

# Stazione meteorologica di Pavullo nel Frignano (MO)

Archivio dati riassuntivo PDF generato da Template PHP 8.0.1 Meteo System srl - Generato 06/02/23 19.26

## Report Mensile di Gennaio 2023

Data	Avg Temp	Min	Ora Min	Max	Ora Max	Avg UR	Avg Rad	Pioggia	Avg Vent	Raffica	Dir.Dom.	Ore Bagn.
1	6.9	3.4	8:00	13.6	14:00	91		0.2	0.1	11.3	S	NULL
2	6.7	2.9	8:30	11.6	15:00	91		0.0	0.3	8.0	S	NULL
3	7.6	5.0	8:00	13.2	13:30	88		0.0	0.5	9.7	SSE	NULL
4	6.6	3.8	23:30	12.4	14:00	92		0.0	0.1	8.0	SSE	NULL
5	6.0	2.7	6:00	14.3	14:30	89		0.2	0.5	9.7	SSE	NULL
6	4.4	1.4	9:00	8.6	14:30	93		0.0	0.3	8.0	SSE	NULL
7	4.6	1.6	9:30	9.2	13:00	94		0.0	0.6	14.5	S	NULL
8	7.9	5.1	3:30	11.9	13:30	88		6.2	1.6	37.0	S	NULL
9	5.0	0.7	23:30	8.6	0:30	91		1.8	0.9	24.1	NE	NULL
10	5.3	0.6	0:00	10.2	15:00	51		0.0	3.8	32.2	NE	NULL
11	3.7	-0.1	7:30	11.3	14:30	64		0.0	0.0	9.7	SSE	NULL
12	5.0	1.4	8:30	10.2	15:00	79		0.0	0.4	12.9	S	NULL
13	5.2	1.6	0:00	10.1	13:00	80		0.0	0.0	11.3	S	NULL
14	3.6	0.1	7:30	12.1	15:00	85		0.0	0.2	9.7	S	NULL
15	5.7	1.7	2:00	10.8	16:30	87		3.2	0.6	32.2	S	NULL
16	3.9	1.2	8:30	7.7	11:30	87		10.2	2.1	53.1	S	NULL
17	2.9	1.2	0:00	5.3	3:30	89		0.6	1.4	32.2	S	NULL
18	1.8	-1.0	5:30	5.2	15:30	92		0.2	0.2	25.7	SSE	NULL
19	0.1	-1.2	22:30	1.8	12:30	95		1.8	0.2	16.1	S	NULL
20	-0.8	-1.3	10:00	-0.2	16:30	93		0.0	0.2	6.4	NE	NULL
21	-0.6	-1.8	4:30	0.7	16:30	81		0.0	0.5	14.5	NE	NULL
22	-0.4	-1.4	7:00	0.4	18:00	92		0.0	0.0	14.5	NE	NULL
23	-0.1	-1.1	8:30	2.1	17:00	95		0.0	0.2	16.1	SW	NULL
24	1.2	-0.8	4:30	3.0	15:00	95		9.8	0.0	3.2	SW	NULL
25	1.5	0.8	0:00	2.1	13:30	96		14.2	0.1	8.0	ENE	NULL
26	0.4	-0.6	0:00	2.7	15:00	92		3.4	0.1	8.0	NE	NULL
27	-0.6	-1.4	0:00	0.5	14:30	83		0.0	0.2	8.0	NE	NULL
28	-1.3	-3.6	0:00	0.6	16:00	87		0.2	0.1	8.0	NNE	NULL
29	-1.2	-4.1	9:00	3.9	16:00	85		2.2	0.3	11.3	S	NULL
30	0.1	-4.3	5:30	8.1	13:00	79		0.0	0.4	25.7	SSE	NULL
31	1.6	-2.7	9:00	9.4	15:00	76		0.0	0.3	32.2	S	NULL
1	6.9	3.4	8:00	13.6	14:00	91		0.2	0.1	11.3	S	NULL
