

Estremali $\geq +80$ cm				
N°	Data	Ora solare	Valore	
1	24 mar 1992	00.30	84	
2	26 mar 1992	19.55	80	
3	31 mar 1992	22.40	122	
4	1 apr 1992	09.15	84	
5	1 apr 1992	22.40	103	
6	2 apr 1992	23.40	110	
7	3 apr 1992	22.35	100	
8	4 apr 1992	22.45	105	
9	5 apr 1992	12.40	102	
10	5 apr 1992	22.15	87	
11	15 apr 1992	21.40	95	
12	16 apr 1992	20.55	83	
13	4 ott 1992	09.50	118	
14	5 ott 1992	08.35	124	
15	5 ott 1992	14.25	84 min	
16	5 ott 1992	15.40	87	
17	6 ott 1992	08.20	92	
18	7 ott 1992	08.40	89	
19	10 ott 1992	10.00	95	
20	10 ott 1992	21.15	81	
21	11 ott 1992	10.35	94	
22	12 ott 1992	10.40	94	
23	13 ott 1992	11.20	91	
24	14 ott 1992	11.25	84	
25	15 ott 1992	11.35	87	
26	16 ott 1992	12.05	87	
27	17 ott 1992	13.05	95	
28	18 ott 1992	14.00	87	
29	20 ott 1992	08.25	86	
30	21 ott 1992	08.00	100	
31	22 ott 1992	07.50	80	
32	23 ott 1992	08.15	80	
33	23 ott 1992	21.25	91	
34	24 ott 1992	09.10	84	
35	24 ott 1992	22.00	81	
36	25 ott 1992	10.10	86	
37	25 ott 1992	22.20	81	
38	26 ott 1992	10.20	102	
39	27 ott 1992	10.45	100	
40	28 ott 1992	11.05	91	
41	29 ott 1992	11.05	89	
42	21 nov 1992	08.05	87	
43	22 nov 1992	08.20	91	
44	4 dic 1992	06.20	80	
45	5 dic 1992	07.40	96	
46	5 dic 1992	20.20	95	
47	8 dic 1992	10.10	142	
48	8 dic 1992	22.15	80	
49	9 dic 1992	10.40	132	
50	10 dic 1992	10.10	113	

Estremali $\geq +80$ cm				
N°	Data	Ora solare	Valore	
51	11 dic 1992	00.15	80	
52	11 dic 1992	10.20	89	
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				