



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| CARLANTINO FORTORE (640 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | CELENZA VALFORTORE FORTORE (660 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | | D | (Pe) | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | | 1,8 | | | | | | | | | | | 1 | | 2,0 | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | 0,2 | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | 4,0 | | | | | | | | | | | 7 | | 5,4 | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | 4,2 | | | | | | | | | | | 15 | | 2,8 | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | 3,0 | | | | | | | | | | | 21 | | 4,4 | | | | | | | | | | | |
| | | 6,4 | | | | | | | | | | | 22 | | 7,4 | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | 30,0 | | | | | | | | | | | 26 | | 37,8 | | | | | | | | | | | |
| | | 7,4 | | | | | | | | | | | 27 | | 23,6 | | | | | | | | | | | |
| | | 0,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | |
| >> | >> | 57,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 83,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 57,4 mm | | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 83,8 mm | | | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| VOLTURARA APPULA FORTORE (668 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | CASALNUOVO MONTEROTARO FORTORE (75 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N |
| | 8,4 | | | | | | | | | | | 1 | | 3,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 8,4 | | | | | | | | | | | 7 | | 5,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 4,6 | | | | | | | | | | | 15 | | 1,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 21 | | 2,0 | | | | | | | | | |
| | 13,0 | | | | | | | | | | | 22 | | 11,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 31,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 26,4 | | | | | | | | | |
| | 47,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 9,6 | | | | | | | | | |
| | 7,4 | | | | | | | | | | | 28 | | 2,0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 124,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 62,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 124,8 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 62,0 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| F. FORTORE-P.TE SP41B (RIPALTA) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | SACCIONE SS16TER | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------|----------------------------|-------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| FORTORE | | | | | | | | | | | FORTORE | | | | | | | | | | | | | |
| (67 m s.m.) | | | | | | | | | | | (13 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | |
| | 2,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 3,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | |
| | 3,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 4,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | 0,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | |
| | 13,2 | | | | | | | | | | | 21 | | 3,2 | | | | | | | | | | |
| | 13,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 12,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | |
| | 12,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 17,2 | | | | | | | | | | |
| | 7,0 | | | | | | | | | | | 27 | | 7,8 | | | | | | | | | | |
| | 1,6 | | | | | | | | | | | 28 | | 3,6 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | |
| >> | 53,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 52,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| Totale mensile: 53,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | piovosi | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 52,6 mm | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| POGGIO IMPERIALE LAGO DI LESINA (73 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | SANNICANDRO GARGANICO LAGO DI LESINA (228 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 3,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 3,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 16 | | 12,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 35,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 28,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,0 | | | | | | | | | | | 27 | | 37,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,4 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 55,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 122,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 55,2 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 122,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| CAGNANO VARANO LAGO DI VARANO (167 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | CARPINO LAGO DI VARANO (150 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | |
| | 7,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 10,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | |
| | 4,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 3,0 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 16 | | 4,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | |
| | 23,4 | | | | | | | | | | | 22 | | 37,0 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | |
| | 19,4 | | | | | | | | | | | 26 | | 36,6 | | | | | | | | | | |
| | 33,2 | | | | | | | | | | | 27 | | 55,8 | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | |
| >> | 91,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 147,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| Totale mensile: 91,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 147,6 mm | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| TREMITI BACINI VARI (69 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | VICO DEL GARGANO BACINI VARI (450 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 8,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,0 | | | | | | | | | | | 7 | | 2,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 16 | | 7,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 30,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 25,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,2 | | | | | | | | | | | 27 | | 44,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 28 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 30,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 119,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 30,2 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 119,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| VIESTE BACINI VARI (33 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | ARPINOVA BACINI VARI (0,00 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 2,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 1,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | 4,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | 1,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | 1,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 45,4 | | | | | | | | | | | 22 | | 11,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 29,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,6 | | | | | | | | | | | 27 | | 4,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 28 | | 1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 91,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 58,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 91,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 58,2 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| PESCHICI BACINI VARI (125 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | RODI GARGANICO BACINI VARI (66 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 1,8 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | |
| | 3,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 5,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | 1,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | |
| | 39,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 52,8 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | |
| | 12,4 | | | | | | | | | | | 26 | | 27,2 | | | | | | | | | | |
| | 38,4 | | | | | | | | | | | 27 | | 25,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 28 | | - | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | |
| >> | 97,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 114,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| Totale mensile: 97,4 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 114,0 mm | | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| BOSCO UMBRA | | | | | | | | | | | | G i o r n o | MONTE SANT'ANGELO | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| BACINI VARI | | | | | | | | | | | | | BACINI VARI | | | | | | | | | | | |
| (780 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | (808 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | |
| | 17,6 | | | | | | | | | | | | 32,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 7,4 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| | 10,6 | | | | | | | | | | | | 92,0 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 35,0 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| | 4,8 | | | | | | | | | | | | 1,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 4,0 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| | 67,8 | | | | | | | | | | | | 91,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 4,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 0,8 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| | 56,2 | | | | | | | | | | | | 32,2 | | | | | | | | | | | |
| | 89,2 | | | | | | | | | | | | 27,2 | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | | 0,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 246,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | 327,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | 10 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| Totale mensile: 246,4 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 327,8 mm | | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 10 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | tot. mens. | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | n° giorni | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | piovosi | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| STATTE BACINI VARI (Pe) (0.00 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | POLIBASEDE BACINI VARI (Pe) (0.00 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 1,0 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 7 | | 1,8 | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 15 | | 2,8 | | | | | | | | | | |
| | 9,4 | | | | | | | | | | | 16 | | 8,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | |
| | 6,2 | | | | | | | | | | | 22 | | 2,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | |
| | 10,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 7,8 | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 27 | | 0,6 | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 28 | | 1,6 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | |
| >> | 35,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 27,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| Totale mensile: 35,2 mm | | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 27,4 mm | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| SAN PAOLO DI CIVITATE CANDELARO (640 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | TORREMAGGIORE CANDELARO (184 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 7,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,8 | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 7 | | 9,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 21 | | 0,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,4 | | | | | | | | | | | 22 | | 23,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,4 | | | | | | | | | | | 26 | | 13,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,2 | | | | | | | | | | | 27 | | 15,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 1,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 66,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 71,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 66,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 71,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| SAN SEVERO CANDELARO (99 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | APRICENA CANDELARO (73 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--------------------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 4,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 6,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | 2,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 21 | | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,2 | | | | | | | | | | | 22 | | 21,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 16,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12,4 | | | | | | | | | | | 27 | | 22,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,6 | | | | | | | | | | | 28 | | 1,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 60,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 75,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 60,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 75,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| SAN MARCO IN LAMIS CANDELARO (564 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | CANDELARO SS272 CANDELARO (30 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | |
| | 9,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 5,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 4,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,4 | | | | | | | | | | | 16 | | 1,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,6 | | | | | | | | | | | 21 | | 3,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 50,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 19,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 35,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 18,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 54,6 | | | | | | | | | | | 27 | | 33,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 1,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 194,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 87,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 194,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 87,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| PIETRAMONTECORVINO CANDELARO (464 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | VOLTURINO CANDELARO (651 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | |
| | 6,6 | | | | | | | | | | | 1 | | 7,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 14,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 15 | | 3,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,0 | | | | | | | | | | | 21 | | 1,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,6 | | | | | | | | | | | 22 | | 10,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 33,4 | | | | | | | | | | | 26 | | 27,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24,0 | | | | | | | | | | | 27 | | 24,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 1,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 98,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 90,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 98,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 90,2 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| ALBERONA CANDELARO (711 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | TERTIVERI CANDELARO (352 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 7,6 | | | | | | | | | | | 1 | | 4,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 11,0 | | | | | | | | | | | 7 | | 8,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 12 | | 15,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 4,2 | | | | | | | | | | | 15 | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 21 | | 1,4 | | | | | | | | | |
| | 14,0 | | | | | | | | | | | 22 | | 8,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 15,4 | | | | | | | | | | | 26 | | 37,8 | | | | | | | | | |
| | 39,0 | | | | | | | | | | | 27 | | 21,4 | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 97,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 97,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 97,2 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 97,2 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| ORTO DI ZOLFO CANDELARO (912 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | LUCERA CANDELARO (224 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,6 | | | | | | | | | | | 1 | | 6,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,0 | | | | | | | | | | | 7 | | 4,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,8 | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,8 | | | | | | | | | | | 12 | | 2,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,2 | | | | | | | | | | | 15 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,6 | | | | | | | | | | | 21 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 33,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 29,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 27 | | 9,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,8 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 48,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 85,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 10 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 48,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 10 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 85,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| SALSOLA SS16 | | | | | | | | | | | | G i o r n o | BICCARI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|----------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| CANDELARO | | | | | | | | | | | | | CANDELARO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (42 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | (590 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | |
| | 3,8 | | | | | | | | | | | 1 | | 3,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,6 | | | | | | | | | | | 7 | | 8,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 12 | | 9,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | 5,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,8 | | | | | | | | | | | 21 | | 5,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,4 | | | | | | | | | | | 22 | | 5,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,4 | | | | | | | | | | | 26 | | 32,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,6 | | | | | | | | | | | 27 | | 17,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 28 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 59,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 86,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 59,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 86,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| FAETO CANDELARO (809 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | TROIA CANDELARO (436 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 2,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,2 | | | | | | | | | | | 12 | | 9,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,4 | | | | | | | | | | | 15 | | 4,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,4 | | | | | | | | | | | 21 | | 1,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,2 | | | | | | | | | | | 22 | | 10,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 29,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15,2 | | | | | | | | | | | 27 | | 6,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27,0 | | | | | | | | | | | 28 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 91,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 64,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 91,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 64,2 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| DIGA T. CELONE CANDELARO (170 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | FOGGIA (OSSERVATORIO) CANDELARO (94 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 2,6 | | | | | | | | | | | 1 | | 2,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 8,6 | | | | | | | | | | | 7 | | 3,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | 5,6 | | | | | | | | | | | 12 | | 7,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 9,6 | | | | | | | | | | | 22 | | 7,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 33,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 29,2 | | | | | | | | | |
| | 9,4 | | | | | | | | | | | 27 | | 8,6 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 4,6 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 70,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 63,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 70,0 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 63,0 mm | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| FOGGIA IST.AGR. CANDELARO (Pe) (85 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | SAN GIOVANNI ROTONDO LAGO SALSO-LAGO SALPI-PALUDI DI CELENTANO (Pe) (627 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 16,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 12,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,0 | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | 15,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,0 | | | | | | | | | | | 22 | | 66,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 36,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 36,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,2 | | | | | | | | | | | 27 | | 62,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,8 | | | | | | | | | | | 28 | | 2,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 82,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 211,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 82,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 211,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| MANFREDONIA | | | | | | | | | | | | G i o r n o | FONTE ROSA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| LAGO SALSO-LAGO SALPI-PALUDI DI CELENTANO (Pe) (2 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | LAGO SALSO-LAGO SALPI-PALUDI DI CELENTANO (Pe) (25 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 2,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 7 | | 1,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,6 | | | | | | | | | | | 16 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,2 | | | | | | | | | | | 22 | | 9,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 22,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,4 | | | | | | | | | | | 27 | | 11,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 41,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 48,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 41,2 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 48,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| CERIGNOLA | | | | | | | | | | | | G i o r n o | MASSERIA SANTA CHIARA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| LAGO SALSO-LAGO SALPI-PALUDI DI CELENTANO (Pe) (134 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | LAGO SALSO-LAGO SALPI-PALUDI DI CELENTANO (Pe) (10 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,6 | | | | | | | | | | | 1 | | 2,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,0 | | | | | | | | | | | 7 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 12 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,0 | | | | | | | | | | | 22 | | 21,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,6 | | | | | | | | | | | 26 | | 5,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,2 | | | | | | | | | | | 27 | | 16,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,4 | | | | | | | | | | | 28 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 61,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 46,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 61,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 46,2 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 4 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| SAVIGNANO IRPINO CERVARO E CARAPELLE (726 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | MONTELEONE DI PUGLIA CERVARO E CARAPELLE (828 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 5,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 3,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 6 | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | 8,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 5,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 4,8 | | | | | | | | | | | 12 | | 2,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 10,0 | | | | | | | | | | | 15 | | 11,6 | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 16 | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 21 | | 3,0 | | | | | | | | | |
