

AI LETTORI DEL MIO LIBRO "TRUTINA HERMETIS"

Cari amici che avete acquistato il mio volume **TRUTINA HERMETIS, L'Oroscopo del Concepimento**, dovrete aggiungere al vostro volume questa breve errata-corrige, ed applicare ai vostri calcoli il passaggio in più che viene indicato in sezione A. Tale passaggio è fondamentale per ottenere l'esattezza dei risultati.

La sezione B offre invece dei suggerimenti interessanti ed utili. La sezione C corregge un refuso.

Grazie.

L'Autore

IMPORTANTE ERRATA-CORRIGE AL LIBRO "TRUTINA HERMETIS"

A) Il calcolo necessario ad ottenere l'ora del concepimento necessita di un passaggio in più rispetto al testo di pag. 58 e segg.:

1) sottraendo dal TS di ascensione del grado occupato dalla Luna (o del grado ad essa opposto) il TS ad h0 a Greenwich nel giorno del concepimento, otteniamo in realtà **l'ora locale** del concepimento espressa in Tempo Siderale, ovvero l'ora del meridiano del luogo considerato (punto 9 di pag. 61).

2) Quest'ora locale va trasformata prima di tutto in Tempo Medio sottraendo da essa 10" (9,86") per ogni ora (punto 10 di pag. 61).

3) A questo punto occorre trasformare l'ora locale di concepimento così ottenuta in ora di Greenwich, sottraendo da essa, se il luogo della nascita (o del concepimento) è ad Est di Greenwich, o sommando ad essa se lo stesso è ad Ovest, la longitudine in tempo del luogo di nascita (o di concepimento). **Questo è il passaggio mancante nel testo che va invece effettuato.**

4) Ora potremo calcolare la posizione della Luna di concepimento per l'ora del concepimento **espressa in ora di Greenwich.**

Un esempio chiarirà la questione; andiamo all'esempio n. 1 di pag 74. Alla fine della pagina abbiamo trovato in realtà *l'ora locale* del concepimento espressa in TM. Sottrarremo (perché Est) da essa 50' che rappresentano la longitudine di Roma:

ora <i>locale</i> di concepimento	05h18'04" -
longitudine di Roma	00h50'

ora di concepimento in GMT	04h28'04"

Ora possiamo calcolare la posizione della Luna come di consueto con l'ora del concepimento espressa in ora di Greenwich. Il risultato sarà 0°16'50" Gemelli contro lo 0°41' Gemelli del testo.

Come si vede il risultato non cambia in modo rilevante per località non troppo distanti in longitudine dal meridiano 0, infatti un'ora circa di longitudine in tempo non fa avanzare (o retrocedere) la Luna che di circa mezzo grado. La cosa però diventa più grave per località con forte longitudine Est o Ovest, e comunque omettere questa correzione calcolando la posizione della Luna con l'ora locale rischia di spostare il *grado* della Luna di concepimento e dunque il *grado* dell'AS natale. **E' allora sempre necessario eseguire la conversione dell'ora locale in ora di Greenwich!**

B) In generale c'è da dire che la simbologia dei gradi può spesso aiutare a "scegliere" un certo grado di AS invece di un altro in relazione alle caratteristiche del soggetto che si sta studiando. Niek

Scheps autore di un interessante libro sulla Trutina consiglia addirittura di calcolare una rosa di possibilità: quella “normale” a cui si addivene con il calcolo *standard* che deve sempre comprendere un risultato ottenuto con il grado della Luna ed uno con quello ad essa opposto, due risultati relativi a 14 gg prima rispetto alla data “normale”, e due relativi a 14 gg. dopo di essa ecc., tenendo presente che una gravidanza dura normalmente da 254 a 298 giorni. Infine su questa rosa di molti possibili Ascendenti si dovrebbe operare una scelta tenendo conto della simbologia dei gradi....Ciò può esser forse fatto per Novalis, ma non per chi magari non ha vissuto che il 25% della sua potenzialità creativa!

C) Dentro il cerchio di fig. 8 a pag 56 leggi “273-14 giorni”.