

## Luglio

## Agosto

## Settembre

	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	16,5	32,4	24,5	42	98	72	1	17	32,7	24,9	38	97	74	1	7	24	15,5	40	98	74
2	19	32,7	25,9	45	97	66	2	17,2	33,2	25,2	35	96	67	2	9,2	25	17,1	54	100	81
3	19	30	24,5	47	98	68	3	17,5	24,9	21,2	44	96	73	3	11,5	24,5	18	50	100	72
4	15	30	22,5	44	98	69	4	17,8	32	24,9	40	97	72	4	11,8	25,2	18,5	40	100	78
5	14,9	30,2	22,6	39	98	78	5	18	32	25	45	100	75	5	11,5	21,2	16,4	64	100	85
6	16,5	24,6	20,5	57	100	82	6	19	32,5	25,8	47	96	75	6	10,4	24,5	17,5	56	100	84
7	14,5	28,2	21,4	44	98	76	7	18,5	32	25,3	44	96	73	7	10,2	24,2	17,2	58	100	76
8	15	31	23	44	98	74	8	17,6	27,3	22,5	64	98	84	8	14,8	26,4	20,6	62	100	85
9	16	32	24	44	100	75	9	15,9	29	22,5	58	100	80	9	11,8	27,2	19,5	54	100	80
10	17,3	32	24,7	45	99	77	10	16,1	30	23,1	49	98	76	10	15,8	25,8	20,8	60	100	82
11	17	30,3	23,7	45	99	77	11	16,2	30,3	23,3	44	97	74	11	15,5	26,5	21	50	100	81
12	17,1	32	24,6	44	98	70	12	20,2	29,9	25,1	45	96	75	12	13,8	26,2	20	58	100	84
13	18	33,2	25,6	40	99	76	13	15	32	23,5	34	100	73	13	15,8	23,2	19,5	74	100	91
14	19,2	32,9	26,1	42	96	73	14	14,9	31	23	to non rilev	99	69	14	14,8	23,5	19,2	65	100	83
15	19,3	32,8	26,1	44	97	79	15	18,2	26,2	22,2	55	94	78	15	12,9	26	19,5	45	95	72
16	19	31	25	50	99	80	16	17,1	29	23,1	46	97	73	16	10	25,3	17,7	39	95	69
17	19	28,2	23,6	59	99	81	17	15	23,9	19,5	54	100	82	17	10,5	24,2	17,4	47	96	78
18	18	30,9	24,5	46	99	77	18	15,9	17,2	16,5	93	96	95	18	11,1	23,3	17,2	59	98	82
19	18	32,3	25,2	40	99	73	19	16	23	19,5	69	96	87	19	14,5	20	17,3	84	96	91
20	18,2	33	25,6	37	97	66	20	14,5	28	21,3	49	96	79	20	12	23	17,5	47	95	72
21	18,1	34,2	26,2	40	99	72	21	17	21,7	19,4	59	99	85	21	10	23,8	16,9	54	97	81
22	19,7	34,8	27,3	46	98	75	22	15	27,8	21,4	55	99	82	22	11,1	23,2	17,2	48	97	78
23	21	32,1	26,6	48	96	71	23	17,1	28,2	22,7	50	99	80	23	9	21	15	47	98	76
24	20	32	26	53	100	76	24	16,3	29	22,7	49	96	78	24	6	22,8	14,4	41	100	74
25	19,2	32	25,6	38	99	71	25	18,2	27,1	22,7	63	96	84	25	7,2	21,1	14,2	46	98	78
26	19	35,1	27,1	38	98	72	26	15,3	29	22,2	42	96	75	26	9	23	16	47	98	79
27	20	36	28	35	98	69	27	16	28,2	22,1	54	96	80	27	8	24	16	36	98	75
28	19,9	34	27	47	94	73	28	17,9	23,8	20,9	76	100	89	28	10	22,3	16,2	54	95	79
29	19,1	29	24,1	46	98	72	29	10,3	25,1	17,7	34	100	75	29	5,8	19	12,4	42	98	77
30	18	29,1	23,6	45	96	76	30	10	24,9	17,5	44	99	76	30	3,5	20,3	11,9	30	100	73
31	16,8	30	23,4	43	100	77	31	7	22	14,5	37	98	75	31						
Min	14,5	24,6	20,5	35,0	94,0	66,0	Min	7,0	17,2	14,5	34,0	94,0	67,0	Min	3,5	19,0	11,9	30,0	95,0	69,0
Max	21,0	36,0	28,0	59,0	100,0	82,0	Max	20,2	33,2	25,8	93,0	100,0	95,0	Max	15,8	27,2	21,0	84,0	100,0	91,0
Media	17,98	31,55	24,79	44,42	98,13	73,97	Media	16,05	27,84	21,97	50,53	97,52	77,84	Media	10,82	23,66	17,25	51,70	98,40	79,00