

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	12	22,9	17,5	60	95	80	1	11,2	12,8	12	85	90	88	1	8	11	9,5	82	100	93
2	14,1	22,1	18,1	60	94	82	2	11,3	14,2	12,8	85	94	91	2	5,9	8	7	87	96	92
3	14	17	15,5	82	94	89	3	11	17,2	14,1	80	100	93	3	5	11,1	8,1	79	100	92
4	13,5	21	17,3	56	94	80	4	9	19	14	70	100	89	4	8	11	9,5	82	96	91
5	14,4	20	17,2	70	95	85	5	8,6	16	12,3	81	100	92	5	9	9,6	9,3	92	96	95
6	14	19	16,5	69	95	85	6	8,6	15,1	11,9	76	98	88	6	8	15,4	11,7	68	96	84
7	12	20,9	16,5	62	94	82	7	10	12	11	87	96	91	7	-0,1	5,3	2,6	73	100	90
8	10,9	22	16,5	56	95	80	8	10	12,1	11,1	78	96	88	8	3	8	5,5	81	100	89
9	12,3	21	16,7	64	95	83	9	10	13	11,5	78	100	91	9	7	8	7,5	79	96	89
10	15	18,9	17	81	94	88	10	9,2	13,1	11,2	78	98	89	10	4	9	6,5	82	98	92
11	14	19,6	16,8	74	94	86	11	7,9	13,1	10,5	72	96	87	11	1	9,8	5,4	63	100	85
12	12,2	19	15,6	70	95	83	12	6	16,1	11,1	40	96	70	12	1,8	7,4	4,6	74	96	88
13	5	14,9	10	48	96	78	13	1	8	4,5	80	100	91	13	3,1	5	4,1	94	96	95
14	3	15,8	9,4	40	100	79	14	2	13	7,5	42	100	74	14	3	4	3,5	92	96	94
15	3	16,1	9,6	51	100	81	15	0	8	4	69	100	86	15	1,1	2,9	2	94	94	94
16	9,9	14,1	12	71	96	87	16	6	7,2	6,6	96	100	97	16	2	4	3	85	95	90
17	13	16	14,5	92	96	94	17	4	7,8	5,9	79	96	87	17	3,2	5	4,1	78	91	85
18	5	18	11,5	40	96	72	18	1	11,4	6,2	51	100	79	18	3,2	6,1	4,7	79	88	84
19	1,5	12,9	7,2	51	100	82	19	0	10,4	5,2	48	96	77	19	3,5	6	4,8	79	92	86
20	7,1	10,2	8,6	83	96	90	20	-2	11,1	4,6	55	100	82	20	2,5	4,1	3,3	85	95	89
21	6,8	11	8,9	82	96	91	21	-0,9	10,1	4,6	60	98	83	21	4	6	5	79	90	86
22	3,2	17	10,1	42	96	76	22	-0,8	10,4	4,8	62	96	83	22	3	7	5	79	96	90
23	2,1	15	8,6	60	100	84	23	-1	12,3	5,7	64	100	87	23	4	8,3	6,2	63	96	80
24	4	15,4	9,7	58	97	78	24	1,2	8	4,6	96	96	96	24	0	8	4	50	96	80
25	1,1	18	9,6	40	96	76	25	5	10	7,5	94	96	95	25	-1,8	6	2,1	44	97	70
26	5	19	12	40	96	72	26	6	14,6	10,3	72	96	87	26	-2,6	4	0,7	48	96	78
27	5	17,9	11,5	56	100	82	27	5	13	9	77	96	90	27	-3	4	0,5	70	98	88
28	9	15,6	12,3	76	100	90	28	5,3	10,6	8	79	96	90	28	-3	5	1	46	96	71
29	10	16,6	13,3	76	96	87	29	5,9	8	7	87	96	92	29	-5	4	-0,5	50	92	76
30	10	12	11	88	94	92	30	5	11,1	8,1	78	100	91	30	-5	5,1	0,1	50	96	79
31	11	14	12,5	79	94	87	31							31	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev
Min	1,1	10,2	7,2	40,0	94,0	72,0	Min	-2,0	7,2	4,0	40,0	90,0	70,0	Min	-5,0	2,9	-0,5	44,0	88,0	70,0
Max	15,0	22,9	18,1	92,0	100,0	94,0	Max	11,3	19,0	14,1	96,0	100,0	97,0	Max	9,0	15,4	11,7	94,0	100,0	95,0
Media	8,81	17,19	13,02	63,77	96,10	83,26	Media	5,18	11,96	8,59	73,30	97,53	87,47	Media	2,43	6,94	4,69	73,57	95,80	86,50