

**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

GENNAIO 2014

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	1021,3	1,3	7,7	4,7	6,4	6,8	83	0,0			6,6	20,5	N
2	1018,1	0,6	10,7	5,4	10,1	5,0	83	0,2	r		6,4	23,8	N
3	1021,6	5,1	7,5	6,4	2,4	4,9	85	0,2	p	0,2	5,4	22,3	N
4	1016,5	5,5	17,4	10,7	11,9	2,5	82	0,0			6,7	37,1	SW
5	1007,4	7,9	17,4	13,2	9,5	1,7	69	2,8	p	1,6	9,0	43,6	WSW
6	1020,5	6,2	11,9	9,3	5,7	3,4	83	0,0			7,2	33,1	N
7	1025,8	3,8	9,5	6,5	5,7	4,6	90	0,2	r		5,9	15,8	WSW
8	1027,9	3,2	9,5	5,8	6,3	6,0	91	0,0			6,3	18,0	WSW
9	1023,7	2,9	9,7	6,4	6,8	5,9	92	0,2	r		4,9	19,8	W
10	1020,6	8,0	15,8	10,5	7,8	5,3	81	0,0			8,5	31,7	W
1^a decade	1020,3	0,6	17,4	7,9	7,3	4,6	84	3,6		1,6	6,7	43,6	
11	1023,1	8,7	11,9	9,6	3,2	4,3	91	0,0			4,9	15,8	N
12	1024,5	8,1	9,4	8,5	1,3	0,9	92	0,0			3,6	17,6	N
13	1020,3	7,5	9,4	8,3	1,9	2,3	90	0,0			4,2	14,0	N
14	1009,0	7,2	13,3	10,0	6,1	1,2	82	0,4	p	0,2	7,3	34,6	S
15	1013,5	4,0	7,6	6,2	3,6	4,6	86	0,0			6,2	20,5	N
16	1016,7	5,0	13,1	8,5	8,1	5,5	79	0,0			3,7	19,4	W
17	1011,6	9,3	16,0	12,9	6,7	1,6	64	0,0			9,5	41,8	S
18	1010,0	7,4	11,7	9,3	4,3	5,2	88	0,0			7,9	24,5	N
19	1003,7	8,3	10,6	9,5	2,3	2,4	89	9,0	p	3,8	5,1	30,6	N
20	1001,7	7,0	11,8	8,5	4,8	5,2	93	0,6	r p	0,2	8,1	33,8	N
2^a decade	1013,4	4,0	16,0	9,1	4,2	3,3	85	10,0		3,8	6,0	41,8	
21	1004,3	8,6	11,2	9,8	2,6	1,8	88	26,0	p	6,6	13,9	41,4	NNW
22	1012,2	6,1	12,5	9,0	6,4	7,6	86	0,0			6,5	20,2	W
23	1016,1	6,2	12,3	9,2	6,1	6,2	79	2,6	p	1,0	6,3	19,1	W
24	1006,2	6,6	8,8	7,6	2,2	1,6	85	14,2	p	3,4	14,5	54,7	N
25	1010,4	4,8	10,9	8,0	6,1	8,6	61	0,0			9,4	55,8	N
26	1009,9	1,3	8,3	4,2	7,0	4,9	79	0,0			6,0	23,4	WSW
27	1001,5	1,6	8,3	4,9	6,7	1,9	80	16,6	p	4,8	5,2	36,0	WSW
28	999,0	1,6	5,0	3,4	3,4	1,8	89	12,6	pn	2,8	13,7	41,4	NW
29	1006,0	2,8	9,4	6,3	6,6	9,0	69	0,6	p	0,6	10,6	31,7	WNW
30	1008,7	6,0	11,0	7,8	5,0	2,1	86	3,4	p	1,8	5,8	29,9	S
31	1011,2	6,4	12,5	9,4	6,1	2,5	87	10,8	p	5,6	9,2	45,0	N
3^a decade	1007,8	1,3	12,5	7,2	5,3	4,4	81	86,8		6,6	9,2	55,8	
Mese	1013,6	0,6	17,4	8,1	5,6	4,1	83	100,4		6,6	7,4	55,8	

[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