



**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**

**MAGGIO 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
1	1013,5	11,1	19,3	15,1	8,2	3409	5 : 34	94	18,2	p	8,4	11,4	54,4
2	1011,8	14,8	16,8	15,7	2,0	1651	0 : 23	99	9,8	p	4,8	10,9	50,8
3	1019,6	12,8	19,1	15,9	6,3	3944	5 : 31	90	2,2	p	2,0	9,0	31,0
4	1021,7	10,2	21,3	16,0	11,1	7385	13 : 16	80	0,0			7,9	29,9
5	1019,7	9,2	21,8	16,4	12,6	7383	13 : 25	77	0,0			7,7	16,6
6	1016,6	11,3	22,5	17,8	11,2	7176	13 : 15	79	0,0			7,4	21,6
7	1016,4	13,5	23,8	19,3	10,3	7169	12 : 36	81	0,0			8,2	22,7
8	1018,0	16,4	21,4	18,7	5,0	5135	8 : 58	88	0,0			9,0	34,2
9	1017,3	14,1	21,6	17,7	7,5	7033	10 : 56	85	0,0			7,9	25,2
10	1010,8	13,3	18,9	16,2	5,6	1751	0 : 34	96	17,4		5,6	6,4	30,2
<b>1<sup>a</sup> decade</b>	1016,5	9,2	23,8	16,8	8,0	5204	8 : 26	87	47,6		8,4	8,6	54,4
11	1010,7	13,0	19,0	15,3	6,0	5949	7 : 15	92	16,4	p	14,8	9,4	38,5
12	1014,3	10,9	19,4	14,3	8,5	4592	7 : 38	95	36,0	p g	19,4	6,1	59,0
13	1016,8	11,0	18,2	15,2	7,2	4943	7 : 56	93	0,8	p	0,4	7,7	20,9
14	1012,0	12,0	17,2	14,6	5,2	2241	2 : 40	95	10,4	p	3,6	7,6	29,2
15	1008,9	10,8	18,7	15,5	7,9	6196	11 : 47	88	3,4	p	2,6	7,6	21,2
16	1000,1	14,0	19,1	16,2	5,1	2794	3 : 07	97	70,8	p	30,2	14,0	71,3
17	1010,0	14,8	19,8	17,0	5,0	4658	5 : 07	91	3,4	p	2,0	13,5	47,9
18	1018,3	13,1	19,1	15,9	6,0	5031	6 : 29	79	0,0			8,1	25,9
19	1018,8	13,0	18,7	16,2	5,8	2140	0 : 58	77	0,6	p	0,4	-	-
20	1015,5	14,9	18,2	16,2	3,3	1334	0 : 06	86	3,0	p	1,0	-	-
<b>2<sup>a</sup> decade</b>	1012,6	10,8	19,8	15,6	6,0	3988	5 : 18	89	144,8		30,2	9,2	71,3
21	1013,2	14,4	23,7	18,7	9,3	7207	12 : 53	72	0,2	p	0,2	-	-
22	1014,1	14,2	26,1	19,9	11,9	7965	13 : 35	66	0,0			-	-
23	1014,3	14,0	27,1	20,9	13,1	8119	14 : 01	59	0,0			-	-
24	1014,2	17,1	25,1	21,4	8,0	7839	13 : 57	74	0,0			8,8	30,2
25	1018,0	16,9	25,0	21,1	8,1	7741	13 : 12	83	0,0			8,2	26,6
26	1018,8	15,0	26,1	20,7	11,1	7770	13 : 58	79	0,0			10,5	37,1
27	1018,2	15,1	25,8	20,9	10,7	7847	14 : 07	71	0,0			9,2	27,4
28	1015,2	13,9	25,4	20,3	11,5	7832	14 : 02	76	0,0			9,0	24,8
29	1014,5	14,8	25,7	20,7	10,9	7730	14 : 00	80	0,0			10,1	28,4
30	1015,4	14,8	25,6	20,7	10,8	7808	14 : 00	81	0,0			8,7	23,0
31	1017,0	15,0	25,4	21,0	10,4	7897	12 : 54	79	0,0			8,4	22,3
<b>3<sup>a</sup> decade</b>	1015,7	13,9	27,1	20,6	10,5	7796	13 : 41	75	0,2		0,2	9,1	37,1
<b>Mese</b>	1015,0	9,2	27,1	17,8	8,2	5731	9 : 17	83	192,6		30,2	8,9	71,3

[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