



**COMUNE di PESARO**  
**Servizio Urbanistica e Tutela Ambientale**  
**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 2023**

Giorno del mese	Pressione atmosferica media [1] (hPa)	Temperatura (°C)				Radiazione globale (w/m <sup>2</sup> )	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	1012,8	13,1	20,1	16,5	7,0	1297	2 : 35	78	0,0			6,5	30,6	SW
2	1000,0	11,1	22,3	17,9	11,2	642	0 : 38	77	0,4	p	0,4	9,6	50,4	SSE
3	991,1	10,2	20,6	14,5	10,4	2938	6 : 26	77	7,6	p	4,4	12,6	74,5	SW
4	997,4	9,9	18,1	14,4	8,2	2812	8 : 03	77	0,0			9,5	47,5	SW
5	994,6	14,0	21,9	19,1	7,9	3018	8 : 50	65	2,0	p	1,8	17,8	70,2	SW
6	1011,5	14,2	21,6	17,3	7,4	2310	5 : 16	71	0,0			9,8	44,6	SW
7	1016,3	10,5	17,5	14,1	7,0	1369	1 : 59	92	6,8	p	3,0	5,0	23,0	SW
8	1019,6	7,9	15,9	11,8	8,0	2806	9 : 02	85	0,0			6,9	17,3	SW
9	1016,7	7,0	17,8	12,3	10,8	2625	8 : 15	81	0,6	p	0,4	6,3	22,3	SSW
10	1005,7	10,6	17,0	13,4	6,4	1218	1 : 37	87	2,0	p	0,8	6,7	33,1	SSW
<b>1<sup>a</sup> decade</b>	1006,6	7,0	22,3	15,1	8,4	2104	5 : 16	79	19,4		4,4	9,1	74,5	
11	1006,2	6,3	14,5	10,4	8,2	2731	9 : 03	91	0,0			7,5	22,7	SW
12	1010,2	7,2	14,6	10,2	7,4	1321	2 : 05	91	0,2	p	0,2	7,2	36,0	SW
13	1015,5	5,5	14,1	10,2	8,6	2326	7 : 07	98	0,0			4,7	16,6	NNW
14	1012,9	9,6	20,1	14,0	10,5	1578	4 : 18	95	0,0			8,0	44,6	NNW
15	1013,8	8,5	18,8	13,0	10,3	2026	6 : 49	94	0,0			9,1	36,4	NW
16	1015,9	6,7	18,4	12,8	11,7	1980	5 : 06	77	0,0			8,1	40,7	SSW
17	1011,9	7,6	17,5	13,1	9,9	2434	8 : 21	80	0,0			9,1	40,0	NW
18	1021,9	4,8	14,2	8,8	9,4	2448	8 : 40	83	0,0			8,2	21,6	SW
19	1019,0	4,6	14,7	9,2	10,1	2312	7 : 53	90	0,0			6,8	23,4	SSW
20	1013,9	6,6	13,9	10,3	7,3	1763	5 : 24	95	0,0			6,1	21,2	SSW
<b>2<sup>a</sup> decade</b>	1014,1	4,6	20,1	11,2	9,3	2092	6 : 28	89	0,2		0,2	7,5	44,6	
21	1007,0	9,3	12,9	10,8	3,6	495	0 : 00	97	26,8	p	9,4	7,2	35,6	SW
22	1011,9	12,0	14,5	13,6	2,5	588	0 : 00	80	6,8	p	3,6	18,2	65,9	NE
23	1019,2	5,5	13,7	10,5	8,2	2078	6 : 25	85	0,0			10,1	27,4	NW
24	1003,2	4,0	10,6	7,4	6,6	2254	8 : 22	93	0,0			7,6	27,4	SSW
25	1002,4	5,1	11,4	8,8	6,3	793	1 : 16	63	2,2	pn	1,4	20,1	79,6	NNW
26	1011,4	2,5	11,9	6,6	9,4	2345	8 : 17	58	0,0			9,4	39,6	SW
27	1009,4	3,8	13,8	8,5	10,0	1668	5 : 10	78	0,0			5,8	22,0	SW
28	995,6	3,6	9,7	7,3	6,1	1573	4 : 38	93	0,8	p	0,4	6,7	31,3	NW
29	1005,9	2,6	10,6	6,4	8,0	2153	8 : 09	87	0,0			8,1	21,2	SW
30	1004,1	6,2	12,1	8,3	5,9	447	0 : 00	92	0,6	p	0,4	7,4	38,5	NNW
<b>3<sup>a</sup> decade</b>	1007,0	2,5	14,5	8,8	6,7	1439	4 : 13	83	37,2		9,4	10,1	79,6	
<b>Mese</b>	1009,2	2,5	22,3	11,7	8,1	1878	5 : 19	84	56,8		9,4	8,9	79,6	

[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