2	6.7	2.9	8:30	11.6	15:00	91		0.0	0.3	8.0	S	NULL
3	7.6	5.0	8:00	13.2	13:30	88		0.0	0.5	9.7	SSE	NULL
4	6.6	3.8	23:30	12.4	14:00	92		0.0	0.1	8.0	SSE	NULL
5	6.0	2.7	6:00	14.3	14:30	89		0.2	0.5	9.7	SSE	NULL
6	4.4	1.4	9:00	8.6	14:30	93		0.0	0.3	8.0	SSE	NULL
7	4.6	1.6	9:30	9.2	13:00	94		0.0	0.6	14.5	S	NULL
8	7.9	5.1	3:30	11.9	13:30	88		6.2	1.6	37.0	S	NULL
9	5.0	0.7	23:30	8.6	0:30	91		1.8	0.9	24.1	NE	NULL
10	5.3	0.6	0:00	10.2	15:00	51		0.0	3.8	32.2	NE	NULL
11	3.7	-0.1	7:30	11.3	14:30	64		0.0	0.0	9.7	SSE	NULL
12	5.0	1.4	8:30	10.2	15:00	79		0.0	0.4	12.9	S	NULL
13	5.2	1.6	0:00	10.1	13:00	80		0.0	0.0	11.3	S	NULL
14	3.6	0.1	7:30	12.1	15:00	85		0.0	0.2	9.7	S	NULL
15	5.7	1.7	2:00	10.8	16:30	87		3.2	0.6	32.2	S	NULL
16	3.9	1.2	8:30	7.7	11:30	87		10.2	2.1	53.1	S	NULL
17	2.9	1.2	0:00	5.3	3:30	89		0.6	1.4	32.2	S	NULL
18	1.8	-1.0	5:30	5.2	15:30	92		0.2	0.2	25.7	SSE	NULL
19	0.1	-1.2	22:30	1.8	12:30	95		1.8	0.2	16.1	S	NULL
20	-0.8	-1.3	10:00	-0.2	16:30	93		0.0	0.2	6.4	NE	NULL

21	-0.6	-1.8	4:30	0.7	16:30	81	0.0	0.5	14.5	NE	NULL
22	-0.4	-1.4	7:00	0.4	18:00	92	0.0	0.0	14.5	NE	NULL
23	-0.1	-1.1	8:30	2.1	17:00	95	0.0	0.2	16.1	SW	NULL
24	1.2	-0.8	4:30	3.0	15:00	95	9.8	0.0	3.2	SW	NULL
25	1.5	0.8	0:00	2.1	13:30	96	14.2	0.1	8.0	ENE	NULL
26	0.4	-0.6	0:00	2.7	15:00	92	3.4	0.1	8.0	NE	NULL
27	-0.6	-1.4	0:00	0.5	14:30	83	0.0	0.2	8.0	NE	NULL
28	-1.3	-3.6	0:00	0.6	16:00	87	0.2	0.1	8.0	NNE	NULL
29	-1.2	-4.1	9:00	3.9	16:00	85	2.2	0.3	11.3	S	NULL
30	0.1	-4.3	5:30	8.1	13:00	79	0.0	0.4	25.7	SSE	NULL
31	1.6	-2.7	9:00	9.4	15:00	76	0.0	0.3	32.2	S	NULL
1	6.9	3.4	8:00	13.6	14:00	91	0.2	0.1	11.3	S	NULL
2	6.7	2.9	8:30	11.6	15:00	91	0.0	0.3	8.0	S	NULL
3	7.6	5.0	8:00	13.2	13:30	88	0.0	0.5	9.7	SSE	NULL
4	6.6	3.8	23:30	12.4	14:00	92	0.0	0.1	8.0	SSE	NULL
5	6.0	2.7	6:00	14.3	14:30	89	0.2	0.5	9.7	SSE	NULL
6	4.4	1.4	9:00	8.6	14:30	93	0.0	0.3	8.0	SSE	NULL
7	4.6	1.6	9:30	9.2	13:00	94	0.0	0.6	14.5	S	NULL
8	7.9	5.1	3:30	11.9	13:30	88	6.2	1.6	37.0	S	NULL
