

**La via della resurrezione
passa attraverso la croce**

**L'ORBITA DELLA TERRA si e' SPOSTATA
SIAMO FUORI ORBITA
INCLINATI di 9° SUL PIANO DELL'ECLITTICA
VELOCITA' di RIVOLUZIONE piu' elevata**

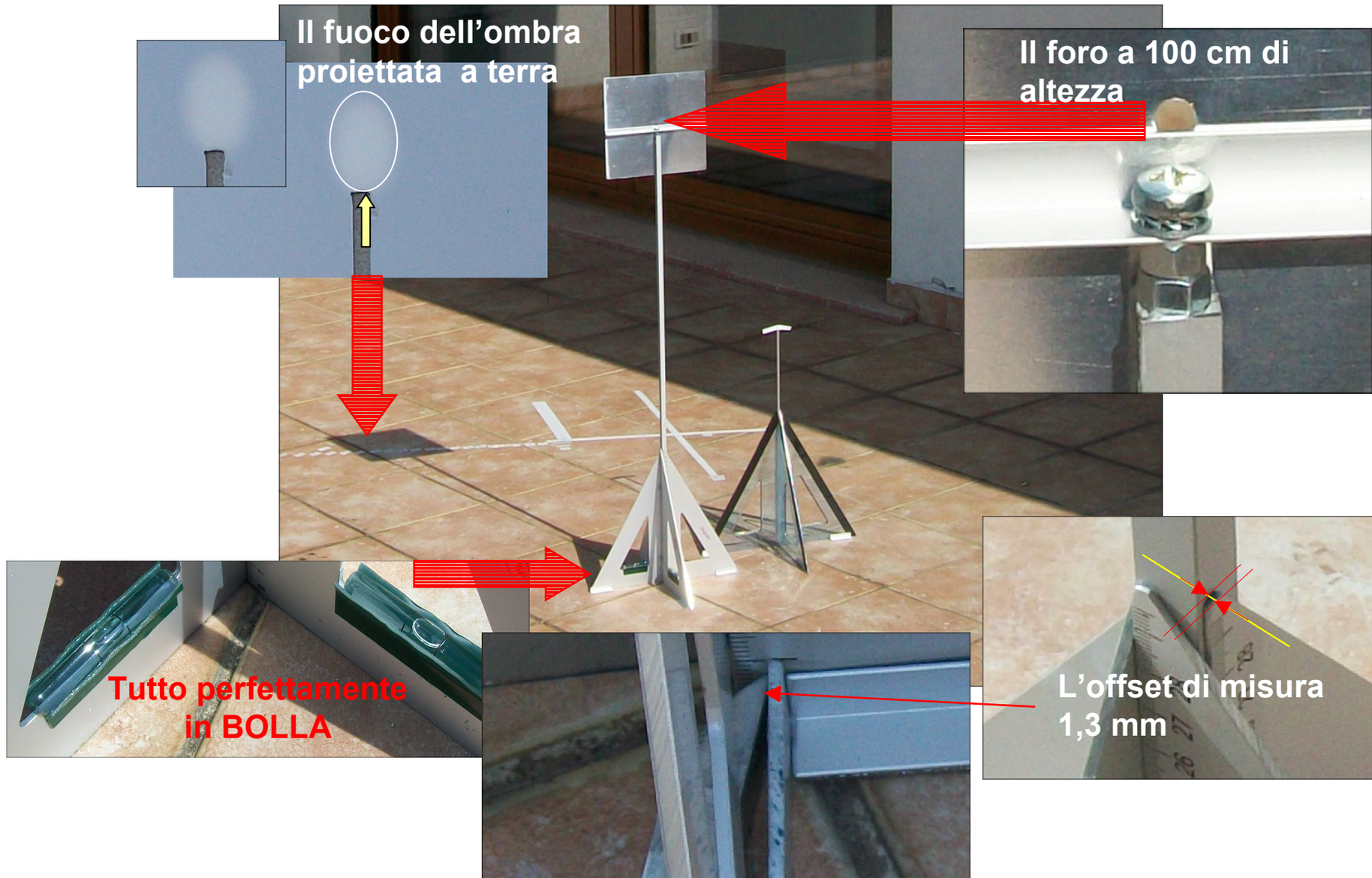
ma la "scienza" non vi dira' nulla

L'importanza del giorno dell'equinozio

Misuriamo le ombre proiettate dal sole, con un sofisticato sistema "casalingo"

Visibile nel file: il giorno dell'equinozio-1.pdf che trovate a questo link:

<http://www.royaldevice.com/CALENDARIO/IL%20GIORNO%20DELL'EQUINOZIO.PDF>



Nel giorno dell'equinozio, i punti segnati dal sole seguono una retta.

Unendo i punti della retta si trova la linea di congiunzione e le misurazioni finali diventano piu' precise.

Nel giorno 23 settembre i punti rilevati arrivano fino alle 13:30 ora solare.

La misura effettuata all'ora solare 12:00 e' di 102,1 cm →



2 – conoscendo la lunghezza dell'ombra:

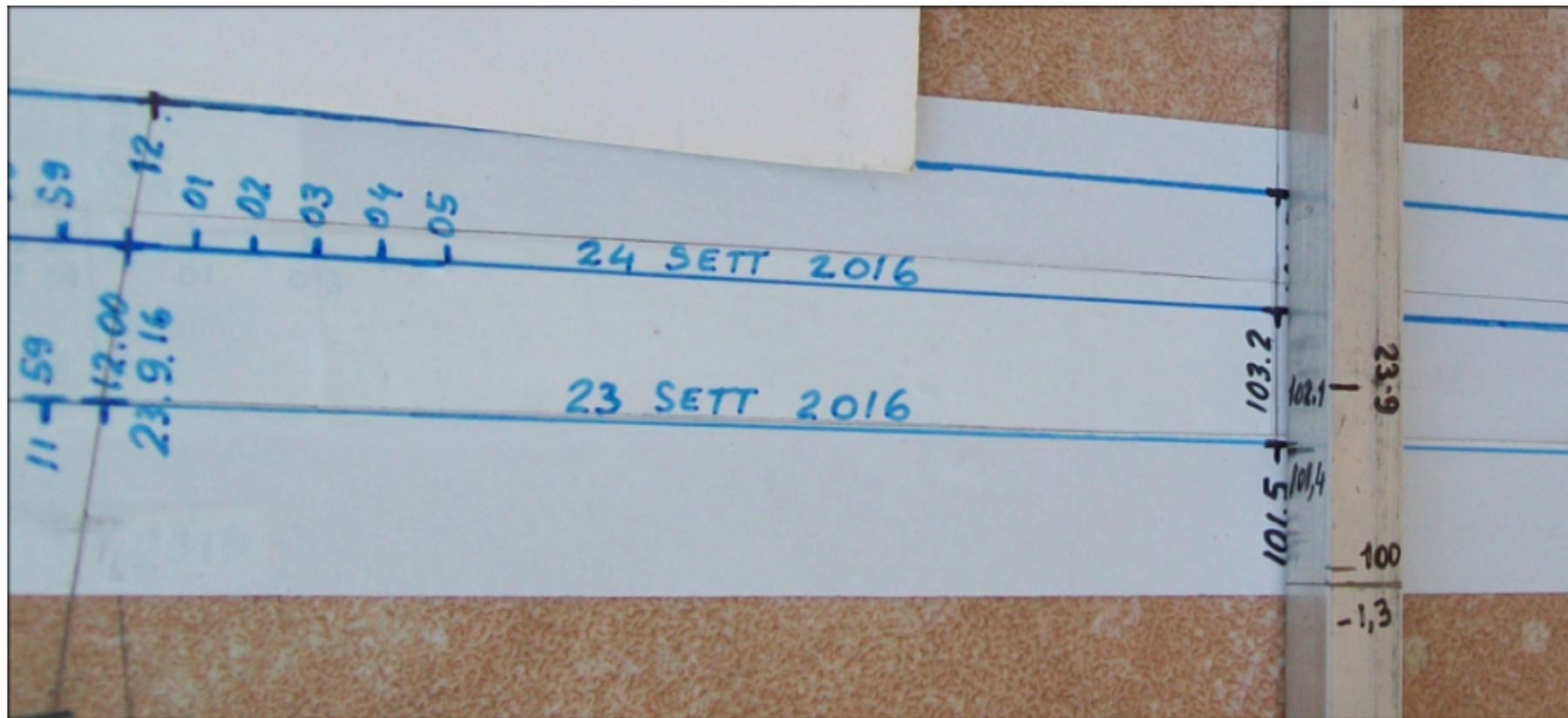
ARCOTANGENTE della (lunghezza dell'ombra : 100 (cm))

lunghezza ombra 102,1 cm dividiamo per 100 → 1,021

ARCOTANGENTE 1,021 = 45,595333304 DEG (gradi in forma decimale)

Invece di 45,5849046 DEG – praticamente corretta, ma rilevata il 23/9 alle 12:00.00 invece che il 22/9 alle 14:21 come dice la scienza di wikipedia

Dobbiamo però trovare il punto di minima ombra per verificare esattamente quando il SOLE è VERAMENTE allo ZENIT. QUINDI TRACCIAMO LE RETTE DI UNIONE DEI VARI PUNTI. Facendo poi ruotare la barra sul suo punto di appoggio: l'ombra più corta (quando il SOLE è allo ZENIT) si trova tra le ore 12:00 e le 12:30 (ora solare) e risulta essere di **101,5 cm**. Quindi circa le ore **12:20:38 ORA SOLARE**





Questo ci dice diverse cose:

Facendo le relative interpolazioni e verificando le misurazioni abbiamo che:

- 1 – dalle ore 12.00 alle ore 12.30 del 24.9.2016 ci sono 18,9 cm (stessa cosa circa per il 23-9-16)
- 2 – la misura di ogni minuto primo e' circa lineare ed e' di $18,9 : 30' = 6,3 \text{ mm /minuto primo}$
- 3 – nella posizione di lunghezza MINIMA dell'OMBRA leggiamo 13,0 cm
- 4 – $13 : 6,3 = 20,63$ minuti primi in forma decimale $\rightarrow 20' 38''$

L'ora dello ZENIT e' 12h 20' 38''

Ora troviamo invece l'orario dell'EQUINOZIO. Dato che l'ombra dell'equinozio alla latitudine presa in considerazione deve assolutamente essere di **102,06** cm, l'equinozio stara' tra il il 23 settembre (101,5 cm) ed il 24 sett (103,2 cm).

II SISTEMA SOLARE si STA SPOSTANDO

Verificare la data del cerchio nel grano

21-6-2015!!!! La data del solstizio d'estate ed il segno dell'orbita di Plutone già precedentemente usata dagli angeli per disegnare il sistema solare nel cerchio del 15 luglio 2008. Questo cerchio a sinistra non indica però il SISTEMA SOLARE ma solo l'orbita della Terra. Il "segno di PLUTONE" (la linea sottile) indica un RIFERIMENTO, forse 2.