| | 13,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 15,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 5,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 5,6 | | | | | | | | | |
| | 30,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 12,4 | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 28 | | 4,8 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 80,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 65,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 80,8 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 65,6 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| ANZANO DI PUGLIA CERVARO E CARAPELLE (856 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | DELICETO CERVARO E CARAPELLE (620 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|------|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,2 | | | | | | | | | | | 1 | 0,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,0 | | | | | | | | | | | 7 | 3,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 11 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 12 | 5,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,4 | | | | | | | | | | | 15 | 6,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 16 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 21 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25,6 | | | | | | | | | | | 22 | 4,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,8 | | | | | | | | | | | 26 | 11,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,4 | | | | | | | | | | | 27 | 13,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,6 | | | | | | | | | | | 28 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 77,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 44,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 10 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 77,8 mm | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 10 | | | | | | | | | | | Totale mensile: 44,4 mm | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| PANNI CERVARO E CARAPELLE (801 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | ORSARA DI PUGLIA CERVARO E CARAPELLE (689 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,4 | | | | | | | | | | | 1 | | 5,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 5 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 6 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,4 | | | | | | | | | | | 7 | | 4,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,4 | | | | | | | | | | | 12 | | 16,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,6 | | | | | | | | | | | 15 | | 14,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,6 | | | | | | | | | | | 21 | | 1,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,6 | | | | | | | | | | | 22 | | 17,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,6 | | | | | | | | | | | 26 | | 7,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 42,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,4 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 77,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 110,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 10 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 77,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 10 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 110,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| BOVINO CERVARO E CARAPELLE (Pe) (596 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | CASTELLUCCIO DEI SAURI CERVARO E CARAPELLE (Pe) (210 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 1 | | 1,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,6 | | | | | | | | | | | 7 | | 13,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,8 | | | | | | | | | | | 12 | | 2,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,8 | | | | | | | | | | | 15 | | 1,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,6 | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,6 | | | | | | | | | | | 22 | | 10,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 37,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 35,6 | | | | | | | | | | | 27 | | 14,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 100,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 81,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 100,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 81,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| BISACCIA CERVARO E CARAPELLE (900 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | SANT'AGATA DI PUGLIA CERVARO E CARAPELLE (791 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N |
| | 4,0 | | | | | | | | | | | 1 | 2,0 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | - | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 3 | 1,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | |
| | 2,8 | | | | | | | | | | | 7 | 8,4 | | | | | | | | | | |
| | 1,4 | | | | | | | | | | | 8 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | - | | | | | | | | | | |
| | 4,4 | | | | | | | | | | | 12 | 1,0 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | |
| | 2,4 | | | | | | | | | | | 15 | 3,6 | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 16 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | - | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 18 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 21 | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | 11,4 | | | | | | | | | | | 22 | 12,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | |
| | 3,4 | | | | | | | | | | | 26 | 4,4 | | | | | | | | | | |
| | 8,4 | | | | | | | | | | | 27 | 18,6 | | | | | | | | | | |
| | 16,8 | | | | | | | | | | | 28 | - | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 57,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 52,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 57,0 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 52,6 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| ROCCHETTA SANT'ANTONIO CERVARO E CARAPELLE (679 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | ASCOLI SATRIANO CERVARO E CARAPELLE (435 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 1,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,0 | | | | | | | | | | | 7 | | 8,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 12 | | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 13 | | 0,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,4 | | | | | | | | | | | 15 | | 1,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 16 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,0 | | | | | | | | | | | 22 | | 7,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 16,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 23,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 28 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 39,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 60,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 39,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 60,2 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| ORTANOVA CERVARO E CARAPELLE (84 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | NUSCO OFANTO (863 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---------------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 1 | | 10,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 5,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 4,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 12 | | 1,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | 11,0 | | | | | | | | | |
| | 2,8 | | | | | | | | | | | 16 | | 1,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | 2,2 | | | | | | | | | |
| | 8,4 | | | | | | | | | | | 22 | | 12,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 20,0 | | | | | | | | | | | 26 | | 5,2 | | | | | | | | | |
| | 16,4 | | | | | | | | | | | 27 | | 3,6 | | | | | | | | | |
| | 2,0 | | | | | | | | | | | 28 | | 25,0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 56,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 77,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 10 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 56,0 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 77,4 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 10 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| SANT'ANGELO DEI LOMBARDI OFANTO (886 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | TEORA OFANTO (762 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---------------------------------|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 7,6 | | | | | | | | | | | 1 | 8,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 7 | 2,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | 5,6 | | | | | | | | | | | 15 | 6,0 | | | | | | | | | | |
| | 1,6 | | | | | | | | | | | 16 | 0,8 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 18 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 21 | 0,8 | | | | | | | | | | |
| | 16,4 | | | | | | | | | | | 22 | 9,8 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | |
| | 4,8 | | | | | | | | | | | 26 | 2,2 | | | | | | | | | | |
| | 11,6 | | | | | | | | | | | 27 | 13,6 | | | | | | | | | | |
| | 8,4 | | | | | | | | | | | 28 | 4,0 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 63,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 50,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 63,4 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 50,8 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| ANDRETTA OFANTO (890 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | PESCOPAGANO OFANTO (920 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N |
| | 6,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 6,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 3 | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 3,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 3,0 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | | 0,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 12 | | 4,4 | | | | | | | | | |
| | 2,0 | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 15 | | 10,0 | | | | | | | | | |
| | 4,8 | | | | | | | | | | | 16 | | 1,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 21 | | 1,4 | | | | | | | | | |
| | 12,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 15,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 2,4 | | | | | | | | | | | 26 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 9,0 | | | | | | | | | | | 27 | | 2,8 | | | | | | | | | |
| | 6,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 21,0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 53,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 67,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 11 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 53,0 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 67,4 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 11 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| CALITRI OFANTO (670 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | SAN FELE OFANTO (902 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|------------------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N |
| | 5,8 | | | | | | | | | | | 1 | | 8,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 5,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 4,4 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | | 4,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 12 | | 3,6 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 13 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 15 | | 16,4 | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 16 | | 1,0 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | 1,6 | | | | | | | | | |
| | 9,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 24,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 1,4 | | | | | | | | | | | 26 | | - | | | | | | | | | |
| | 19,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 2,2 | | | | | | | | | |
