

**COMUNE di PESARO**

Assessorato Ambiente - Energia - Salute

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**LUGLIO 2013**

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	1018,5	14,6	26,2	21,4	11,6	27,6	64	0,0			10,6	43,6	SE
2	1017,6	16,9	27,0	22,8	10,1	28,6	61	0,0			7,7	23,4	W
3	1014,9	18,6	29,8	24,2	11,2	24,6	58	0,0			8,8	28,8	WSW
4	1016,5	19,2	27,5	22,8	8,3	18,4	67	0,0			10,1	33,8	W
5	1020,7	17,1	29,1	23,5	12,0	28,2	65	0,0			8,9	23,8	N
6	1021,3	18,1	28,3	24,2	10,2	27,8	63	0,0			7,9	23,0	N
7	1021,3	19,2	27,6	24,0	8,4	27,1	70	0,0			7,5	23,4	N
8	1021,5	19,1	27,1	23,8	8,0	27,0	72	0,0			8,9	21,2	N
9	1018,5	19,4	28,8	24,3	9,4	26,6	68	0,0			8,4	25,6	N
10	1013,5	19,0	28,3	24,4	9,3	27,3	68	0,0			8,5	20,9	N
1^a decade	1018,5	14,6	29,8	23,5	9,9	26,3	66	0,0		0,0	8,7	43,6	
11	1011,7	19,2	28,8	24,4	9,6	18,9	64	0,0			9,6	27,7	N
12	1015,5	21,2	28,0	24,3	6,8	20,2	70	0,0			8,7	25,2	N
13	1016,3	19,9	28,3	23,0	8,4	20,6	82	12,6	pg	11,6	7,7	49,0	W
14	1017,8	19,6	26,9	23,6	7,3	27,3	70	0,0			8,8	39,6	N
15	1018,0	17,5	28,6	23,8	11,1	27,1	66	0,0			7,4	18,4	WSW
16	1020,1	18,6	28,7	24,1	10,1	26,7	67	0,0			9,2	35,3	SE
17	1020,3	17,4	27,9	23,3	10,5	27,4	63	0,0			8,2	28,1	ESE
18	1018,8	16,5	28,2	23,3	11,7	27,3	68	0,0			8,0	21,2	WSW
19	1017,3	19,9	28,5	24,4	8,6	26,4	68	0,2	p	0,2	9,5	25,2	N
20	1015,7	18,9	29,5	24,7	10,6	26,5	61	0,0			8,8	23,0	N
2^a decade	1017,2	16,5	29,5	23,9	9,5	24,9	68	12,8		11,6	8,6	49,0	
21	1017,0	18,6	29,2	23,7	10,6	21,8	70	3,0	p	2,8	6,9	19,8	WSW
22	1016,5	18,3	29,5	24,1	11,2	27,6	61	0,0			7,5	21,2	N
23	1014,2	16,4	31,3	24,8	14,9	27,6	55	0,0			8,7	26,6	W
24	1014,6	20,7	31,4	26,4	10,7	22,8	62	0,2	p	0,2	8,9	21,2	W
25	1016,2	21,1	30,6	26,7	9,5	25,9	60	0,0			8,9	24,1	N
26	1015,7	22,2	31,0	27,0	8,8	25,8	70	0,0			7,0	20,5	WSW
27	1013,8	23,4	32,3	28,1	8,9	25,9	66	0,0			8,5	21,2	W
28	1014,9	22,8	34,8	29,7	12,0	25,5	54	0,0			8,3	22,7	WSW
29	1015,8	18,7	35,6	25,9	16,9	12,6	61	3,6	p	3,4	8,5	82,1	W
30	1017,4	19,5	27,5	24,0	8,0	26,7	65	0,0			11,0	37,8	N
31	1018,2	18,2	29,6	24,5	11,4	26,5	63	0,0			8,8	27,0	W
3^a decade	1015,8	16,4	35,6	25,9	11,2	24,4	62	6,8		3,4	8,4	82,1	
Mese	1017,1	14,6	35,6	24,5	10,2	25,2	65	19,6		11,6	8,6	82,1	

[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