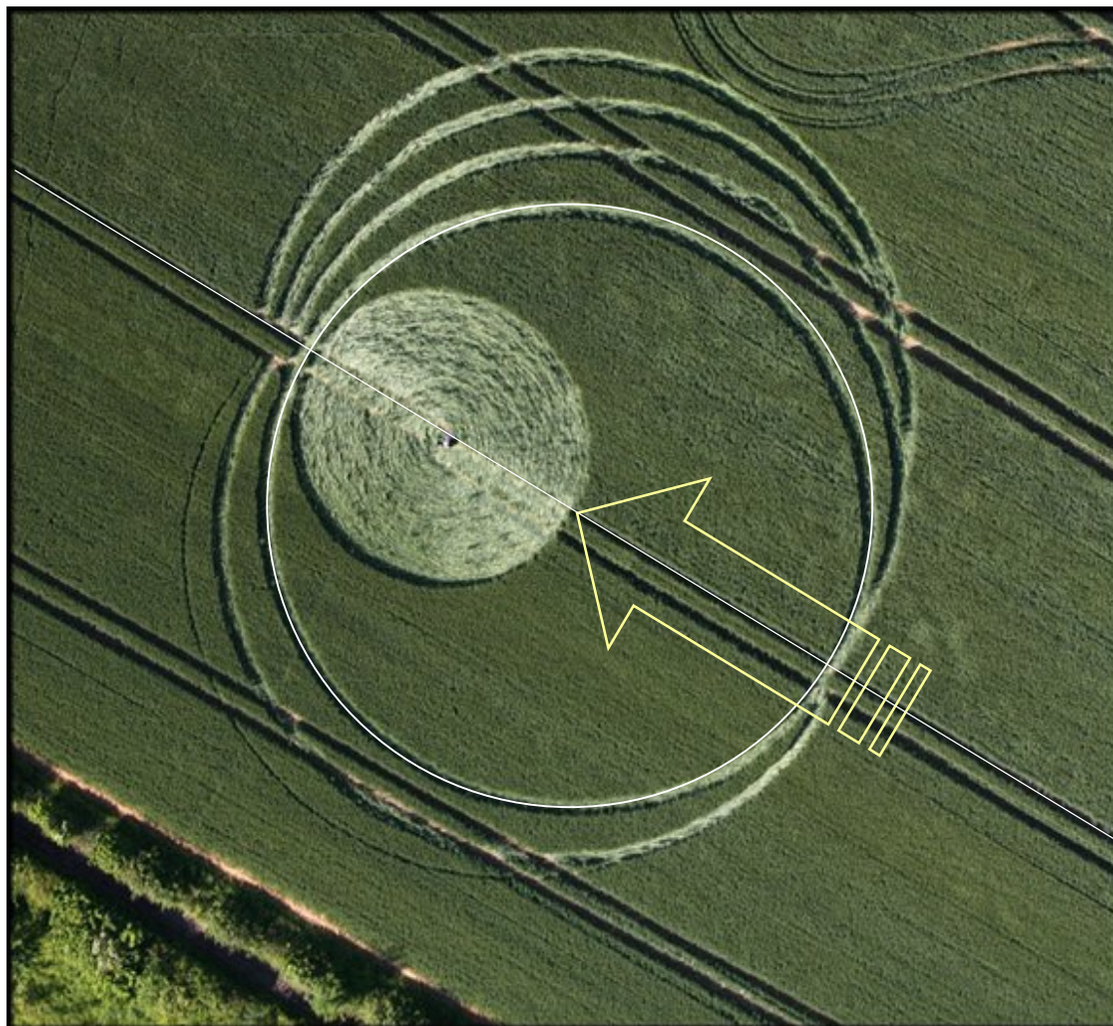


Il “segno di PLUTONE” (la linea sottile) indica un RIFERIMENTO, forse 2.

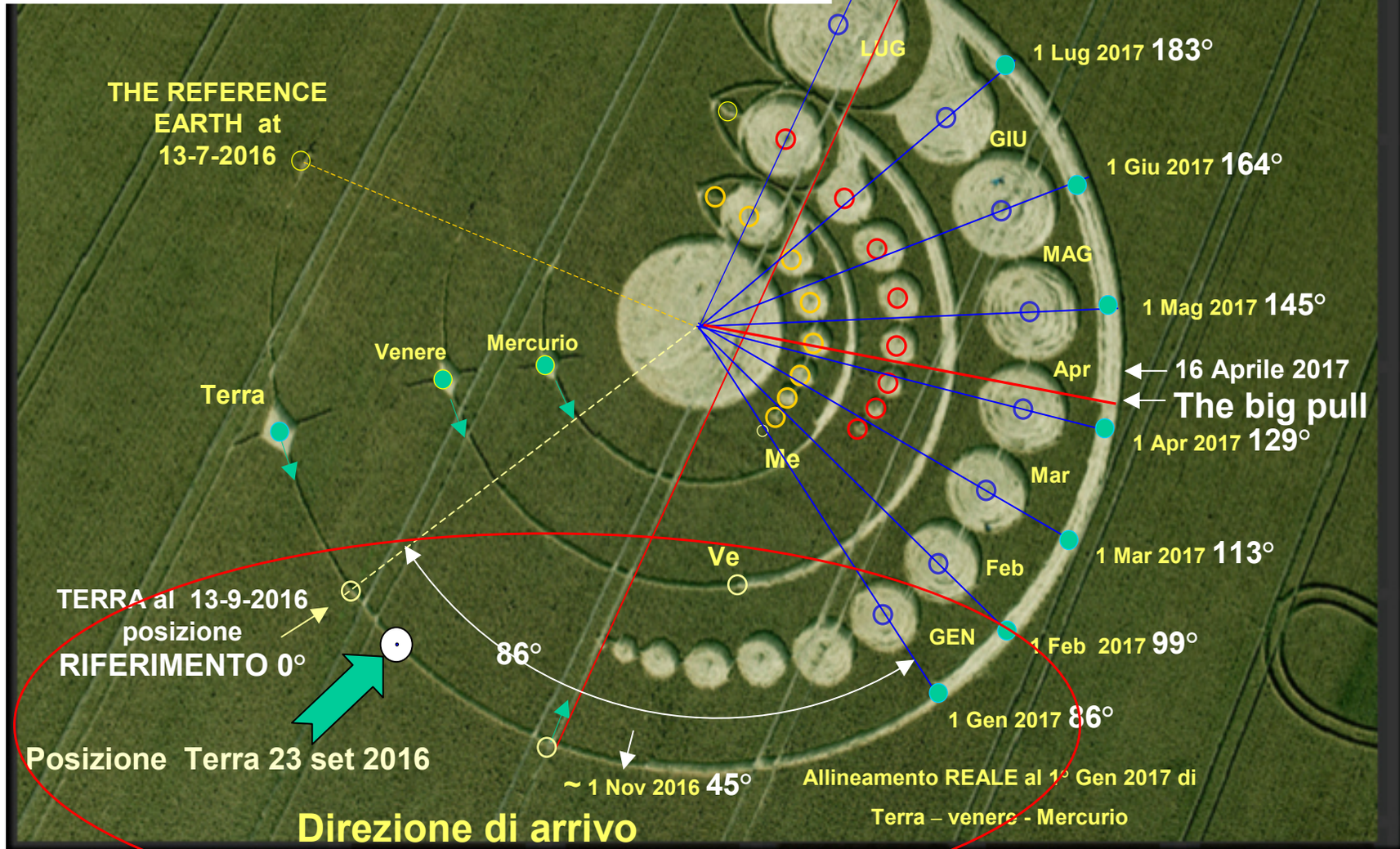


IL SISTEMA SOLARE si STA SPOSTANDO

**Il cerchio bianco interno e' la NORMALE ORBITA della TERRA:
La traccia del trattore passante per il centro indica la direzione di provenienza del
SECONDO SOLE. Abbiamo prova da un precedente cerchio nel grano**

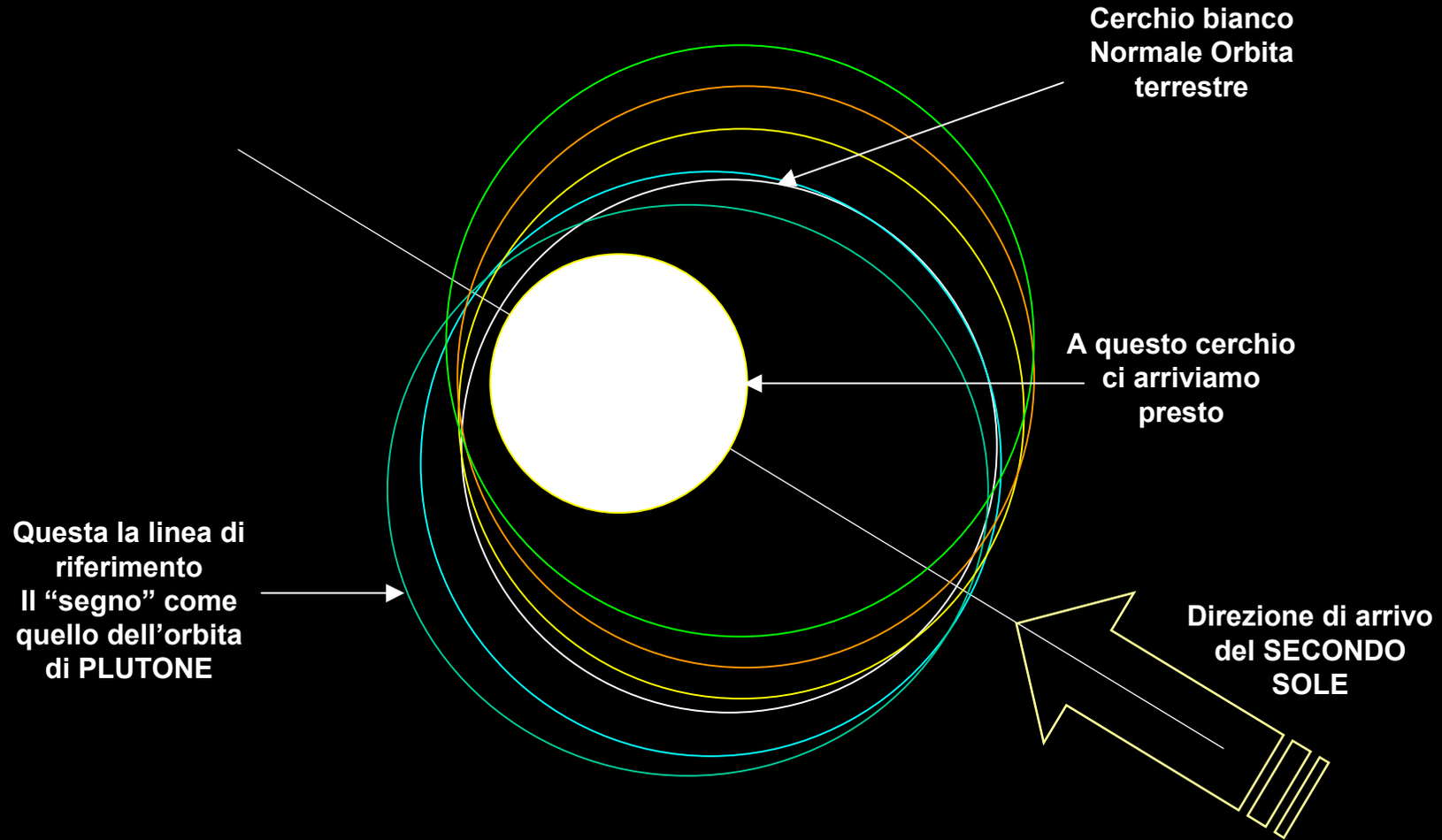


Spostando di pochissimi gradi la direzione di arrivo del Secondo Sole, posizionandolo esattamente sul binario del trattore ci troviamo in parallelo con la posizione della Terra al 21-7-2017
Possiamo supporre questa sia la direzione al giorno 21 giugno 2015. QUESTO CERCHIO DA' LA POSIZIONE DEI PIANETI NEL 2017