| | 2,6 | | | | | | | | | | | 28 | | 19,4 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 50,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 86,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 10 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 50,0 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 86,2 mm | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 10 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| LAGOPESOLE OFANTO (769 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | DIGA T. OSENTO OFANTO (503 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 14,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 2,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | 8,2 | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 9,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | 0,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 3,8 | | | | | | | | | | | 15 | | 2,6 | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 21 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 34,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 15,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 26 | | 3,2 | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 27 | | 38,2 | | | | | | | | | |
| | 31,0 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 99,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 73,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 99,6 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 73,4 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| MONTICCHIO BAGNI OFANTO (713 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | CANDELA OFANTO (475 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-----------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 1,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,6 | | | | | | | | | | | 7 | | 9,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,4 | | | | | | | | | | | 12 | | 2,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 13 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,4 | | | | | | | | | | | 15 | | 2,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 31,6 | | | | | | | | | | | 22 | | 7,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 5,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 20,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 29,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 92,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 49,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 92,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 49,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| RIPACANDIDA OFANTO (658 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | MONTE VULTURE OFANTO (1264 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N |
| | 5,4 | | | | | | | | | | | 1 | | 1,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | 1,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | 0,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 6,0 | | | | | | | | | | | 7 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | 1,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 12 | | 1,6 | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 13 | | 1,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 15 | | 0,8 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 16 | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 12,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 2,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | 4,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 26 | | - | | | | | | | | | |
| | 24,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 28 | | - | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 52,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 16,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 52,8 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 16,6 mm | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| MELFI OFANTO (569 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | FORENZA OFANTO (753 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-----------------------------------|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 2,6 | | | | | | | | | | | 1 | 9,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | |
| | 9,0 | | | | | | | | | | | 7 | 5,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 15 | 0,8 | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 16 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | - | | | | | | | | | | |
| | 17,0 | | | | | | | | | | | 22 | 14,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | |
| | 12,4 | | | | | | | | | | | 26 | - | | | | | | | | | | |
| | 27,0 | | | | | | | | | | | 27 | 4,2 | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 28 | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 69,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 34,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 69,0 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 34,8 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 4 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| VENOSA OFANTO (415 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | LAVELLO OFANTO (328 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-----------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,8 | | | | | | | | | | | 1 | | 5,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 8,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 16 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15,6 | | | | | | | | | | | 22 | | 9,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,6 | | | | | | | | | | | 26 | | 13,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 29,6 | | | | | | | | | | | 27 | | 23,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 74,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 60,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 74,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 60,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| LOCONIA OFANTO (91 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | BORGOLIBERTÀ OFANTO (235 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 1,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,4 | | | | | | | | | | | 7 | | 9,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 13 | | 1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 15 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 16 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,2 | | | | | | | | | | | 22 | | 11,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 23,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 22,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 28 | | 2,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 60,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 73,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 60,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 73,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| SPINAZZOLA OFANTO (458 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | MONTEMILONE OFANTO (350 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | |
| | 5,8 | | | | | | | | | | | 1 | | 7,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,0 | | | | | | | | | | | 7 | | 10,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 16 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,0 | | | | | | | | | | | 22 | | 21,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 26 | | 11,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,2 | | | | | | | | | | | 27 | | 22,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,6 | | | | | | | | | | | 28 | | 1,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 71,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 75,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 71,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 75,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| DIGA T. LOCONE OFANTO (200 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | MINERVINO MURGE OFANTO (502 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------------|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | | N | D | (Pe) | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 6,4 | | | | | | | | | | | | 1 | | 5,6 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | |
| | 9,2 | | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 7 | | 7,4 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | | 16 | | 0,4 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | |
| | 19,4 | | | | | | | | | | | | 22 | | 27,0 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | |
| | 13,4 | | | | | | | | | | | | 26 | | 1,2 | | | | | | | | | | | |
| | 24,6 | | | | | | | | | | | | 27 | | 42,6 | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | | 28 | | 1,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 74,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 85,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 74,4 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 85,8 mm | | | | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| CANOSA DI PUGLIA OFANTO (116 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | SAN SAMUELE DI CAFIERO OFANTO (39 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | |
| | 3,4 | | | | | | | | | | | 1 | | 3,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 7 | | 3,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,0 | | | | | | | | | | | 16 | | 1,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,4 | | | | | | | | | | | 22 | | 17,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,0 | | | | | | | | | | | 26 | | 10,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 15,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 53,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 51,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 53,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 51,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| T. ATELLA SS381 OFANTO (397 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | MONTURSI MURGE (387 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-----------------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 7,6 | | | | | | | | | | | 1 | | 2,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 11,6 | | | | | | | | | | | 7 | | 7,6 | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 8 | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 2,6 | | | | | | | | | | | 15 | | 1,2 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 16 | | 10,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 4,0 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 24,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 9,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 6,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 11,2 | | | | | | | | | |
| | 28,4 | | | | | | | | | | | 27 | | 1,2 | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 28 | | 1,2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 85,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 49,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 85,2 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 49,2 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| BARLETTA MURGE (Pe) (30 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | ANDRIA MURGE (Pe) (162 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--------------------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 3,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 7 | | 0,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 16 | | 1,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 18,0 | | | | | | | | | | | 22 | | 16,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 4,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 5,2 | | | | | | | | | |
| | 32,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 41,4 | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,8 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 62,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 69,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 62,2 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 69,8 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| MOLFETTA | | | | | | | | | | | G i o r n o | MASSERIA GALEONE | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-------------------------|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| MURGE | | | | | | | | | | | | MURGE | | | | | | | | | | | |
| (Pe) (0.00 m s.m.) | | | | | | | | | | | | (Pe) (0.00 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 2,6 | | | | | | | | | | | 1 | 8,8 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 7 | 7,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | |
