

# Stazione meteorologica di Bologna Colli W - Parco Cavaioni - Valle del Reno (BO)

Archivio dati riassuntivo PDF generato da Template PHP 8.0.1 Meteo System srl - Generato 30/04/26 01.03

## Report Mensile di Marzo 2026

Data	Avg Temp	Min	Ora Min	Max	Ora Max	Avg UR	Avg Rad	Pioggia	Avg Vent	Raffica	Dir.Dom.	Ore Bagn.
1	10.0	5.3	5:30	15.1	13:00	87		0.0	1.4	16.1	ENE	NULL
2	11.4	7.6	0:00	15.0	13:00	86		0.0	0.9	14.5	SSE	NULL
3	9.3	5.4	0:00	14.3	14:30	87		0.0	1.2	12.9	ESE	NULL
4	8.0	3.6	6:30	14.0	16:30	88		0.0	0.9	12.9	SE	NULL
5	8.8	5.3	2:00	11.2	17:00	91		0.0	0.3	8.0	SSE	NULL
6	10.1	6.8	0:00	13.1	15:30	86		0.0	0.2	8.0	ESE	NULL
7	8.8	3.1	7:30	15.6	16:00	83		0.0	0.9	14.5	ESE	NULL
8	8.6	3.3	6:30	15.6	14:30	87		0.0	1.3	14.5	ESE	NULL
9	9.5	3.3	7:00	17.2	15:30	82		0.2	1.6	17.7	ESE	NULL
10	10.1	3.2	7:00	16.6	13:30	85		4.6	1.3	16.1	ESE	NULL
11	10.9	7.7	7:30	16.8	14:00	90		6.2	0.6	11.3	SE	NULL
12	11.0	6.8	0:00	16.6	14:30	87		0.2	1.1	16.1	ESE	NULL
13	11.1	6.3	1:30	17.2	15:00	86		0.0	0.9	14.5	SE	NULL
14	12.8	7.2	5:30	18.4	13:00	72		0.0	2.7	24.1	SE	NULL
15	12.9	8.2	7:00	16.8	15:30	76		0.0	3.1	30.6	ENE	NULL
16	12.4	7.2	0:00	20.3	17:00	78		0.0	1.0	17.7	ESE	NULL
17	10.3	5.3	6:30	16.4	16:00	73		0.0	2.4	33.8	ENE	NULL
18	6.6	0.7	7:00	9.9	19:00	82		1.2	0.6	24.1	NNE	NULL
19	8.8	1.9	7:00	16.8	13:30	67		0.0	2.7	30.6	ENE	NULL
20	7.4	0.1	7:00	16.3	14:00	69		0.0	2.0	20.9	ESE	NULL
21	8.1	1.3	2:30	16.6	12:30	64		0.0	1.9	19.3	SE	NULL
22	7.2	-0.5	7:00	15.0	13:00	73		0.0	0.8	16.1	ESE	NULL
23	9.6	4.1	0:30	16.8	15:30	70		0.0	1.0	16.1	SE	NULL
24	9.7	1.7	7:00	18.2	17:00	70		0.0	1.0	14.5	ESE	NULL
25	12.7	3.6	6:30	21.9	14:30	63		5.6	2.9	32.2	S	NULL
26	5.1	1.9	5:30	8.6	16:30	90		43.8	1.8	27.4	SE	NULL
27	8.0	3.8	5:00	13.6	17:30	65		0.0	1.2	16.1	ESE	NULL
28	8.7	0.5	6:30	18.1	17:00	66		0.0	1.4	14.5	SE	NULL
29	8.6	1.2	7:30	15.8	16:00	72		0.0	1.0	12.9	ESE	NULL
30	9.3	2.1	7:00	18.6	15:00	70		0.0	1.5	17.7	SE	NULL
31	9.0	2.4	8:00	15.0	17:00	69		6.4	2.1	24.1	SE	NULL
1	10.0	5.3	5:30	15.1	13:00	87		0.0	1.4	16.1	ENE	NULL
2	11.4	7.6	0:00	15.0	13:00	86		0.0	0.9	14.5	SSE	NULL
3	9.3	5.4	0:00	14.3	14:30	87		0.0	1.2	12.9	ESE	NULL
4	8.0	3.6	6:30	14.0	16:30	88		0.0	0.9	12.9	SE	NULL
5	8.8	5.3	2:00	11.2	17:00	91		0.0	0.3	8.0	SSE	NULL
6	10.1	6.8	0:00	13.1	15:30	86		0.0	0.2	8.0	ESE	NULL
7	8.8	3.1	7:30	15.6	16:00	83		0.0	0.9	14.5	ESE	NULL
8	8.6	3.3	6:30	15.6	14:30	87		0.0	1.3	14.5	ESE	NULL
9	9.5	3.3	7:00	17.2	15:30	82		0.2	1.6	17.7	ESE	NULL
10	10.1	3.2	7:00	16.6	13:30	85		4.6	1.3	16.1	ESE	NULL
11	10.9	7.7	7:30	16.8	14:00	90		6.2	0.6	11.3	SE	NULL
12	11.0	6.8	0:00	16.6	14:30	87		0.2	1.1	16.1	ESE	NULL
13	11.1	6.3	1:30	17.2	15:00	86		0.0	0.9	14.5	SE	NULL
14	12.8	7.2	5:30	18.4	13:00	72		0.0	2.7	24.1	SE	NULL
15	12.9	8.2	7:00	16.8	15:30	76		0.0	3.1	30.6	ENE	NULL
16	12.4	7.2	0:00	20.3	17:00	78		0.0	1.0	17.7	ESE	NULL
17	10.3	5.3	6:30	16.4	16:00	73		0.0	2.4	33.8	ENE	NULL
18	6.6	0.7	7:00	9.9	19:00	82		1.2	0.6	24.1	NNE	NULL
19	8.8	1.9	7:00	16.8	13:30	67		0.0	2.7	30.6	ENE	NULL
20	7.4	0.1	7:00	16.3	14:00	69		0.0	2.0	20.9	ESE	NULL

21	8.1	1.3	2:30	16.6	12:30	64	0.0	1.9	19.3	SE	NULL
22	7.2	-0.5	7:00	15.0	13:00	73	0.0	0.8	16.1	ESE	NULL
23	9.6	4.1	0:30	16.8	15:30	70	0.0	1.0	16.1	SE	NULL
24	9.7	1.7	7:00	18.2	17:00	70	0.0	1.0	14.5	ESE	NULL
25	12.7	3.6	6:30	21.9	14:30	63	5.6	2.9	32.2	S	NULL
26	5.1	1.9	5:30	8.6	16:30	90	43.8	1.8	27.4	SE	NULL
27	8.0	3.8	5:00	13.6	17:30	65	0.0	1.2	16.1	ESE	NULL
28	8.7	0.5	6:30	18.1	17:00	66	0.0	1.4	14.5	SE	NULL
29	8.6	1.2	7:30	15.8	16:00	72	0.0	1.0	12.9	ESE	NULL
30	9.3	2.1	7:00	18.6	15:00	70	0.0	1.5	17.7	SE	NULL
31	9.0	2.4	8:00	15.0	17:00	69	6.4	2.1	24.1	SE	NULL