DIREZIONE DI ARRIVO DEL SECONDO SOLE

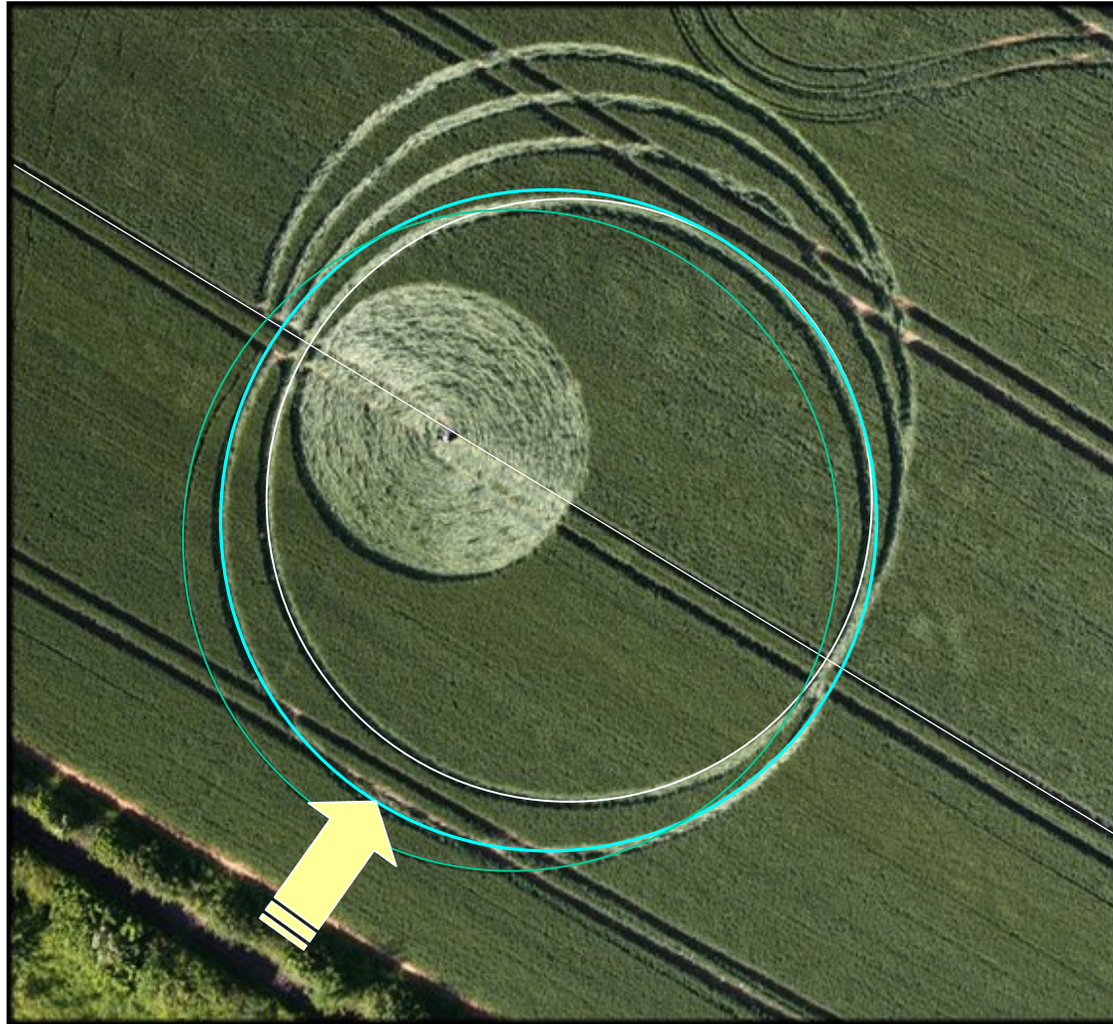
Diagramma completo del cerchio del 21-6-2015



I movimenti dello spostamento dell'orbita della TERRA



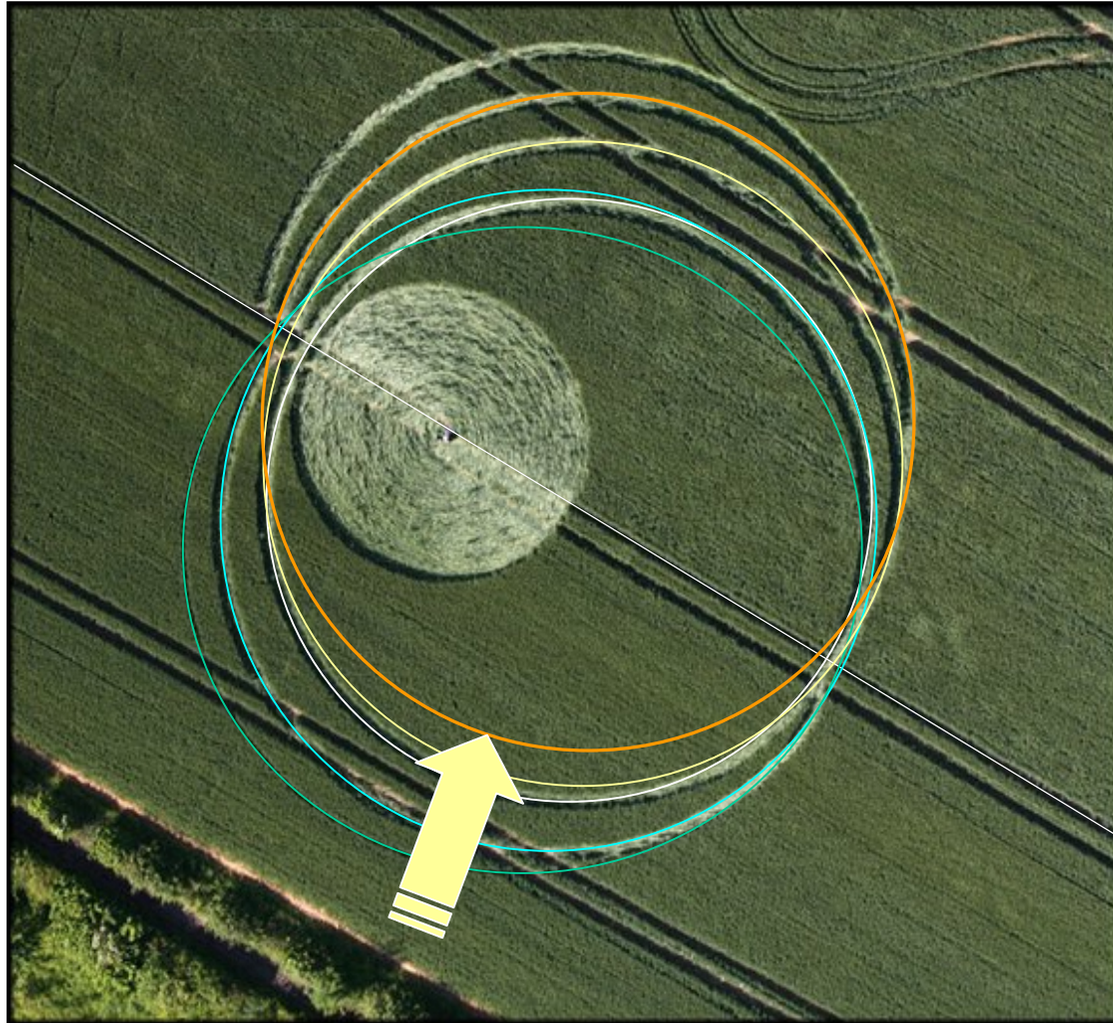
I movimenti dello spostamento dell'orbita della TERRA



I movimenti dello spostamento dell'orbita della TERRA



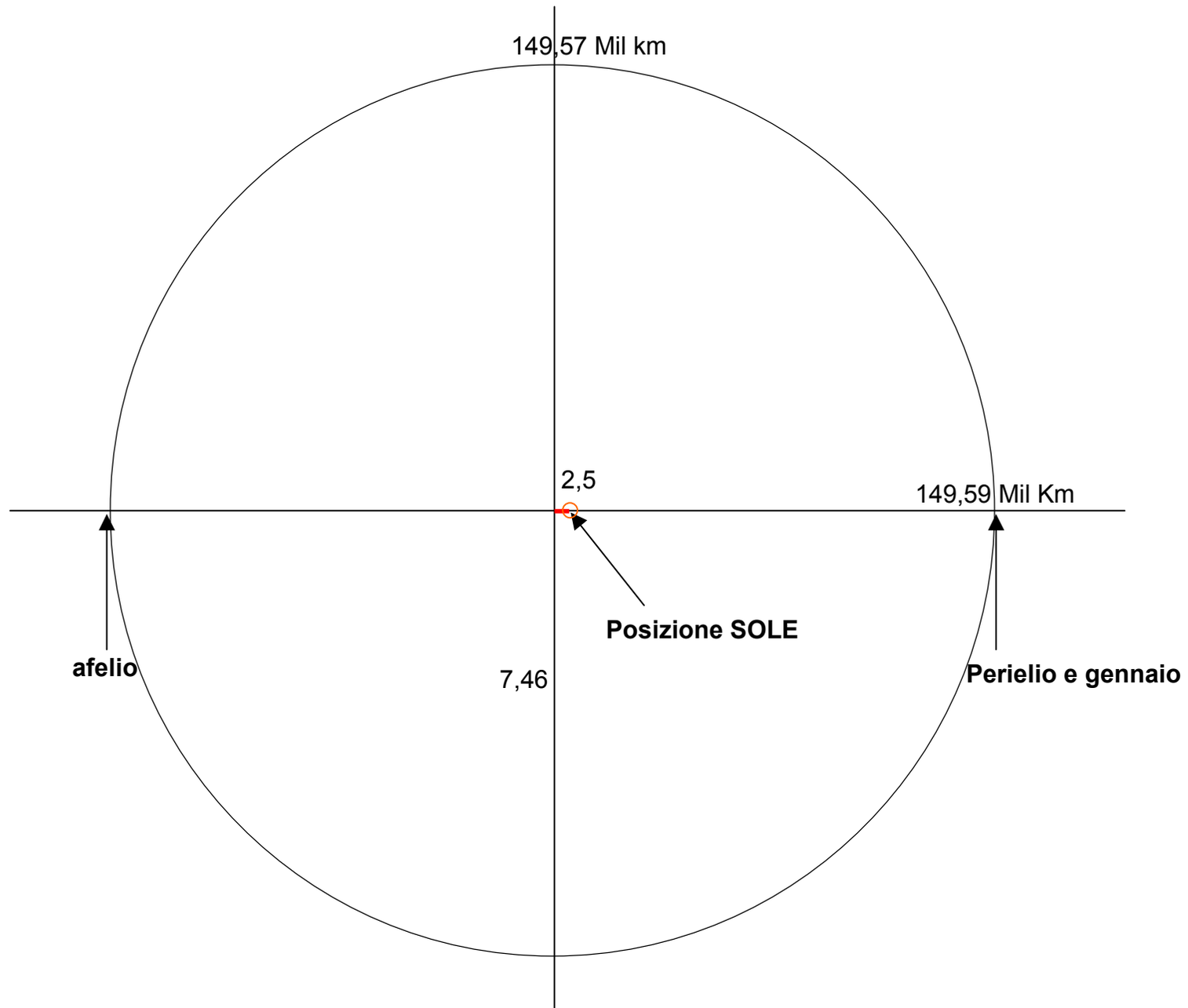
I movimenti dello spostamento dell'orbita della TERRA