| | 1,8 | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | 3,0 | | | | | | | | | | |
| | 12,2 | | | | | | | | | | | 16 | 7,6 | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 17 | 2,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | - | | | | | | | | | | |
| | 4,4 | | | | | | | | | | | 22 | 10,8 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | |
| | 3,4 | | | | | | | | | | | 26 | 13,2 | | | | | | | | | | |
| | 22,2 | | | | | | | | | | | 27 | 7,8 | | | | | | | | | | |
| | 2,0 | | | | | | | | | | | 28 | 4,8 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 50,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 66,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 50,8 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 66,2 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| CASTEL DEL MONTE MURGE (470 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | CORATO MURGE (249 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,8 | | | | | | | | | | | 1 | | 5,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,0 | | | | | | | | | | | 7 | | 3,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 14 | | 1,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 16 | | 10,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,4 | | | | | | | | | | | 22 | | 22,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 3,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 40,2 | | | | | | | | | | | 27 | | 30,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,4 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 94,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 78,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 94,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 78,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| BISCEGLIE | | | | | | | | | | | G i o r n o | RUVO DI PUGLIA | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| MURGE | | | | | | | | | | | | MURGE | | | | | | | | | | | |
| (Pe) (30 m s.m.) | | | | | | | | | | | | (Pe) (274 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 2,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 4,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | |
| | 9,0 | | | | | | | | | | | 16 | | 10,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 18,2 | | | | | | | | | | | 22 | | 18,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 2,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 3,2 | | | | | | | | | |
| | 34,2 | | | | | | | | | | | 27 | | 27,6 | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 28 | | 1,6 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 67,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 68,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 67,8 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 68,0 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| GRAVINA IN PUGLIA | | | | | | | | | | | G i o r n o | GIOVINAZZO | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| MURGE | | | | | | | | | | | | MURGE | | | | | | | | | | | |
| (392 m s.m.) | | | | | | | | | | | | (22 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 2,8 | | | | | | | | | | | 1 | | 2,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 1,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 15 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 16 | | 8,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 4,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 3,4 | | | | | | | | | | | 22 | | 1,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 5,6 | | | | | | | | | | | 26 | | 6,0 | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 27 | | 20,6 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 5,2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 21,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 49,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 21,8 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 49,0 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| BITONTO MURGE (126 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | ALTAMURA MURGE (458 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-----------------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 4,6 | | | | | | | | | | | 1 | | 3,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 1,4 | | | | | | | | | | | 7 | | 7,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 15 | | 1,0 | | | | | | | | | |
| | 17,2 | | | | | | | | | | | 16 | | 7,6 | | | | | | | | | |
| | 3,4 | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 22 | | 10,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 9,2 | | | | | | | | | |
| | 20,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 0,8 | | | | | | | | | |
| | 3,8 | | | | | | | | | | | 28 | | 2,8 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 55,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 42,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 55,0 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 42,6 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| QUASANO | | | | | | | | | | | | G i o r n o | MASSERIA MODESTI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|-------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| MURGE | | | | | | | | | | | | | MURGE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (369 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | (501 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (Pe) | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | (Pe) | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3,4 | | | | | | | | | | | 1 | | 8,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 6,2 | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 7 | | 6,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 12 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 0,6 | | | | | | | | | | | 15 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 9,4 | | | | | | | | | | | 16 | | 5,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 0,6 | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 24,6 | | | | | | | | | | | 22 | | 18,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 6,0 | | | | | | | | | | | 26 | | 9,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 14,0 | | | | | | | | | | | 27 | | 9,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1,6 | | | | | | | | | | | 28 | | 2,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 66,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 59,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 66,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 59,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| GRUMO APPULA | | | | | | | | | | | G i o r n o | BARI (PRESIDENZA REGIONE) | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| MURGE | | | | | | | | | | | | MURGE | | | | | | | | | | | |
| (202 m s.m.) | | | | | | | | | | | | (17 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 7,4 | | | | | | | | | | | 1 | | 2,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 3,4 | | | | | | | | | | | 7 | | 10,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | 4,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 1,8 | | | | | | | | | | | 15 | | 4,2 | | | | | | | | | |
| | 15,6 | | | | | | | | | | | 16 | | 12,0 | | | | | | | | | |
| | 2,4 | | | | | | | | | | | 17 | | 9,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 22 | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 4,6 | | | | | | | | | | | 26 | | 15,4 | | | | | | | | | |
| | 13,0 | | | | | | | | | | | 27 | | 5,2 | | | | | | | | | |
| | 1,6 | | | | | | | | | | | 28 | | 6,8 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 53,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 70,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 53,0 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 70,4 mm | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| MERCADANTE MURGE (395 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | CASSANO DELLE MURGE MURGE (380 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 7,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 6,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 6,0 | | | | | | | | | | | 7 | | 7,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 15 | | 3,2 | | | | | | | | | |
| | 14,0 | | | | | | | | | | | 16 | | 17,4 | | | | | | | | | |
| | 2,4 | | | | | | | | | | | 17 | | 3,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 8,4 | | | | | | | | | | | 22 | | 7,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 6,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 7,0 | | | | | | | | | |
| | 7,4 | | | | | | | | | | | 27 | | 7,0 | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 2,2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 55,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 61,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 55,8 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 61,6 mm | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| ACQUAVIVA DELLE FONTI MURGE (297 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | ADELFIA MURGE (153 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|----------------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 4,4 | | | | | | | | | | | 1 | | 2,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 4,4 | | | | | | | | | | | 7 | | 3,4 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 2,0 | | | | | | | | | | | 15 | | 3,4 | | | | | | | | | |
| | 16,6 | | | | | | | | | | | 16 | | 19,2 | | | | | | | | | |
| | 5,8 | | | | | | | | | | | 17 | | 11,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 9,0 | | | | | | | | | | | 22 | | 1,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 11,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 8,8 | | | | | | | | | |
| | 4,0 | | | | | | | | | | | 27 | | 11,4 | | | | | | | | | |
| | 2,8 | | | | | | | | | | | 28 | | 3,0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 61,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 64,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 61,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 61,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| CASAMASSIMA MURGE (229 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | SANTERAMO IN COLLE MURGE (503 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 7,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,2 | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 6,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,0 | | | | | | | | | | | 15 | | 3,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30,6 | | | | | | | | | | | 16 | | 13,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,2 | | | | | | | | | | | 17 | | 4,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,2 | | | | | | | | | | | 22 | | 8,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 10,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 2,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,8 | | | | | | | | | | | 28 | | 3,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 85,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 60,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 10 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 85,2 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 10 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 60,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| GIOIA DEL COLLE MURGE (377 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | TURI MURGE (268 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-------------------------------|------|------|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,2 | | | | | | | | | | | 1 | 6,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,8 | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 7 | 6,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 15 | 1,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12,4 | | | | | | | | | | | 16 | 14,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,8 | | | | | | | | | | | 17 | 6,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,2 | | | | | | | | | | | 22 | 28,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,8 | | | | | | | | | | | 26 | 15,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,6 | | | | | | | | | | | 27 | 9,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,4 | | | | | | | | | | | 28 | 6,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 59,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 94,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 59,4 mm | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | Totale mensile: 94,8 mm | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| CONVERSANO MURGE (212 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | POLIGNANO A MARE MURGE (50 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 4,4 | | | | | | | | | | | 1 | | 3,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 7 | | 1,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 15 | | 1,0 | | | | | | | | | |
