



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 07:25 del 01/03/2023

| 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: 01/03/2023 alle 07:05</i> | DORGALI | Bacini Flumendosa-Flumineddu | | 50,14 | 71,27 | 08:22 | 09:22 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,2 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 85,64 | 122,41 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 6,0 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 120,06 | 172,2 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 6,0 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 168,3 | 242,23 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 7,2 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 235,94 | 340,76 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 9,2 | 0,04 | 0,03 |
| 2 | DORGALI MONTE TULUI <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | DORGALI | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 915 | 54,2 | 77 | 08:12 | 09:12 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,4 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 97,4 | 139,2 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 5,2 | 0,05 | 0,04 |
| | | | | | 141 | 202 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 5,2 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 204 | 293,6 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 7,0 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 295,2 | 426,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 10,2 | 0,03 | 0,02 |
| 3 | MAMOIADA RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:02</i> | MAMOIADA | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 686 | 42,2 | 59,6 | 07:04 | 08:04 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,4 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 63 | 88,4 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 3,0 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 80,8 | 113,4 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 3,6 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 103,8 | 145,4 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 4,4 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 133,6 | 186,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 5,0 | 0,04 | 0,03 |
| 4 | NUORO FARCANA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:02</i> | NUORO | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 766 | 44,4 | 63 | 08:01 | 09:01 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,2 | 0,09 | 0,07 |
| | | | | | 69,8 | 99,8 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 7,8 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 93 | 133,4 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 8,0 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 124 | 178,4 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 11,2 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 165 | 238,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 11,8 | 0,07 | 0,05 |
| 5 | ORGOSOLO MONTE NOVO <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | ORGOSOLO | Bacini Flumendosa-Flumineddu | | 50,14 | 71,26 | 09:41 | 10:41 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,4 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 85,63 | 122,39 | 09:10 | 12:10 del 28 feb 2023 | 3 h | 3,8 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 120,04 | 172,16 | 09:41 | 15:41 del 28 feb 2023 | 6 h | 6,8 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 168,26 | 242,18 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 8,2 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 235,87 | 340,66 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 8,2 | 0,03 | 0,02 |
| 6 | OROSEI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | OROSEI | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 64 | 45 | 64 | 08:35 | 09:35 del 28 feb 2023 | 1 h | 5,6 | 0,12 | 0,09 |
| | | | | | 71,6 | 102,4 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 8,6 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 96 | 137,8 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 9,4 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 128,8 | 185,4 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 10,8 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 172,6 | 249,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 12,6 | 0,07 | 0,05 |
| 7 | ORUNE RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:06</i> | ORUNE | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 870 | 38,6 | 54,8 | 07:14 | 08:14 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,4 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 55,4 | 79 | 07:06 | 10:06 del 28 feb 2023 | 3 h | 9,0 | 0,16 | 0,11 |
| | | | | | 69,6 | 99,6 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 9,0 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 87,4 | 125,6 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 11,2 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 109,6 | 158,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 12,4 | 0,11 | 0,08 |
| CIXERRI | | | | | | | | | | | | |
| 1 | DIGA GENNA IS ABIS <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</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: 01/03/2023 alle 07:05</i> | IGLESIAS | Iglesiente | | 39,46 | 55,23 | 15:14 | 16:14 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,8 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 56,39 | 78,46 | 13:14 | 16:14 del 28 feb 2023 | 3 h | 4,6 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 70,64 | 97,91 | 10:14 | 16:14 del 28 feb 2023 | 6 h | 7,0 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 88,49 | 122,19 | 11:17 | 23:17 del 28 feb 2023 | 12 h | 9,6 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 110,85 | 152,49 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 12,4 | 0,11 | 0,08 |
| 3 | IGLESIAS RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | IGLESIAS | Iglesiente | 146 | 39,2 | 55 | 22:57 | 23:57 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,4 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 55,8 | 77,8 | 21:03 | 00:03 del 01 mar 2023 | 3 h | 5,8 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 69,8 | 96,8 | 11:20 | 17:20 del 28 feb 2023 | 6 h | 7,8 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 87,2 | 120,4 | 12:00 | 00:00 del 01 mar 2023 | 12 h | 11,0 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 109 | 150 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 14,6 | 0,13 | 0,10 |



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 07:25 del 01/03/2023

| 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 <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:03</i> | IGLESIAS | Iglesiente | 905 | 39,8 | 55,8 | 14:56 | 15:56 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,2 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 57,4 | 79,8 | 14:46 | 17:46 del 28 feb 2023 | 3 h | 3,0 | 0,05 | 0,04 |
| | | | | | 72,2 | 100 | 11:32 | 17:32 del 28 feb 2023 | 6 h | 4,6 | 0,06 | 0,05 |
| | | | | | 90,8 | 125,4 | 11:31 | 23:31 del 28 feb 2023 | 12 h | 6,4 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 114,4 | 157,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 7,8 | 0,07 | 0,05 |
| 5 | SILIQUA CAMPANASSISA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | SILIQUA | Iglesiente | 329 | 43,6 | 61,4 | 22:49 | 23:49 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,6 | 0,11 | 0,07 |
| | | | | | 66 | 92,8 | 21:17 | 00:17 del 01 mar 2023 | 3 h | 6,6 | 0,1 | 0,07 |
| | | | | | 85,8 | 120,4 | 19:45 | 01:45 del 01 mar 2023 | 6 h | 7,0 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 111,8 | 156,4 | 13:45 | 01:45 del 01 mar 2023 | 12 h | 9,8 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 145,2 | 202,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 10,4 | 0,07 | 0,05 |
| COGHINAS | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ALA' DEI SARDI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | ALA' DEI SARDI | Gallura | 665 | 46,4 | 65,6 | 17:09 | 18:09 del 28 feb 2023 | 1 h | 6,4 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 73,6 | 103,4 | 15:58 | 18:58 del 28 feb 2023 | 3 h | 10,8 | 0,15 | 0,10 |
| | | | | | 98,4 | 138 | 12:58 | 18:58 del 28 feb 2023 | 6 h | 11,6 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 131,6 | 184,2 | 07:07 | 19:07 del 28 feb 2023 | 12 h | 20,4 | 0,16 | 0,11 |
| | | | | | 175,8 | 245,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 22,6 | 0,13 | 0,09 |
| 2 | ALÀ DEI SARDI SOS ONORCOLOS <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | ALÀ DEI SARDI | Gallura | 623 | 45,6 | 65,7 | 16:57 | 17:57 del 28 feb 2023 | 1 h | 5,2 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 73 | 104 | 15:48 | 18:48 del 28 feb 2023 | 3 h | 8,8 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 98,2 | 138,9 | 12:35 | 18:35 del 28 feb 2023 | 6 h | 10,6 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 132,1 | 185,5 | 07:05 | 19:05 del 28 feb 2023 | 12 h | 18,6 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 177,7 | 247,7 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 20,0 | 0,11 | 0,08 |
| 3 | ARDARA FS <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | ARDARA | Logudoro | 244 | 35,6 | 50,2 | 19:50 | 20:50 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,4 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 47,2 | 66,2 | 18:51 | 21:51 del 28 feb 2023 | 3 h | 7,0 | 0,15 | 0,11 |
| | | | | | 56,4 | 79 | 17:16 | 23:16 del 28 feb 2023 | 6 h | 8,4 | 0,15 | 0,11 |
| | | | | | 67,4 | 94,2 | 14:39 | 02:39 del 01 mar 2023 | 12 h | 10,2 | 0,15 | 0,11 |
| | | | | | 80,6 | 112,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 14,2 | 0,18 | 0,13 |
| 4 | BONO MONTE RASU <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:02</i> | BONO | Bacino del Tirso | 1261 | 38,8 | 54,8 | 10:28 | 11:28 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,6 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 54,8 | 77 | 08:28 | 11:28 del 28 feb 2023 | 3 h | 2,6 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 68 | 95,2 | 09:20 | 15:20 del 28 feb 2023 | 6 h | 2,8 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 84,2 | 118 | 09:22 | 21:22 del 28 feb 2023 | 12 h | 3,4 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 104,6 | 146 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 3,4 | 0,03 | 0,02 |
| 5 | COGHINAS VIDDALBA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | VIDDALBA | Logudoro | | 35,8 | 50,5 | 18:48 | 19:48 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,6 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 47,8 | 67,1 | 17:48 | 20:48 del 28 feb 2023 | 3 h | 7,4 | 0,15 | 0,11 |
| | | | | | 57,3 | 80,3 | 14:48 | 20:48 del 28 feb 2023 | 6 h | 7,6 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 68,7 | 96,1 | 08:48 | 20:48 del 28 feb 2023 | 12 h | 10,2 | 0,15 | 0,11 |
| | | | | | 82,4 | 115 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 10,4 | 0,13 | 0,09 |
| 6 | DIGA CASTELDORIA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | CASTELDORIA | Logudoro | | 36,8 | 51,9 | 19:07 | 20:07 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,4 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 49,9 | 70,1 | 18:04 | 21:04 del 28 feb 2023 | 3 h | 8,2 | 0,16 | 0,12 |
| | | | | | 60,5 | 84,8 | 17:28 | 23:28 del 28 feb 2023 | 6 h | 8,4 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 73,3 | 102,6 | 08:46 | 20:46 del 28 feb 2023 | 12 h | 11,6 | 0,16 | 0,11 |
| | | | | | 88,9 | 124,1 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 12,0 | 0,13 | 0,10 |
| 7 | DIGA MONTE LERNO <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | PATTADA | Logudoro | | 39,45 | 55,64 | 07:56 | 08:56 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,2 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 56,08 | 78,82 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 5,4 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 70,01 | 98,18 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 5,4 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 87,4 | 122,29 | 07:59 | 19:59 del 28 feb 2023 | 12 h | 9,2 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 109,11 | 152,34 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 14,6 | 0,13 | 0,10 |
| 8 | MARTIS RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | MARTIS | Logudoro | 341 | 37,6 | 53,2 | 19:58 | 20:58 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,0 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 52 | 73 | 18:38 | 21:38 del 28 feb 2023 | 3 h | 7,4 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 63,6 | 89,2 | 15:38 | 21:38 del 28 feb 2023 | 6 h | 9,0 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 77,8 | 108,8 | 08:39 | 20:39 del 28 feb 2023 | 12 h | 9,8 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 95,2 | 133 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 13,0 | 0,14 | 0,10 |