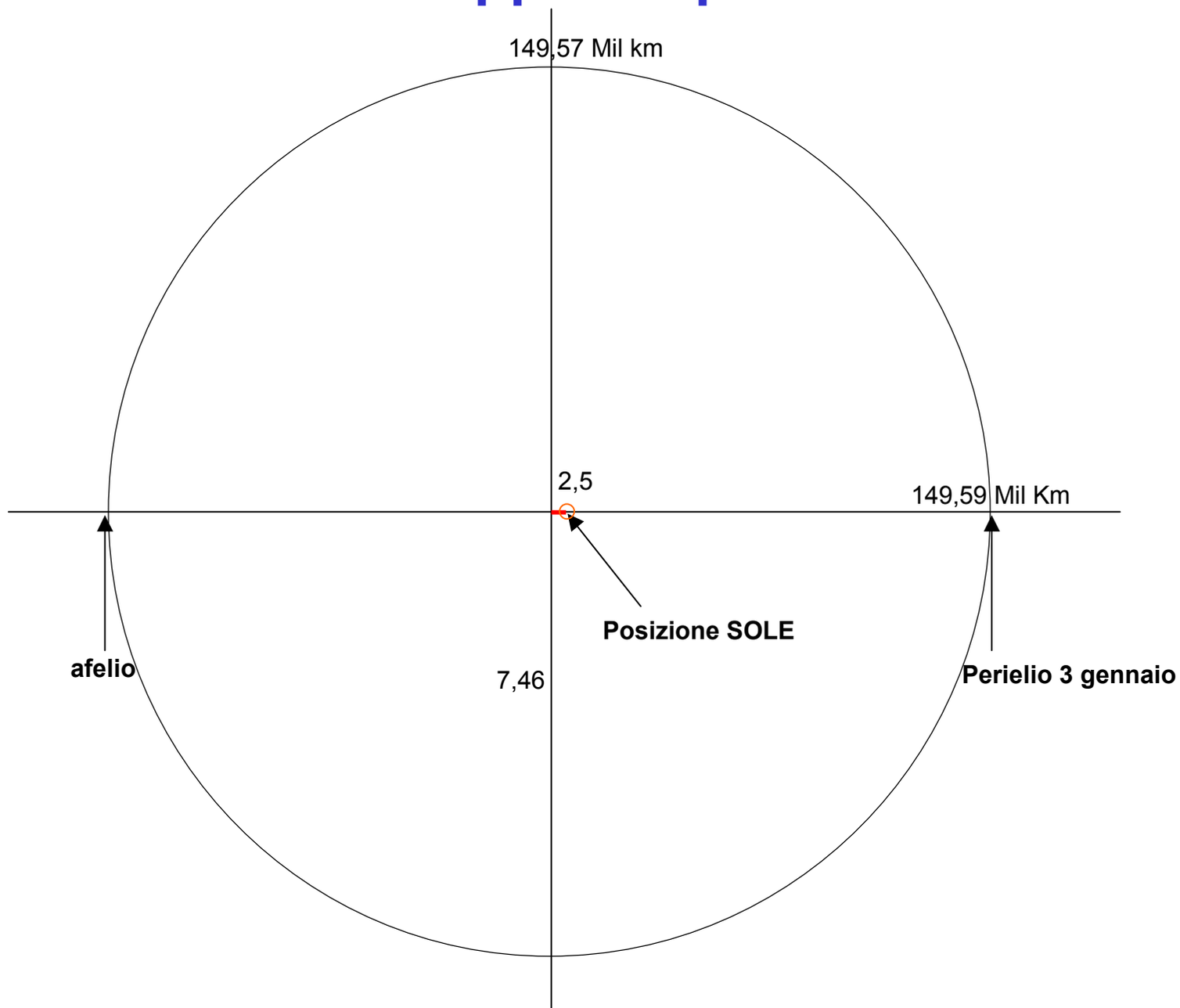
I movimenti dello spostamento dell'orbita della TERRA



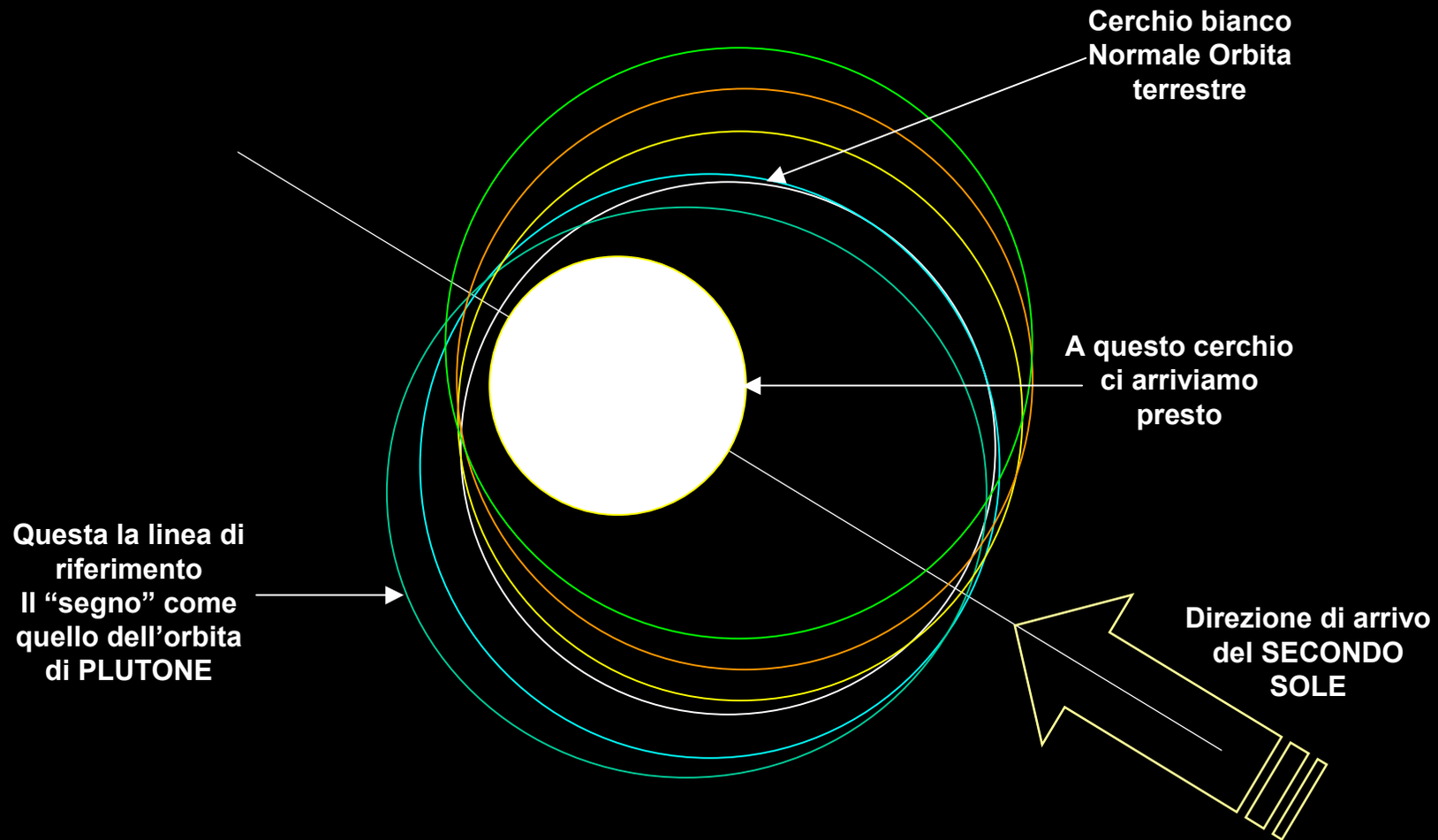
L'orbita NORMALE della Terra intorno al SOLE in SCALA