9	5.0	0.7	23:30	8.6	0:30	91	1.8	0.9	24.1	NE	NULL
10	5.3	0.6	0:00	10.2	15:00	51	0.0	3.8	32.2	NE	NULL
11	3.7	-0.1	7:30	11.3	14:30	64	0.0	0.0	9.7	SSE	NULL
12	5.0	1.4	8:30	10.2	15:00	79	0.0	0.4	12.9	S	NULL
13	5.2	1.6	0:00	10.1	13:00	80	0.0	0.0	11.3	S	NULL
14	3.6	0.1	7:30	12.1	15:00	85	0.0	0.2	9.7	S	NULL
15	5.7	1.7	2:00	10.8	16:30	87	3.2	0.6	32.2	S	NULL
16	3.9	1.2	8:30	7.7	11:30	87	10.2	2.1	53.1	S	NULL
17	2.9	1.2	0:00	5.3	3:30	89	0.6	1.4	32.2	S	NULL
18	1.8	-1.0	5:30	5.2	15:30	92	0.2	0.2	25.7	SSE	NULL
19	0.1	-1.2	22:30	1.8	12:30	95	1.8	0.2	16.1	S	NULL
20	-0.8	-1.3	10:00	-0.2	16:30	93	0.0	0.2	6.4	NE	NULL
21	-0.6	-1.8	4:30	0.7	16:30	81	0.0	0.5	14.5	NE	NULL
22	-0.4	-1.4	7:00	0.4	18:00	92	0.0	0.0	14.5	NE	NULL
23	-0.1	-1.1	8:30	2.1	17:00	95	0.0	0.2	16.1	SW	NULL
24	1.2	-0.8	4:30	3.0	15:00	95	9.8	0.0	3.2	SW	NULL
25	1.5	0.8	0:00	2.1	13:30	96	14.2	0.1	8.0	ENE	NULL
26	0.4	-0.6	0:00	2.7	15:00	92	3.4	0.1	8.0	NE	NULL
27	-0.6	-1.4	0:00	0.5	14:30	83	0.0	0.2	8.0	NE	NULL
28	-1.3	-3.6	0:00	0.6	16:00	87	0.2	0.1	8.0	NNE	NULL
29	-1.2	-4.1	9:00	3.9	16:00	85	2.2	0.3	11.3	S	NULL
30	0.1	-4.3	5:30	8.1	13:00	79	0.0	0.4	25.7	SSE	NULL
31	1.6	-2.7	9:00	9.4	15:00	76	0.0	0.3	32.2	S	NULL
1	6.9	3.4	8:00	13.6	14:00	91	0.2	0.1	11.3	S	NULL
2	6.7	2.9	8:30	11.6	15:00	91	0.0	0.3	8.0	S	NULL
3	7.6	5.0	8:00	13.2	13:30	88	0.0	0.5	9.7	SSE	NULL
4	6.6	3.8	23:30	12.4	14:00	92	0.0	0.1	8.0	SSE	NULL
5	6.0	2.7	6:00	14.3	14:30	89	0.2	0.5	9.7	SSE	NULL
6	4.4	1.4	9:00	8.6	14:30	93	0.0	0.3	8.0	SSE	NULL
7	4.6	1.6	9:30	9.2	13:00	94	0.0	0.6	14.5	S	NULL
8	7.9	5.1	3:30	11.9	13:30	88	6.2	1.6	37.0	S	NULL
9	5.0	0.7	23:30	8.6	0:30	91	1.8	0.9	24.1	NE	NULL
10	5.3	0.6	0:00	10.2	15:00	51	0.0	3.8	32.2	NE	NULL
11	3.7	-0.1	7:30	11.3	14:30	64	0.0	0.0	9.7	SSE	NULL
12	5.0	1.4	8:30	10.2	15:00	79	0.0	0.4	12.9	S	NULL
13	5.2	1.6	0:00	10.1	13:00	80	0.0	0.0	11.3	S	NULL
14	3.6	0.1	7:30	12.1	15:00	85	0.0	0.2	9.7	S	NULL
15	5.7	1.7	2:00	10.8	16:30	87	3.2	0.6	32.2	S	NULL
16	3.9	1.2	8:30	7.7	11:30	87	10.2	2.1	53.1	S	NULL