| | 6,0 | | | | | | | | | | | 16 | | 6,4 | | | | | | | | | |
| | 1,6 | | | | | | | | | | | 17 | | 1,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 15,6 | | | | | | | | | | | 22 | | 4,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 16,0 | | | | | | | | | | | 26 | | 8,8 | | | | | | | | | |
| | 6,6 | | | | | | | | | | | 27 | | 11,8 | | | | | | | | | |
| | 11,4 | | | | | | | | | | | 28 | | 10,2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 66,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 48,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 66,4 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 48,8 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| CASTELLANA GROTTE | | | | | | | | | | | G i o r n o | MONOPOLI | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| MURGE | | | | | | | | | | | | MURGE | | | | | | | | | | | |
| (300 m s.m.) | | | | | | | | | | | | (29 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 6,8 | | | | | | | | | | | 1 | | 8,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 6,6 | | | | | | | | | | | 7 | | 2,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 1,8 | | | | | | | | | | | 15 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 7,0 | | | | | | | | | | | 16 | | 11,2 | | | | | | | | | |
| | 2,0 | | | | | | | | | | | 17 | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 15,0 | | | | | | | | | | | 22 | | 2,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 12,6 | | | | | | | | | | | 26 | | 7,2 | | | | | | | | | |
| | 8,2 | | | | | | | | | | | 27 | | 13,2 | | | | | | | | | |
| | 6,4 | | | | | | | | | | | 28 | | 14,4 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 66,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 60,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 66,4 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 60,0 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| NOCI MURGE (423 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | FASANO MURGE (118 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---------------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 5,8 | | | | | | | | | | | 1 | | 9,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 6,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 4,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | |
| | 9,2 | | | | | | | | | | | 16 | | 7,0 | | | | | | | | | |
| | 2,6 | | | | | | | | | | | 17 | | 1,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 24,6 | | | | | | | | | | | 22 | | 3,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 9,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 8,0 | | | | | | | | | |
| | 8,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 5,0 | | | | | | | | | |
| | 6,8 | | | | | | | | | | | 28 | | 9,0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 76,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 47,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 76,4 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 47,4 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| LOCOROTONDO | | | | | | | | | | | G i o r n o | MARTINA FRANCA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-------------------------|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| MURGE | | | | | | | | | | | | MURGE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (397 m s.m.) | | | | | | | | | | | | (439 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | |
| | 8,8 | | | | | | | | | | | 1 | 10,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,0 | | | | | | | | | | | 7 | 8,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 8 | 1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 12 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 15 | 3,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,4 | | | | | | | | | | | 16 | 14,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 17 | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,6 | | | | | | | | | | | 22 | 7,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,4 | | | | | | | | | | | 26 | 11,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,8 | | | | | | | | | | | 27 | 4,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,8 | | | | | | | | | | | 28 | 7,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 60,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 69,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 60,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 69,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| CEGLIE MESSAPICA | | | | | | | | | | | G i o r n o | OSTUNI | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| MURGE | | | | | | | | | | | | MURGE | | | | | | | | | | | |
| (312 m s.m.) | | | | | | | | | | | | (115 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 9,6 | | | | | | | | | | | 1 | | 8,0 | | | | | | | | | |
| | 2,4 | | | | | | | | | | | 2 | | 2,0 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 3 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 5,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 8,8 | | | | | | | | | |
| | 5,4 | | | | | | | | | | | 8 | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 2,6 | | | | | | | | | | | 15 | | 0,8 | | | | | | | | | |
| | 8,8 | | | | | | | | | | | 16 | | 9,8 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 7,4 | | | | | | | | | | | 22 | | 6,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 8,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 8,8 | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 27 | | 5,6 | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,6 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 55,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 52,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 10 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 55,0 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 52,2 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 10 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| MOTTOLA | | | | | | | | | | | | G i o r n o | MASSAFRA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-----------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| MURGE | | | | | | | | | | | | | MURGE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (331 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | (113 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 1 | | 1,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 5,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 8 | | 0,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,8 | | | | | | | | | | | 15 | | 2,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,8 | | | | | | | | | | | 16 | | 7,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 10,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 10,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,4 | | | | | | | | | | | 27 | | 0,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,4 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 44,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 40,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 44,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 40,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| CRISPIANO MURGE (265 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | TERLIZZI MURGE (0 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---------------------------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 4,4 | | | | | | | | | | | 1 | | 0,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 3,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 2,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | 1,0 | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | |
| | 8,2 | | | | | | | | | | | 16 | | 11,0 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 4,0 | | | | | | | | | | | 22 | | 11,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 9,6 | | | | | | | | | | | 26 | | 1,6 | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 27 | | 23,4 | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 34,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 52,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 34,6 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 52,2 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| SAN VITO DEI NORMANNI PENISOLA SALENTINA (121 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | LATIANO PENISOLA SALENTINA (114 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | |
| | 5,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 5,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 2 | | 2,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 4,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 15 | | 8,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,8 | | | | | | | | | | | 16 | | 7,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 9,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 6,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,0 | | | | | | | | | | | 27 | | 3,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 47,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 49,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 47,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 49,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| LE CESINE PENISOLA SALENTINA (34 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | MESAGNE PENISOLA SALENTINA (78 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,8 | | | | | | | | | | | 1 | | 4,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,4 | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 4,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 11 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 15 | | 7,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 40,4 | | | | | | | | | | | 16 | | 10,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 18 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 19 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,8 | | | | | | | | | | | 22 | | 8,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,0 | | | | | | | | | | | 26 | | 6,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 27 | | 3,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 28 | | 1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 87,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 47,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 87,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 47,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| BRINDISI PENISOLA SALENTINA (22 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | SAN PANCRAZIO SALENTINO PENISOLA SALENTINA (69 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,0 | | | | | | | | | | | 1 | 6,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,8 | | | | | | | | | | | 7 | 4,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 8 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 11 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,6 | | | | | | | | | | | 15 | 12,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,8 | | | | | | | | | | | 16 | 15,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 22 | 5,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,4 | | | | | | | | | | | 26 | 6,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,4 | | | | | | | | | | | 27 | 3,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 28 | 1,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 48,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 57,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 48,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 57,4 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| SAN PIETRO VERNOTICO PENISOLA SALENTINA (49 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | CELLINO SAN MARCO PENISOLA SALENTINA (61 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|----|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 1 | | 7,8 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 5,0 | | | | | | | | | | | 7 | | 4,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 11 | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 17,0 | | | | | | | | | | | 15 | | 12,2 | | | | | | | | | |
