



COMUNE di PESARO
Servizio Risorse e Sviluppo
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
FEBBRAIO 2018

Giorno del mese	Pressione atmosferica media [1] (hPa)	Temperatura (°C)				Radiazione globale (MJ/m ²)	Eliofania (hh:mm)	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	1009,1	7,7	14,7	11,3	7,0	6,2	4 : 18	68	0,2	p	0,2	7,7	45,7	S
2	1004,2	4,2	13,2	9,1	9,0	2,1	0 : 09	81	22,8	p	7,0	7,8	49,0	WSW
3	1001,7	2,6	4,3	3,5	1,7	2,3	0 : 00	88	23,6	p	7,2	12,9	70,9	WSW
4	1015,3	2,6	8,4	5,1	5,8	10,0	7 : 05	84	0,6	p	0,2	9,1	24,1	WSW
5	1021,2	0,2	9,2	4,7	9,0	9,4	7 : 01	83	0,0			7,4	18,7	SSW
6	1013,4	2,4	8,7	5,8	6,3	2,5	0 : 07	89	1,4	p	0,8	5,7	25,9	SSW
7	1007,2	3,2	7,3	5,8	4,1	1,9	0 : 00	85	0,8	p	0,6	9,2	27,0	WSW
8	1014,5	2,6	10,6	5,9	8,0	10,0	6 : 40	83	0,0			6,4	14,8	SSW
9	1016,1	2,3	10,3	5,9	8,0	11,3	9 : 35	75	0,0			7,6	18,0	SW
10	1012,0	1,4	8,7	5,3	7,3	3,8	1 : 28	81	0,0			10,5	40,7	WNW
1^a decade	1011,5	0,2	14,7	6,2	6,6	6,0	3 : 38	82	49,4		7,2	8,4	70,9	
11	1011,9	1,2	7,7	5,5	6,5	9,1	6 : 11	69	0,0			10,5	33,8	NW
12	1009,9	0,1	7,9	3,5	7,8	2,2	0 : 00	83	3,6	p	3,2	9,7	38,9	WSW
13	1012,6	0,9	7,1	3,9	6,2	2,8	0 : 43	83	19,2	p	8,6	13,3	35,6	WSW
14	1015,5	-1,1	7,7	3,3	8,8	10,7	6 : 42	70	0,0			10,2	23,4	SW
15	1023,3	-0,6	7,2	3,4	7,8	11,8	9 : 49	73	0,0			8,0	28,8	NW
16	1025,4	-0,9	8,3	3,8	9,2	9,8	9 : 18	75	0,0			7,5	16,9	SSW
17	1022,2	3,0	9,2	6,2	6,2	2,9	0 : 05	81	1,4	p	0,4	5,2	15,5	SSW
18	1018,3	4,5	6,9	5,6	2,4	1,1	0 : 00	91	20,2	p	2,4	8,1	33,1	WSW
19	1016,2	4,1	7,2	5,9	3,1	2,4	0 : 00	84	4,2	p	1,2	10,4	34,2	NNW
20	1009,7	2,2	4,8	3,4	2,6	1,7	0 : 00	80	1,8	pn	0,6	11,0	31,7	WSW
2^a decade	1016,5	-1,1	9,2	4,4	6,1	5,5	3 : 16	79	50,4		8,6	9,4	38,9	
21	1006,9	4,5	6,7	5,8	2,2	1,2	0 : 00	80	24,2	p	2,6	14,2	45,4	NNW
22	1005,5	2,8	7,0	4,2	4,2	3,9	0 : 20	89	24,4	p	3,2	12,9	51,1	WSW
23	1005,1	4,7	9,5	6,9	4,8	1,0	0 : 00	92	54,2	p	7,4	12,9	48,6	NE
24	1009,7	5,6	9,6	7,7	4,0	5,5	1 : 18	82	0,0			11,2	44,3	NW
25	1012,7	0,1	7,1	3,2	7,0	2,3	0 : 00	70	1,8	pn	0,6	14,5	39,6	NNW
26	1008,3	-2,6	0,9	-0,8	3,5	3,4	0 : 14	71	1,6	n	-	22,5	60,1	NNW
27	1009,9	-4,6	-0,9	-2,8	3,7	4,9	1 : 10	79	6,2	n	-	16,4	59,8	NNW
28	1018,4	-6,1	0,8	-2,7	6,9	8,7	5 : 59	79	1,6	n	-	7,7	29,5	SW
3^a decade	1009,6	-6,1	9,6	2,7	4,5	3,9	1 : 07	80	114,0		7,4	14,0	60,1	
Mese	1012,7	-6,1	14,7	4,6	5,8	5,2	2 : 47	80	213,8		8,6	10,4	70,9	

[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