

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	1	7	4	to non rilev	98	92	1	-6,5	4	-1,3	to non rilev	86	66	1	6	10	8	to non rilev	94	87
2	0,9	3,9	2,4	to non rilev	97	97	2	-10	3	-3,5	to non rilev	85	58	2	4	14	9	to non rilev	97	81
3	0	7	3,5	to non rilev	96	88	3	-9	4,9	-2,1	to non rilev	94	69	3	2,9	16	9,5	to non rilev	97	77
4	1,2	4	2,6	to non rilev	96	94	4	-8	4,8	-1,6	to non rilev	99	76	4	4	15,5	9,8	to non rilev	97	76
5	0	6	3	to non rilev	95	92	5	-8,3	2	-3,2	to non rilev	100	81	5	4	15	9,5	to non rilev	96	80
6	-0,5	4	1,8	to non rilev	95	95	6	-15	-4,3	-9,6	to non rilev	100	73	6	7	13	10	to non rilev	95	87
7	2	3,2	2,6	to non rilev	97	96	7	-18,5	-4,8	-11,7	to non rilev	99	88	7	9	13,1	11,1	to non rilev	95	87
8	-1	8	3,5	to non rilev	96	87	8	-5,5	1,9	-1,8	to non rilev	99	82	8	10,9	13,3	12,1	to non rilev	95	91
9	-1,9	3,8	1	to non rilev	96	96	9	-3,2	1,1	-1,1	to non rilev	100	92	9	10	17	13,5	to non rilev	95	81
10	2	6,5	4,3	to non rilev	95	90	10	-1	2,5	0,8	to non rilev	99	93	10	9,1	17,9	13,5	to non rilev	96	77
11	3	8	5,5	to non rilev	95	90	11	-1	7	3	to non rilev	99	73	11	9,5	16	12,8	to non rilev	96	79
12	5,9	7	6,5	to non rilev	95	95	12	-7,2	0	-3,6	to non rilev	100	98	12	6	17	11,5	to non rilev	97	73
13	6	9	7,5	to non rilev	95	90	13	-15	3	-6	to non rilev	98	81	13	3,2	17	10,1	to non rilev	99	74
14	4	7	5,5	to non rilev	90	79	14	-16,5	3	-6,8	to non rilev	96	75	14	2	17	9,5	to non rilev	99	73
15	0,8	11	5,9	to non rilev	92	73	15	-14,5	1,2	-6,7	to non rilev	96	76	15	2,5	17	9,8	to non rilev	99	72
16	-2,5	5,3	1,4	to non rilev	75	65	16	-11,8	7,8	-2	to non rilev	97	70	16	4	19,3	11,7	to non rilev	95	62
17	-4,9	5,3	0,2	to non rilev	90	73	17	-11	5,3	-2,9	to non rilev	99	80	17	5	15,3	10,1	to non rilev	91	70
18	-4,5	6,9	1,2	to non rilev	91	77	18	0,3	6	3,2	to non rilev	90	80	18	5,8	18,8	12,3	to non rilev	96	69
19	-3,5	8,3	2,4	to non rilev	97	75	19	2	7	4,5	to non rilev	95	82	19	4	20,5	12,3	to non rilev	97	68
20	-4,2	9	2,4	to non rilev	96	72	20	2	8	5	to non rilev	94	81	20	5,8	21	13,4	to non rilev	96	68
21	-4,9	8	1,6	to non rilev	96	77	21	2,5	6	4,3	to non rilev	96	90	21	7	16	11,5	to non rilev	96	78
22	-7,3	6,3	-0,5	to non rilev	100	80	22	2	13,5	7,8	to non rilev	99	79	22	7,5	17,8	12,7	to non rilev	95	77
23	-7	6,8	-0,1	to non rilev	96	78	23	-0,1	15	7,5	to non rilev	100	78	23	10	14	12	to non rilev	95	88
24	-5,6	8	1,2	to non rilev	97	73	24	1,5	14,5	8	to non rilev	99	81	24	7,9	14,5	11,2	to non rilev	91	86
25	-5	8,3	1,7	to non rilev	97	76	25	-0,8	17	8,1	to non rilev	100	76	25	7	12,2	9,6	to non rilev	95	89
26	-5,1	7	1	to non rilev	97	79	26	2,1	17	9,6	to non rilev	100	78	26	7	18	12,5	to non rilev	96	77
27	-5,8	1	-2,4	to non rilev	98	97	27	1	12,5	6,8	to non rilev	100	90	27	8	17	12,5	to non rilev	97	76
28	-6	7,2	0,6	to non rilev	95	75	28	4,1	8	6,1	to non rilev	98	93	28	6,5	13	9,8	to non rilev	95	70
29	-5,3	6	0,4	to non rilev	99	80	29							29	2	13	7,5	to non rilev	96	66
30	-7	3,2	-1,9	to non rilev	99	92	30							30	3	14	8,5	to non rilev	95	71
31	-1	4	1,5	to non rilev	96	81	31							31	0,5	12	6,3	to non rilev	100	73
Min	-7,3	1,0	-2,4	0,0	75,0	65,0	Min	-18,5	-4,8	-11,7	0,0	85,0	58,0	Min	0,5	10,0	6,3	0,0	91,0	62,0
Max	6,0	11,0	7,5	0,0	100,0	97,0	Max	4,1	17,0	9,6	0,0	100,0	98,0	Max	10,9	21,0	13,5	0,0	100,0	91,0
Media	-1,81	6,32	2,27	#DIV/0!	95,06	84,00	Media	-5,19	5,96	0,39	#DIV/0!	97,04	79,96	Media	5,84	15,65	10,76	#DIV/0!	95,90	76,87