

Estremali $\geq +80$ cm			
N°	Data	Ora solare	Valore
1	03-Jan-04	7.55	84
2	14-Jan-04	2.55	85
3	16-Jan-04	5.00	98
4	17-Jan-04	4.25	92
5	18-Jan-04	22.25	80
6	20-Jan-04	9.45	85
7	21-Jan-04	9.55	88
8	29-Jan-04	2.45	81
9	24-Feb-04	1.30	81
10	28-Feb-04	1.25	81
11	28-Feb-04	21.40	89
12	07-Mar-04	11.20	81
13	07-Mar-04	23.20	91
14	05-Apr-04	22.55	83
15	06-Apr-04	23.00	93
16	19-Apr-04	22.25	91
17	20-Apr-04	22.15	85
18	02-May-04	21.35	81
19	03-May-04	21.55	96
20	04-May-04	10.35	106
21	04-May-04	21.25	108
22	05-May-04	11.45	100
23	05-May-04	22.30	104
24	06-May-04	12.25	92
25	06-May-04	23.30	101
26	07-May-04	14.10	82
27	07-May-04	23.30	103
28	31-May-04	20.50	82
29	01-Jun-04	21.00	90
30	02-Jun-04	21.30	90
31	19-Jun-04	23.15	83
32	20-Jun-04	22.50	84
33	01-Jul-04	21.20	85
34	02-Jul-04	22.35	85
35	13-Aug-04	21.10	85
36	17-Aug-04	12.00	80
37	14-Sep-04	21.55	80
38	18-Sep-04	12.35	80
39	24-Sep-04	9.10	82
40	24-Sep-04	19.10	89
41	26-Sep-04	10.45	88
42	27-Sep-04	10.20	97
43	28-Sep-04	10.40	87
44	29-Sep-04	11.00	84
45	10-Oct-04	9.05	81
46	11-Oct-04	9.40	86
47	12-Oct-04	9.55	83
48	13-Oct-04	10.20	87
49	14-Oct-04	10.35	98
50	15-Oct-04	10.45	103

Estremali $\geq +80$ cm			
N°	Data	Ora solare	Valore
51	15-Oct-04	23.50	85
52	16-Oct-04	11.30	107
53	17-Oct-04	12.00	90
54	24-Oct-04	8.40	81
55	25-Oct-04	9.10	83
56	26-Oct-04	9.45	89
57	27-Oct-04	9.50	104
58	27-Oct-04	22.25	82
59	28-Oct-04	10.15	98
60	29-Oct-04	10.50	104
61	29-Oct-04	23.10	83
62	30-Oct-04	10.45	99
63	31-Oct-04	11.00	137
64	01-Nov-04	11.40	115
65	02-Nov-04	11.50	99
66	09-Nov-04	9.00	95
67	10-Nov-04	8.50	124
68	10-Nov-04	21.30	80
69	11-Nov-04	9.30	106
70	11-Nov-04	22.50	89
71	12-Nov-04	10.00	105
72	13-Nov-04	10.30	106
73	14-Nov-04	10.45	101
74	15-Nov-04	11.15	100
75	16-Nov-04	11.50	81
76	30-Nov-04	11.35	96
77	20-Dec-04	5.45	83
78	26-Dec-04	9.40	115
79	27-Dec-04	11.10	128
80	28-Dec-04	10.15	108