

**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**NOVEMBRE 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	1022,7	10,6	16,9	14,1	6,3	9,1	69	0,2	r		5,6	16,2	W
2	1017,1	11,3	22,0	16,7	10,7	7,3	71	0,0			5,5	26,3	WSW
3	1011,1	15,7	23,2	19,5	7,5	6,3	69	0,0			7,8	40,3	WSW
4	1004,7	14,1	19,8	17,3	5,7	3,6	70	1,8	p	1,8	7,3	43,2	SW
5	998,1	10,1	15,8	14,0	5,7	4,3	73	9,0	p	4,0	8,6	33,5	WNW
6	1006,8	8,3	15,6	12,0	7,3	10,1	76	0,0			6,4	18,4	WSW
7	1015,9	9,1	16,5	12,7	7,4	9,8	77	0,2	r		6,2	16,9	WSW
8	1017,5	11,9	20,9	15,9	9,0	6,4	69	0,2	r		5,5	20,2	SSW
9	1012,8	12,4	22,8	17,4	10,4	4,3	56	2,2	p	2,2	7,0	35,6	SSW
10	1006,1	10,7	19,1	13,7	8,4	4,6	62	43,8	p	19,8	8,8	55,8	WSW
1^a decade	1011,3	8,3	23,2	15,3	7,8	6,6	69	57,4		19,8	6,9	55,8	
11	1007,8	11,1	14,4	12,9	3,3	0,7	79	41,2	p	8,6	30,6	84,2	E
12	1018,7	12,9	15,4	14,4	2,5	1,4	74	0,4	p	0,2	14,8	63,7	E
13	1019,6	11,5	15,8	13,8	4,3	4,6	72	1,4	p	1,0	10,7	35,6	NNW
14	1016,8	13,0	15,6	14,3	2,6	3,0	64	0,0			5,0	23,0	N
15	1015,5	13,1	16,1	14,5	3,0	2,7	68	9,6	p	4,4	6,6	29,2	N
16	1023,5	10,0	15,7	12,0	5,7	1,5	78	0,2	p	0,2	9,2	33,5	W
17	1023,0	9,1	13,7	11,4	4,6	2,5	68	0,0			5,2	16,9	W
18	1016,3	9,2	14,0	11,9	4,8	3,9	68	0,0			4,2	16,2	N
19	1004,0	9,4	16,1	13,1	6,7	4,3	71	1,6	p	1,4	4,5	30,6	W
20	1003,0	9,4	15,8	11,7	6,4	6,7	74	1,4	p	1,2	7,9	33,8	W
2^a decade	1014,8	9,1	16,1	13,0	4,4	3,1	72	55,8		8,6	9,9	84,2	
21	1000,9	7,1	12,8	10,5	5,7	5,7	76	0,4	p	0,4	9,6	48,2	W
22	1000,0	6,2	11,7	8,9	5,5	6,4	70	16,2	p	6,2	6,9	29,2	W
23	998,8	7,0	11,6	9,2	4,6	4,7	71	8,6	p	6,6	8,1	31,7	W
24	1006,1	6,0	11,6	8,7	5,6	4,5	69	9,8	p	3,4	10,9	40,3	NW
25	1014,4	5,8	9,9	8,2	4,1	2,5	59	34,8	pg	16,2	14,4	64,1	E
26	1019,1	5,6	8,2	7,3	2,6	3,2	67	0,4	pn	0,2	19,9	61,2	NNE
27	1024,4	3,1	7,7	6,4	4,6	0,9	71	7,0	pn	2,6	16,7	57,2	E
28	1029,0	2,0	7,7	4,5	5,7	5,4	73	13,2	pn	6,6	8,6	28,8	WNW
29	1025,2	1,5	7,3	4,2	5,8	6,5	86	0,0			6,6	20,2	W
30	1016,8	0,0	8,8	4,2	8,8	7,4	90	1,6	p	1,0	6,7	40,7	N
3^a decade	1013,5	0,0	12,8	7,2	5,3	4,7	73	92,0		16,2	10,8	64,1	
Mese	1013,2	0,0	23,2	11,8	5,8	4,8	71	205,2		19,8	9,2	84,2	

[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