Dobbiamo sovrapporre questo cerchio

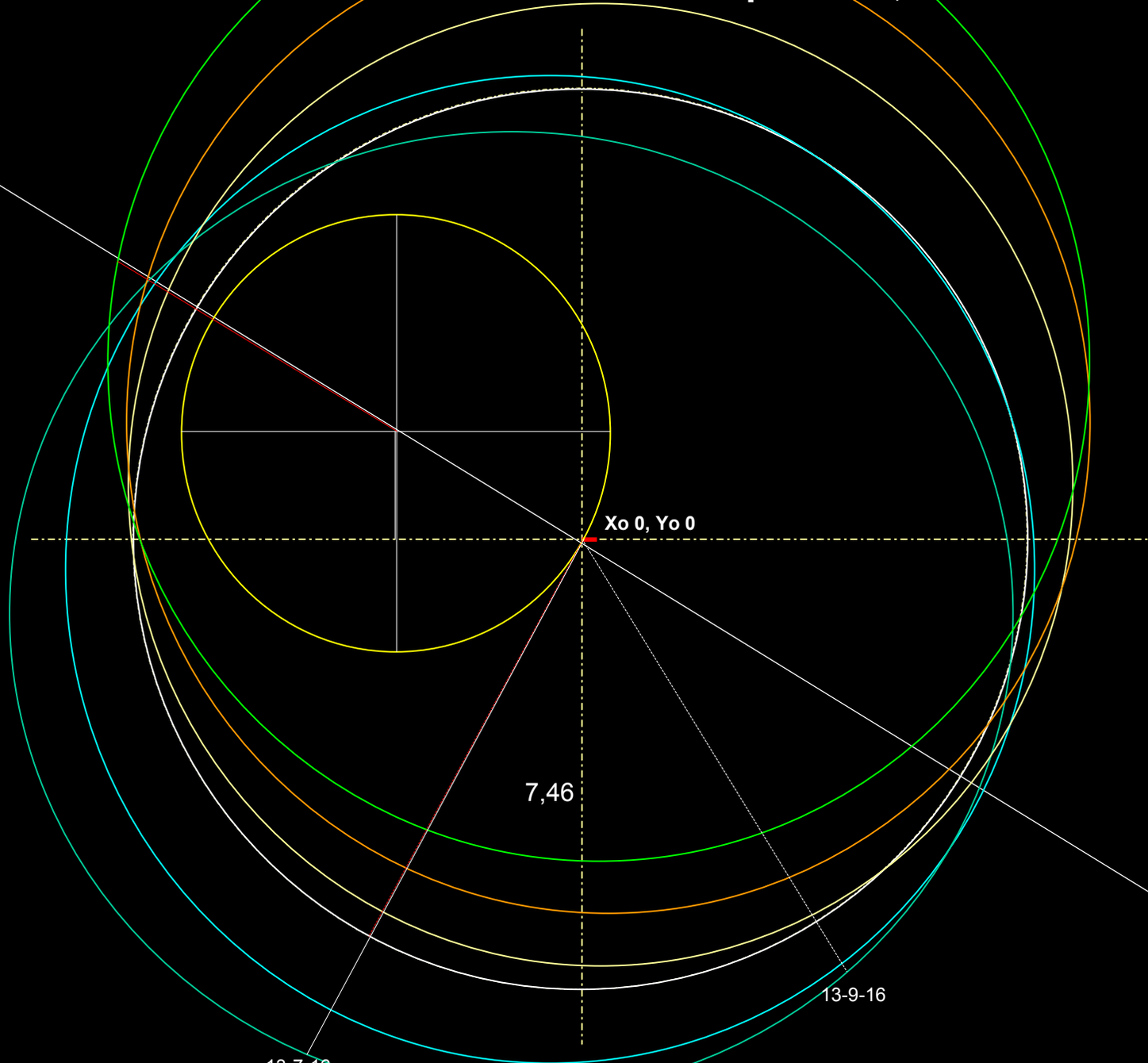


Con questo cerchio BIANCO RIMANENDO in SCALA



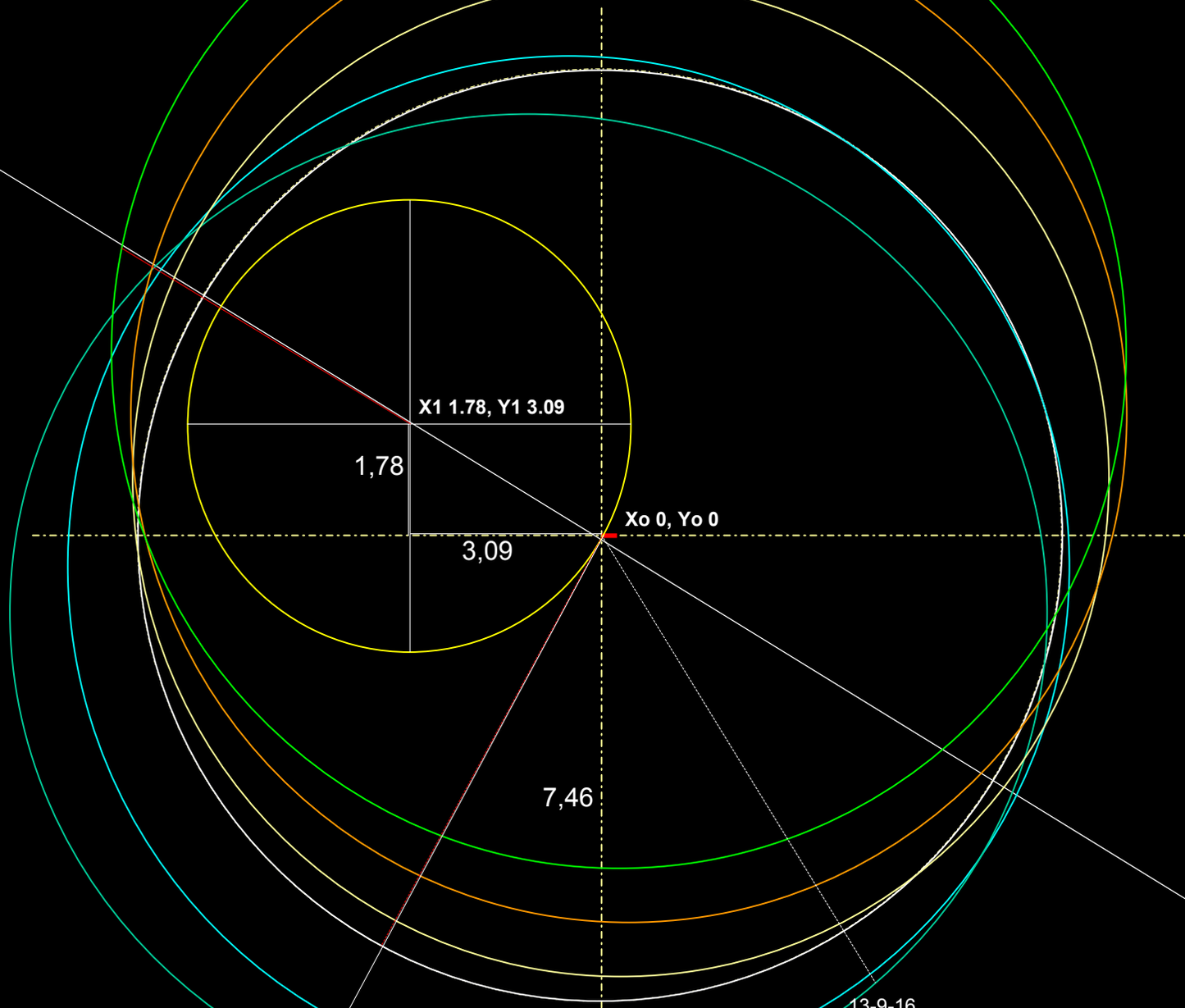
II RISULTATO INCREDIBILE

La circonferenza GIALLA interseca il punto 0,0 al centro



Questo e' chiaramente un MODELLO MATEMATICO/GEOMETRICO da scoprire:

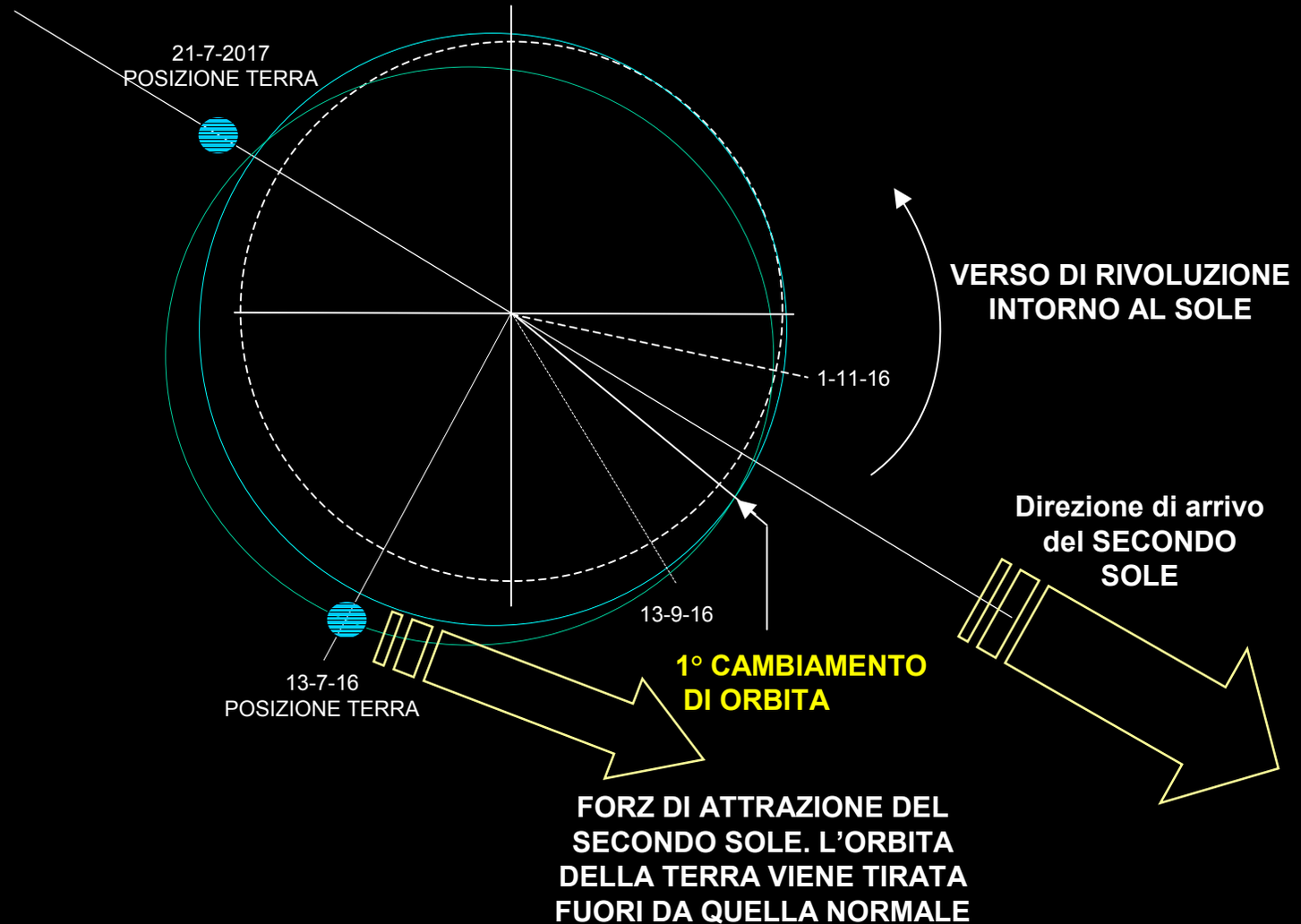
Il cerchio interno GIALLO fornisce un modello matematico/geometrico per trovare le distanze della Terra sull'orbita che si sposta. La piccolissima linea rossa al centro e' la vera posizione del nostro SOLE leggermente spostato dal centro dell'orbita di 2,5 mil Km. Cioe' il FUOCO dell'orbita ellittica della Terra dal punto $(x_0 0, y_0 0)$



