



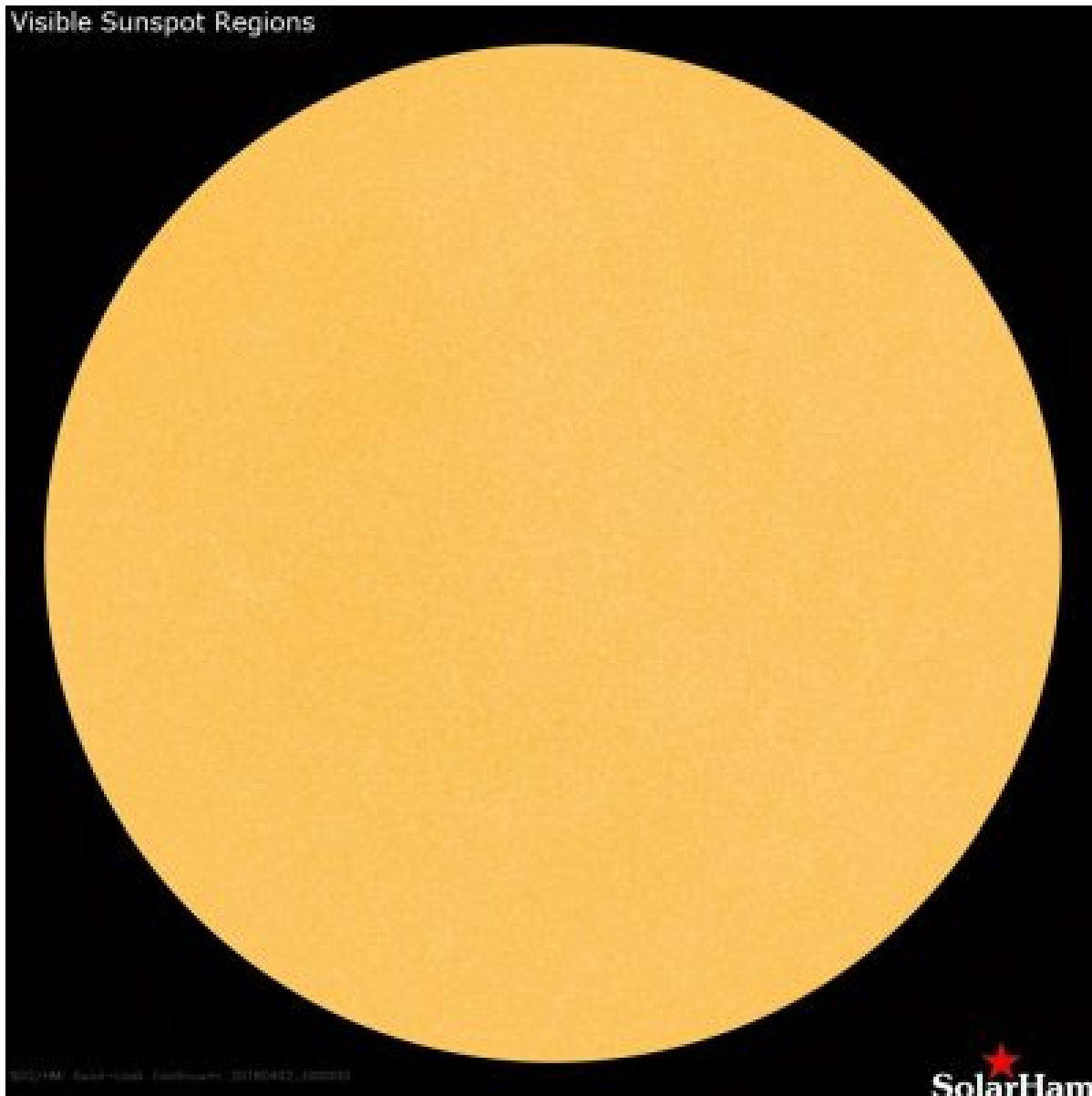
SPOTLESS

SDO/HMI Quick-Look Continuum: 20171230_180000

Sole ancora senza macchie... confermiamo l'arrivo di un grande minimo solare.

Dopo pochissimi giorni il sole torna nuovamente senza macchie sul disco visibile. Macchie per così dire, perchè qualche secolo fa non sarebbero state viste e quindi neppure contate. Lo ripeteremo fino alla noia, attuando questo tipo di conteggio, molto sofisticati rispetto al passato, si perdono del tutto i confronti con i grandi minimi che contraddistinsero i secoli scorsi.

Quindi dicevamo, è arrivato il 1° giorno spotless per il Sidc del mese di aprile e 62° giorno del 2018. Siamo giunti in poco più di 3 mesi, alla metà dei giorni spotless del 2017.



Sole che sembra, visto il debole comportamento, entrato nel suo minimo di transizione tra il ciclo 24/25.

Lo scorso anno, avevo previsto circa 200/260 giorni spotless per il 2018. Questa previsione sembra possa essere rispettata, ma, viste le condizioni di bassissima attività solare, potremmo superare i 260 giorni senza macchie.

Come anticipato anni fa, un grande minimo solare ci aspetta, dobbiamo solo capire se di tipo Dalton, Maunder o cos'altro?

Solo il tempo ci potrà dire.

Enzo
Attività Solare