17	2.9	1.2	0:00	5.3	3:30	89	0.6	1.4	32.2	S	NULL

18	1.8	-1.0	5:30	5.2	15:30	92	0.2	0.2	25.7	SSE	NULL
19	0.1	-1.2	22:30	1.8	12:30	95	1.8	0.2	16.1	S	NULL
20	-0.8	-1.3	10:00	-0.2	16:30	93	0.0	0.2	6.4	NE	NULL
21	-0.6	-1.8	4:30	0.7	16:30	81	0.0	0.5	14.5	NE	NULL
22	-0.4	-1.4	7:00	0.4	18:00	92	0.0	0.0	14.5	NE	NULL
23	-0.1	-1.1	8:30	2.1	17:00	95	0.0	0.2	16.1	SW	NULL
24	1.2	-0.8	4:30	3.0	15:00	95	9.8	0.0	3.2	SW	NULL
25	1.5	0.8	0:00	2.1	13:30	96	14.2	0.1	8.0	ENE	NULL
26	0.4	-0.6	0:00	2.7	15:00	92	3.4	0.1	8.0	NE	NULL
27	-0.6	-1.4	0:00	0.5	14:30	83	0.0	0.2	8.0	NE	NULL
28	-1.3	-3.6	0:00	0.6	16:00	87	0.2	0.1	8.0	NNE	NULL
29	-1.2	-4.1	9:00	3.9	16:00	85	2.2	0.3	11.3	S	NULL
30	0.1	-4.3	5:30	8.1	13:00	79	0.0	0.4	25.7	SSE	NULL
31	1.6	-2.7	9:00	9.4	15:00	76	0.0	0.3	32.2	S	NULL
1	6.9	3.4	8:00	13.6	14:00	91	0.2	0.1	11.3	S	NULL
2	6.7	2.9	8:30	11.6	15:00	91	0.0	0.3	8.0	S	NULL
3	7.6	5.0	8:00	13.2	13:30	88	0.0	0.5	9.7	SSE	NULL
4	6.6	3.8	23:30	12.4	14:00	92	0.0	0.1	8.0	SSE	NULL
5	6.0	2.7	6:00	14.3	14:30	89	0.2	0.5	9.7	SSE	NULL
6	4.4	1.4	9:00	8.6	14:30	93	0.0	0.3	8.0	SSE	NULL
7	4.6	1.6	9:30	9.2	13:00	94	0.0	0.6	14.5	S	NULL
8	7.9	5.1	3:30	11.9	13:30	88	6.2	1.6	37.0	S	NULL
9	5.0	0.7	23:30	8.6	0:30	91	1.8	0.9	24.1	NE	NULL
10	5.3	0.6	0:00	10.2	15:00	51	0.0	3.8	32.2	NE	NULL
11	3.7	-0.1	7:30	11.3	14:30	64	0.0	0.0	9.7	SSE	NULL
12	5.0	1.4	8:30	10.2	15:00	79	0.0	0.4	12.9	S	NULL
13	5.2	1.6	0:00	10.1	13:00	80	0.0	0.0	11.3	S	NULL
14	3.6	0.1	7:30	12.1	15:00	85	0.0	0.2	9.7	S	NULL
15	5.7	1.7	2:00	10.8	16:30	87	3.2	0.6	32.2	S	NULL
16	3.9	1.2	8:30	7.7	11:30	87	10.2	2.1	53.1	S	NULL
17	2.9	1.2	0:00	5.3	3:30	89	0.6	1.4	32.2	S	NULL
18	1.8	-1.0	5:30	5.2	15:30	92	0.2	0.2	25.7	SSE	NULL
19	0.1	-1.2	22:30	1.8	12:30	95	1.8	0.2	16.1	S	NULL
20	-0.8	-1.3	10:00	-0.2	16:30	93	0.0	0.2	6.4	NE	NULL
21	-0.6	-1.8	4:30	0.7	16:30	81	0.0	0.5	14.5	NE	NULL
22	-0.4	-1.4	7:00	0.4	18:00	92	0.0	0.0	14.5	NE	NULL
23	-0.1	-1.1	8:30	2.1	17:00	95	0.0	0.2	16.1	SW	NULL
24	1.2	-0.8	4:30	3.0	15:00	95	9.8	0.0	3.2	SW	NULL
