

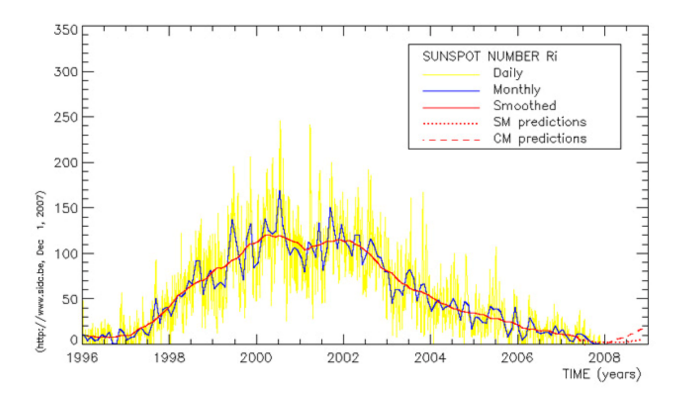
Novembre 2007 Bollettino n° 91

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

Novembre 2007

Il periodo di minima attività, sembra proseguire. Per quanto riguarda il numero di Wolf, il mese è stato caratterizzato da valori nulli intervallati dalla comparsa di deboli macchie. Il periodo più lungo, con la presenza di un valore nullo del numero di Wolf, è stato di 9 giorni. Il flusso radio a 10.7 cm, ha seguito l'andamento degli scorsi mesi. Anche l'indice XMI, ha proseguito il suo ciclo mostrando un valore nullo **XMI = 0.**

La media provvisoria del numero di Wolf, calcolata dal SIDC per il mese di Novembre, è lievemente risalita diminuita rispetto al mese precedente, attestandosi a 1.7



Regioni attive più rilevanti del mese							
Gruppo	Posizione	Comparso	Tramontato	Tipologia	Area		
AR10974	N13Lo200	16/11	23/11	Dao 17/12	40		

Attività solare in luce bianca Novembre 2007									
Giorno	GSRSI	NOAA	AAVSO	SIDC	Giorno	GSRSI	NOAA	AAVSO	SIDC
1	0	0	0	0	17	2	13	2	9
2	0	0	0	0	18	0	0	1	0
3	0	0	0	0	19	0	0	0	0
4	0	0	0	0	20	0	0	0	0
5	0	0	0	0	21	0	0	0	0
6	8	11	4	8	22	0	0	1	0
7	3	0	1	0	23	0	0	3	0
8	1	0	0	0	24	0	15	11	10
9	0	0	0	0	25	0	12	4	8
10	0	0	0	0	26	2	11	4	7
11	0	0	1	0	27	0	0	0	0
12	0	0	0	0	28	0	0	1	0
13	2	0	0	0	29	0	0	0	0
14	3	0	0	0	30	0	0	1	0
15	0	0	0	0	31	-			
16	4	13	9	10	Medie	0,9	2,5	1,4	1,7

Attività Solare Catania-BAA Ottobre 2007								
Giorno	Catania	BAA	Giorno	Catania	BAA	Giorno	Catania	BAA
1	0	1	12	0	0	23	0	0
2	0	1	13	0	0	24	0	0
3	0	0	14	Nc	0	25	0	0
4	0	0	15	0	0	26	0	0
5	0	1	16	Nc	0	27	0	0
6	17	13	17	11	0	28	Nc	0
7	Nc	12	18	Nc	1	29	0	0
8	13	2	19	0	0	30	Nc	0
9	0	0	20	Nc	0	31	0	0
10	0	0	21	Nc	0			
11	0	0	22	0	0	Medie	1,3	_ 1 _