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 07:25 del 01/03/2023

| 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: 01/03/2023 alle 07:00</i> | OSCHIRI | Logudoro | 252 | 38,4 | 54,2 | 08:12 | 09:12 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,8 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 53,6 | 75,4 | 17:35 | 20:35 del 28 feb 2023 | 3 h | 6,8 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 66,2 | 92,8 | 08:10 | 14:10 del 28 feb 2023 | 6 h | 8,2 | 0,12 | 0,09 |
| | | | | | 81,8 | 114,4 | 08:13 | 20:13 del 28 feb 2023 | 12 h | 15,2 | 0,19 | 0,13 |
| | | | | | 101 | 141 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 17,8 | 0,18 | 0,13 |
| 10 | OZIERI C.RA FRAIGAS <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | OZIERI | Logudoro | 203 | 36,2 | 50,6 | 18:44 | 19:44 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,8 | 0,10 | 0,08 |
| | | | | | 48,8 | 68 | 17:59 | 20:59 del 28 feb 2023 | 3 h | 8,0 | 0,16 | 0,12 |
| | | | | | 59 | 81,8 | 16:13 | 22:13 del 28 feb 2023 | 6 h | 9,4 | 0,16 | 0,11 |
| | | | | | 71,2 | 98,4 | 16:17 | 04:17 del 01 mar 2023 | 12 h | 12,2 | 0,17 | 0,12 |
| | | | | | 86,2 | 118,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 16,8 | 0,19 | 0,14 |
| 11 | PERFUGAS RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | PERFUGAS | Logudoro | 116 | 39,6 | 55,8 | 19:21 | 20:21 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,0 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 56,2 | 79 | 18:08 | 21:08 del 28 feb 2023 | 3 h | 6,8 | 0,12 | 0,09 |
| | | | | | 70,2 | 98,6 | 15:08 | 21:08 del 28 feb 2023 | 6 h | 7,0 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 87,8 | 123 | 08:42 | 20:42 del 28 feb 2023 | 12 h | 11,6 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 109,8 | 153,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 12,2 | 0,11 | 0,08 |
| 12 | RIO BADDE CAPRILE <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | VIDDALBA | Logudoro | | 36,2 | 51,1 | 18:47 | 19:47 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,6 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 48,6 | 68,3 | 18:05 | 21:05 del 28 feb 2023 | 3 h | 8,4 | 0,17 | 0,12 |
| | | | | | 58,6 | 82,1 | 15:05 | 21:05 del 28 feb 2023 | 6 h | 9,0 | 0,15 | 0,11 |
| | | | | | 70,5 | 98,7 | 08:41 | 20:41 del 28 feb 2023 | 12 h | 12,0 | 0,17 | 0,12 |
| | | | | | 85 | 118,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 12,4 | 0,15 | 0,10 |
| 13 | TORRALBA RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | TORRALBA | Logudoro | 409 | 37,6 | 52,4 | 02:48 | 03:48 del 01 mar 2023 | 1 h | 4,2 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 51,8 | 72 | 01:45 | 04:45 del 01 mar 2023 | 3 h | 9,0 | 0,17 | 0,12 |
| | | | | | 63,6 | 88 | 00:21 | 06:21 del 01 mar 2023 | 6 h | 11,8 | 0,19 | 0,13 |
| | | | | | 78 | 107,6 | 18:21 | 06:21 del 01 mar 2023 | 12 h | 16,0 | 0,21 | 0,15 |
| | | | | | 95,6 | 131,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 20,8 | 0,22 | 0,16 |
| FLUMENDOSA | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ARITZO MONTE SA SCOVA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:07</i> | ARITZO | Bacini Flumendosa- Flumineddu | 1158 | 39,8 | 55,6 | 09:35 | 10:35 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,0 | 0,05 | 0,04 |
| | | | | | 57 | 79,4 | 09:17 | 12:17 del 28 feb 2023 | 3 h | 3,6 | 0,06 | 0,05 |
| | | | | | 71,8 | 99,4 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 3,8 | 0,05 | 0,04 |
| | | | | | 90,2 | 124,4 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 4,0 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 113,2 | 155,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 4,0 | 0,04 | 0,03 |
| 2 | BRUNCU SU PRANU <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | DESULO (NU) | Bacini Flumendosa- Flumineddu | | 42,2 | 60,9 | 09:23 | 10:23 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,8 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 64,3 | 91,6 | 08:45 | 11:45 del 28 feb 2023 | 3 h | 6,6 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 83,8 | 118,5 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 7,4 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 109,2 | 153,2 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 7,8 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 142,3 | 198,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 8,2 | 0,06 | 0,04 |
| 3 | DIGA MONTE SU REI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | ORROLI - SIURGUS DONIGALA | Bacini Flumendosa- Flumineddu | | 42,69 | 60,68 | 23:50 | 00:50 del 01 mar 2023 | 1 h | 0,8 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 65,55 | 93,69 | 22:54 | 01:54 del 01 mar 2023 | 3 h | 1,0 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 85,92 | 123,23 | 19:54 | 01:54 del 01 mar 2023 | 6 h | 1,0 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 112,61 | 162,08 | 13:54 | 01:54 del 01 mar 2023 | 12 h | 1,0 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 147,6 | 213,18 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 1,4 | 0,01 | 0,01 |
| 4 | DIGA NURAGHE ARRUBIU <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | ORROLI | Bacini Flumendosa- Flumineddu | | 43,58 | 61,94 | 00:08 | 01:08 del 01 mar 2023 | 1 h | 1,0 | 0,02 | 0,02 |
| | | | | | 67,83 | 96,95 | 22:08 | 01:08 del 01 mar 2023 | 3 h | 1,0 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 89,68 | 128,63 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 1,4 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 118,56 | 170,64 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 2,0 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 156,75 | 226,39 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 3,0 | 0,02 | 0,01 |
| 5 | ESCALAPLANO RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | ESCALAPLANO | Bacini Flumendosa- Flumineddu | 307 | 44,2 | 62,8 | 07:00 | 08:00 del 28 feb 2023 | 1 h | 1,4 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 69,2 | 99 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 1,4 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 92 | 132 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 2,0 | 0,02 | 0,02 |
| | | | | | 122,4 | 176 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 3,2 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 162,6 | 234,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 4,4 | 0,03 | 0,02 |



