

**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****AGOSTO 2013**

Giorno del mese	Pressione atmosferica media [1] (hPa)	Temperatura (°C)				Radiazione globale (MJ/m <sup>2</sup> )	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	1018,4	17,9	29,3	24,4	11,4	26,5	63	0,0			8,4	21,6	N
2	1018,2	18,4	31,6	25,3	13,2	26,5	60	0,0			8,5	23,4	N
3	1017,5	18,7	32,7	26,5	14,0	26,4	57	0,0			8,1	17,6	WSW
4	1017,4	22,1	32,7	27,8	10,6	24,9	57	0,0			8,8	21,6	N
5	1016,3	22,2	33,7	27,9	11,5	24,4	59	0,0			7,9	20,2	N
6	1014,7	23,0	31,4	27,7	8,4	24,1	71	0,0			7,9	22,0	N
7	1012,8	22,2	35,0	29,1	12,8	24,4	53	0,0			8,2	28,8	SE
8	1014,0	22,8	35,5	29,6	12,7	24,4	49	0,0			7,7	27,7	ESE
9	1013,3	24,6	29,4	27,0	4,8	15,1	51	0,0			9,7	72,7	N
10	1014,1	21,2	29,1	25,1	7,9	18,5	65	1,8	p	1,6	11,6	38,2	N
<b>1<sup>a</sup> decade</b>	1015,7	17,9	35,5	27,0	10,7	23,5	58	1,8		1,6	8,7	72,7	
11	1016,3	18,8	28,7	24,0	9,9	25,0	57	0,0			8,1	23,8	N
12	1015,8	16,8	29,4	23,7	12,6	25,0	55	0,0			9,3	25,2	N
13	1013,8	20,4	30,5	26,2	10,1	24,3	56	0,0			9,5	23,4	W
14	1015,4	21,3	29,5	25,0	8,2	21,2	61	2,6	p	2,6	10,7	44,6	N
15	1019,9	18,8	26,7	22,6	7,9	21,4	61	0,0			10,9	29,5	N
16	1019,1	15,9	27,0	22,2	11,1	24,6	63	0,0			9,1	24,5	N
17	1017,3	16,2	28,7	23,0	12,5	24,3	61	0,0			9,2	23,4	N
18	1017,0	18,3	28,9	24,3	10,6	23,5	62	0,0			7,9	20,9	WSW
19	1015,3	20,6	31,6	26,1	11,0	23,5	56	0,0			8,0	24,5	WSW
20	1017,3	18,4	25,6	21,0	7,2	4,3	80	38,4	p	25,0	14,4	43,9	N
<b>2<sup>a</sup> decade</b>	1016,7	15,9	31,6	23,8	10,1	21,7	61	41,0		25,0	9,7	44,6	
21	1019,4	18,1	25,7	22,6	7,6	22,0	64	0,0			10,5	33,5	N
22	1017,2	16,1	25,9	21,5	9,8	22,7	72	0,0			7,6	25,2	N
23	1015,5	16,9	26,5	22,2	9,6	21,4	72	0,0			8,5	21,2	N
24	1013,0	19,8	27,7	23,9	7,9	21,5	68	0,0			7,3	24,8	E
25	1008,3	16,8	26,6	22,4	9,8	15,4	75	8,0	p	7,2	8,4	43,6	SE
26	1010,7	18,0	24,9	22,5	6,9	19,5	72	0,0			7,5	24,5	N
27	1011,1	19,4	25,3	21,4	5,9	15,9	79	0,6	p	0,6	9,3	37,4	N
28	1013,3	17,9	25,1	21,5	7,2	18,5	72	0,0			7,5	24,8	N
29	1018,9	16,4	26,0	21,3	9,6	22,4	70	0,0			6,8	20,2	W
30	1019,4	15,3	26,0	20,6	10,7	22,2	72	0,0			7,9	20,9	WSW
31	1019,7	14,9	25,4	20,4	10,5	22,0	71	0,0			8,6	24,8	N
<b>3<sup>a</sup> decade</b>	1015,1	14,9	27,7	21,8	8,7	20,3	72	8,6		7,2	8,2	43,6	
<b>Mese</b>	1015,8	14,9	35,5	24,2	9,8	21,8	64	51,4		25,0	8,8	72,7	

[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