



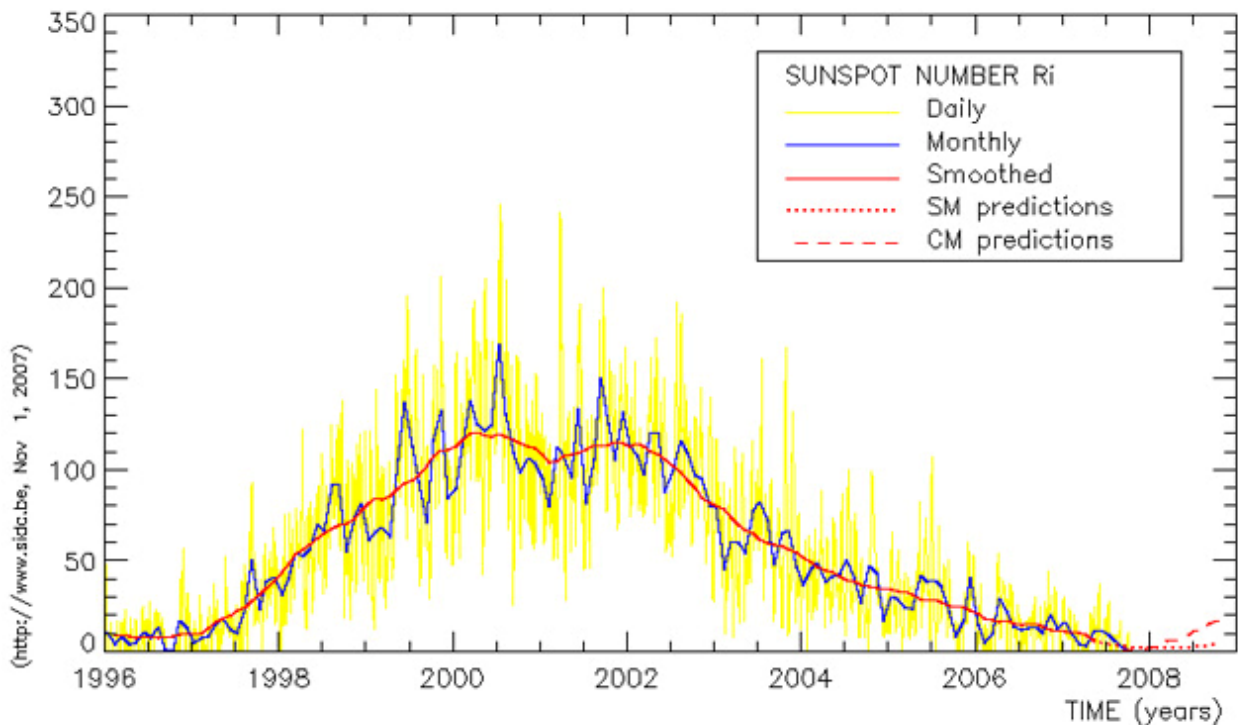
## Ottobre 2007 Bollettino n° 90

© Grupposole, 2007 Basato su dati NOAA-SEC NOAA SWO

### Ottobre 2007

Ottobre ha proseguito l'andamento al ribasso dell'attività solare. Tutti gli indici, sono risultati stabili e con valori prossimi allo zero. Il numero di Wolf a parte la sporadica comparsa di alcune macchie nella prima settimana del mese, ha mostrato un valore nullo per ben 22 giorni consecutivi, fino a fine Ottobre. Il flusso radio a 10.7 cm, si è mantenuto stabile per tutta la durata del mese, cos' come l'indice XMI ancora attestato ad un valore **XMI=0**.

La media provvisoria del numero di Wolf, calcolata dal SIDC per il mese di Ottobre, è ulteriormente diminuita rispetto al mese precedente, attestandosi a 0.9



Regioni attive più rilevanti del mese					
Gruppo	Posizione	Comparso	Tramontato	Tipologia	Area
AR10971	N02Lo112	presente	5/10	Bxo 1/10	20
AR10972	S05Lo20	6/10	14/10	Cro 6/10	60

### Attività solare in luce bianca Ottobre 2007

Giorno	GSRSI	NOAA	AAVSO	SIDC	Giorno	GSRSI	NOAA	AAVSO	SIDC
1	2	12	4	0	17	1	0	1	0
2	2	0	1	0	18	4	0	0	0
3	0	0	0	0	19	2	0	0	0
4	0	0	0	0	20	0	0	0	0
5	3	0	4	0	21	0	0	0	0
6	13	15	15	11	22	0	0	0	0
7	18	13	14	9	23	0	0	0	0
8	2	0	2	7	24	nc	0	0	0
9	3	0	0	0	25	0	0	0	0
10	0	0	0	0	26	0	0	0	0
11	0	0	0	0	27	0	0	0	0
12	0	0	0	0	28	0	0	0	0
13	2	0	0	0	29	0	0	0	0
14	0	0	0	0	30	0	0	0	0
15	0	0	0	0	31	0	0	0	0
16	0	0	0	0	<i>Medie</i>	1,7	1,3	1,3	0,9

### Attività Solare Catania-BAA Settembre 2007

Giorno	Catania	BAA	Giorno	Catania	BAA	Giorno	Catania	BAA
1	nc	20	12	0	0	23	nc	0
2	nc	14	13	0	0	24	0	0
3	19	10	14	0	0	25	nc	0
4	15	5	15	0	0	26	0	0
5	18	9	16	nc	0	27	0	2
6	11	1	17	nc	0	28	22	11
7	0	0	18	0	0	29	21	12
8	0	0	19	0	0	30	nc	13
9	nc	0	20	0	0	31	--	--
10	0	0	21	0	0			
11	0	0	22	0	0	<i>Medie</i>	4,8	3,2