

**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**DICEMBRE 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	1018,4	4,9	11,6	8,9	6,7	4,1	75	0,0			11,9	43,6	N
2	1023,8	8,0	11,9	11,0	3,9	0,7	71	16,2	p	5,2	15,4	45,0	N
3	1028,7	1,6	11,7	6,8	10,1	7,4	64	0,0			12,8	40,7	NNW
4	1025,1	-0,5	8,4	3,2	8,9	7,5	78	0,0			8,0	23,0	W
5	1021,6	-0,8	9,0	3,1	9,8	7,5	77	0,0			7,1	18,0	W
6	1013,6	0,8	13,7	9,2	12,9	7,0	68	0,0			11,8	41,0	W
7	1022,7	2,2	10,7	5,6	8,5	5,6	84	0,0			5,6	20,9	W
8	1028,9	-0,1	7,7	3,5	7,8	6,4	86	0,2	r		6,4	18,0	WSW
9	1030,7	1,1	7,5	3,4	6,4	3,8	89	0,0			5,9	19,8	W
10	1034,9	0,6	8,3	3,8	7,7	6,2	90	0,2	r		6,9	18,4	W
1^a decade	1024,8	-0,8	13,7	5,8	8,3	5,6	78	16,6		5,2	9,2	45,0	
11	1035,9	1,0	6,8	4,0	5,8	4,4	92	0,0			7,6	24,5	W
12	1032,7	3,5	6,3	4,9	2,8	4,3	93	0,2	r		6,4	20,2	WNW
13	1026,7	0,1	8,0	4,1	7,9	6,7	86	0,0			8,1	22,3	W
14	1027,6	4,2	12,5	6,8	8,3	6,9	78	0,0			7,9	23,4	W
15	1033,4	1,8	8,3	5,0	6,5	2,6	88	0,0			8,7	42,5	N
16	1036,0	-0,1	7,9	3,2	8,0	7,0	84	0,2	r		8,7	21,6	W
17	1033,3	-1,0	7,4	2,5	8,4	7,0	79	0,0			8,4	24,5	W
18	1027,6	-1,6	7,6	2,0	9,2	6,6	78	0,0			6,6	20,2	WSW
19	1023,5	-1,6	11,9	3,7	13,5	6,3	80	0,0			5,3	20,9	WSW
20	1028,3	2,5	7,5	5,5	5,0	2,7	85	0,0			5,8	20,5	N
2^a decade	1030,5	-1,6	12,5	4,2	7,5	5,4	84	0,4		0,0	7,4	42,5	
21	1036,2	2,9	9,0	5,5	6,1	5,6	88	0,0			5,0	19,1	W
22	1032,5	2,8	6,9	4,4	4,1	3,0	94	0,0			5,4	19,8	WSW
23	1027,8	3,3	6,2	5,0	2,9	2,1	96	0,2	r	0,2	4,1	20,2	N
24	1021,5	1,2	7,3	4,8	6,1	6,2	95	0,2	r	0,2	5,2	15,5	WSW
25	1009,6	4,0	15,0	11,0	11,0	1,0	71	0,0			9,3	46,4	S
26	995,3	5,7	14,7	11,6	9,0	2,7	68	0,8	p	0,4	9,8	44,6	S
27	1008,3	5,6	11,6	9,2	6,0	1,6	86	5,2	p	2,2	11,6	40,7	NNW
28	1016,1	5,2	12,0	8,1	6,8	6,7	89	0,0			5,0	16,2	WSW
29	1018,1	5,9	12,6	9,4	6,7	2,3	86	1,6	p	1,0	6,0	34,2	N
30	1024,3	7,4	10,9	8,8	3,5	1,5	83	1,0	p	0,6	10,1	31,3	NW
31	1022,8	5,8	9,2	7,5	3,4	2,7	73	0,0			8,9	28,4	WNW
3^a decade	1019,3	1,2	15,0	7,8	6,0	3,2	85	9,0		2,2	7,3	46,4	
Mese	1024,7	-1,6	15,0	6,0	7,2	4,7	82	26,0		5,2	7,9	46,4	

[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