| | 18,6 | | | | | | | | | | | 16 | | 15,6 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 18 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 8,6 | | | | | | | | | | | 22 | | 7,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 5,0 | | | | | | | | | | | 26 | | 5,2 | | | | | | | | | |
| | 1,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 1,6 | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 28 | | 1,8 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 64,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 57,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 64,4 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 57,6 mm | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| NOVOLI PENISOLA SALENTINA (Pe) (51 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | LECCE PENISOLA SALENTINA (Pe) (51 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,2 | | | | | | | | | | | 1 | | 6,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 2 | | 2,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,0 | | | | | | | | | | | 7 | | 4,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,8 | | | | | | | | | | | 15 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 39,6 | | | | | | | | | | | 16 | | 43,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 18 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,4 | | | | | | | | | | | 22 | | 7,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 5,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,4 | | | | | | | | | | | 27 | | 3,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 28 | | 2,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 69,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 78,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 69,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 78,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| MELENDUGNO | | | | | | | | | | | | G i o r n o | CORIGLIANO | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| PENISOLA SALENTINA | | | | | | | | | | | | | PENISOLA SALENTINA | | | | | | | | | | | |
| (Pe) (36 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | (Pe) (85 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | |
| | 6,4 | | | | | | | | | | | 1 | 9,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | 2,6 | | | | | | | | | | | |
| | 1,4 | | | | | | | | | | | 3 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | 0,4 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | | |
| | 6,4 | | | | | | | | | | | 7 | 3,8 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 15 | 0,8 | | | | | | | | | | | |
| | 46,2 | | | | | | | | | | | 16 | 50,4 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | 5,6 | | | | | | | | | | | 22 | 7,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | | |
| | 5,2 | | | | | | | | | | | 26 | 7,2 | | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 27 | 3,2 | | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 28 | 0,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | |
| >> | 73,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 86,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| Totale mensile: 73,6 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 86,8 mm | | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| MAGLIE PENISOLA SALENTINA (102 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | OTRANTO PENISOLA SALENTINA (27 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,8 | | | | | | | | | | | 1 | 17,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 3 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,2 | | | | | | | | | | | 7 | 3,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 15 | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 58,8 | | | | | | | | | | | 16 | 35,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,4 | | | | | | | | | | | 22 | 2,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,2 | | | | | | | | | | | 26 | 3,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,2 | | | | | | | | | | | 27 | 1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 28 | 1,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 85,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 66,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 85,2 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 66,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| MINERVINO DI LECCE PENISOLA SALENTINA (103 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | VIGNACASTRISI PENISOLA SALENTINA (99 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------------------------------------|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | |
| | 17,6 | | | | | | | | | | | 1 | 22,6 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | - | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 3 | 0,6 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | | |
| | 4,2 | | | | | | | | | | | 7 | 3,8 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | 4,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 11 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 12 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 15 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | 43,4 | | | | | | | | | | | 16 | 66,8 | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 18 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 21 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 22 | 2,6 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | | |
| | 6,4 | | | | | | | | | | | 26 | 6,8 | | | | | | | | | | | |
| | 2,4 | | | | | | | | | | | 27 | 7,2 | | | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 28 | 0,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | |
| >> | 81,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | 116,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | |
| Totale mensile: 81,6 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 116,4 mm | | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | tot. mens. n° giorni piovosi | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| RUFFANO PENISOLA SALENTINA (134 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | SANTA MARIA DI LEUCA PENISOLA SALENTINA (26 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,6 | | | | | | | | | | | 1 | 18,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 2 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 7 | 2,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 12 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 15 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 53,8 | | | | | | | | | | | 16 | 56,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,6 | | | | | | | | | | | 22 | 2,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,6 | | | | | | | | | | | 26 | 6,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15,4 | | | | | | | | | | | 27 | 5,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 28 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 90,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 93,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 90,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 93,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| PRESICCE PENISOLA SALENTINA (105 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | ALESSANO PENISOLA SALENTINA (166 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | |
| | 12,0 | | | | | | | | | | | 1 | 9,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 2 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 7 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 15 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 43,8 | | | | | | | | | | | 16 | 43,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,4 | | | | | | | | | | | 22 | 2,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,4 | | | | | | | | | | | 26 | 7,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,0 | | | | | | | | | | | 27 | 2,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 28 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 68,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 67,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 68,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 67,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| TAVIANO PENISOLA SALENTINA (65 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | COLLEPASSO PENISOLA SALENTINA (120 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N |
| | 9,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 11,4 | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 2 | | 0,8 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | 0,4 | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 1,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 10 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 15 | | 1,4 | | | | | | | | | |
| | 36,4 | | | | | | | | | | | 16 | | 36,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 22 | | 3,4 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | |
| | 6,8 | | | | | | | | | | | 26 | | 6,6 | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 2,6 | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 28 | | - | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 59,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 65,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 59,2 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 65,2 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| GALLIPOLI PENISOLA SALENTINA (Pe) (31 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | GALATINA PENISOLA SALENTINA (Pe) (73 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N |
| | 11,0 | | | | | | | | | | | 1 | 9,6 | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 2 | 0,8 | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 3 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 7 | 4,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 11 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 15 | 1,0 | | | | | | | | | | |
| | 34,6 | | | | | | | | | | | 16 | 33,0 | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | - | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | - | | | | | | | | | | |
| | 4,2 | | | | | | | | | | | 22 | 6,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | |
| | 6,4 | | | | | | | | | | | 26 | 10,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 27 | 1,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 28 | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 59,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 68,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 59,2 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 68,6 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| NARDÒ PENISOLA SALENTINA (54 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | CANALE DELL'ASSO PENISOLA SALENTINA (88 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,2 | | | | | | | | | | | 1 | 11,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 2 | 1,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 7 | 1,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 12 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 15 | 1,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 32,2 | | | | | | | | | | | 16 | 32,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,8 | | | | | | | | | | | 22 | 2,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,2 | | | | | | | | | | | 26 | 4,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 27 | 2,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 28 | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 60,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 58,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 60,2 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 58,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| COPERTINO PENISOLA SALENTINA (34 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | MASSERIA MONTERUGA PENISOLA SALENTINA (92 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 3,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,8 | | | | | | | | | | | 7 | | 2,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 15 | | 7,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25,2 | | | | | | | | | | | 16 | | 14,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,6 | | | | | | | | | | | 22 | | 2,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 26 | | 4,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 3,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 37,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 37,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 5 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 37,0 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 5 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 37,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| MANDURIA PENISOLA SALENTINA (79 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | AVETRANA PENISOLA SALENTINA (80 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 3,4 | | | | | | | | | | | 1 | | 1,2 | | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 2 | | 5,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | |