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 07:25 del 01/03/2023

| 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: 01/03/2023 alle 07:11</i> | ESTERZILI | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 1204 | 41,6 | 58,6 | 09:02 | 10:02 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,4 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 61,2 | 86,2 | 07:58 | 10:58 del 28 feb 2023 | 3 h | 4,0 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 78,2 | 109,8 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 4,4 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 99,8 | 139,8 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 4,6 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 127,4 | 178 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 4,8 | 0,04 | 0,03 |
| 7 | FLUMENDOSA A BALLAO RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | BALLAO | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 100 | 46,4 | 65,8 | 23:47 | 00:47 del 01 mar 2023 | 1 h | 1,8 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 75 | 107,4 | 22:42 | 01:42 del 01 mar 2023 | 3 h | 2,0 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 101,8 | 146 | 19:42 | 01:42 del 01 mar 2023 | 6 h | 2,0 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 138 | 198,8 | 18:54 | 06:54 del 01 mar 2023 | 12 h | 2,8 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 187,2 | 270,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 3,8 | 0,02 | 0,01 |
| 8 | FLUMENDOSA A ISCA RENA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:06</i> | VILLASALTO | Bacini Flumendosa-Flumineddu | | 48,54 | 69 | 15:11 | 16:11 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,0 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 81,15 | 115,99 | 13:11 | 16:11 del 28 feb 2023 | 3 h | 3,0 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 112,23 | 160,97 | 10:11 | 16:11 del 28 feb 2023 | 6 h | 3,4 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 155,21 | 223,39 | 12:58 | 00:58 del 01 mar 2023 | 12 h | 4,6 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 214,66 | 310,02 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 6,2 | 0,03 | 0,02 |
| 9 | FLUMINI URI A SAN VITO <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:06</i> | SAN VITO | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 16 | 47,4 | 67,4 | 07:00 | 08:00 del 28 feb 2023 | 1 h | 0,8 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 78,2 | 111,8 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 0,8 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 107,2 | 153,6 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 0,8 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 146,8 | 211,2 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 0,8 | 0,01 | 0,00 |
| | | | | | 201,2 | 290,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 1,6 | 0,01 | 0,01 |
| 10 | GENNA TUVARA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | GAIRO (CA) | Bacini Flumendosa-Flumineddu | | 53,2 | 76,9 | 07:56 | 08:56 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,0 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 96,6 | 138,8 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 2,8 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 140,8 | 201,5 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 3,6 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 205,3 | 292,6 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 4,0 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 299,1 | 424,7 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 4,8 | 0,02 | 0,01 |
| 11 | PRANU SANGUNI <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | SAN NICOLÒ GERREI (CA) | Bacini Flumendosa-Flumineddu | | 42,1 | 60,6 | 23:53 | 00:53 del 01 mar 2023 | 1 h | 2,4 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 63,8 | 90,9 | 22:58 | 01:58 del 01 mar 2023 | 3 h | 3,6 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 83 | 117,4 | 19:58 | 01:58 del 01 mar 2023 | 6 h | 3,6 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 108 | 151,6 | 13:12 | 01:12 del 01 mar 2023 | 12 h | 4,4 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 140,5 | 195,7 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 4,8 | 0,03 | 0,02 |
| 12 | SADALI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:03</i> | SADALI | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 759 | 40,8 | 57,4 | 07:01 | 08:01 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,2 | 0,05 | 0,04 |
| | | | | | 59,2 | 83,2 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 2,2 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 75 | 105 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 2,4 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 94,8 | 132,6 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 3,2 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 120 | 167,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 4,0 | 0,03 | 0,02 |
| 13 | VILLAGRANDE BAU MANDARA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:10</i> | VILLAGRANDE STRISAILI | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 863 | 52,2 | 74,2 | 07:04 | 08:04 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,2 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 91,6 | 131 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 2,8 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 130,6 | 187,4 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 3,0 | 0,02 | 0,02 |
| | | | | | 186,4 | 268,2 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 3,6 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 265,6 | 383,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 4,2 | 0,02 | 0,01 |
| FLUMINI MANNU DI CAGLIARI | | | | | | | | | | | | |
| 1 | CAGLIARI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | CAGLIARI | Campidano | 116 | 38,8 | 54,8 | 15:09 | 16:09 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,6 | 0,09 | 0,07 |
| | | | | | 54,6 | 76,8 | 14:30 | 17:30 del 28 feb 2023 | 3 h | 4,6 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 67,8 | 95 | 10:41 | 16:41 del 28 feb 2023 | 6 h | 5,4 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 84 | 117,6 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 5,8 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 104,2 | 145,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 7,0 | 0,07 | 0,05 |
| 2 | CARLOFORTE OSSERVATORIO <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | CARLOFORTE | Iglesiente | 14 | 32,2 | 46 | 21:12 | 22:12 del 28 feb 2023 | 1 h | 10,4 | 0,32 | 0,23 |
| | | | | | 40,8 | 57,9 | 20:06 | 23:06 del 28 feb 2023 | 3 h | 11,8 | 0,29 | 0,20 |
| | | | | | 47,4 | 66,9 | 17:40 | 23:40 del 28 feb 2023 | 6 h | 13,2 | 0,28 | 0,20 |
| | | | | | 55 | 77,4 | 10:24 | 22:24 del 28 feb 2023 | 12 h | 17,2 | 0,31 | 0,22 |
| | | | | | 63,9 | 89,5 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 18,8 | 0,29 | 0,21 |



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 07:25 del 01/03/2023

| 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: 01/03/2023 alle 07:10</i> | ISILI | Iglesiente | | 39,28 | 55,4 | 07:00 | 08:00 del 28 feb 2023 | 1 h | 0,6 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 55,67 | 78,24 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 0,8 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 69,37 | 97,28 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 0,8 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 86,44 | 120,95 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 1,0 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 107,71 | 150,39 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 1,0 | 0,01 | 0,01 |
| 4 | DIGA RIO LENI <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | VILLACIDRO | Bacini Montevecchio-Pischilappiu | | 41,9 | 59,1 | 23:02 | 00:02 del 01 mar 2023 | 1 h | 1,4 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 61,98 | 87,11 | 22:19 | 01:19 del 01 mar 2023 | 3 h | 2,2 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 79,35 | 111,28 | 19:19 | 01:19 del 01 mar 2023 | 6 h | 2,2 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 101,58 | 142,14 | 13:19 | 01:19 del 01 mar 2023 | 12 h | 2,4 | 0,02 | 0,02 |
| | | | | | 130,04 | 181,57 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 2,8 | 0,02 | 0,02 |
| 5 | FLUMINI MANNU A DECIMOMANNU <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | DECIMOMANNU | Campidano | 12 | 38,4 | 54 | 14:33 | 15:33 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,0 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 53,4 | 75,2 | 13:26 | 16:26 del 28 feb 2023 | 3 h | 7,6 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 66 | 92,6 | 10:26 | 16:26 del 28 feb 2023 | 6 h | 7,8 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 81,4 | 113,8 | 13:20 | 01:20 del 01 mar 2023 | 12 h | 12,6 | 0,15 | 0,11 |
| | | | | | 100,4 | 140,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 12,8 | 0,13 | 0,09 |
| 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: 01/03/2023 alle 07:00</i> | MANDAS | Campidano | 490 | 38 | 53,8 | 00:12 | 01:12 del 01 mar 2023 | 1 h | 1,8 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 53 | 74,4 | 22:12 | 01:12 del 01 mar 2023 | 3 h | 1,8 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 65 | 91,2 | 19:12 | 01:12 del 01 mar 2023 | 6 h | 1,8 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 80 | 112 | 13:12 | 01:12 del 01 mar 2023 | 12 h | 2,2 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 98,6 | 137,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 2,4 | 0,02 | 0,02 |
| 8 | NURAMINIS RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | NURAMINIS | Campidano | 135 | 36,6 | 51,4 | 15:31 | 16:31 del 28 feb 2023 | 1 h | 1,8 | 0,05 | 0,04 |
| | | | | | 49,2 | 69,2 | 22:05 | 01:05 del 01 mar 2023 | 3 h | 2,8 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 59,6 | 83,6 | 19:05 | 01:05 del 01 mar 2023 | 6 h | 2,8 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 72 | 100,8 | 13:05 | 01:05 del 01 mar 2023 | 12 h | 5,0 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 87 | 121,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 5,0 | 0,06 | 0,04 |
| 9 | SANLURI STROVINA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | SANLURI | Campidano | 61 | 37,2 | 52,4 | 14:19 | 15:19 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,2 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 50,8 | 71,4 | 13:23 | 16:23 del 28 feb 2023 | 3 h | 3,0 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 61,8 | 86,8 | 12:58 | 18:58 del 28 feb 2023 | 6 h | 3,2 | 0,05 | 0,04 |
| | | | | | 75,4 | 105,4 | 14:19 | 02:19 del 01 mar 2023 | 12 h | 4,2 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 91,8 | 128 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 4,4 | 0,05 | 0,03 |
| 10 | SENBORBI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:10</i> | SENBORBI' | Campidano | 234 | 36,4 | 51,4 | 23:58 | 00:58 del 01 mar 2023 | 1 h | 1,0 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 49,2 | 69,2 | 23:02 | 02:02 del 01 mar 2023 | 3 h | 1,4 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 59,6 | 83,4 | 20:02 | 02:02 del 01 mar 2023 | 6 h | 1,6 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 71,8 | 100,6 | 14:02 | 02:02 del 01 mar 2023 | 12 h | 2,8 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 86,8 | 121,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 3,4 | 0,04 | 0,03 |
| 11 | VALLERMOSA RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | VALLERMOSA | Campidano | 81 | 41 | 57,8 | 23:08 | 00:08 del 01 mar 2023 | 1 h | 4,8 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 59,8 | 84 | 21:56 | 00:56 del 01 mar 2023 | 3 h | 6,4 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 76 | 106,4 | 18:56 | 00:56 del 01 mar 2023 | 6 h | 6,4 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 96,4 | 134,8 | 12:56 | 00:56 del 01 mar 2023 | 12 h | 7,0 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 122,2 | 170,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 7,0 | 0,06 | 0,04 |
| 12 | VILLASOR RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:02</i> | VILLASOR | Campidano | 22 | 38,2 | 53,8 | 23:46 | 00:46 del 01 mar 2023 | 1 h | 3,0 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 53,2 | 74,8 | 21:46 | 00:46 del 01 mar 2023 | 3 h | 4,6 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 65,4 | 91,8 | 20:27 | 02:27 del 01 mar 2023 | 6 h | 4,8 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 80,6 | 112,8 | 12:46 | 00:46 del 01 mar 2023 | 12 h | 8,8 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 99,4 | 138,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 9,0 | 0,09 | 0,06 |

