



<http://www.comune.torino.it/servizi-educativi/rupestre/7sor.html>

### **SOLE E CREATIVITÀ**

<<< Il sole da tutti i popoli primitivi della terra è stato considerato un Dio, proprio in quanto era evidente l'influsso del sole nella crescita delle piante e della sua relazione con la vita di ogni specie vivente. Lo studio del sole e delle stelle dette infatti inizio a tutte le scienze che hanno dato sviluppo alla creatività dell'Uomo. Al giorno d'oggi nelle scienze a riguardo delle relazioni tra attività solari e le attività biologiche vanno considerati importanti gli studi del Prof. Giorgio Piccardi che fu direttore fino al 1972 dell'Istituto di Chimica Fisica della Università di Firenze.

[http://digilander.libero.it/chateau.merveil/Vita\\_NG/Piccardi.htm](http://digilander.libero.it/chateau.merveil/Vita_NG/Piccardi.htm)

Piccardi studiò gli effetti del Campo Elettromagnetico solare, comprendendo come esso influenza il cervello propagandosi come onde che vanno a connettersi con il così detto "OCCHIO delle MENTE", un insieme di Neuroni che è situato al centro del Cervello e che prende il nome di AMIGDALA, che è sensibile alla attività elettromagnetica del Sole controllando la temperatura corporea, ma anche può generare ansia per paura del buio, e agire su la fame e la sete ed altri importanti comportamenti umani. Pertanto risulta evidente che le onde elettromagnetiche solari, propagandosi nel cervello, vadano ad interagire stabilendo una diretta connessione con le attività cerebrali che vanno da influenzare la creatività dell'Uomo. Tale connessione è discontinua perché si stacca durante la notte, ed infatti abbiamo bisogno di dormire per la mancanza degli stimoli dovuti all'attività del campo elettromagnetico del sole nel nostro cervello. Piccardi sostenne che quando la attività elettromagnetica del sole è molto elevata, ciò è visibile all'aumentare in ampiezza della macchie solari scoperte da Galileo Galilei, di conseguenza le attività cerebrali possono avere degli squilibri, perché viene alterata l'armonia di influsso ondulatorio che il sole imprime sulle le nostre attività cerebrali stimolandone la creatività del pensiero. >>>>

<http://www.itctosi.va.it/speciali/tosì/religione/LARIVOLUZIONI/ONEDELDIOSOLE.html>

