

Ottobre

Novembre

Dicembre

	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	13	15,4	14,2	80	96	87	1	8,1	11	9,6	to non rilev	96	93	1	-1,9	1	-0,5	96	98	97
2	11	20,9	16	56	91	77	2	8,5	11	9,8	90	96	94	2	0	7,4	3,7	69	96	87
3	7,8	19,6	13,7	54	95	79	3	9,9	14,9	12,4	75	96	88	3	-0,5	9,1	4,3	67	96	86
4	9,9	22	16	43	96	78	4	9,8	12,6	11,2	91	96	94	4	-1	10	4,5	65	98	85
5	7,4	18	12,7	66	98	87	5	11,5	13	12,3	91	95	93	5	-2	4	1	96	96	96
6	14	22,2	18,1	67	98	87	6	11,2	15,7	13,5	71	91	82	6	0	11	5,5	62	98	85
7	14,2	20,9	17,5	70	96	86	7	9,1	10,3	9,7	73	95	86	7	-0,2	4,4	2,1	90	98	93
8	13,9	18,9	16,4	70	96	86	8	8	11,8	9,9	65	96	85	8	3	5	4	91	96	93
9	10	21	15,5	56	96	74	9	4,5	15,1	9,8	71	98	88	9	3,2	5,9	4,6	91	96	93
10	12	18,5	15,3	62	95	83	10	6,4	13,2	9,8	80	98	92	10	4,4	7,1	5,8	78	95	89
11	11,5	18,8	15,2	75	98	89	11	9	10	9,5	96	96	96	11	3,9	10,3	7,1	53	96	79
12	14,5	21	17,8	77	97	90	12	8	11	9,5	89	96	91	12	0,9	11,8	6,4	36	84	68
13	14	23	18,5	61	96	81	13	4	13	8,5	54	96	80	13	-2	5	1,5	to non rilev	96	83
14	12,6	23,3	18	42	95	61	14	2,9	8,5	5,7	85	96	91	14	2	6	4	to non rilev	96	91
15	8,1	16,5	12,3	61	98	77	15	7	10	8,5	76	96	89	15	3,7	9	6,4	66	98	78
16	6,5	21	13,8	52	100	77	16	0	12,9	6,5	45	96	77	16	2,6	5,8	4,2	90	97	92
17	13,1	17,6	15,4	72	95	86	17	-2,1	11,2	4,6	52	96	79	17	-2	8	3	53	98	82
18	13,6	15,8	14,7	88	98	95	18	-1,8	8	3,1	53	96	78	18	-3	8,6	2,8	85	97	92
19	11	18	14,5	70	98	87	19	-2,2	5,9	1,9	65	86	74	19	4,9	10,2	7,6	81	98	92
20	11	16,5	13,8	72	100	87	20	-4,9	3	-1	60	96	82	20	3	10,9	7	87	100	94
21	11,4	13,9	12,7	88	95	93	21	-3,8	2,9	-0,5	50	100	77	21	3,3	7	5,2	94	95	94
22	8,8	15,9	12,4	52	95	79	22	-1,9	3,6	0,9	66	98	85	22	0	12,1	6,1	23	88	64
23	6,6	12,3	9,5	82	96	91	23	0	3	1,5	81	98	92	23	-3	9	3	50	98	81
24	9,5	13,8	11,7	78	95	89	24	0,8	5	2,9	81	97	90	24	-2	10	4	66	100	87
25	8,5	14,4	11,5	70	98	88	25	1,6	3,8	2,7	87	98	93	25	1	9,9	5,5	48	92	76
26	7,1	13	10,1	72	95	87	26	0	4	2	81	97	90	26	0	3,2	1,6	75	100	87
27	3	15	9	50	96	79	27	-0,1	5,1	2,5	72	96	86	27	0	6,8	3,4	44	86	71
28	1,5	14,9	8,2	54	98	81	28	-1	8,1	3,6	62	98	84	28	-5	5,1	0,1	58	93	81
29	3,1	15,2	9,1	48	96	78	29	-1,5	5	1,8	to non rilev	96	81	29	-3	5,8	1,4	55	92	79
30	3	15	9	58	98	81	30	-4	6,5	1,3	to non rilev	96	80	30	-2,8	3,5	0,4	66	93	83
31	2,6	9,6	6,1	71	98	86	31							31	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev
Min	1,5	9,6	6,1	42,0	91,0	61,0	Min	-4,9	2,9	-1,0	45,0	86,0	74,0	Min	-5,0	1,0	-0,5	23,0	84,0	64,0
Max	14,5	23,3	18,5	88,0	100,0	95,0	Max	11,5	15,7	13,5	96,0	100,0	96,0	Max	4,9	12,1	7,6	96,0	100,0	97,0
Media	9,49	17,48	13,51	65,06	96,52	83,42	Media	3,23	8,97	6,12	72,67	96,03	86,33	Media	0,25	7,43	3,86	69,11	95,47	85,27