FLUMINI MANNU DI PABILLONIS



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 07:25 del 01/03/2023

| 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: 01/03/2023 alle 07:00</i> | GUSPINI | Bacini Montevecchio-Pischilappiu | 9 | 37 | 51,8 | 13:31 | 14:31 del 28 feb 2023 | 1 h | 0,6 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 50,6 | 70,4 | 11:31 | 14:31 del 28 feb 2023 | 3 h | 0,6 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 61,6 | 85,4 | 08:31 | 14:31 del 28 feb 2023 | 6 h | 0,8 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 75,2 | 103,8 | 08:12 | 20:12 del 28 feb 2023 | 12 h | 1,0 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 91,6 | 126 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 1,0 | 0,01 | 0,01 |
| 2 | SARDARA RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 06:57</i> | SARDARA | Bacini Montevecchio-Pischilappiu | 222 | 35,4 | 50 | 13:39 | 14:39 del 28 feb 2023 | 1 h | 0,6 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 46,8 | 65,8 | 14:34 | 17:34 del 28 feb 2023 | 3 h | 1,0 | 0,02 | 0,02 |
| | | | | | 55,8 | 78,2 | 11:34 | 17:34 del 28 feb 2023 | 6 h | 1,0 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 66,6 | 93,2 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 1,0 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 79,4 | 111 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 1,0 | 0,01 | 0,01 |
| 3 | TERRAMAISTUS A GONNOSFANADIGA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | GONNASFANADIGA | Bacini Montevecchio-Pischilappiu | 150 | 41,2 | 58 | 00:41 | 01:41 del 01 mar 2023 | 1 h | 1,0 | 0,02 | 0,02 |
| | | | | | 60 | 84,4 | 22:41 | 01:41 del 01 mar 2023 | 3 h | 1,4 | 0,02 | 0,02 |
| | | | | | 76,2 | 107 | 19:41 | 01:41 del 01 mar 2023 | 6 h | 1,6 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 96,8 | 135,6 | 13:41 | 01:41 del 01 mar 2023 | 12 h | 1,6 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 123 | 171,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 1,8 | 0,01 | 0,01 |
| LISCIA | | | | | | | | | | | | |
| 1 | TEMPIO RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:01</i> | TEMPIO PAUSANIA | Gallura | 459 | 42,6 | 60 | 18:51 | 19:51 del 28 feb 2023 | 1 h | 5,2 | 0,12 | 0,09 |
| | | | | | 63,6 | 89,6 | 17:22 | 20:22 del 28 feb 2023 | 3 h | 10,8 | 0,17 | 0,12 |
| | | | | | 82 | 115,2 | 14:22 | 20:22 del 28 feb 2023 | 6 h | 11,6 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 105,8 | 148 | 08:36 | 20:36 del 28 feb 2023 | 12 h | 17,8 | 0,17 | 0,12 |
| | | | | | 136,4 | 190,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 18,4 | 0,13 | 0,10 |
| MANNU DI PORTOTORRES | | | | | | | | | | | | |
| 1 | BESSUDE PIANU <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | BESSUDE | Logudoro | 526 | 39,8 | 55,6 | 03:19 | 04:19 del 01 mar 2023 | 1 h | 1,4 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 57,2 | 79,4 | 20:06 | 23:06 del 28 feb 2023 | 3 h | 3,0 | 0,05 | 0,04 |
| | | | | | 71,8 | 99,4 | 20:07 | 02:07 del 01 mar 2023 | 6 h | 4,8 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 90,2 | 124,6 | 18:52 | 06:52 del 01 mar 2023 | 12 h | 8,6 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 113,4 | 155,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 11,2 | 0,10 | 0,07 |
| 2 | DIGA BIDIGHINZU <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | BESSUDE | Logudoro | 693 | 37,12 | 51,95 | 03:04 | 04:04 del 01 mar 2023 | 1 h | 2,6 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 50,94 | 70,88 | 02:39 | 05:39 del 01 mar 2023 | 3 h | 6,2 | 0,12 | 0,09 |
| | | | | | 62,21 | 86,23 | 00:37 | 06:37 del 01 mar 2023 | 6 h | 10,0 | 0,16 | 0,12 |
| | | | | | 75,97 | 104,9 | 18:51 | 06:51 del 01 mar 2023 | 12 h | 14,6 | 0,19 | 0,14 |
| | | | | | 92,77 | 127,61 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 17,8 | 0,19 | 0,14 |
| 3 | MANNU DI PORTO TORRES A USINI <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | USINI | Logudoro | 90 | 39 | 55 | 20:25 | 21:25 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,6 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 55 | 77,4 | 19:32 | 22:32 del 28 feb 2023 | 3 h | 5,2 | 0,09 | 0,07 |
| | | | | | 68,4 | 95,8 | 16:22 | 22:22 del 28 feb 2023 | 6 h | 6,8 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 84,8 | 118,8 | 13:04 | 01:04 del 01 mar 2023 | 12 h | 8,8 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 105,4 | 147,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 9,4 | 0,09 | 0,06 |
| 4 | OSILO RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | OSILO | Logudoro | 693 | 39,6 | 55,8 | 20:03 | 21:03 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,8 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 56,4 | 79,4 | 18:25 | 21:25 del 28 feb 2023 | 3 h | 7,6 | 0,13 | 0,10 |
| | | | | | 70,6 | 99 | 15:39 | 21:39 del 28 feb 2023 | 6 h | 9,4 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 88,2 | 123,4 | 09:12 | 21:12 del 28 feb 2023 | 12 h | 10,6 | 0,12 | 0,09 |
| | | | | | 110,4 | 154 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 12,2 | 0,11 | 0,08 |
| 5 | PORTO TORRES ANDRIOLU <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | PORTO TORRES | Logudoro | 24 | 36,4 | 51,2 | 20:15 | 21:15 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,0 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 49 | 68,8 | 18:39 | 21:39 del 28 feb 2023 | 3 h | 5,0 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 59 | 82,8 | 15:30 | 21:30 del 28 feb 2023 | 6 h | 7,0 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 71,2 | 99,6 | 09:30 | 21:30 del 28 feb 2023 | 12 h | 9,4 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 85,8 | 120 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 10,8 | 0,13 | 0,09 |
| 6 | SASSARI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | SASSARI | Logudoro | 364 | 38,6 | 54,6 | 20:06 | 21:06 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,4 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 54,2 | 76,2 | 18:33 | 21:33 del 28 feb 2023 | 3 h | 7,0 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 67 | 94 | 15:33 | 21:33 del 28 feb 2023 | 6 h | 8,4 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 83 | 116,2 | 09:33 | 21:33 del 28 feb 2023 | 12 h | 12,2 | 0,15 | 0,10 |
| | | | | | 102,8 | 143,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 13,8 | 0,13 | 0,10 |



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 07:25 del 01/03/2023

| 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: 01/03/2023 alle 06:57</i> | BAUNEI | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 443 | 53,4 | 76 | 07:32 | 08:32 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,4 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 95,2 | 136 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 4,2 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 137 | 196,4 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 4,2 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 197,2 | 283,8 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 7,8 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 283,8 | 410 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 8,8 | 0,03 | 0,02 |
| 2 | DIGA SANTA LUCIA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | VILLAGRANDE STRISAILI | Bacini Flumendosa-Flumineddu | | 53,43 | 75,95 | 07:31 | 08:31 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,6 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 95,19 | 136,05 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 2,6 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 137,03 | 196,53 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 2,6 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 197,26 | 283,9 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 3,0 | 0,02 | 0,01 |
| 3 | GAIRO PUNTA TRICOLI <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:09</i> | GAIRO | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 1210 | 53,8 | 76,6 | 08:23 | 09:23 del 28 feb 2023 | 1 h | 0,6 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 96,4 | 137,8 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 0,8 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 139,2 | 199,6 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 1,0 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 201 | 289,2 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 1,2 | 0,01 | 0,00 |
| | | | | | 290,2 | 419 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 1,8 | 0,01 | 0,00 |
| 4 | ILBONO <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | LANUSEI | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 418 | 54,4 | 77,4 | 07:00 | 08:00 del 28 feb 2023 | 1 h | 0,6 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 98,4 | 140,6 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 0,8 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 142,8 | 204,8 | 00:59 | 06:59 del 01 mar 2023 | 6 h | 1,0 | 0,01 | 0,00 |
| | | | | | 207,2 | 298,2 | 18:59 | 06:59 del 01 mar 2023 | 12 h | 1,0 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | 300,6 | 434,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 1,8 | 0,01 | 0,00 |
| 5 | JERZU RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | JERZU | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 576 | 48,8 | 69,2 | 07:00 | 08:00 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,0 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 81,8 | 116,8 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 2,2 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 113,2 | 162,4 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 2,4 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 156,8 | 225,6 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 2,6 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 217,2 | 313,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 3,2 | 0,01 | 0,01 |
| 6 | OSINI <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | OSINI (OG) | Bacini Flumendosa-Flumineddu | | 50,7 | 73,2 | 07:39 | 08:39 del 28 feb 2023 | 1 h | 1,4 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 89,1 | 128 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 2,4 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 127,3 | 182,1 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 3,2 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 181,7 | 259 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 4,0 | 0,02 | 0,02 |
| | | | | | 259,5 | 368,5 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 5,0 | 0,02 | 0,01 |
| 7 | TERTENIA RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | TERTENIA | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 104 | 52 | 74 | 00:35 | 01:35 del 01 mar 2023 | 1 h | 1,4 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 91,2 | 130,4 | 00:19 | 03:19 del 01 mar 2023 | 3 h | 1,6 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 130 | 186,4 | 21:19 | 03:19 del 01 mar 2023 | 6 h | 1,6 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 185 | 266,2 | 15:19 | 03:19 del 01 mar 2023 | 12 h | 2,8 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 263,4 | 380,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 3,2 | 0,01 | 0,01 |
| 8 | URZULEI GENNA SILANA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:04</i> | URZULEI | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 1013 | 56,4 | 80,2 | 07:56 | 08:56 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,8 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 104,4 | 149,2 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 6,0 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 153,8 | 220,6 | 07:55 | 13:55 del 28 feb 2023 | 6 h | 7,0 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 226,8 | 326,2 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 11,2 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 334 | 482,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 11,6 | 0,03 | 0,02 |
| MINORI TRA IL CIXERRI E IL PALMAS | | | | | | | | | | | | |
| 1 | CAPOTERRA POGGIO DEI PINI <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | CAPOTERRA | Iglesiente | 165 | 41,6 | 58,8 | 14:00 | 15:00 del 28 feb 2023 | 1 h | 9,6 | 0,23 | 0,16 |
| | | | | | 61,4 | 86,2 | 13:26 | 16:26 del 28 feb 2023 | 3 h | 11,0 | 0,18 | 0,13 |
| | | | | | 78,4 | 110 | 09:13 | 15:13 del 28 feb 2023 | 6 h | 11,2 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 100,2 | 140 | 13:54 | 01:54 del 01 mar 2023 | 12 h | 15,4 | 0,15 | 0,11 |
| | | | | | 127,8 | 178,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 16,0 | 0,13 | 0,09 |
| 2 | PULA IS CANNONERIS <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | PULA | Iglesiente | 717 | 47,2 | 66,6 | 13:48 | 14:48 del 28 feb 2023 | 1 h | 5,8 | 0,12 | 0,09 |
| | | | | | 75,8 | 106,4 | 13:21 | 16:21 del 28 feb 2023 | 3 h | 8,6 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 102 | 143 | 21:31 | 03:31 del 01 mar 2023 | 6 h | 11,8 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 137,4 | 192,2 | 13:30 | 01:30 del 01 mar 2023 | 12 h | 19,2 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 185 | 258,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 23,2 | 0,13 | 0,09 |



