Iglesiente	74	37	51,6	01:34	02:34 del 19 dic 2016	1 h	0,2	0,01	0,00
					50,4	70,2	23:34	02:34 del 19 dic 2016	3 h	0,2	0,00	0,00
					61,6	85,2	20:34	02:34 del 19 dic 2016	6 h	0,2	0,00	0,00
					75	103,4	14:34	02:34 del 19 dic 2016	12 h	0,2	0,00	0,00
					91,2	125,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,2	0,00	0,00
2	Sant'Antioco	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
MINORI TRA IL FLUMINI MANNU DI PABILLONIS E IL TIRSO												
1	Villa Verde	VILLAVERDE	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	249	37,2	52	23:46	00:46 del 19 dic 2016	1 h	1,4	0,04	0,03
					51,2	71,2	21:46	00:46 del 19 dic 2016	3 h	1,4	0,03	0,02
					62,6	86,6	18:46	00:46 del 19 dic 2016	6 h	1,4	0,02	0,02
					76,4	105,6	12:46	00:46 del 19 dic 2016	12 h	1,4	0,02	0,01
					93,4	128,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	1,4	0,01	0,01
MINORI TRA IL LISCIA E IL PADRONGIANUS												
1	Golfo Aranci	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	LA MADDALENA	Gallura	178	39	55			1 h	0,0	0	0
					55	77,2			3 h	0,0	0	0
					68,2	95,8			6 h	0,0	0	0
					84,8	118,6			12 h	0,0	0	0
					105,2	147			24 h	0,0	0	0
MINORI TRA IL MANNU DI PORTOTORRES E IL COGHINAS												
1	Ossoni	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	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	Stintino	STINTINO	Logudoro	76	37,2	52,6			1 h	0,0	0	0
					51	71,8			3 h	0,0	0	0
					62,2	87,2			6 h	0,0	0	0
					75,8	106,2			12 h	0,0	0	0
					92,4	129,2			24 h	0,0	0	0
MINORI TRA IL PADRONGIANO E IL POSADA												
1	Monte Petrosu	LOIRI PORTO S.PAULO	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
MINORI TRA IL POSADA E IL CEDRINO												



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Consultazione alle ore 04:51 del 19/12/2016

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	Siniscola	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
MINORI TRA IL TIRSO E IL TEMO												
1	Badde Urbara	SANTU LUSSURGIU	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	1033	42	58,6	01:24	02:24 del 19 dic 2016	1 h	0,4	0,01	0,01
					62,4	86,8	23:24	02:24 del 19 dic 2016	3 h	0,4	0,01	0,00
					80,2	111	20:24	02:24 del 19 dic 2016	6 h	0,4	0,00	0,00
					103	142,2	14:24	02:24 del 19 dic 2016	12 h	0,4	0,00	0,00
					132,4	182	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,4	0,00	0,00
2	Bauladu	BAULADU	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	38	36,8	51,6	01:24	02:24 del 19 dic 2016	1 h	1,0	0,03	0,02
					50,4	70	23:57	02:57 del 19 dic 2016	3 h	1,2	0,02	0,02
					61,2	85	20:57	02:57 del 19 dic 2016	6 h	1,2	0,02	0,01
					74,6	103	14:57	02:57 del 19 dic 2016	12 h	1,2	0,02	0,01
					90,8	125	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	1,2	0,01	0,01
3	Oristano	ORISTANO	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	3	36,2	50,6	00:31	01:31 del 19 dic 2016	1 h	1,0	0,03	0,02
					48,8	67,8	23:39	02:39 del 19 dic 2016	3 h	1,2	0,02	0,02
					59	81,6	20:39	02:39 del 19 dic 2016	6 h	1,2	0,02	0,01
					71,2	98,2	14:39	02:39 del 19 dic 2016	12 h	1,2	0,02	0,01
					86	118,2	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	1,2	0,01	0,01
4	Putzuidu	S.VERO MILIS	Bacini Montevecchio-Pischilappiu	7	37,2	52,2	00:26	01:26 del 19 dic 2016	1 h	0,2	0,01	0,00
					51,4	71,4	22:26	01:26 del 19 dic 2016	3 h	0,2	0,00	0,00
					62,8	87	19:26	01:26 del 19 dic 2016	6 h	0,2	0,00	0,00
					76,8	106	13:26	01:26 del 19 dic 2016	12 h	0,2	0,00	0,00
					94	129,2	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,2	0,00	0,00
PADRONGIANO												
1	Monti	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	Sa Pianedda	PADRU	Gallura	790	48,8	69,4	23:16	00:16 del 19 dic 2016	1 h	0,2	0,00	0,00
					82	117,2	21:16	00:16 del 19 dic 2016	3 h	0,2	0,00	0,00
					113,8	163,2	18:16	00:16 del 19 dic 2016	6 h	0,2	0,00	0,00
					157,8	227,2	12:16	00:16 del 19 dic 2016	12 h	0,2	0,00	0,00
					218,8	316,2	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,2	0,00	0,00
PALMAS												
1	Punta Sebera	SANTADI	Iglesiente	978	46	65	00:54	01:54 del 19 dic 2016	1 h	1,4	0,03	0,02
					72,4	101,8	23:59	02:59 del 19 dic 2016	3 h	2,8	0,04	0,03
					96,4	135,4	20:59	02:59 del 19 dic 2016	6 h	3,4	0,04	0,03
					128,4	179,8	14:59	02:59 del 19 dic 2016	12 h	3,4	0,03	0,02
					171	238,8	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	3,4	0,02	0,01
2	Santadi	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
POSADA												



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Consultazione alle ore 04:51 del 19/12/2016