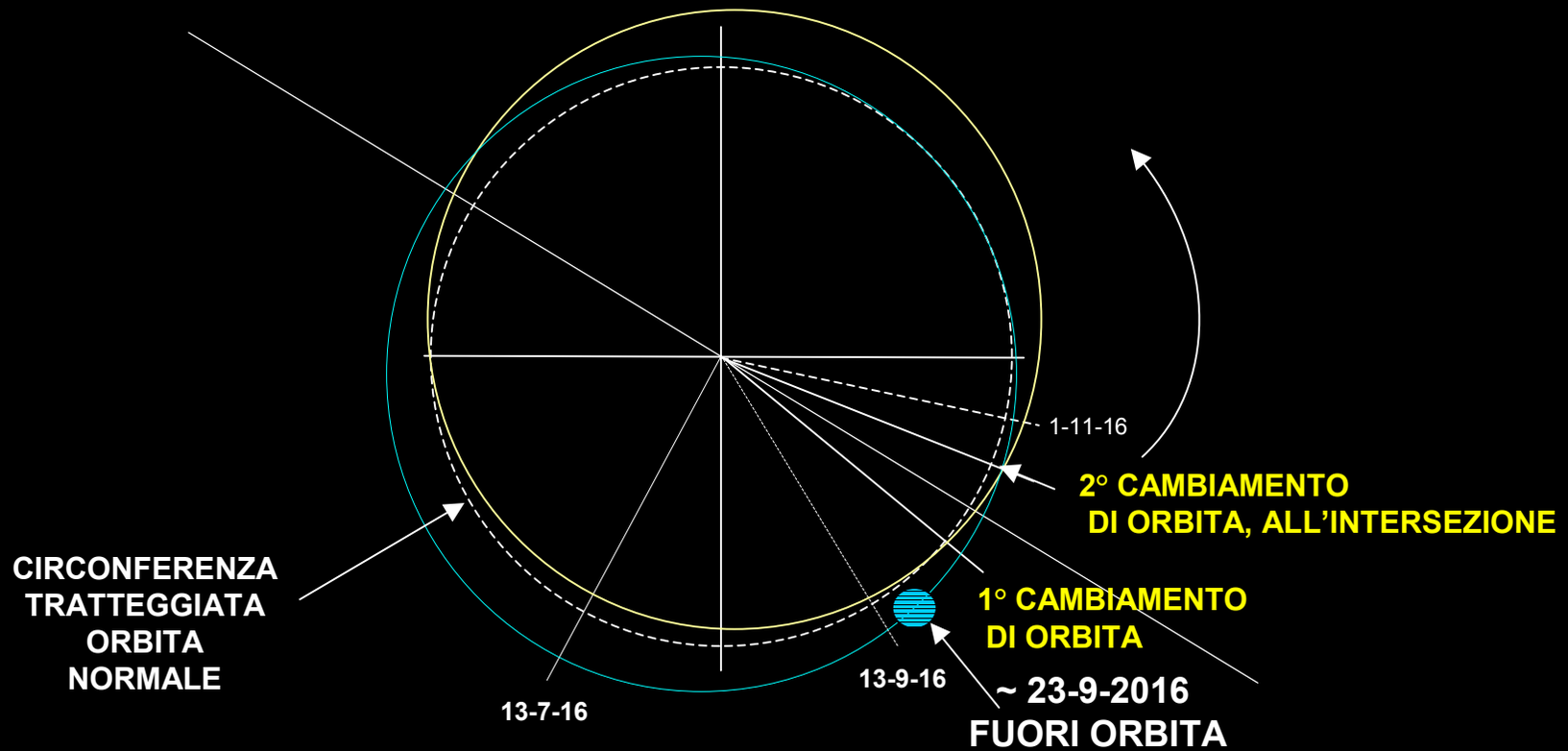
IL MODELLO MATEMATICO

IL NOSTRO SOLE AL CENTRO HA LA FORZA DI TRATTENERE LA TERRA DALL'USCIRE DALL'ORBITA, VINCENDO LA FORZA DI ATTRAZIONE DEL SECONDO SOLE. MA L'ORBITA VIENE DEFORMATA COME CONSEGUENZA DELL'INTERAZIONE DELLE 2 FORZE CHE SI INTERSECANO E SI CONTRASTANO

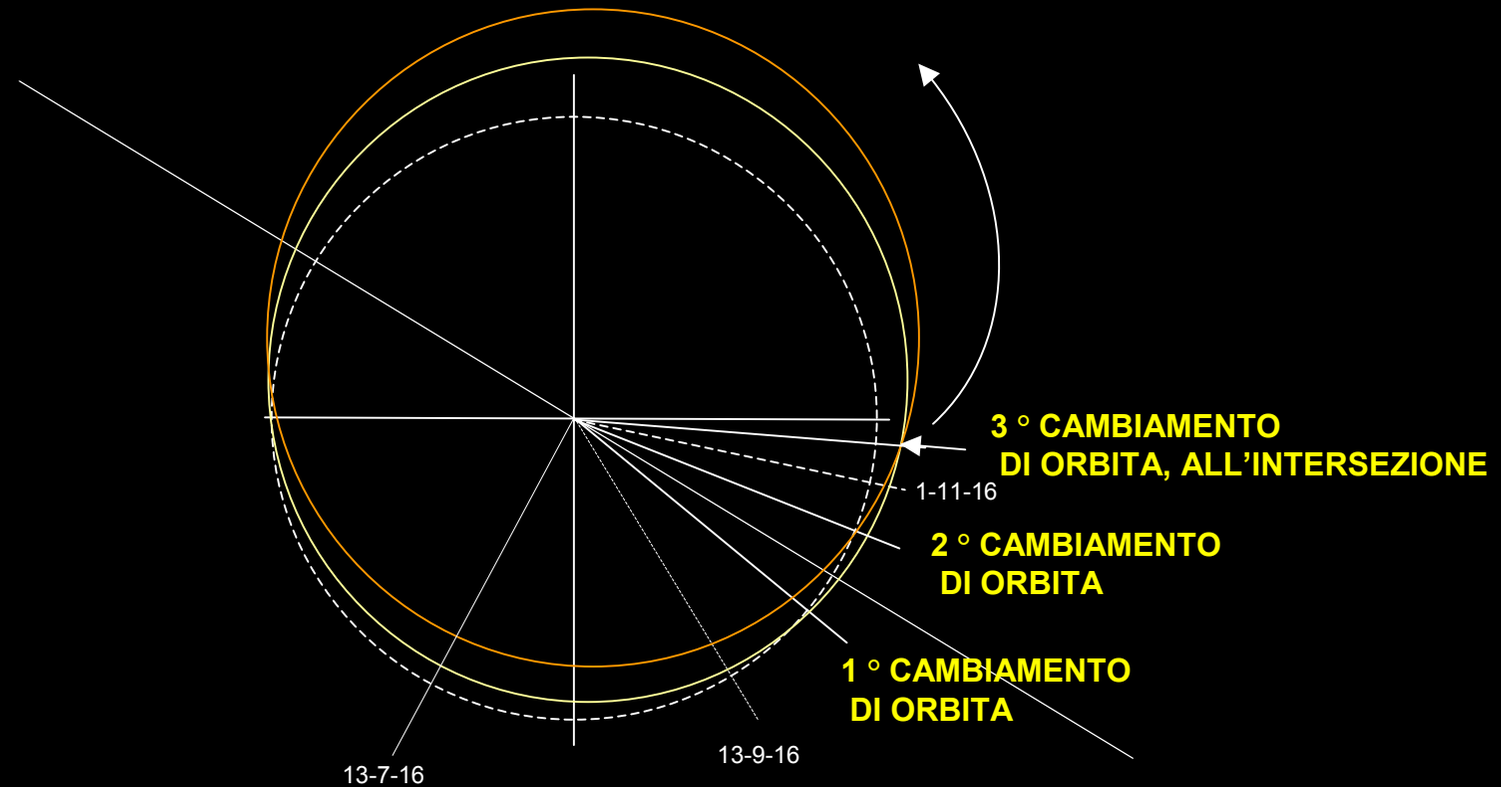
NOTA. I due cerchi nel grano forniscono rispettivamente: **POSIZIONE + DISTANZE**



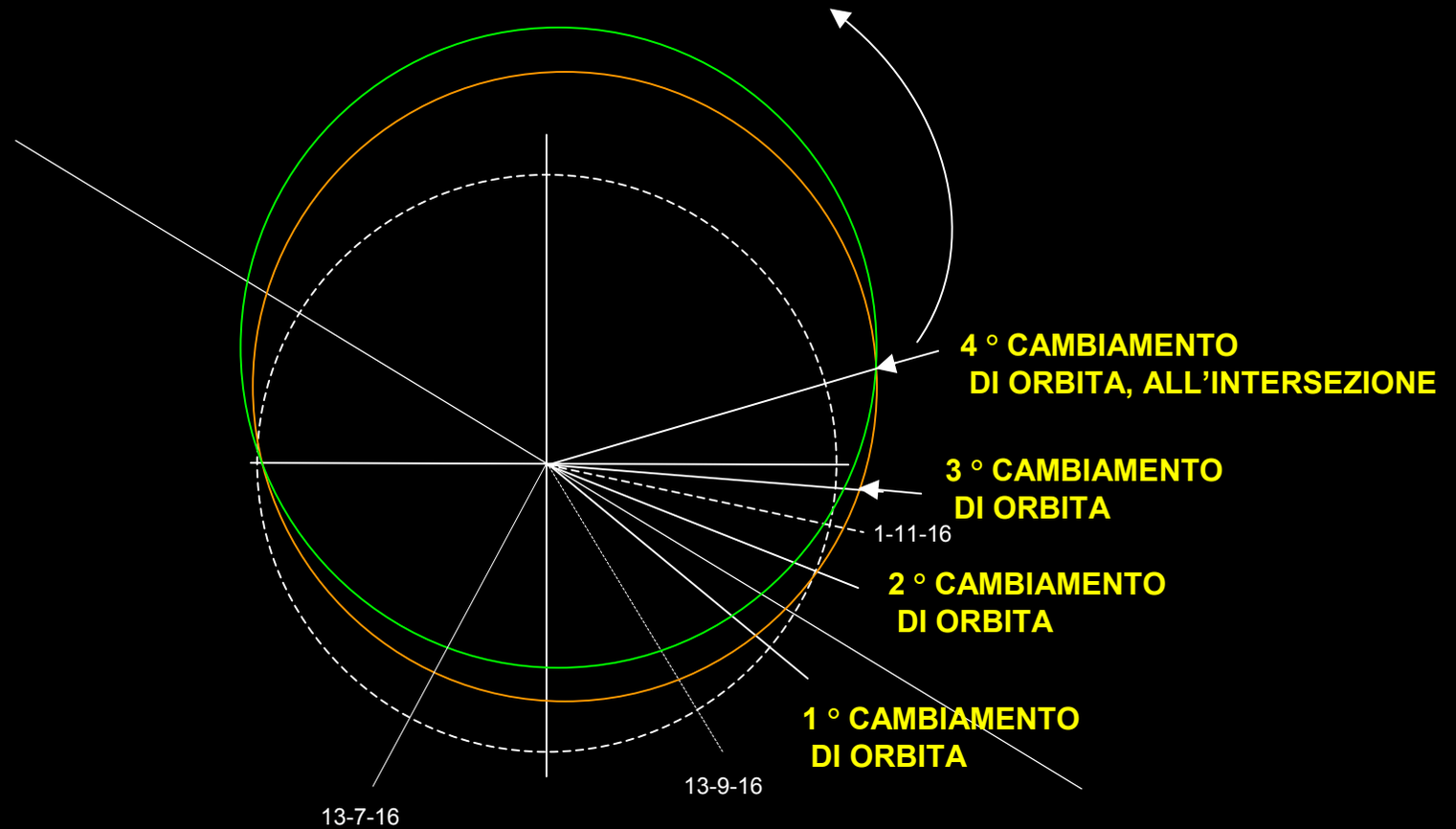
**23-SETTEMBRE 2016 TERRA FUORI ORBITA
MA SIAMO FUORI ORBITA ALMENO DALL'INIZIO DEL 2014**



**L'ORBITA SI SPOSTA
L'ORBITA CONTINUERA' A SPOSTARSI – L'ORBITA FINALE E' LA
SOMMA DEGLI ARCHI DEI DIVERSI COLORI**



**IL PEZZO VERDE IN ALTO SARA' L'ULTIMO ARCO DI CERCHIO CHE LA
TERRA SEGUIRA' PRIMA DELL'IMPATTO DEL SECONDO SOLE CONTRO IL
NOSTRO**



I GRADI sono misurati indietro dal 21-7-2017 (+207°) complementari al 13-9-2016 (0° riferimento + 164°) → 43°
 I gradi sono misurati sul cerchio nel grano del 1 agosto 2012 verso il centro Xo 0, yo 0

