

1987

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	-2	1	-0,5	86	89	to non rilev	1	-10,5	1	-4,8	58	95	to non rilev	1	2	14	8	56	97	to non rilev	
2	0	4	2	86	87	to non rilev	2	-10,5	1	-4,8	64	95	to non rilev	2	4,5	11,5	8	64	93	to non rilev	
3	-2	9	3,5	57	90	to non rilev	3	-10	1	-4,5	66	95	to non rilev	3	1	8,5	4,8	34	88	to non rilev	
4	0	2	1	83	87	to non rilev	4	0	4	2	68	92	to non rilev	4	-3,5	4	0,3	20	66	to non rilev	
5	-2	0	-1	83	87	to non rilev	5	-1	3,5	1,3	70	90	to non rilev	5	-1,5	6	2,3	25	84	to non rilev	
6	-2	0,5	-0,8	85	87	to non rilev	6	-3	5	1	65	92	to non rilev	6	-3	5	1	36	90	to non rilev	
7	-3	8	2,5	39	88	to non rilev	7	-3	9	3	53	94	to non rilev	7	-6	7	0,5	18	98	to non rilev	
8	-5,5	4	-0,8	35	80	to non rilev	8	-3	2,5	-0,3	87	94	to non rilev	8	-4,5	5,5	0,5	50	96	to non rilev	
9	-7,5	4,5	-1,5	40	84	to non rilev	9	-0,5	2,5	1	83	87	to non rilev	9	-5,5	7	0,8	38	100	to non rilev	
10	-0,5	1	0,3	66	95	to non rilev	10	0,5	3,5	2	86	86	to non rilev	10	-3	7	2	35	94	to non rilev	
11	-0,5	2	0,8	88	91	to non rilev	11	1,5	5,5	3,5	86	86	to non rilev	11	-4	7	1,5	29	96	to non rilev	
12	-3	-2	-2,5	74	89	to non rilev	12	1,5	5	3,3	86	86	to non rilev	12	-5,5	10,5	2,5	15	89	to non rilev	
13	-5,5	-2,5	-4	74	84	to non rilev	13	2	4	3	86	86	to non rilev	13	-5	10,5	2,8	22	100	to non rilev	
14	-3	2	-0,5	80	89	to non rilev	14	3	6	4,5	86	86	to non rilev	14	0	9,5	4,8	33	94	to non rilev	
15	0	2	1	77	88	to non rilev	15	6	8	7	85	88	to non rilev	15	-3	8	2,5	30	89	to non rilev	
16	0,5	4	2,3	76	89	to non rilev	16	6	10	8	84	88	to non rilev	16	-4,5	8,5	2	30	91	to non rilev	
17	0,5	8	4,3	55	89	to non rilev	17	7	8,5	7,8	85	93	to non rilev	17	-5	11,5	3,3	5	95	to non rilev	
18	2,5	5	3,8	64	89	to non rilev	18	5,5	10	7,8	77	94	to non rilev	18	-3,5	8	2,3	50	81	to non rilev	
19	1,5	8	4,8	55	90	to non rilev	19	6,5	9,5	8	83	94	to non rilev	19	3,5	15	9,3	37	96	to non rilev	
20	-2,5	7	2,3	61	94	to non rilev	20	5	8	6,5	77	94	to non rilev	20	2	14	8	5	82	to non rilev	
21	-6,5	3,5	-1,5	64	95	to non rilev	21	2	12	7	49	96	to non rilev	21	-5	13	4	13	100	to non rilev	
22	-8	-1,5	-4,8	85	90	to non rilev	22	2	11	6,5	50	95	to non rilev	22	-2	13	5,5	25	94	to non rilev	
23	-7	0	-3,5	74	90	to non rilev	23	3	13	8	36	96	to non rilev	23	0,5	15,5	8	14	90	to non rilev	
24	-6,5	5	-0,8	54	91	to non rilev	24	3	9	6	45	95	to non rilev	24	-1,5	18	8,3	18	92	to non rilev	
25	-4,5	3	-0,8	74	93	to non rilev	25	2	7	4,5	45	95	to non rilev	25	3,5	18,5	11	40	91	to non rilev	
26	to non rilev	5	to non rilev	68	to non rilev	to non rilev	26	2	10,5	6,3	43	100	to non rilev	26	9	14	11,5	60	94	to non rilev	
27	-2,5	2	-0,3	78	95	to non rilev	27	5	12	8,5	44	100	to non rilev	27	8	17	12,5	48	90	to non rilev	
28	-1,5	6	2,3	66	90	to non rilev	28	2,5	12,5	7,5	53	100	to non rilev	28	9,5	16,5	13	48	94	to non rilev	
29	0	3,5	1,8	68	87	to non rilev	29							29	5,5	11,5	8,5	60	92	to non rilev	
30	-6	3	-1,5	44	85	to non rilev	30							30	6,5	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	88	to non rilev
31	-10	1	-4,5	23	80	to non rilev	31							31	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev	to non rilev
Min	-10,0	-2,5	-4,8	23,0	80,0	0,0	Min	-10,5	1,0	-4,8	36,0	86,0	0,0	Min	-6	4	0,3	5	66	0	
Max	2,5	9,0	4,8	88,0	95,0	0,0	Max	7,0	13,0	8,5	87,0	100,0	0,0	Max	9,5	18,5	13	64	100	0	
Media	-2,88	3,16	0,11	66,52	88,73	#DIV/0!	Media	0,88	6,95	3,91	67,86	92,57	#DIV/0!	Media	-0,35	10,86207	5,155172	33,03448	91,46667	#DIV/0!	