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	Mamone	ONANI'	Gallura	868	43,4	61,6	21:36	22:36 del 18 dic 2016	1 h	0,2	0,00	0,00
					67,2	96	19:36	22:36 del 18 dic 2016	3 h	0,2	0,00	0,00
					88,6	127,2	16:36	22:36 del 18 dic 2016	6 h	0,2	0,00	0,00
					117	168,2	10:36	22:36 del 18 dic 2016	12 h	0,2	0,00	0,00
					154,2	222,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,2	0,00	0,00
TEMO												
1	Badu Crabolu	POZZOMAGGIORE	Logudoro	240	40,2	56,4	01:48	02:48 del 19 dic 2016	1 h	0,8	0,02	0,01
					58,2	81	23:48	02:48 del 19 dic 2016	3 h	0,8	0,01	0,01
					73,6	102	20:48	02:48 del 19 dic 2016	6 h	0,8	0,01	0,01
					93	128,4	14:48	02:48 del 19 dic 2016	12 h	0,8	0,01	0,01
					117,4	161,4	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,8	0,01	0,00
2	Bosa Marina	BOSA	Logudoro	3	37,4	52,2	01:38	02:38 del 19 dic 2016	1 h	0,4	0,01	0,01
					51,4	71,6	23:38	02:38 del 19 dic 2016	3 h	0,4	0,01	0,01
					63	87,2	20:38	02:38 del 19 dic 2016	6 h	0,4	0,01	0,00
					77	106,4	14:38	02:38 del 19 dic 2016	12 h	0,4	0,01	0,00
					94,2	129,8	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,4	0,00	0,00
3	Montresta	MONTRESTA	Logudoro	479	38,8	54,2	02:00	03:00 del 19 dic 2016	1 h	0,2	0,01	0,00
					54,6	76	00:00	03:00 del 19 dic 2016	3 h	0,2	0,00	0,00
					67,8	94	21:00	03:00 del 19 dic 2016	6 h	0,2	0,00	0,00
					84,4	116,4	15:00	03:00 del 19 dic 2016	12 h	0,2	0,00	0,00
					104,8	144,2	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,2	0,00	0,00
4	Pozzomaggiore	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
5	Villanova Monte Leone	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
TIRSO												
1	Abbasanta	ABBASANTA	Bacino del Tirso	328	40,2	56,2	01:36	02:36 del 19 dic 2016	1 h	0,6	0,01	0,01
					58	80,6	23:36	02:36 del 19 dic 2016	3 h	0,6	0,01	0,01
					73	101,2	20:36	02:36 del 19 dic 2016	6 h	0,6	0,01	0,01
					92,2	127,2	14:36	02:36 del 19 dic 2016	12 h	0,6	0,01	0,00
					116,2	160	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,6	0,01	0,00
2	Flumineddu ad Allai	ALLAI	Bacino del Tirso	65	36,8	51,6	00:38	01:38 del 19 dic 2016	1 h	0,6	0,02	0,01
					50,2	70	22:38	01:38 del 19 dic 2016	3 h	0,6	0,01	0,01
					61,2	84,8	19:38	01:38 del 19 dic 2016	6 h	0,6	0,01	0,01
					74,4	102,8	13:38	01:38 del 19 dic 2016	12 h	0,6	0,01	0,01
					90,6	124,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,8	0,01	0,01
3	Fonni	FONNI	Bacino del Tirso	1055	40,8	57,6	01:42	02:42 del 19 dic 2016	1 h	1,2	0,03	0,02
					59,4	83,6	23:42	02:42 del 19 dic 2016	3 h	1,2	0,02	0,01
					75,4	105,6	20:42	02:42 del 19 dic 2016	6 h	1,2	0,02	0,01
					95,4	133,6	14:42	02:42 del 19 dic 2016	12 h	1,2	0,01	0,01
					121	168,8	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	1,2	0,01	0,01
4	Laconi	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
Consultazione alle ore 04:51 del 19/12/2016

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				
5	Macomer	MACOMER	Bacino del Tirso	556	40,2	56,4	01:49	02:49 del 19 dic 2016	1 h	0,4	0,01	0,01
					58,4	81,2	23:49	02:49 del 19 dic 2016	3 h	0,4	0,01	0,00
					73,8	102,2	20:49	02:49 del 19 dic 2016	6 h	0,4	0,01	0,00
					93,2	128,8	14:49	02:49 del 19 dic 2016	12 h	0,4	0,00	0,00
					117,8	162	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,4	0,00	0,00
6	Orani	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
7	Osidda	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
8	Samugheo	SAMUGHEO	Bacino del Tirso	420	37,4	52,4	00:37	01:37 del 19 dic 2016	1 h	1,4	0,04	0,03
					51,6	71,8	22:37	01:37 del 19 dic 2016	3 h	1,4	0,03	0,02
					63,2	87,4	19:37	01:37 del 19 dic 2016	6 h	1,4	0,02	0,02
					77,2	106,8	13:37	01:37 del 19 dic 2016	12 h	1,4	0,02	0,01
					94,6	130,2	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	1,4	0,01	0,01
9	Sedilo	SEDILO	Bacino del Tirso	277	37,4	52,2	01:41	02:41 del 19 dic 2016	1 h	0,6	0,02	0,01
					51,4	71,6	23:41	02:41 del 19 dic 2016	3 h	0,6	0,01	0,01
					63	87,2	20:41	02:41 del 19 dic 2016	6 h	0,6	0,01	0,01
					77	106,4	14:41	02:41 del 19 dic 2016	12 h	0,6	0,01	0,01
					94,2	129,6	03:00	03:00 del 19 dic 2016	24 h	0,6	0,01	0,00
10	Tirso a rifornitore Tirso	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 _{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"