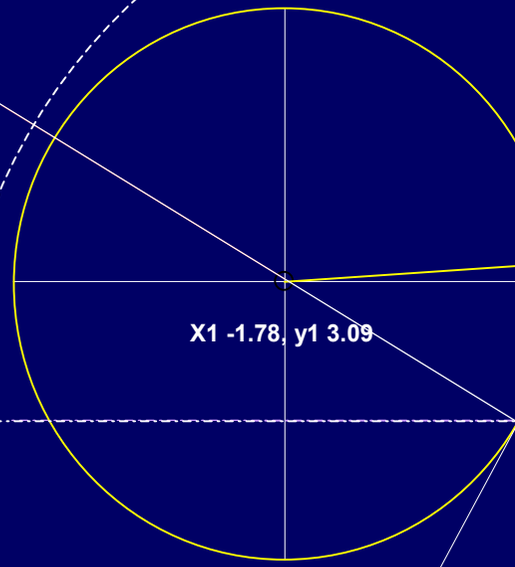
L'ORBITA TOTALE COLORATA DAL 13-7-16 AL 21-7-17



8 aprile
Il grande salto
La distanza dal sole inizia a diminuire

DISTANZA DI VENERE
21 LUGLIO 2017
107,33 Mil Km

24° 1° LUGLIO



4° CAMBIAMENTO

3° CAMBAIMENTO

1-11-16

2° CAMBIAMENTO

1° CAMBIAMENTO

7,46

24° 1° LUGLIO

94° 1° MARZO

La distanza dal sole inizia a diminuire

DISTANZA DI VENERE
21 LUGLIO 2017
107,33 Mil Km

163 Mil Km
108° 1° FEBBRAIO

163,3 Mil Km
121° 1° GENNAIO

4° CAMBIAMENTO

3° CAMBAIMENTO

2° CAMBIAMENTO

1° CAMBIAMENTO

X1 -1.78, y1 3.09

Xo 0, yo 0

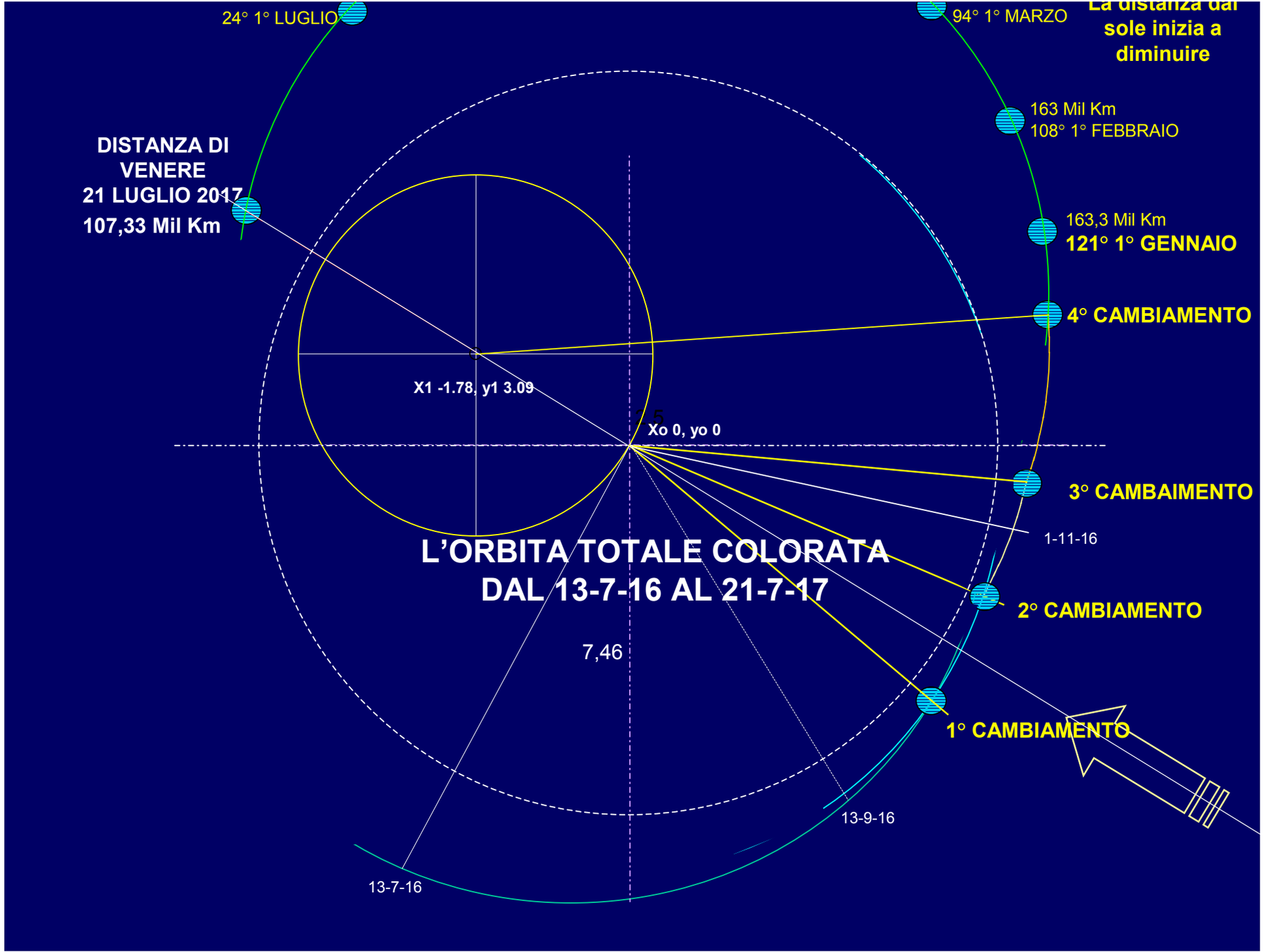
L'ORBITA TOTALE COLORATA
DAL 13-7-16 AL 21-7-17

7,46

1-11-16

13-9-16

13-7-16



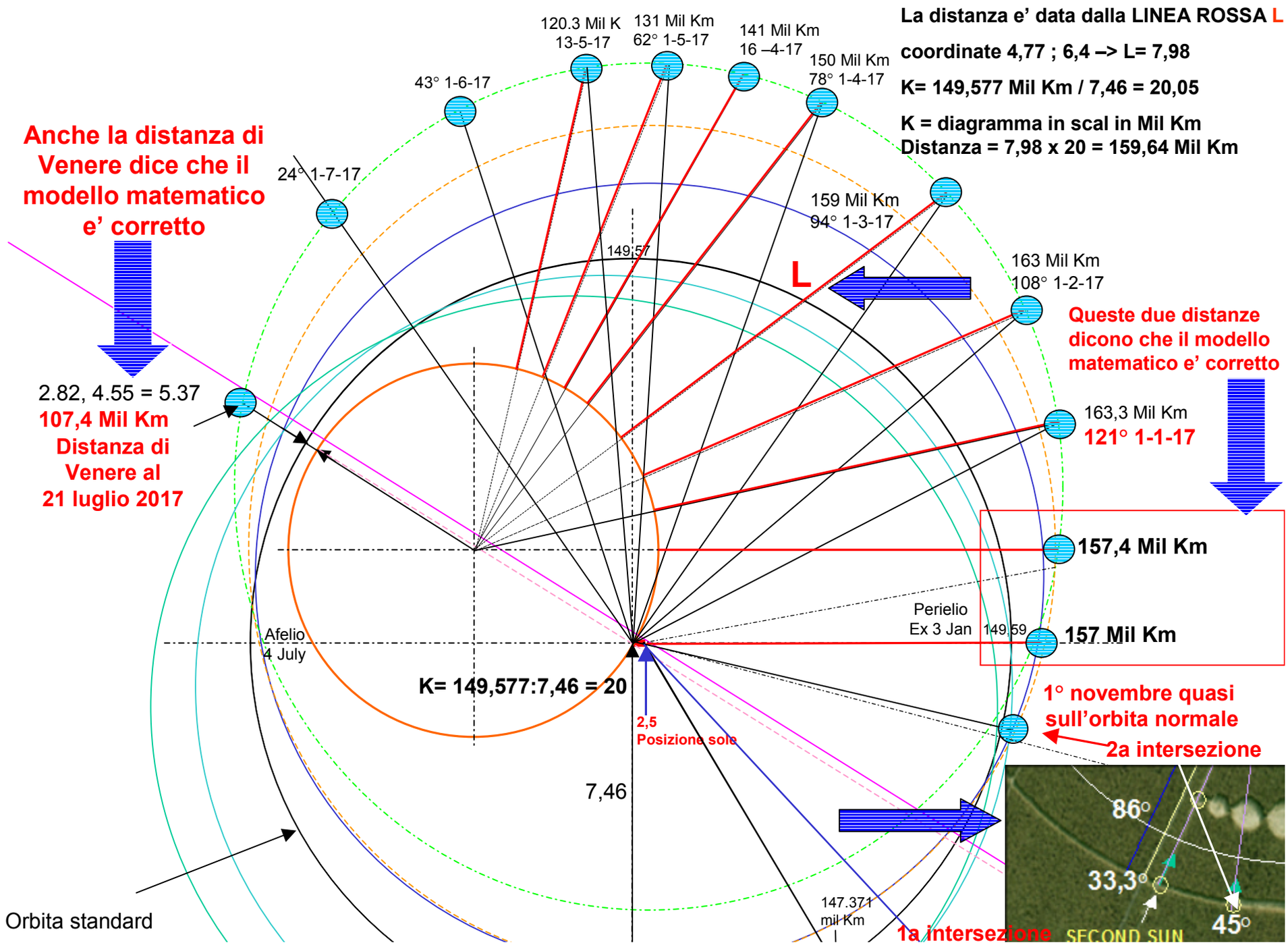
I movimenti di spostamento dell'ORBITA

Come possiamo trovare le distanze della terra dal sole sull'orbita risultante dal cerchio del grano del 21-6-2015?

Il modello matematico trovato e' valido sino al 13 maggio 2017, giorno in cui saremo fuori orbita in coppia con Venere, E questo e' cio' che veramente ci serve, perche' dopo il 13 maggio le date non sono piu' valorizzate in quanto si conteranno le 1025 ore fino al 21-7-2017

Solo l'ultima posizione rimane corretta: quella di distanza di Venere al 21-7-2017 insieme alla terra. Confermando diversi cerchi nel grano precedenti

Il modello matematico/geometrico, utilizza il SOLE al CENTRO X_0, Y_0 per la parte SOTTO l'orbita standard della terra fino alla retta orizzontale fino a 0° , mentre utilizza il CERCHIO SUPERIORE a SINISTRA (il cerchio giallo) per calcolare le distanze sopra il punto di ascissa (X_1, Y_1). Proviamo a vedere, perche' verificheremo anche che il modello matematico sia corretto.



