

RETE STAZIONI ASSOCIAZIONE METEOPALERMO ONLUS
WWW.METEOPALERMO.COM

STAZIONE: CACCAMO

MONTHLY CLIMATOLOGICAL SUMMARY FOR 10/2019

DAY	MEAN TEMP	HIGH	TIME	LOW	TIME	HEAT	COOL	RAIN	WIND SPEED			DOM DIR	MEAN BAROM	MEAN HUM	% DATI
						DEG DAYS	DEG DAYS		AVG	HI	TIME				
1															
2															
3															
4	17.9	20.6	14:56	15.3	23:58	--	--	2.8	2.3	23	12:42	NNE	595.2	73	63
5	19	24.3	12:25	12.9	03:21	--	--	0	4.1	26	22:42	SSW	595.6	71	100
6	19.5	23.3	13:53	16.2	23:00	--	--	0	5.4	31	05:50	SW	584.1	73	100
7	16.9	21.7	12:32	13.9	--:--	--	--	15.9	5.9	35	08:21	SW	586.4	80	100
8	17.8	21.4	14:25	14.5	00:36	--	--	12.2	1.2	21	14:17	NNW	585.2	80	100
9	18.7	23.2	14:29	15.3	07:04	--	--	0	0.3	21	--:--	NNW	567.4	82	75
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19	20	23	11:40	13.4	--:--	--	--	0	4.3	29	22:01	NE	581.7	77	54
20	20.9	26.1	13:04	18.4	04:40	--	--	0	10.2	39	04:45	SSW	600.2	74	100
21	19.4	23.9	12:10	15.7	07:04	--	--	0	3.9	29	01:09	NNE	599	82	100
22	18.8	22.5	14:57	14.2	07:19	--	--	0.2	2.7	27	22:05	SW	585.9	81	100
23	20.5	26.3	15:18	16.6	--:--	--	--	0	13.2	42	23:45	SW	604.6	62	100
24	19.8	24.9	14:57	14.9	22:49	--	--	8	11.4	53	03:35	SW	573.6	68	100
25	17.3	20.9	13:45	14.8	23:49	--	--	0.6	6.9	32	05:30	SSW	592.6	79	100
26	17.7	23.6	15:07	13.8	08:02	--	--	0.2	3.7	37	18:34	S	595	80	100
27	17.3	20.3	13:20	15.2	06:19	--	--	1.8	0.5	21	--:--	S	600.2	85	100
28	16.8	20.8	13:09	12.2	06:51	--	--	0.2	1.4	32	08:38	SW	581.6	85	100
29	16.4	21.3	12:42	12.4	07:29	--	--	0.2	0.3	21	--:--	SW	590.4	87	100
30	16.1	20.3	13:18	12.6	06:43	--	--	1.6	0.3	21	--:--	NE	581.1	89	100
31	16.2	20.8	12:25	13.1	06:57	--	--	0.2	0.3	21	--:--	NE	592.7	85	100
TOT	11.2	26.3	--:--	12.2	--:--	--	--	43.9	2.5	53	--:--		361	48	58

E' ASSOLUTAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE DEI DATI
SENZA ESPRESSA AUTORIZZAZIONE DELL'ASSOCIAZIONE METEOPALERMO ONLUS

2012-2022 © - Associazione Meteopalermo ONLUS - Meteopalermo.com

REPORT GENERATO AUTOMATICAMENTE SULLA BASE DEI DATI PRESENTI NEL DATABASE