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 07:25 del 01/03/2023

| 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: 01/03/2023 alle 07:00</i> | PULA | Iglesiente | 14 | 39 | 54,8 | 13:42 | 14:42 del 28 feb 2023 | 1 h | 5,6 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 54,8 | 77 | 11:44 | 14:44 del 28 feb 2023 | 3 h | 5,8 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 68 | 95,4 | 08:44 | 14:44 del 28 feb 2023 | 6 h | 6,4 | 0,09 | 0,07 |
| | | | | | 84,4 | 118 | 13:31 | 01:31 del 01 mar 2023 | 12 h | 8,6 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 104,8 | 146,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 13,0 | 0,12 | 0,09 |
| 4 | SANT'ANNA ARRESI PORTO PINO <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | S.ANNA ARRESI | Iglesiente | 2 | 35,2 | 49,6 | 20:38 | 21:38 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,6 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 46,4 | 65,2 | 18:53 | 21:53 del 28 feb 2023 | 3 h | 4,4 | 0,09 | 0,07 |
| | | | | | 55,2 | 77,4 | 19:02 | 01:02 del 01 mar 2023 | 6 h | 5,8 | 0,11 | 0,07 |
| | | | | | 65,6 | 91,8 | 13:02 | 01:02 del 01 mar 2023 | 12 h | 9,0 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 78,2 | 109 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 10,0 | 0,13 | 0,09 |
| 5 | UTA SANTA LUCIA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 06:57</i> | UTA | Iglesiente | 62 | 41,6 | 58,8 | 14:12 | 15:12 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,2 | 0,08 | 0,05 |
| | | | | | 61,2 | 86,2 | 13:12 | 16:12 del 28 feb 2023 | 3 h | 4,4 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 78,2 | 109,8 | 10:12 | 16:12 del 28 feb 2023 | 6 h | 4,6 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 99,8 | 139,8 | 13:55 | 01:55 del 01 mar 2023 | 12 h | 7,8 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 127,4 | 178 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 9,2 | 0,07 | 0,05 |
| MINORI TRA IL COGHINAS E IL LISCIA | | | | | | | | | | | | |
| 1 | AGLIENTU RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | AGLIENTU | Gallura | 431 | 41,2 | 58 | 17:31 | 18:31 del 28 feb 2023 | 1 h | 8,8 | 0,21 | 0,15 |
| | | | | | 60,2 | 84,4 | 17:14 | 20:14 del 28 feb 2023 | 3 h | 18,2 | 0,30 | 0,22 |
| | | | | | 76,4 | 107 | 15:35 | 21:35 del 28 feb 2023 | 6 h | 21,0 | 0,27 | 0,20 |
| | | | | | 97 | 135,8 | 09:17 | 21:17 del 28 feb 2023 | 12 h | 30,0 | 0,31 | 0,22 |
| | | | | | 123,2 | 172 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 30,6 | 0,25 | 0,18 |
| 2 | TRINITA' D'AGULTU PADULEDDA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | TRINITA' D' AGULTU | Gallura | 232 | 37 | 52,2 | 18:02 | 19:02 del 28 feb 2023 | 1 h | 5,0 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 50,6 | 71 | 17:29 | 20:29 del 28 feb 2023 | 3 h | 8,8 | 0,17 | 0,12 |
| | | | | | 61,6 | 86,2 | 15:23 | 21:23 del 28 feb 2023 | 6 h | 10,2 | 0,17 | 0,12 |
| | | | | | 74,8 | 104,8 | 09:23 | 21:23 del 28 feb 2023 | 12 h | 15,6 | 0,21 | 0,15 |
| | | | | | 91 | 127 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 16,0 | 0,18 | 0,13 |
| MINORI TRA IL FLUMENDOSA E IL FLUMINI MANNU DI CAGLIARI | | | | | | | | | | | | |
| 1 | CASTIADAS MINNI MINNI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:07</i> | CASTIADAS | Campidano | 724 | 46,4 | 66 | 14:14 | 15:14 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,0 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 75,2 | 107,4 | 12:46 | 15:46 del 28 feb 2023 | 3 h | 4,4 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 102 | 146,2 | 09:46 | 15:46 del 28 feb 2023 | 6 h | 4,6 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 138,4 | 199,2 | 13:25 | 01:25 del 01 mar 2023 | 12 h | 6,8 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 187,8 | 271,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 10,6 | 0,06 | 0,04 |
| 2 | SAN VITO SAN PRIAMO <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | SAN VITO | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 16 | 48,4 | 68,6 | 22:46 | 23:46 del 28 feb 2023 | 1 h | 0,6 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 80,6 | 115 | 13:56 | 16:56 del 28 feb 2023 | 3 h | 0,6 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 111,2 | 159,4 | 10:56 | 16:56 del 28 feb 2023 | 6 h | 0,8 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 153,4 | 220,8 | 18:55 | 06:55 del 01 mar 2023 | 12 h | 1,4 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 211,6 | 305,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 2,4 | 0,01 | 0,01 |
| 3 | SINNAI CAMPUOMU <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | SINNAI | Campidano | 439 | 47,6 | 67,8 | 22:19 | 23:19 del 28 feb 2023 | 1 h | 1,0 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 78,8 | 112,4 | 21:53 | 00:53 del 01 mar 2023 | 3 h | 1,2 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 108 | 155 | 21:08 | 03:08 del 01 mar 2023 | 6 h | 1,6 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 148,2 | 213,4 | 14:22 | 02:22 del 01 mar 2023 | 12 h | 2,0 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 203,4 | 293,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 3,0 | 0,01 | 0,01 |
| 4 | SINNAI SERPEDDI <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:02</i> | SINNAI | Campidano | 908 | 45,2 | 64,4 | 15:05 | 16:05 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,6 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 72,2 | 103,2 | 14:36 | 17:36 del 28 feb 2023 | 3 h | 3,2 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 97 | 139,2 | 13:37 | 19:37 del 28 feb 2023 | 6 h | 3,4 | 0,04 | 0,02 |
| | | | | | 130,4 | 187,6 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 5,0 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 175 | 252,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 6,6 | 0,04 | 0,03 |
| 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 07:25 del 01/03/2023

