

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	18,7	30,1	24,4	51	93	58	1	18,5	33,1	25,8	45	100	68	1	12,4	23,9	18,2	50	100	74
2	18	30,1	24,1	39	95	50	2	18,4	33,5	26	47	100	68	2	13,9	25	19,5	50	100	72
3	18	30,1	24,1	45	86	55	3	20	33,2	26,6	61	100	76	3	10,2	27	18,6	73	100	76
4	17,9	27	22,5	59	99	78	4	19	33,5	26,3	44	100	72	4	11	19,8	15,4	77	100	90
5	16,9	31	24	47	100	65	5	18,5	32	25,3	48	100	68	5	13	26	19,5	45	100	63
6	17,2	30	23,6	51	100	69	6	18	28	23	50	100	68	6	11	25,5	18,3	34	98	61
7	18,9	31,2	25,1	30	100	56	7	17	32	24,5	45	100	68	7	9	26,2	17,6	40	100	68
8	16,9	31,3	24,1	43	94	51	8	18	31,4	24,7	45	100	59	8	12	29	20,5	42	100	65
9	16,5	31,1	23,8	to non rilev	100	65	9	18	32	25	46	99	62	9	11,5	28	19,8	20	100	57
10	18,9	30,1	24,5	52	100	76	10	19,1	32	25,6	54	100	73	10	10,2	21,8	16	to non rilev	100	68
11	16,8	31,9	24,4	46	100	62	11	15,1	23,1	19,1	68	100	74	11	6	24,2	15,1	41	100	67
12	19,1	28	23,6	60	93	69	12	12,1	26,8	19,5	49	100	67	12	7,8	25,2	16,5	41	100	70
13	16,3	30,2	23,3	57	100	64	13	13	32	20,7	42	100	69	13	11	20	15,5	67	100	81
14	19	32,7	25,9	47	100	65	14	17,8	32	24,9	49	100	80	14	8	22	15	46	100	72
15	20,2	32,8	26,5	42	100	62	15	17,2	32,8	25	39	100	65	15	7,7	21	14,4	52	100	81
16	16,1	31	23,6	34	98	45	16	16,5	33,2	24,9	40	100	70	16	6,8	to non rilev	to non rilev	to non rilev	100	to non rilev
17	14,9	29,1	22	38	95	51	17	13,1	31,2	22,2	50	100	78	17	9	20	14,5	50	100	80
18	13	28,7	20,9	55	100	75	18	20	31	25,5	61	99	72	18	5,5	19,9	12,7	44	100	73
19	15,6	32	23,8	40	100	63	19	17,9	32,2	25,1	49	100	68	19	8,9	21	15	42	100	75
20	14	18,2	16,1	84	100	89	20	18	28,7	23,4	to non rilev	100	63	20	6,4	23	14,7	45	100	77
21	12,9	29	21	32	100	52	21	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	21	9,1	23	16,1	49	100	78
22	13,9	30,1	22	43	100	57	22	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	22	11	19,5	15,3	76	100	88
23	15,4	31	23,2	to non rilev	100	to non rilev	23	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	23	13,9	15,5	14,7	98	100	99
24	15,7	30	22,9	52	100	82	24	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	24	14,8	19,2	17	88	98	94
25	16,8	29	22,9	51	100	64	25	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	25	12	24	18	54	99	74
26	16,3	30,9	23,6	47	100	68	26	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	26	10	22	16	52	100	74
27	17	32,7	24,9	44	100	64	27	to non rilev	32	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	27	7	23	15	48	100	77
28	18	29,8	23,9	55	100	72	28	18	35	26,5	42	96	65	28	8	24,1	16,1	49	100	81
29	17,8	31	24,4	57	100	75	29	19,8	34,5	27,2	45	100	65	29	9	21,4	15,2	68	100	88
30	19	31,2	25,1	55	100	79	30	20	27,5	23,8	56	99	73	30	12	16,2	14,1	96	100	98
31	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	31	14,9	26	20,5	85	100	90	31						
Min	12,9	18,2	16,1	30,0	86,0	45,0	Min	12,1	23,1	19,1	39,0	96,0	59,0	Min	5,5	15,5	12,7	20,0	98,0	57,0
Max	20,2	32,8	26,5	84,0	100,0	89,0	Max	20,0	35,0	27,2	85,0	100,0	90,0	Max	14,8	29,0	20,5	98,0	100,0	99,0
Media	16,86	30,04	23,47	48,43	98,43	64,86	Media	17,41	31,15	24,21	50,43	99,71	70,04	Media	9,94	22,63	16,36	54,89	99,83	76,59