

## Sirio n. 366

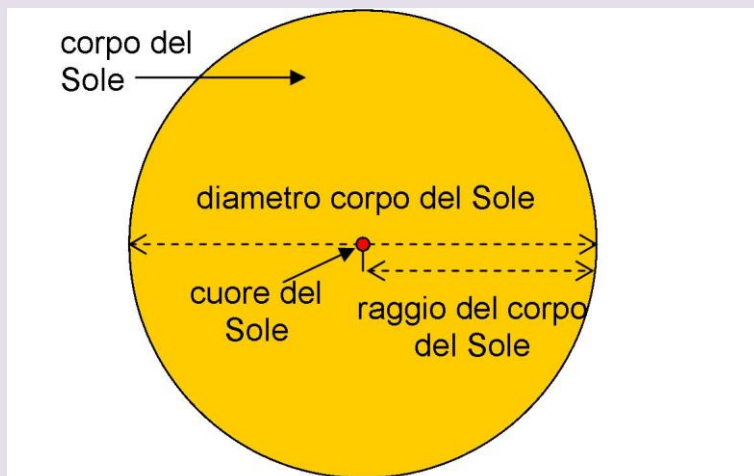
### Il Sole

(prima parte)

di Fabrizio Corrias

Inizieremo a studiare i pianeti sia dal punto di vista astronomico che da quello astrologico perché, per la visione della Tradizione, non è possibile interpretare qualcosa che non sia espressione di un fenomeno naturale.

Così sia i moti che la luce dei pianeti ci parleranno delle loro qualità e dei loro significati.



Diametro corpo del Sole = min. 31'32" max. 32'32"  
Raggio del corpo del Sole = min. 15'46" max. 16'16"

**Fig. 1**

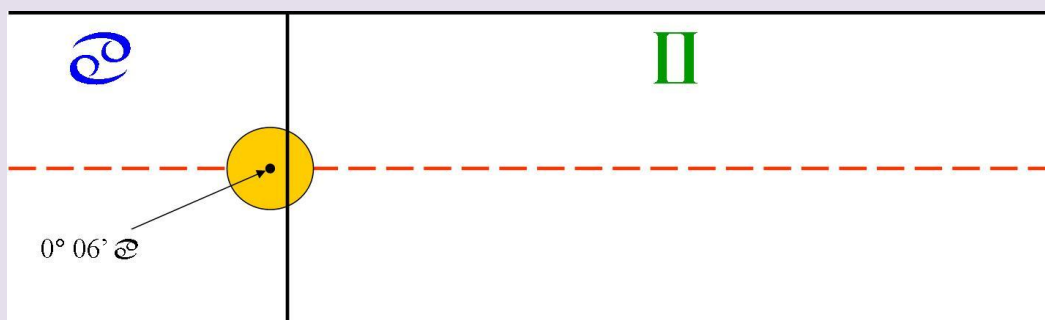
Il Sole, come potete vedere dall'immagine, oltre ad essere l'oggetto più luminoso nel cielo, è anche quello di dimensioni apparenti maggiori (insieme alla Luna). Questo fatto porta con sé importanti considerazioni, che hanno delle ripercussioni importanti sulla pratica astrologica.

Ma procediamo con ordine. Il corpo del Sole, quello che possiamo osservare di giorno con un filtro apposito, ha una sua dimensione fisica, di circa

30', ovvero mezzo grado. Per visualizzare quale sia la dimensione apparente dell'unità

di misura usata nelle misurazioni astronomiche ed astrologiche, il grado, dobbiamo visualizzare due soli, uno accanto all'altro. Il centro del Sole, chiamato *cuore del Sole*, è quello che viene indicato nelle effemeridi (tavole delle posizioni dei pianeti) come posizione del Sole. Il diametro apparente del corpo del Sole varia leggermente secondo che la Terra si trovi al suo perielio (diametro max., quando è più vicina al Sole, tra il 2 ed il 5 gennaio) o al suo afelio (diametro min., quando è più lontana dal Sole, tra il 3 ed il 7 luglio).

Quando diciamo che il Sole si trova a 12°23'30" nel Toro diciamo in realtà che lì si trova il *cuore del Sole*. Ma il suo corpo si estende da circa 16' prima a 16' dopo, da 12°07'30" a 12°39'30" del Toro. Per questo un Sole che si trovi alla fine o all'inizio di un segno si estenderà, in parte, nel segno che precede o segue.



**Fig. 2**

La figura 2 ci mostra un Sole il cui corpo si trova in parte nei Gemelli ed in parte nel Cancro. Questa semplice verità astronomica ci dice che il Sole sarà in parte governato da Mercurio (domicilio in Gemelli) ed in parte dalla Luna (domicilio in Cancro). Questo fatto, per l'astrologo, crea alcune complicazioni, ma anche ricchezza interpretativa.

Altre particolarità del Sole è la costante emanazione luminosa. Oltre ad essere l'oggetto più luminoso (magnitudine apparente -26,8 circa), la sua luce è costante (tranne una minima fluttuazione dovuta alla variazione della distanza della Terra). Questa emanazione costante luminosa è unica; gli altri pianeti presentano variazioni molto consistenti.

Inoltre il suo moto giornaliero, altrettanto regolare, varia tra  $0^{\circ}57'06''$  e  $1^{\circ}01'12''$ . L'origine del grado deriva infatti dal moto medio giornaliero del Sole, che è di  $0^{\circ}59'08''$ .

Così, diversamente dagli altri pianeti, il Sole percorre sempre, con il suo *cuore*, la linea circolare dell'Eclittica, senza spostamenti a nord ed a sud (latitudine celeste). Non potrebbe fare altrimenti, visto che è lui a tracciarla!

Ma continuando a parlare del Sole dobbiamo necessariamente richiamare alcuni altri fondamentali fenomeni, a lui legati.

Il suo movimento apparente annuale sull'eclittica origina l'anno ed il suo moto giornaliero, altrettanto apparente, genera il giorno e la notte.

Così il moto annuale e quello giornaliero, attraverso le mutazioni dell'influsso luminoso, sono i responsabili della generazione e della variazione delle 4 qualità prime: Caldo, Freddo, Secco e Umido, la base di tutta la nostra disciplina. Ma.....sempre del Sole parleremo il mese prossimo, analizzando i suoi significati più squisitamente astrologici.