| 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: 01/03/2023 alle 07:05</i> | CARBONIA | Iglesiente | 74 | 37 | 51,6 | 10:31 | 11:31 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,8 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 50,4 | 70,2 | 21:58 | 00:58 del 01 mar 2023 | 3 h | 6,0 | 0,12 | 0,09 |
| | | | | | 61,6 | 85,2 | 19:36 | 01:36 del 01 mar 2023 | 6 h | 6,6 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 75 | 103,4 | 10:32 | 22:32 del 28 feb 2023 | 12 h | 8,2 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 91,2 | 125,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 11,8 | 0,13 | 0,09 |
| 2 | SANT'ANTIOCO RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | SANT'ANTIOCO | Iglesiente | 94 | 38,2 | 53,8 | 20:48 | 21:48 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,8 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 53 | 74,6 | 19:14 | 22:14 del 28 feb 2023 | 3 h | 4,2 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 65,2 | 91,6 | 20:01 | 02:01 del 01 mar 2023 | 6 h | 5,6 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 80,4 | 112,4 | 15:02 | 03:02 del 01 mar 2023 | 12 h | 7,2 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 99 | 138 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 7,8 | 0,08 | 0,06 |
| MINORI TRA IL FLUMINI MANNU DI PABILLONIS E IL TIRSO | | | | | | | | | | | | |
| 1 | VILLA VERDE RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | VILLAVERDE | Bacini Montevecchio-Pischilappiu | 249 | 37,2 | 52 | | | 1 h | 0,0 | 0 | 0 |
| | | | | | 51,2 | 71,2 | | | 3 h | 0,0 | 0 | 0 |
| | | | | | 62,6 | 86,6 | | | 6 h | 0,0 | 0 | 0 |
| | | | | | 76,4 | 105,6 | | | 12 h | 0,0 | 0 | 0 |
| | | | | | 93,4 | 128,6 | | | 24 h | 0,0 | 0 | 0 |
| MINORI TRA IL LISCIA E IL PADRONGIANUS | | | | | | | | | | | | |
| 1 | GOLFO ARANCI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:06</i> | GOLFO ARANCI | Gallura | 57 | 38,8 | 54,8 | 17:43 | 18:43 del 28 feb 2023 | 1 h | 7,4 | 0,19 | 0,14 |
| | | | | | 54,6 | 76,8 | 16:13 | 19:13 del 28 feb 2023 | 3 h | 15,2 | 0,28 | 0,20 |
| | | | | | 67,8 | 95,2 | 13:48 | 19:48 del 28 feb 2023 | 6 h | 18,0 | 0,27 | 0,19 |
| | | | | | 84,2 | 117,8 | 07:48 | 19:48 del 28 feb 2023 | 12 h | 27,4 | 0,33 | 0,23 |
| | | | | | 104,4 | 145,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 27,4 | 0,26 | 0,19 |
| 2 | LA MADDALENA GUARDIAVECCHIA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | LA MADDALENA | Gallura | 178 | 39 | 55 | 07:58 | 08:58 del 28 feb 2023 | 1 h | 5,8 | 0,15 | 0,11 |
| | | | | | 55 | 77,2 | 18:17 | 21:17 del 28 feb 2023 | 3 h | 10,4 | 0,19 | 0,13 |
| | | | | | 68,2 | 95,8 | 15:57 | 21:57 del 28 feb 2023 | 6 h | 17,0 | 0,25 | 0,18 |
| | | | | | 84,8 | 118,6 | 09:57 | 21:57 del 28 feb 2023 | 12 h | 23,0 | 0,27 | 0,19 |
| | | | | | 105,2 | 147 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 30,8 | 0,29 | 0,21 |
| MINORI TRA IL MANNU DI PORTOTORRES E IL COGHINAS | | | | | | | | | | | | |
| 1 | CASTELSARDO OSSONI <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | CASTELSARDO | Logudoro | 347 | 40,2 | 56,6 | 19:04 | 20:04 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,8 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 57,8 | 81,2 | 18:31 | 21:31 del 28 feb 2023 | 3 h | 8,4 | 0,15 | 0,10 |
| | | | | | 72,6 | 102 | 15:31 | 21:31 del 28 feb 2023 | 6 h | 8,4 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 91,4 | 127,8 | 09:07 | 21:07 del 28 feb 2023 | 12 h | 9,2 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 115 | 160,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 9,4 | 0,08 | 0,06 |
| MINORI TRA IL MANNU DI PORTOTORRES E IL TEMO | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ALGHERO RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | ALGHERO | Logudoro | 10 | 38,2 | 53,8 | 18:35 | 19:35 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,0 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 53 | 74,6 | 18:28 | 21:28 del 28 feb 2023 | 3 h | 5,8 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 65,4 | 91,6 | 17:12 | 23:12 del 28 feb 2023 | 6 h | 8,0 | 0,12 | 0,09 |
| | | | | | 80,4 | 112,6 | 15:44 | 03:44 del 01 mar 2023 | 12 h | 10,0 | 0,12 | 0,09 |
| | | | | | 99 | 138,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 10,8 | 0,11 | 0,08 |
| 2 | DIGA DEL CUGA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | URI | Logudoro | | 38,14 | 53,79 | 20:34 | 21:34 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,0 | 0,05 | 0,04 |
| | | | | | 53 | 74,49 | 19:23 | 22:23 del 28 feb 2023 | 3 h | 3,4 | 0,06 | 0,05 |
| | | | | | 65,23 | 91,48 | 15:56 | 21:56 del 28 feb 2023 | 6 h | 4,6 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 80,29 | 112,35 | 13:02 | 01:02 del 01 mar 2023 | 12 h | 5,2 | 0,06 | 0,05 |
| | | | | | 98,82 | 137,98 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 5,2 | 0,05 | 0,04 |
| 3 | STINTINO PUNTA DE SAQUILA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | STINTINO | Logudoro | 76 | 37,2 | 52,6 | 19:53 | 20:53 del 28 feb 2023 | 1 h | 5,4 | 0,15 | 0,10 |
| | | | | | 51 | 71,8 | 19:17 | 22:17 del 28 feb 2023 | 3 h | 7,8 | 0,15 | 0,11 |
| | | | | | 62,2 | 87,2 | 18:57 | 00:57 del 01 mar 2023 | 6 h | 11,8 | 0,19 | 0,14 |
| | | | | | 75,8 | 106,2 | 12:57 | 00:57 del 01 mar 2023 | 12 h | 14,2 | 0,19 | 0,13 |
| | | | | | 92,4 | 129,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 15,2 | 0,16 | 0,12 |
| 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 07:25 del 01/03/2023

| 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 <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | LOIRI PORTO S.PAOLO | Gallura | 45 | 44,8 | 63,2 | 10:44 | 11:44 del 28 feb 2023 | 1 h | 9,6 | 0,21 | 0,15 |
| | | | | | 69,2 | 97,2 | 14:49 | 17:49 del 28 feb 2023 | 3 h | 13,6 | 0,20 | 0,14 |
| | | | | | 91 | 127,6 | 10:31 | 16:31 del 28 feb 2023 | 6 h | 18,6 | 0,20 | 0,15 |
| | | | | | 119,6 | 167,4 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 25,8 | 0,22 | 0,15 |
| | | | | | 157,4 | 219,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 25,8 | 0,16 | 0,12 |
| MINORI TRA IL POSADA E IL CEDRINO | | | | | | | | | | | | |
| 1 | LODÈ SAS SEDDAS <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | LODÈ | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 539 | 47,7 | 68,9 | 08:52 | 09:52 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,8 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 80,6 | 115,7 | 07:30 | 10:30 del 28 feb 2023 | 3 h | 8,2 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 112,2 | 160,5 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 10,0 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 156,2 | 222,6 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 13,4 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 217,4 | 308,7 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 15,0 | 0,07 | 0,05 |
| 2 | SINISCOLA RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | SINISCOLA | Bacini Flumendosa-Flumineddu | 13 | 44,6 | 62,8 | 15:35 | 16:35 del 28 feb 2023 | 1 h | 9,8 | 0,22 | 0,16 |
| | | | | | 68,6 | 96,4 | 13:42 | 16:42 del 28 feb 2023 | 3 h | 11,4 | 0,17 | 0,12 |
| | | | | | 90 | 126,2 | 10:36 | 16:36 del 28 feb 2023 | 6 h | 12,0 | 0,13 | 0,10 |
| | | | | | 118,2 | 165,4 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 19,8 | 0,17 | 0,12 |
| | | | | | 155,2 | 216,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 20,2 | 0,13 | 0,09 |
| MINORI TRA IL TIRSO E IL TEMO | | | | | | | | | | | | |
| 1 | BAULADU RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | BAULADU | Bacini Montevecchio-Pischilappiu | 38 | 36,8 | 51,6 | 15:32 | 16:32 del 28 feb 2023 | 1 h | 1,2 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 50,4 | 70 | 13:26 | 16:26 del 28 feb 2023 | 3 h | 1,2 | 0,02 | 0,02 |
| | | | | | 61,2 | 85 | 10:32 | 16:32 del 28 feb 2023 | 6 h | 1,4 | 0,02 | 0,02 |
| | | | | | 74,6 | 103 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 1,4 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 90,8 | 125 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 1,8 | 0,02 | 0,01 |
| 2 | SAN VERO MILIS PUTZUIDU <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | S.VERO MILIS | Bacini Montevecchio-Pischilappiu | 7 | 37,2 | 52,2 | 23:25 | 00:25 del 01 mar 2023 | 1 h | 1,2 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 51,4 | 71,4 | 21:56 | 00:56 del 01 mar 2023 | 3 h | 1,4 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 62,8 | 87 | 18:56 | 00:56 del 01 mar 2023 | 6 h | 2,0 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 76,8 | 106 | 17:49 | 05:49 del 01 mar 2023 | 12 h | 3,2 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 94 | 129,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 3,4 | 0,04 | 0,03 |
| 3 | SANTU LUSSURGIU BADDE URBARA <i>Ultimo dato disponibile: 01/01/0001 alle 00:00</i> | 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 |
| PADRONGIANO | | | | | | | | | | | | |
| 1 | MONTI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | MONTI | Gallura | 290 | 45,2 | 63,6 | 17:28 | 18:28 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,6 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 70,2 | 98,6 | 15:33 | 18:33 del 28 feb 2023 | 3 h | 8,0 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 92,6 | 129,8 | 14:07 | 20:07 del 28 feb 2023 | 6 h | 9,8 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 122,4 | 171,2 | 08:07 | 20:07 del 28 feb 2023 | 12 h | 17,6 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 161,6 | 225,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 18,4 | 0,11 | 0,08 |
| 2 | PADRU SA PIANEDDA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:06</i> | PADRU | Gallura | 790 | 48,8 | 69,4 | 17:07 | 18:07 del 28 feb 2023 | 1 h | 6,8 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 82 | 117,2 | 15:09 | 18:09 del 28 feb 2023 | 3 h | 11,6 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 113,8 | 163,2 | 12:23 | 18:23 del 28 feb 2023 | 6 h | 14,4 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 157,8 | 227,2 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 23,0 | 0,15 | 0,10 |
| | | | | | 218,8 | 316,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 23,8 | 0,11 | 0,08 |
| 3 | RIO PADRONGIANU -SS125 <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | OLBIA | Gallura | | 43,2 | 61 | 15:03 | 16:03 del 28 feb 2023 | 1 h | 5,2 | 0,12 | 0,09 |
| | | | | | 65,3 | 91,7 | 15:03 | 18:03 del 28 feb 2023 | 3 h | 11,4 | 0,17 | 0,12 |
| | | | | | 84,7 | 118,7 | 11:41 | 17:41 del 28 feb 2023 | 6 h | 12,4 | 0,15 | 0,10 |
| | | | | | 109,8 | 153,6 | 07:43 | 19:43 del 28 feb 2023 | 12 h | 21,4 | 0,19 | 0,14 |
| | | | | | 142,4 | 198,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 21,4 | 0,15 | 0,11 |
| PALMAS | | | | | | | | | | | | |



