

**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

APRILE 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	1004,9	6,8	13,3	10,2	6,5	15,9	82	3,8	p	2,4	7,9	27,7	SE
2	1000,9	8,2	11,4	9,4	3,2	3,2	91	11,8	p	4,2	8,0	39,2	N
3	1005,9	5,3	11,3	8,3	6,0	12,8	77	0,6	p	0,4	10,7	33,5	N
4	1007,3	3,5	13,2	9,4	9,7	11,9	83	0,0			12,2	46,4	SE
5	1000,5	9,8	15,2	11,5	5,4	7,5	87	4,4	p	1,8	8,7	34,2	N
6	1010,3	9,2	14,7	11,5	5,5	19,7	81	0,0			4,1	20,5	E
7	1011,6	9,6	12,8	11,2	3,2	19,2	63	0,0			10,6	38,2	N
8	1010,5	4,7	12,7	9,7	8,0	16,4	57	0,0			7,5	23,0	E
9	1009,5	8,1	13,1	10,5	5,0	12,0	82	1,6	p	1,6	7,6	30,2	N
10	1012,4	8,4	14,9	11,8	6,5	21,6	80	0,0			7,4	25,9	N
1^a decade	1007,4	3,5	15,2	10,3	5,9	14,0	78	22,2		4,2	8,5	46,4	
11	1014,7	7,1	18,6	13,5	11,5	20,1	69	0,6	p	0,6	8,5	36,0	SE
12	1011,6	13,5	21,9	18,0	8,4	15,1	53	0,0			10,3	46,8	WSW
13	1019,6	11,4	19,9	16,3	8,5	21,1	52	0,0			8,2	25,9	ESE
14	1027,0	8,6	18,6	13,9	10,0	23,4	70	0,0			7,8	19,1	WSW
15	1023,4	8,4	19,2	14,5	10,8	23,3	74	0,0			7,3	21,2	E
16	1022,3	10,8	18,8	15,0	8,0	22,4	76	0,0			6,8	24,8	N
17	1023,7	9,0	20,0	15,0	11,0	22,5	67	0,0			7,3	18,4	N
18	1019,7	10,3	22,4	16,8	12,1	23,5	60	0,0			8,1	23,4	WSW
19	1014,7	11,5	23,3	18,3	11,8	22,7	60	0,0			8,7	36,4	SE
20	1014,6	13,6	20,5	16,3	6,9	10,0	76	21,2	p	10,4	5,8	31,7	SE
2^a decade	1019,1	7,1	23,3	15,8	9,9	20,4	66	21,8		10,4	7,9	46,8	
21	1014,8	12,0	16,3	13,7	4,3	6,5	80	1,2	p	1,0	4,9	26,6	WNW
22	1013,8	9,8	16,9	12,8	7,1	16,3	73	0,2	p	0,2	7,5	25,6	W
23	1022,9	7,0	17,1	12,6	10,1	25,0	76	0,0			8,4	24,8	N
24	1029,2	7,9	18,7	13,8	10,8	24,0	77	0,0			7,0	22,3	N
25	1026,0	9,4	20,2	15,0	10,8	21,6	70	0,0			6,2	15,5	WSW
26	1017,2	12,2	20,4	16,4	8,2	14,9	74	0,0			6,1	63,7	WSW
27	1008,6	14,4	21,2	17,5	6,8	9,5	71	1,0	p	0,6	6,9	28,4	SE
28	1013,3	13,3	23,5	18,1	10,2	21,7	70	0,0			8,0	40,3	SSE
29	1018,1	14,4	20,3	17,3	5,9	19,5	80	0,0			7,4	22,0	N
30	1019,1	15,2	21,2	17,8	6,0	15,2	87	0,0			5,4	22,0	ESE
3^a decade	1018,3	7,0	23,5	15,5	8,0	17,4	76	2,4		1,0	6,8	63,7	
Mese	1014,9	3,5	23,5	13,9	7,9	17,3	73	46,4		10,4	7,7	63,7	

[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