

RETE STAZIONI ASSOCIAZIONE METEOPALERMO ONLUS
WWW.METEOPALERMO.COM

STAZIONE: CACCAMO

MONTHLY CLIMATOLOGICAL SUMMARY FOR 6/2011

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	17.4	19.7	--:--	16.5	--:--	--	--	33.4	2	18	--:--		1016.9	93	NOAA
3	18.9	22.3	--:--	16.2	--:--	--	--	0	1	16	--:--		1016.5	89	NOAA
4															
5	22	26.9	--:--	17.3	--:--	--	--	0	3	29	--:--		1010	61	NOAA
6	19.8	25	--:--	16.6	--:--	--	--	0	2	18	--:--		1008.7	82	NOAA
7	21.8	26.6	--:--	19	--:--	--	--	0	7	50	--:--		1006.2	74	NOAA
8	19.3	21.3	--:--	17.4	--:--	--	--	0	2	16	--:--		1011.5	91	NOAA
9	18.7	22.6	--:--	14.7	--:--	--	--	0.2	3	23	--:--		1016	79	NOAA
10															
11	19.1	23.5	--:--	15.4	--:--	--	--	0	2	18	--:--		1015.9	73	NOAA
12															
13	18.3	22.3	--:--	15.3	--:--	--	--	0	2	18	--:--		1017.4	75	NOAA
14	17.9	21.9	--:--	14.1	--:--	--	--	0	2	16	--:--		1016.2	81	NOAA
15	18.8	22.6	--:--	14.3	--:--	--	--	0.6	2	18	--:--		1017.2	83	NOAA
16															
17															
18	21.7	25.6	--:--	15.6	--:--	--	--	0	4	37	--:--		1016.4	68	NOAA
19	23.1	28.6	--:--	17.1	--:--	--	--	0	7	40	--:--		1014.5	53	NOAA
20	23.5	29	--:--	17.9	--:--	--	--	0	3	18	--:--		1016.8	60	NOAA
21	19.9	25.3	--:--	14.2	--:--	--	--	0.2	2	16	--:--		1019.7	81	NOAA
22	22.1	26.9	--:--	16.3	--:--	--	--	0	2	18	--:--		1019.8	67	NOAA
23	22.7	27.3	--:--	17.2	--:--	--	--	0	2	18	--:--		1017.9	68	NOAA
24	23.3	29	--:--	17.9	--:--	--	--	0	2	18	--:--		1016.8	61	NOAA
25															
26	21.6	25.4	--:--	18.5	--:--	--	--	0	2	21	--:--		1019.6	71	NOAA
27															
28	22.8	28.7	--:--	16.3	--:--	--	--	0	2	16	--:--		1016.1	65	NOAA
29															
30	23.4	29.6	--:--	17.8	--:--	--	--	0	4	18	--:--		1013.1	70	NOAA
TOT	14.1	29.6	--:--	14.1	--:--	--	--	34.4	1.9	50	--:--		687.8	50	68

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