

**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**NOVEMBRE 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	1022,0	4,1	13,1	8,3	9,0	8,5	96	0,0			8,2	22,0	WSW
2	1008,2	3,3	14,9	8,9	11,6	3,6	98	6,0	p	2,0	7,7	32,4	SSE
3	997,9	6,2	13,1	10,2	6,9	2,2	94	9,2	p	4,8	18,0	60,8	WNW
4	999,0	4,4	14,2	9,4	9,8	2,1	100	5,6	p	2,4	5,4	34,6	WSW
5	1004,3	6,8	15,0	10,4	8,2	5,9	99	0,4	p	0,4	5,9	19,4	WSW
6	1005,6	9,0	12,9	10,7	3,9	2,2	100	1,2	p	0,4	9,5	33,1	NW
7	1007,5	7,4	15,4	10,9	8,0	8,1	93	0,0			8,3	35,3	WSW
8	997,5	6,8	13,9	9,6	7,1	5,6	99	8,6	p	6,4	6,2	33,5	SW
9	1002,7	7,0	13,8	10,5	6,8	4,8	99	0,2	p	0,2	7,2	22,7	WSW
10	1003,8	9,7	11,7	10,7	2,0	0,7	100	21,6	p	6,8	12,1	44,6	NW
1^a decade	1004,8	3,3	15,4	10,0	7,3	4,4	98	52,8		6,8	8,9	60,8	
11	1007,2	6,2	12,9	9,4	6,7	7,4	98	0,0			6,4	16,9	WSW
12	1014,5	3,9	13,4	8,5	9,5	7,4	98	0,2	r		7,0	18,0	WSW
13	1022,0	7,3	14,6	11,0	7,3	4,5	100	0,0			6,0	19,4	WSW
14	1022,8	7,9	14,8	11,4	6,9	4,9	100	0,0			4,2	23,0	N
15	1020,3	9,9	15,8	12,2	5,9	4,1	100	0,0			5,8	23,8	N
16	1018,9	9,3	12,3	11,3	3,0	4,5	97	0,0			5,4	23,4	N
17	1022,1	10,6	13,8	12,2	3,2	2,7	96	0,2	r		3,8	13,7	WSW
18	1025,6	11,5	13,5	12,2	2,0	3,2	96	0,2	r		4,3	18,0	N
19	1029,6	11,1	12,8	12,0	1,7	2,2	94	0,0			6,5	20,9	NNW
20	1032,4	10,6	12,3	11,6	1,7	1,4	89	0,0			3,8	15,1	NNW
2^a decade	1021,5	3,9	15,8	11,2	4,8	4,2	97	0,6		0,0	5,3	23,8	
21	1031,8	10,4	12,0	11,4	1,6	1,6	88	0,0			5,2	21,2	NNW
22	1025,2	10,1	14,0	11,8	3,9	4,9	85	0,0			5,1	24,8	WSW
23	1020,0	9,5	15,4	12,2	5,9	5,5	86	0,0			10,0	38,2	N
24	1020,6	7,1	11,6	9,8	4,5	2,0	95	0,0			5,4	19,8	NNW
25	1022,3	6,1	12,7	10,4	6,6	3,1	91	0,0			4,1	15,8	SW
26	1019,6	5,9	16,0	12,4	10,1	2,9	80	0,2	r		5,8	31,3	WSW
27	1015,5	8,9	15,4	12,0	6,5	1,7	84	0,0			3,1	23,0	WSW
28	1015,8	8,0	13,3	10,8	5,3	4,5	95	3,2	p	3,2	5,3	30,6	NNW
29	1014,8	6,2	15,7	11,1	9,5	3,8	77	0,0			6,3	25,9	SSE
30	1001,6	12,1	18,6	15,6	6,5	2,0	58	0,4	p	0,2	10,9	44,6	SSE
3^a decade	1018,7	5,9	18,6	11,7	6,0	3,2	84	3,8		3,2	6,1	44,6	
Mese	1015,0	3,3	18,6	11,0	6,1	3,9	93	57,2		6,8	6,8	60,8	

[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