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 07:25 del 01/03/2023

| 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: 01/03/2023 alle 07:00</i> | NUXIS - NARCAO | Iglesiente | | 40,56 | 57,2 | 14:37 | 15:37 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,8 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 58,72 | 82,52 | 21:04 | 00:04 del 01 mar 2023 | 3 h | 6,2 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 74,15 | 103,99 | 19:37 | 01:37 del 01 mar 2023 | 6 h | 6,6 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 93,65 | 131,04 | 14:11 | 02:11 del 01 mar 2023 | 12 h | 11,8 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 118,26 | 165,12 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 11,8 | 0,10 | 0,07 |
| 2 | DIGA MONTI PRANU <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | TRATALIAS | Iglesiente | | 36,06 | 50,47 | 21:16 | 22:16 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,4 | 0,09 | 0,07 |
| | | | | | 48,55 | 67,54 | 20:01 | 23:01 del 28 feb 2023 | 3 h | 4,8 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 58,57 | 81,18 | 17:01 | 23:01 del 28 feb 2023 | 6 h | 5,8 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 70,66 | 97,56 | 14:09 | 02:09 del 01 mar 2023 | 12 h | 6,8 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 85,24 | 117,26 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 7,2 | 0,08 | 0,06 |
| 3 | SANTADI PUNTA SEBERA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | SANTADI | Iglesiente | 978 | 46 | 65 | 21:50 | 22:50 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,2 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 72,4 | 101,8 | 21:17 | 00:17 del 01 mar 2023 | 3 h | 6,4 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 96,4 | 135,4 | 21:30 | 03:30 del 01 mar 2023 | 6 h | 8,8 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 128,4 | 179,8 | 13:29 | 01:29 del 01 mar 2023 | 12 h | 13,2 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 171 | 238,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 16,2 | 0,09 | 0,07 |
| 4 | SANTADI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | SANTADI | Iglesiente | 164 | 39,4 | 55,6 | 21:34 | 22:34 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,0 | 0,08 | 0,05 |
| | | | | | 56 | 78,6 | 20:07 | 23:07 del 28 feb 2023 | 3 h | 4,8 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 69,8 | 97,8 | 19:56 | 01:56 del 01 mar 2023 | 6 h | 5,6 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 87 | 121,8 | 13:56 | 01:56 del 01 mar 2023 | 12 h | 7,2 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 108,6 | 151,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 7,6 | 0,07 | 0,05 |
| POSADA | | | | | | | | | | | | |
| 1 | DIGA MACCHERONIS <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | TORPE | Gallura | | 47,92 | 68,11 | 16:25 | 17:25 del 28 feb 2023 | 1 h | 7,6 | 0,16 | 0,11 |
| | | | | | 79,43 | 113,53 | 14:28 | 17:28 del 28 feb 2023 | 3 h | 14,8 | 0,19 | 0,13 |
| | | | | | 109,27 | 156,71 | 11:28 | 17:28 del 28 feb 2023 | 6 h | 15,6 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 150,3 | 216,32 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 24,6 | 0,16 | 0,11 |
| | | | | | 206,75 | 298,61 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 25,6 | 0,12 | 0,09 |
| 2 | LULA RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | LULA | Gallura | | 50,87 | 72,3 | 08:31 | 09:31 del 28 feb 2023 | 1 h | 5,2 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 87,72 | 125,37 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 10,2 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 123,71 | 177,43 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 11,4 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 174,46 | 251,1 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 13,4 | 0,08 | 0,05 |
| | | | | | 246,04 | 355,36 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 15,4 | 0,06 | 0,04 |
| 3 | ONANI' MAMONE <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | ONANI' | Gallura | 868 | 43,4 | 61,6 | 08:50 | 09:50 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,4 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 67,2 | 96 | 07:32 | 10:32 del 28 feb 2023 | 3 h | 7,0 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 88,6 | 127,2 | 07:06 | 13:06 del 28 feb 2023 | 6 h | 10,4 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 117 | 168,2 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 14,4 | 0,12 | 0,09 |
| | | | | | 154,2 | 222,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 17,4 | 0,11 | 0,08 |
| TEMO | | | | | | | | | | | | |
| 1 | BADU CRABOLU P.TE BADU CRABOLU <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | POZZOMAGGIORE | Logudoro | 240 | 40,2 | 56,4 | 00:42 | 01:42 del 01 mar 2023 | 1 h | 3,6 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 58,2 | 81 | 23:39 | 02:39 del 01 mar 2023 | 3 h | 8,6 | 0,15 | 0,11 |
| | | | | | 73,6 | 102 | 21:51 | 03:51 del 01 mar 2023 | 6 h | 11,8 | 0,16 | 0,12 |
| | | | | | 93 | 128,4 | 16:29 | 04:29 del 01 mar 2023 | 12 h | 12,6 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 117,4 | 161,4 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 14,0 | 0,12 | 0,09 |
| 2 | BOSA MARINA RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | BOSA | Logudoro | 3 | 37,4 | 52,2 | 00:23 | 01:23 del 01 mar 2023 | 1 h | 2,6 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 51,4 | 71,6 | 00:50 | 03:50 del 01 mar 2023 | 3 h | 5,2 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 63 | 87,2 | 22:43 | 04:43 del 01 mar 2023 | 6 h | 8,8 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 77 | 106,4 | 17:09 | 05:09 del 01 mar 2023 | 12 h | 10,2 | 0,13 | 0,10 |
| | | | | | 94,2 | 129,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 10,4 | 0,11 | 0,08 |
| 3 | DIGA ALTO TEMO <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | MONTELEONE ROCCADORIA | Logudoro | | 37,46 | 52,44 | 23:51 | 00:51 del 01 mar 2023 | 1 h | 2,2 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 51,73 | 71,98 | 22:12 | 01:12 del 01 mar 2023 | 3 h | 4,2 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 63,42 | 87,9 | 20:01 | 02:01 del 01 mar 2023 | 6 h | 5,8 | 0,09 | 0,07 |
| | | | | | 77,74 | 107,35 | 15:32 | 03:32 del 01 mar 2023 | 12 h | 8,2 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 95,3 | 131,09 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 10,4 | 0,11 | 0,08 |



