



COMUNE di PESARO
Assessorato all'Ambiente ed Energia
Osservatorio "Valerio"

Latitudine Nord 43° 54' 40" longitudine Est 12° 54' 15" da Greenwich

altezza sul livello medio marino m 12,9

Report sintetico provvisorio

APRILE 2009

| Giorno del mese | Pressione atmosferica media [1] (hPa) | Temperatura (°C) | | | | Radiazione globale (MJ/m ²) | Umidità relativa media (%) | Precipitazioni (mm) | | | Vento (km/h) | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-------|------------|---|----------------------------|---------------------|-----------|-----------------------|----------------|-------------|------------------------|
| | | minima assoluta | massima assoluta | media | escursione | | | totale | forma [2] | Max quantità in 1 ora | velocità media | raffica max | provenienza prevalente |
| 1 | 1013,0 | 10,6 | 14,3 | 11,7 | 3,7 | 5,8 | 100 | 4,4 | p | 1,8 | 7,0 | 22,3 | NNW |
| 2 | 1015,6 | 10,1 | 14,0 | 11,9 | 3,9 | 5,2 | 100 | 5,6 | p | 2,8 | 5,5 | 19,1 | N |
| 3 | 1019,1 | 8,1 | 15,8 | 12,1 | 7,7 | 15,5 | 95 | 0,2 | r | | 8,4 | 27,0 | N |
| 4 | 1018,4 | 10,4 | 14,7 | 12,5 | 4,3 | 7,5 | 99 | 0,0 | | | 7,5 | 21,6 | N |
| 5 | 1018,4 | 10,6 | 17,7 | 13,7 | 7,1 | 16,3 | 93 | 0,0 | | | 7,6 | 22,3 | N |
| 6 | 1015,3 | 9,6 | 19,3 | 14,5 | 9,7 | 17,3 | 86 | 0,0 | | | 11,6 | 34,9 | NNW |
| 7 | 1014,0 | 9,2 | 21,5 | 15,3 | 12,3 | 18,4 | 77 | 0,0 | | | 8,8 | 24,1 | WSW |
| 8 | 1016,7 | 12,3 | 20,7 | 16,1 | 8,4 | 17,9 | 77 | 0,0 | | | 9,0 | 25,6 | ESE |
| 9 | 1018,2 | 9,8 | 16,7 | 12,9 | 6,9 | 14,7 | 96 | 0,0 | | | 6,2 | 25,2 | E |
| 10 | 1014,7 | 10,0 | 16,1 | 12,4 | 6,1 | 14,8 | 97 | 0,0 | | | 6,5 | 32,0 | ESE |
| 1^a decade | 1016,3 | 8,1 | 21,5 | 13,3 | 7,0 | 13,4 | 92 | 10,2 | | 2,8 | 7,8 | 34,9 | |
| 11 | 1013,0 | 8,8 | 15,1 | 12,0 | 6,3 | 12,8 | 98 | 0,0 | | | 6,5 | 22,7 | ESE |
| 12 | 1009,8 | 9,9 | 17,3 | 12,9 | 7,4 | 11,7 | 97 | 0,0 | | | 6,6 | 24,1 | E |
| 13 | 1005,1 | 8,1 | 19,3 | 13,2 | 11,2 | 14,2 | 87 | 0,2 | r | | 10,2 | 38,2 | NNW |
| 14 | 1008,4 | 8,5 | 20,7 | 14,5 | 12,2 | 17,0 | 75 | 0,0 | | | 11,4 | 33,8 | NNW |
| 15 | 1012,4 | 8,9 | 22,2 | 16,6 | 13,3 | 19,2 | 61 | 0,0 | | | 9,7 | 30,2 | ESE |
| 16 | 1012,5 | 11,5 | 21,7 | 16,5 | 10,2 | 8,9 | 70 | 0,0 | | | 7,5 | 33,8 | SW |
| 17 | 1012,0 | 11,5 | 22,0 | 16,5 | 10,5 | 18,5 | 62 | 0,0 | | | 9,8 | 45,4 | SW |
| 18 | 1014,0 | 10,8 | 18,5 | 15,1 | 7,7 | 14,6 | 75 | 0,0 | | | 8,2 | 25,6 | WSW |
| 19 | 1015,7 | 12,2 | 15,0 | 13,6 | 2,8 | 4,9 | 100 | 13,0 | p | 5,8 | 8,2 | 40,0 | NNW |
| 20 | 1017,0 | 11,2 | 15,6 | 13,5 | 4,4 | 6,2 | 100 | 3,0 | p | 2,8 | 6,9 | 26,3 | ESE |
| 2^a decade | 1012,0 | 8,1 | 22,2 | 14,4 | 8,6 | 12,8 | 83 | 16,2 | | 5,8 | 8,5 | 45,4 | |
| 21 | 1013,4 | 12,6 | 16,1 | 13,8 | 3,5 | 5,1 | 99 | 23,4 | p | 7,0 | 7,7 | 31,7 | NNW |
| 22 | 1012,9 | 10,4 | 18,1 | 14,8 | 7,7 | 6,8 | 84 | 1,2 | p | 0,6 | 7,6 | 28,1 | NNW |
| 23 | 1015,0 | 8,2 | 17,1 | 12,6 | 8,9 | 10,9 | 89 | 0,0 | | | 11,9 | 48,2 | N |
| 24 | 1019,3 | 9,0 | 16,8 | 12,6 | 7,8 | 13,8 | 89 | 0,0 | | | 8,7 | 26,6 | NNW |
| 25 | 1020,5 | 6,7 | 17,0 | 12,4 | 10,3 | 20,5 | 91 | 0,0 | | | 8,0 | 23,4 | WSW |
| 26 | 1016,9 | 9,8 | 16,6 | 13,4 | 6,8 | 6,5 | 99 | 2,0 | p | 0,8 | 8,9 | 36,7 | SE |
| 27 | 1007,8 | 13,3 | 17,5 | 14,9 | 4,2 | 10,6 | 98 | 1,4 | p | 0,8 | 16,4 | 64,1 | SE |
| 28 | 1003,7 | 12,4 | 17,9 | 15,0 | 5,5 | 19,5 | 94 | 4,2 | p | 4,0 | 8,3 | 39,2 | ESE |
| 29 | 1007,9 | 10,3 | 20,0 | 14,6 | 9,7 | 14,1 | 72 | 0,6 | p | 0,6 | 9,9 | 40,3 | WSW |
| 30 | 1011,4 | 8,8 | 16,3 | 12,4 | 7,5 | 9,9 | 88 | 0,8 | p | 0,8 | 10,8 | 29,9 | NNW |
| 3^a decade | 1012,9 | 6,7 | 20,0 | 13,7 | 7,2 | 11,8 | 90 | 33,6 | | 7,0 | 9,8 | 64,1 | |
| Mese | 1013,7 | 6,7 | 22,2 | 13,8 | 7,6 | 12,6 | 88 | 60,0 | | 7,0 | 8,7 | 64,1 | |

[1] pressione atmosferica ridotta a 0° C e al livello del mare

[2] legenda: p = pioggia; n = neve; g = grandine; r = rugiada; pn = pioggia e neve; pg = pioggia e grandine