

Gennaio

Febbraio

Marzo

	T min	T max	T media	Ur min	Ur max	Ur media		T min	T max	T media	Ur min	Ur max	Ur media		T min	T max	T media	Ur min	Ur max	Ur media
1	-3,2	4,1	0,5	to non rilev	100	92	1	-2	11	4,5	53	97	80	1	0,1	16,2	8,1	33	97	65
2	-3,8	1,4	-1,2	to non rilev	100	100	2	-2,8	6,1	1,7	70	97	86	2	1	14,9	8	46	98	75
3	-3,9	-0,3	-2,1	to non rilev	100	100	3	-2,8	9,6	3,4	64	100	87	3	-0,1	12,2	6,1	60	100	84
4	-2	1,5	-0,3	to non rilev	100	100	4	-1,3	4	1,4	96	100	97	4	0	9,9	5	78	96	89
5	-0,6	5,5	2,5	to non rilev	100	89	5	-0,1	2,7	1,3	95	97	96	5	2	6,5	4,3	90	96	94
6	-2,9	0,3	-1,3	to non rilev	100	100	6	0	4,1	2,1	95	95	95	6	6,6	16	11,3	52	93	76
7	-2,8	1,4	-0,7	to non rilev	100	100	7	2	4	3	95	95	95	7	2,9	14,2	8,6	52	98	77
8	-0,8	3,4	1,3	to non rilev	100	100	8	0,4	2,2	1,3	95	95	95	8	1	14	7,5	45	100	68
9	1,7	4,9	3,3	to non rilev	100	100	9	0	3,6	1,8	95	95	95	9	0	13,8	6,9	34	100	65
10	0,5	6	3,3	to non rilev	100	98	10	2	4	3	90	95	92	10	-2	14	6	26	96	59
11	2,6	6,2	4,4	to non rilev	99	95	11	4	5,9	5	78	90	85	11	-3,4	13	4,8	25	100	62
12	1,6	5,3	3,5	to non rilev	100	97	12	3,5	7	5,3	84	98	93	12	-1,6	13,1	5,8	42	100	71
13	1,3	2,4	1,9	85	96	89	13	5	9	7	81	98	91	13	2	16	9	50	91	72
14	1	2	1,5	87	94	90	14	2	9	5,5	92	97	95	14	4	19,4	11,7	46	98	73
15	-0,8	1	0,1	87	95	92	15	1	13	7	68	97	87	15	0,4	22,1	11,3	32	100	71
16	-1,1	0,2	-0,5	94	95	95	16	1	17	9	74	99	89	16	3,9	14,2	9,1	39	100	66
17	-1	1	0	95	95	95	17	2	11,4	6,7	25	91	57	17	1,8	14	7,9	34	95	60
18	-0,7	2	0,7	95	95	95	18	-2	7,8	2,9	51	96	79	18	-0,1	14	7	40	94	63
19	1	2,8	1,9	80	95	88	19	-4,9	6,9	1	35	100	67	19	0	15	7,5	40	99	63
20	1	1,7	1,4	92	99	95	20	-4	6,2	1,1	41	95	65	20	4	17,3	10,7	42	90	62
21	0	3	1,5	45	95	66	21	-4	7,9	2	40	94	63	21	2	19,2	10,6	40	99	63
22	-0,9	0,1	-0,4	65	95	85	22	-1	12	5,5	37	80	57	22	3	14,1	8,6	52	98	73
23	0	1,1	0,6	90	95	92	23	-2,9	13,1	5,1	42	100	67	23	6,8	15	10,9	to non rilev	100	82
24	1	2	1,5	90	95	93	24	1	16	8,5	43	100	76	24	5,3	16,1	10,7	to non rilev	97	68
25	0,3	10	5,2	75	95	87	25	-0,8	10	4,6	63	100	83	25	1,7	14,4	8,1	to non rilev	98	72
26	-0,7	10,1	4,7	52	95	78	26	4	11	7,5	75	99	88	26	1,7	7,8	4,8	to non rilev	100	87
27	-2,2	7,1	2,5	65	95	83	27	3	12	7,5	60	99	83	27	1,2	14,6	7,9	to non rilev	100	78
28	-2,2	8	2,9	45	97	78	28	0,4	13	6,7	57	97	80	28	2,6	15,8	9,2	to non rilev	100	71
29	-2	8	3	53	97	78	29	-1	14,9	7	45	99	75	29	-0,1	18,1	9	to non rilev	100	60
30	1	12,8	6,9	49	98	80	30							30	6,2	13	9,6	62	100	84
31	0	13	6,5	48	98	80	31							31	7	16	11,5	47	96	80
Min	-3,9	-0,3	-2,1	45,0	94,0	66,0	Min	-4,9	2,2	1,0	25,0	80,0	57,0	Min	-3,4	6,5	4,3	25	90	59
Max	2,6	13,0	6,9	95,0	100,0	100,0	Max	5,0	17,0	9,0	96,0	100,0	97,0	Max	7	22,1	11,7	90	100	94
Media	-0,60	4,13	1,78	73,26	97,35	90,65	Media	0,06	8,77	4,43	66,86	96,38	82,69	Media	1,93	14,64	8,31	46,13	97,71	72,03