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 07:25 del 01/03/2023

| 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: 01/03/2023 alle 07:00</i> | MONTRESTA | Logudoro | 479 | 38,8 | 54,2 | 00:19 | 01:19 del 01 mar 2023 | 1 h | 5,0 | 0,13 | 0,09 |
| | | | | | 54,6 | 76 | 22:48 | 01:48 del 01 mar 2023 | 3 h | 8,2 | 0,15 | 0,11 |
| | | | | | 67,8 | 94 | 22:14 | 04:14 del 01 mar 2023 | 6 h | 10,8 | 0,16 | 0,11 |
| | | | | | 84,4 | 116,4 | 14:18 | 02:18 del 01 mar 2023 | 12 h | 14,6 | 0,17 | 0,13 |
| | | | | | 104,8 | 144,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 17,8 | 0,17 | 0,12 |
| 5 | POZZOMAGGIORE RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | POZZOMAGGIORE | Logudoro | 441 | 38,6 | 54 | 01:25 | 02:25 del 01 mar 2023 | 1 h | 5,8 | 0,15 | 0,11 |
| | | | | | 54,2 | 75,6 | 00:47 | 03:47 del 01 mar 2023 | 3 h | 11,2 | 0,21 | 0,15 |
| | | | | | 67,4 | 93,4 | 22:28 | 04:28 del 01 mar 2023 | 6 h | 14,4 | 0,21 | 0,15 |
| | | | | | 83,6 | 115,4 | 18:58 | 06:58 del 01 mar 2023 | 12 h | 17,2 | 0,21 | 0,15 |
| | | | | | 103,8 | 142,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 19,6 | 0,19 | 0,14 |
| 6 | VILLANOVA MONTELEONE RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | VILLANOVA MONTELEONE | Logudoro | 624 | 40,8 | 57,2 | 16:23 | 17:23 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,0 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 59,6 | 83 | 14:33 | 17:33 del 28 feb 2023 | 3 h | 2,6 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 75,8 | 105 | 16:12 | 22:12 del 28 feb 2023 | 6 h | 4,6 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 96,2 | 132,8 | 16:26 | 04:26 del 01 mar 2023 | 12 h | 8,8 | 0,09 | 0,07 |
| | | | | | 122,2 | 168 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 10,4 | 0,09 | 0,06 |
| TIRSO | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ABBASANTA RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | ABBASANTA | Bacino del Tirso | 328 | 40,2 | 56,2 | 07:00 | 08:00 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,4 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 58 | 80,6 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 2,4 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 73 | 101,2 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 2,4 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 92,2 | 127,2 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 4,0 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 116,2 | 160 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 4,8 | 0,04 | 0,03 |
| 2 | DIGA CANTONIERA <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | BUSACHI | Bacino del Tirso | | 37,77 | 52,87 | 07:00 | 08:00 del 28 feb 2023 | 1 h | 1,4 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 52,45 | 72,98 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 1,6 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 64,52 | 89,43 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 1,6 | 0,02 | 0,02 |
| | | | | | 79,37 | 109,6 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 2,8 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 97,64 | 134,31 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 2,8 | 0,03 | 0,02 |
| 3 | DIGA PRANU ANTONI <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | FORDONGIANUS | Bacino del Tirso | | 37,9 | 53,1 | 15:02 | 16:02 del 28 feb 2023 | 1 h | 1,0 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 52,8 | 73,4 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 1,0 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 65 | 90,1 | 13:16 | 19:16 del 28 feb 2023 | 6 h | 1,2 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 80,1 | 110,6 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 2,0 | 0,02 | 0,02 |
| | | | | | 98,7 | 135,7 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 2,2 | 0,02 | 0,02 |
| 4 | DIGA SOS CANALES <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | BUDDUSO' | Bacino del Tirso | | 41,17 | 58,51 | 08:59 | 09:59 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,2 | 0,08 | 0,05 |
| | | | | | 61,71 | 88,2 | 07:40 | 10:40 del 28 feb 2023 | 3 h | 6,8 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 79,66 | 114,26 | 07:26 | 13:26 del 28 feb 2023 | 6 h | 8,0 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 102,84 | 148,02 | 07:31 | 19:31 del 28 feb 2023 | 12 h | 9,0 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 132,77 | 191,76 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 13,6 | 0,10 | 0,07 |
| 5 | FLUMINEDDU A ALLAI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | ALLAI | Bacino del Tirso | 65 | 36,8 | 51,6 | 07:00 | 08:00 del 28 feb 2023 | 1 h | 0,8 | 0,02 | 0,02 |
| | | | | | 50,2 | 70 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 0,8 | 0,02 | 0,01 |
| | | | | | 61,2 | 84,8 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 0,8 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 74,4 | 102,8 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 1,0 | 0,01 | 0,01 |
| | | | | | 90,6 | 124,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 1,0 | 0,01 | 0,01 |
| 6 | FONNI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:01</i> | FONNI | Bacino del Tirso | 1055 | 40,8 | 57,6 | 09:37 | 10:37 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,8 | 0,09 | 0,07 |
| | | | | | 59,4 | 83,6 | 07:51 | 10:51 del 28 feb 2023 | 3 h | 4,6 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 75,4 | 105,6 | 08:06 | 14:06 del 28 feb 2023 | 6 h | 7,2 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 95,4 | 133,6 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 7,8 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 121 | 168,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 8,0 | 0,07 | 0,05 |
| 7 | LACONI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:05</i> | LACONI | Bacino del Tirso | 488 | 37,4 | 52,4 | 07:00 | 08:00 del 28 feb 2023 | 1 h | 1,8 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 51,6 | 71,8 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 1,8 | 0,03 | 0,03 |
| | | | | | 63,4 | 87,8 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 2,0 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 77,6 | 107,2 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 2,2 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 95 | 130,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 2,4 | 0,03 | 0,02 |



ANALISI DELLA PIOGGIA REGISTRATA NELLE ULTIME 24 ORE DALLE STAZIONI PLUVIOMETRICHE DELLA RETE FIDUCIARIA
Estrazione dati delle ore 07:25 del 01/03/2023

| 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: 01/03/2023 alle 07:00</i> | MACOMER | Bacino del Tirso | 566 | 40,2 | 56,4 | 07:00 | 08:00 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,0 | 0,05 | 0,04 |
| | | | | | 58,4 | 81,2 | 01:00 | 04:00 del 01 mar 2023 | 3 h | 2,8 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 73,8 | 102,2 | 23:02 | 05:02 del 01 mar 2023 | 6 h | 5,2 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 93,2 | 128,8 | 18:23 | 06:23 del 01 mar 2023 | 12 h | 5,4 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 117,8 | 162 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 7,6 | 0,06 | 0,05 |
| 9 | ORANI RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | ORANI | Bacino del Tirso | 638 | 39,6 | 55,8 | 07:12 | 08:12 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,2 | 0,11 | 0,08 |
| | | | | | 56,4 | 79,2 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 5,2 | 0,09 | 0,07 |
| | | | | | 70,4 | 98,8 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 5,2 | 0,07 | 0,05 |
| | | | | | 88 | 123,2 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 5,4 | 0,06 | 0,04 |
| | | | | | 110 | 153,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 5,6 | 0,05 | 0,04 |
| 10 | OSIDDA RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | OSIDDA | Bacino del Tirso | 643 | 39,4 | 55,6 | 07:41 | 08:41 del 28 feb 2023 | 1 h | 4,6 | 0,12 | 0,08 |
| | | | | | 56 | 78,8 | 23:30 | 02:30 del 01 mar 2023 | 3 h | 8,0 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 70 | 98,2 | 20:48 | 02:48 del 01 mar 2023 | 6 h | 9,8 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 87,4 | 122,2 | 15:23 | 03:23 del 01 mar 2023 | 12 h | 12,2 | 0,14 | 0,10 |
| | | | | | 109 | 152,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 19,2 | 0,18 | 0,13 |
| 11 | SAMUGHEO RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | SAMUGHEO | Bacino del Tirso | 420 | 37,4 | 52,4 | 16:17 | 17:17 del 28 feb 2023 | 1 h | 1,8 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 51,6 | 71,8 | 14:17 | 17:17 del 28 feb 2023 | 3 h | 1,8 | 0,03 | 0,03 |
| | | | | | 63,2 | 87,4 | 11:17 | 17:17 del 28 feb 2023 | 6 h | 1,8 | 0,03 | 0,02 |
| | | | | | 77,2 | 106,8 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 3,4 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 94,6 | 130,2 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 3,4 | 0,04 | 0,03 |
| 12 | SEDILO RF <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 07:00</i> | SEDILO | Bacino del Tirso | 277 | 37,4 | 52,2 | 07:00 | 08:00 del 28 feb 2023 | 1 h | 2,4 | 0,06 | 0,05 |
| | | | | | 51,4 | 71,6 | 07:00 | 10:00 del 28 feb 2023 | 3 h | 2,4 | 0,05 | 0,03 |
| | | | | | 63 | 87,2 | 07:00 | 13:00 del 28 feb 2023 | 6 h | 2,4 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 77 | 106,4 | 07:00 | 19:00 del 28 feb 2023 | 12 h | 2,8 | 0,04 | 0,03 |
| | | | | | 94,2 | 129,6 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 3,4 | 0,04 | 0,03 |
| 13 | TIRSO A RIFORNITORE TIRSO <i>Ultimo dato disponibile: 01/03/2023 alle 06:57</i> | ILLORAI | Bacino del Tirso | 191 | 38,6 | 54,6 | 07:19 | 08:19 del 28 feb 2023 | 1 h | 3,4 | 0,09 | 0,06 |
| | | | | | 54,2 | 76,2 | 00:46 | 03:46 del 01 mar 2023 | 3 h | 5,2 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 67,2 | 94,2 | 00:24 | 06:24 del 01 mar 2023 | 6 h | 6,6 | 0,10 | 0,07 |
| | | | | | 83,2 | 116,4 | 18:24 | 06:24 del 01 mar 2023 | 12 h | 6,6 | 0,08 | 0,06 |
| | | | | | 103 | 143,8 | 07:00 | 07:00 del 01 mar 2023 | 24 h | 11,0 | 0,11 | 0,08 |

| 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"