25	1.5	0.8	0:00	2.1	13:30	96	14.2	0.1	8.0	ENE	NULL
26	0.4	-0.6	0:00	2.7	15:00	92	3.4	0.1	8.0	NE	NULL
27	-0.6	-1.4	0:00	0.5	14:30	83	0.0	0.2	8.0	NE	NULL
28	-1.3	-3.6	0:00	0.6	16:00	87	0.2	0.1	8.0	NNE	NULL
29	-1.2	-4.1	9:00	3.9	16:00	85	2.2	0.3	11.3	S	NULL
30	0.1	-4.3	5:30	8.1	13:00	79	0.0	0.4	25.7	SSE	NULL
31	1.6	-2.7	9:00	9.4	15:00	76	0.0	0.3	32.2	S	NULL
1	6.9	3.4	8:00	13.6	14:00	91	0.2	0.1	11.3	S	NULL
2	6.7	2.9	8:30	11.6	15:00	91	0.0	0.3	8.0	S	NULL
3	7.6	5.0	8:00	13.2	13:30	88	0.0	0.5	9.7	SSE	NULL
4	6.6	3.8	23:30	12.4	14:00	92	0.0	0.1	8.0	SSE	NULL
5	6.0	2.7	6:00	14.3	14:30	89	0.2	0.5	9.7	SSE	NULL
6	4.4	1.4	9:00	8.6	14:30	93	0.0	0.3	8.0	SSE	NULL
7	4.6	1.6	9:30	9.2	13:00	94	0.0	0.6	14.5	S	NULL
8	7.9	5.1	3:30	11.9	13:30	88	6.2	1.6	37.0	S	NULL
9	5.0	0.7	23:30	8.6	0:30	91	1.8	0.9	24.1	NE	NULL
10	5.3	0.6	0:00	10.2	15:00	51	0.0	3.8	32.2	NE	NULL
11	3.7	-0.1	7:30	11.3	14:30	64	0.0	0.0	9.7	SSE	NULL
12	5.0	1.4	8:30	10.2	15:00	79	0.0	0.4	12.9	S	NULL
13	5.2	1.6	0:00	10.1	13:00	80	0.0	0.0	11.3	S	NULL
14	3.6	0.1	7:30	12.1	15:00	85	0.0	0.2	9.7	S	NULL

15	5.7	1.7	2:00	10.8	16:30	87	3.2	0.6	32.2	S	NULL
16	3.9	1.2	8:30	7.7	11:30	87	10.2	2.1	53.1	S	NULL
17	2.9	1.2	0:00	5.3	3:30	89	0.6	1.4	32.2	S	NULL
18	1.8	-1.0	5:30	5.2	15:30	92	0.2	0.2	25.7	SSE	NULL
19	0.1	-1.2	22:30	1.8	12:30	95	1.8	0.2	16.1	S	NULL
20	-0.8	-1.3	10:00	-0.2	16:30	93	0.0	0.2	6.4	NE	NULL
21	-0.6	-1.8	4:30	0.7	16:30	81	0.0	0.5	14.5	NE	NULL
22	-0.4	-1.4	7:00	0.4	18:00	92	0.0	0.0	14.5	NE	NULL
23	-0.1	-1.1	8:30	2.1	17:00	95	0.0	0.2	16.1	SW	NULL
24	1.2	-0.8	4:30	3.0	15:00	95	9.8	0.0	3.2	SW	NULL
25	1.5	0.8	0:00	2.1	13:30	96	14.2	0.1	8.0	ENE	NULL
26	0.4	-0.6	0:00	2.7	15:00	92	3.4	0.1	8.0	NE	NULL
27	-0.6	-1.4	0:00	0.5	14:30	83	0.0	0.2	8.0	NE	NULL
28	-1.3	-3.6	0:00	0.6	16:00	87	0.2	0.1	8.0	NNE	NULL
29	-1.2	-4.1	9:00	3.9	16:00	85	2.2	0.3	11.3	S	NULL
30	0.1	-4.3	5:30	8.1	13:00	79	0.0	0.4	25.7	SSE	NULL
31	1.6	-2.7	9:00	9.4	15:00	76	0.0	0.3	32.2	S	NULL