| | 2,6 | | | | | | | | | | | 7 | | 0,6 | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 8 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | |
| | 10,8 | | | | | | | | | | | 15 | | 2,4 | | | | | | | | | | |
| | 8,0 | | | | | | | | | | | 16 | | 12,2 | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 17 | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | |
| | 5,6 | | | | | | | | | | | 22 | | 3,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | |
| | 6,4 | | | | | | | | | | | 26 | | 5,6 | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 27 | | 1,0 | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,6 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | |
| >> | 41,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 33,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| Totale mensile: 41,8 mm | | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 33,6 mm | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | piovosi | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| LIZZANO PENISOLA SALENTINA (71 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | GROTTAGLIE PENISOLA SALENTINA (165 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | |
| | 2,0 | | | | | | | | | | | 1 | 4,8 | | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 2 | 1,4 | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 3 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 7 | 3,4 | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | 1,8 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | | |
| | 2,8 | | | | | | | | | | | 15 | 2,0 | | | | | | | | | | | |
| | 5,0 | | | | | | | | | | | 16 | 8,6 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | - | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | - | | | | | | | | | | | |
| | 2,2 | | | | | | | | | | | 22 | 4,8 | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | | |
| | 5,8 | | | | | | | | | | | 26 | 9,8 | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 27 | 2,6 | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 28 | 0,6 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | |
| >> | 21,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 40,4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| Totale mensile: 21,8 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 40,4 mm | | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| SAN GIORGIO JONICO PENISOLA SALENTINA (86 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | TARANTO PENISOLA SALENTINA (27 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 1 | | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3,2 | | | | | | | | | | | 15 | | 2,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,2 | | | | | | | | | | | 16 | | 6,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 0,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,0 | | | | | | | | | | | 22 | | 3,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,4 | | | | | | | | | | | 26 | | 8,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 27 | | 2,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,0 | | | | | | | | | | | 28 | | 2,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 23,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 27,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale mensile: 23,8 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 27,6 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| TALSANO PENISOLA SALENTINA (37 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | MONTEMESOLA PENISOLA SALENTINA (0,00 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 0,8 | | | | | | | | | | | 1 | | 4,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 5 | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 7 | | 3,2 | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 8 | | 1,0 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | |
| | 1,8 | | | | | | | | | | | 15 | | 2,4 | | | | | | | | | | |
| | 7,0 | | | | | | | | | | | 16 | | 8,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 22 | | 2,8 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | |
| | 6,2 | | | | | | | | | | | 26 | | 6,8 | | | | | | | | | | |
| | 0,4 | | | | | | | | | | | 27 | | 1,2 | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 28 | | 1,8 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | |
| >> | 21,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 32,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| >> | 4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 9 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| Totale mensile: 21,2 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 32,6 mm | | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 4 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 9 | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| LATERZA LATO (347 m s.m.) | | | | | | | | | | | | G i o r n o | CASTELLANETA LATO (236 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | |
| | 3,4 | | | | | | | | | | | 1 | | 1,0 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | |
| | 3,6 | | | | | | | | | | | 7 | | 0,6 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 15 | | - | | | | | | | | | | |
| | 4,4 | | | | | | | | | | | 16 | | 1,0 | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 17 | | 0,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | |
| | 8,2 | | | | | | | | | | | 22 | | 5,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | |
| | 11,6 | | | | | | | | | | | 26 | | 3,0 | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | | | | 27 | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 28 | | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | |
| >> | 37,2 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 11,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 4 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | |
| Totale mensile: 37,2 mm | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 11,8 mm | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 4 | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| PALAGIANO | | | | | | | | | | | G i o r n o | PALAGIANELLO | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|-------------------------|------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| LATO | | | | | | | | | | | | LATO | | | | | | | | | | | | | | |
| (75 m s.m.) | | | | | | | | | | | | (152 m s.m.) | | | | | | | | | | | | | | |
| (Pe) | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | (Pe) | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | |
| | | 1,6 | | | | | | | | | | | 1 | | 3,2 | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 2 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 3 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 4 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 5 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 6 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | 4,4 | | | | | | | | | | | 7 | | 4,0 | | | | | | | | | | | |
| | | 0,4 | | | | | | | | | | | 8 | | 0,8 | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 9 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 10 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 11 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 12 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 13 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 14 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | 2,6 | | | | | | | | | | | 15 | | 3,6 | | | | | | | | | | | |
| | | 7,0 | | | | | | | | | | | 16 | | 8,4 | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 17 | | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 18 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 19 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 20 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 21 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | 13,0 | | | | | | | | | | | 22 | | 11,8 | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 23 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 24 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 25 | | - | | | | | | | | | | | |
| | | 9,0 | | | | | | | | | | | 26 | | 11,4 | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | 27 | | 1,0 | | | | | | | | | | | |
| | | 0,6 | | | | | | | | | | | 28 | | 2,4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | |
| >> | 38,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 46,8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 8 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 38,6 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 46,8 mm | | | | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 8 | | | | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino



Osservazioni pluviometriche giornaliere per il periodo: dal 01 febbraio al 28 febbraio 2022

| GINOSA GALASO (254 m s.m.) | | | | | | | | | | | G i o r n o | GINOSA MARINA GALASO (15 m s.m.) | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|--|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| (Pe) | | | | | | | | | | | | (Pe) | | | | | | | | | | | |
| G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D | G | F | M | A | M | G | L | A | S | O | N | D |
| | 2,8 | | | | | | | | | | | 1 | 2,8 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 2 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 3 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 4 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 5 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 6 | - | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 7 | 1,4 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 8 | 0,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 9 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 10 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 11 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 12 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 13 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 14 | - | | | | | | | | | | |
| | 4,8 | | | | | | | | | | | 15 | 2,0 | | | | | | | | | | |
| | 3,0 | | | | | | | | | | | 16 | 6,6 | | | | | | | | | | |
| | 1,2 | | | | | | | | | | | 17 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 18 | - | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 19 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 20 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 21 | - | | | | | | | | | | |
| | 7,4 | | | | | | | | | | | 22 | 9,2 | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 23 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 24 | - | | | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | | | 25 | - | | | | | | | | | | |
| | 11,0 | | | | | | | | | | | 26 | 11,2 | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 27 | 0,6 | | | | | | | | | | |
| | 0,2 | | | | | | | | | | | 28 | 0,6 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | | | |
| >> | 32,0 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | tot. mens. | >> | 34,6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| >> | 7 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | n° giorni | >> | 6 | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> | >> |
| Totale mensile: 32,0 mm | | | | | | | | | | | | Totale mensile: 34,6 mm | | | | | | | | | | | |
| Giorni piovosi: 7 | | | | | | | | | | | | Giorni piovosi: 6 | | | | | | | | | | | |

P.O. gestione reti di monitoraggio
Dott. Franco Intini

L'Istruttore
Ing. Luigi Filannino