

Riepilogo termo-pluviometrico anno 2008 - stazione Orte – 55 mslm – 42°27'25" N 12°23'15" E

| Temperature | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------|------|---------|----------|------|---------|-------|------|---------|--------|------|---------|--------|------|---------|--------|------|---------|--------|------|---------|--------|------|---------|-----------|------|---------|---------|------|---------|----------|------|---------|----------|--------------|---------|-------------|
| | gennaio | | | febbraio | | | marzo | | | aprile | | | maggio | | | giugno | | | luglio | | | agosto | | | settembre | | | ottobre | | | novembre | | | dicembre | | | |
| | Tmin | Tmax | T media | Tmin | Tmax | T media | Tmin | Tmax | T media | Tmin | Tmax | T media | Tmin | Tmax | T media | Tmin | Tmax | T media | Tmin | Tmax | T media | Tmin | Tmax | T media | Tmin | Tmax | T media | Tmin | Tmax | T media | Tmin | Tmax | T media | Tmin | Tmax | T media | |
| medie mensili | 3,8 | 11,9 | 7,9 | 2,6 | 14,1 | 8,4 | 5,6 | 15,5 | 10,5 | 8,2 | 20,5 | 14,4 | 11,9 | 25,9 | 18,9 | 16,0 | 30,4 | 23,2 | 17,2 | 34,0 | 25,6 | 17,5 | 35,5 | 26,5 | 13,7 | 27,6 | 20,7 | 11,4 | 23,7 | 17,5 | 6,9 | 16,4 | 11,7 | = | = | = | 16,8 |
| massime | 10,5 | 17,1 | | 9,2 | 20,6 | | 10,8 | 21,2 | | 14,9 | 25,9 | | 19,1 | 36,1 | | 20,6 | 37,9 | | 21,1 | 38,1 | | 29,0 | 38,3 | | 20,2 | 37,3 | | 15,9 | 26,8 | | 15,0 | 23,8 | | = | = | = | 38,3 |
| minime | -2,0 | 7,3 | | -5,6 | 9,1 | | 0,0 | 5,9 | | 1,9 | 15,0 | | 6,9 | 16,8 | | 11,6 | 19,8 | | 13,3 | 28,1 | | 15,0 | 32,1 | | 6,5 | 15,9 | | 4,1 | 16,8 | | -3,2 | 9,7 | | = | = | = | -5,6 |
| media I° decade | = | 11,8 | = | 4,9 | 13,9 | 9,4 | 5,8 | 13,9 | 9,9 | 7,7 | 19,4 | 13,6 | 8,9 | 25,9 | 17,4 | 14,7 | 26,6 | 20,6 | 18,1 | 35,1 | 26,6 | 19,1 | 36,6 | 27,9 | 17,5 | 34,2 | 25,8 | 9,6 | 23,3 | 16,5 | 9,7 | 19,4 | 14,5 | = | = | = | 18,2 |
| media II° decade | 4,8 | 10,9 | 7,8 | -1,2 | 12,2 | 5,5 | 6,8 | 16,8 | 11,8 | 8,3 | 20,2 | 14,2 | 13,0 | 23,8 | 18,4 | 14,9 | 27,7 | 21,3 | 16,1 | 33,2 | 24,7 | = | = | = | 13,9 | 25,9 | 19,9 | 11,5 | 25,0 | 18,3 | 6,5 | 15,3 | 10,9 | = | = | = | 15,3 |
| media III° decade | 2,6 | 13,0 | 7,8 | 4,3 | 16,6 | 10,5 | 4,2 | 15,7 | 9,9 | 8,7 | 22,0 | 15,3 | 13,6 | 27,9 | 20,7 | 18,5 | 36,8 | 27,7 | 17,4 | 33,7 | 25,5 | = | = | = | 9,7 | 22,8 | 16,3 | 13,0 | 22,7 | 17,9 | = | = | = | 16,8 | | | |
| Tmin<0 °C | | | 3 | | | 7 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | = | | | 0 | | | 0 | | | = | 10 | | | |
| Tmax<0 °C | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | = | | | 0 | | | 0 | | | = | 0 | | | |
| Tmax<10 °C | | | 9 | | | 2 | | | 3 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | = | | | 0 | | | 0 | | | = | 14 | | | |
| Tmax>=25 °C | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 2 | | | 19 | | | 25 | | | 31 | | | = | | | 15 | | | 10 | | | = | 102 | | | |
| Tmax>=30 °C | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 4 | | | 14 | | | 28 | | | = | | | 12 | | | 0 | | | = | 58 | | | |
| Precipitazioni | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| totale | | | 78,2 | | | 78,6 | | | 100,9 | | | 67,3 | | | 149,1 | | | 80,4 | | | 1,0 | | | 3,1 | | | 45,1 | | | 83,3 | | | 88,1 | = | 775,1 | | |
| max giorn. | | | 26,9 | | | 55,9 | | | 21,2 | | | 20,7 | | | 60,1 | | | 36,8 | | | 0,5 | | | 3,1 | | | 20,3 | | | 24,3 | | | 20,7 | = | 60,1 | | |
| I° decade | | | 16,0 | | | 78,1 | | | 28,5 | | | 21,2 | | | 0,5 | | | 48,7 | | | 0,0 | | | 3,1 | | | 0,0 | | | 25,8 | | | 32,7 | | | 0,0 | |
| II° decade | | | 60,1 | | | 0,0 | | | 30,5 | | | 27,9 | | | 103,5 | | | 31,7 | | | 0,0 | | | 0,0 | | | 45,1 | | | 0,0 | | | 28,5 | | | 0,0 | |
| III° decade | | | 2,1 | | | 0,5 | | | 41,9 | | | 18,2 | | | 45,1 | | | 0,0 | | | 1,0 | | | 0,0 | | | 0,0 | | | 57,5 | | | 26,9 | | | 0,0 | |
| P>0.0 mm | | | 10 | | | 6 | | | 16 | | | 11 | | | 11 | | | 12 | | | 2 | | | 1 | | | 4 | | | 9 | | | = | 82 | | | |
| P>2.0 mm | | | 8 | | | 4 | | | 11 | | | 9 | | | 7 | | | 4 | | | 0 | | | 1 | | | 3 | | | 5 | | | = | 52 | | | |
| P>20.0 mm | | | 1 | | | 1 | | | 1 | | | 1 | | | 2 | | | 1 | | | 0 | | | 0 | | | 1 | | | 1 | | | = | 9 | | | |