



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

GIUGNO 2012

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	1014,0	20,0	28,6	23,8	8,6	24,6	61	0,0			13,3	46,4	W
2	1015,2	20,6	29,1	23,7	8,5	27,7	67	0,0			11,2	32,0	W
3	1014,6	17,6	31,0	24,2	13,4	27,8	52	0,0			9,2	38,2	W
4	1009,8	14,9	26,1	19,2	11,2	8,6	71	4,6	p	1,6	4,7	33,5	W
5	1012,2	14,8	23,7	19,5	8,9	27,6	72	0,0			10,4	32,4	N
6	1012,7	14,8	30,3	23,3	15,5	27,7	56	0,0			7,8	38,9	WSW
7	1013,2	19,1	28,8	22,6	9,7	28,2	66	0,0			10,3	38,9	SE
8	1012,6	17,7	28,6	23,2	10,9	19,0	73	0,0			5,9	33,1	ESE
9	1011,8	20,0	31,4	23,8	11,4	21,6	77	0,0			5,0	28,4	ESE
10	1010,2	18,3	28,7	22,7	10,4	12,6	67	2,4	p	1,8	6,9	34,2	W
1^a decade	1012,6	14,8	31,4	22,6	10,9	22,5	66	7,0		1,8	8,5	46,4	
11	1006,3	16,9	28,5	22,8	11,6	20,4	70	0,0			6,6	43,6	WSW
12	1004,6	17,6	27,8	22,1	10,2	18,9	60	2,0	p	1,0	9,3	58,0	WNNW
13	1012,0	16,4	28,3	22,2	11,9	27,9	50	0,0			12,9	46,1	W
14	1018,3	15,2	23,8	20,2	8,6	27,3	64	0,0			8,5	22,7	N
15	1021,1	15,3	25,8	21,2	10,5	29,3	68	0,0			7,6	23,0	WSW
16	1020,9	15,5	26,9	22,0	11,4	29,8	70	0,0			5,9	21,6	E
17	1019,2	16,5	28,7	23,4	12,2	29,1	67	0,0			6,2	19,1	WSW
18	1017,3	17,3	31,0	24,8	13,7	28,9	61	0,0			7,5	18,7	WSW
19	1016,0	19,1	31,7	26,0	12,6	28,2	58	0,0			7,9	23,4	NNE
20	1012,8	21,8	32,6	27,2	10,8	25,9	62	0,0			7,8	22,0	WSW
2^a decade	1014,8	15,2	32,6	23,2	11,4	26,6	63	2,0		1,0	8,0	58,0	
21	1009,5	23,9	35,3	29,0	11,4	27,5	50	0,0			9,3	31,7	W
22	1013,9	24,1	31,1	27,6	7,0	27,6	57	0,0			10,7	32,4	WNNW
23	1017,9	21,6	30,2	26,4	8,6	28,2	72	0,0			6,5	22,7	N
24	1017,0	20,5	30,1	25,6	9,6	27,7	69	0,0			7,3	20,2	N
25	1011,1	22,3	33,2	27,1	10,9	25,8	61	0,0			8,9	31,7	W
26	1016,4	22,0	29,0	26,0	7,0	27,0	68	0,0			7,7	29,9	E
27	1018,0	18,7	28,9	24,9	10,2	28,9	63	0,0			9,7	34,9	SE
28	1014,6	19,0	30,3	25,4	11,3	26,6	65	0,0			7,4	29,2	ESE
29	1014,1	24,0	31,6	27,9	7,6	27,6	62	0,0			9,3	26,6	W
30	1014,9	24,3	33,0	29,2	8,7	26,6	53	0,0			8,8	23,4	W
3^a decade	1014,8	18,7	35,3	26,9	9,2	27,3	62	0,0		0,0	8,6	34,9	
Mese	1014,1	14,8	35,3	24,2	10,5	25,5	64	9,0		1,8	8,4	58,0	

[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