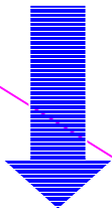
La distanza e' data dalla LINEA ROSSA L

coordinate 4,77 ; 6,4 → L = 7,98

$K = 149,577 \text{ Mil Km} / 7,46 = 20,05$

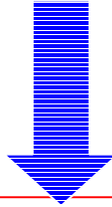
$K = \text{diagramma in scal in Mil Km}$
 Distanza = $7,98 \times 20 = 159,64 \text{ Mil Km}$

Anche la distanza di Venere dice che il modello matematico e' corretto



$2.82, 4.55 = 5.37$
107,4 Mil Km
 Distanza di Venere al 21 luglio 2017

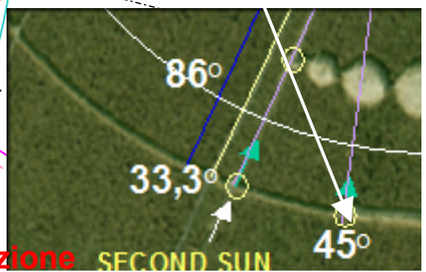
Queste due distanze dicono che il modello matematico e' corretto



163,3 Mil Km
121° 1-1-17

157,4 Mil Km
157 Mil Km

1° novembre quasi sull'orbita normale
2a intersezione



1a intersezione

Orbita standard

$K = 149,577 : 7,46 = 20$

2,5
 Posizione sole

7,46

147.371
 mil Km

Perielio
 Ex 3 Jan 149,59

Afelio
 4 July

120.3 Mil K 13-5-17
 131 Mil Km 62° 1-5-17
 141 Mil Km 16-4-17
 150 Mil Km 78° 1-4-17

43° 1-6-17

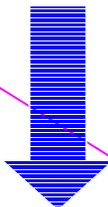
24° 1-7-17

159 Mil Km 94° 1-3-17

163 Mil Km 108° 1-2-17

149,57

**ANCHE LA DISTANZA DI
Venere dice che il
modello matematico
e' corretto**



2.82, 4.55 = 5.37
107,4 Mil Km
Distanza di
Venere al
21 luglio 2017

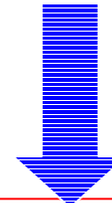
24° 1-7-17

Distanza = 7,98 x 20 = 159,64 Mil Km

159 Mil Km
94° 1-3-17

163 Mil Km
108° 1-2-17

**Queste due distanze
dicono che il modello
matematico e' corretto**

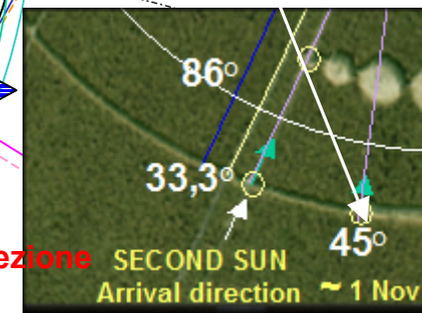


163,3 Mil Km
121° 1-1-17

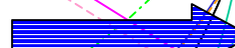
157,4 Mil Km

157 Mil Km

**1° novembre quasi
sull'orbita normale**
2a intersezione



1a intersezione



**- 207° 13 Set - fuori orbita
165,63 Mil Km
Differenza 18,25 Mil Km**

149,57

Perielio
Ex 3 Jan 149,59

$K = 149,577 : 7,46 = 20$

2,5
Posizione sole

7,46

147,371
mil Km

Orbita standard

Afelio
4 July

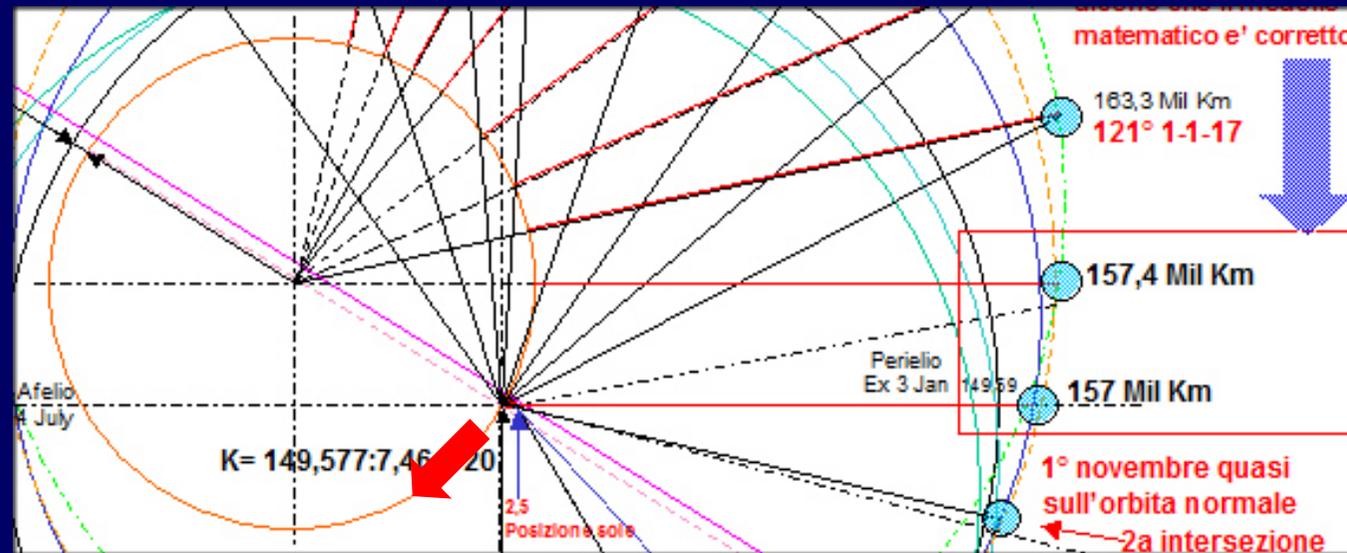
I movimenti di spostamento dell'ORBITA

Tutto questo presupponendo che il Sole stia fermo, cosa non proprio possibile quando il
“grande gli si avvicinerà” (parafrasando le parole della Vergine Maria)

La terra si inclinerà quando il grande le si avvicinerà. Il tempo si perderà Gli uomini si
confonderanno davanti a ciò che il Signore permetterà 2.832 - 03/05/2007

Perche' l'attrazione e' reciproca.

E' possibile infatti che il sole dal suo centro si sposti verso il basso seguendo il modello
matematico suggeritoci, cioe' la circonferenza del cerchio arancio come qui mostrato dalla
freccia rossa, e che la Terra ed i pianeti interni rispondano in ritardo come quando si
estende una molla. Difficile da dire. Nel caso questa sia la realta', il freddo sara' imperante



Perche' in questo caso le distanze dal sole saranno maggiori di quelle ora calcolate e poi di colpo diminuiranno dal 22 Aprile 2017 al 13 maggio. Potremo verificare tutto cio' solo dopo l'1-1-2017. Per ora rimaniamo agli attuali risultati ottenuti

NOTE VARIE:

1 – la DIFFERENZA della lunghezza delle ombre giorno dopo giorno, nell'intorno dell'Equinozio e' completamente fuori (misure reali contro calcolo matematico preciso sull'orbita ellittica)

2 – interconnettendo i due cerchi nel grano si ottiene che:

2.1 – aggiustando di pochi gradi la provenienza del Secondo Sole possiamo sovrapporre i due cerchi ed ottenere gli stessi risultati . I risultati sono integrati. UN cerchio fornisce le posizioni, l'altro le distanze

3 – molti punti dimostrano che il modello matematico e' corretto:

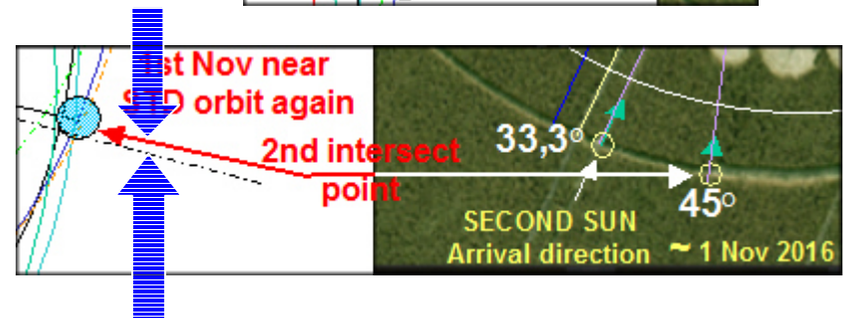
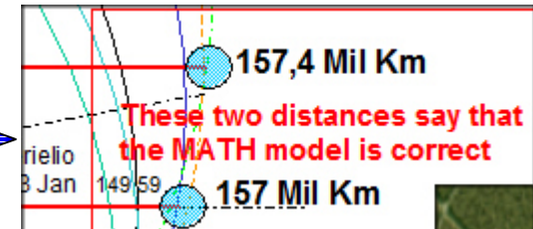
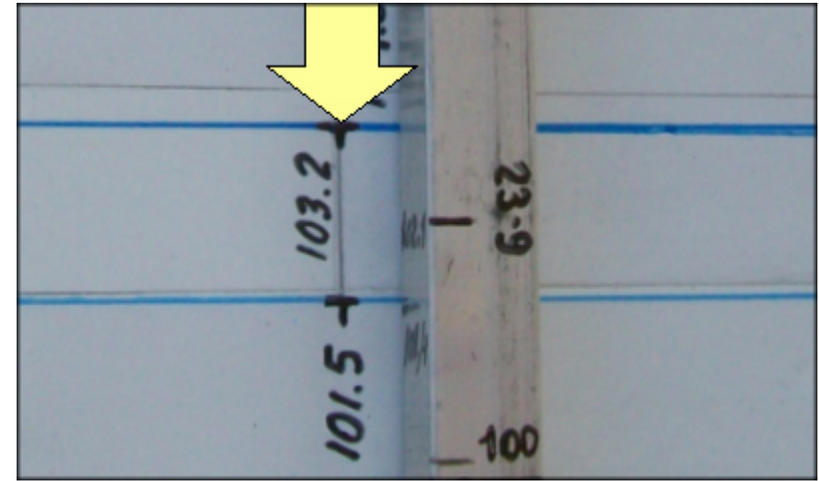
3.1 – la distanza di venire al 21-7-17

3.2 – le due distanze vicine calcolate con il MODELLO SOTTO e QUELLO SOPRA

4 – il secondo punto di intersezione dell'orbita e' quello trovato sul cerchio del 1-8-2012 e corrisponde a quello trovato ora sul cerchio del 21.6.15 (solo 1° di differenza)

Potevate immaginare nulla del genere?

Penso di no.....



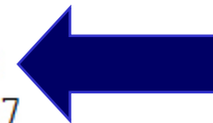
L'INCLINAZIONE dell'ORBITA della TERRA verso il piano dell'ECLITTICA e' ZERO così LORO DICONO

Tabella NASA

<http://nssdc.gsfc.nasa.gov/planetary/factsheet/earthfact.html>

Orbital parameters

Semimajor axis (10^6 km)	149.60
Sidereal orbit period (days)	365.256
Tropical orbit period (days)	365.242
Perihelion (10^6 km)	147.09
Aphelion (10^6 km)	152.10
Mean orbital velocity (km/s)	29.78
Max. orbital velocity (km/s)	30.29
Min. orbital velocity (km/s)	29.29
Orbit inclination (deg)	0.000
Orbit eccentricity	0.0167
Sidereal rotation period (hrs)	23.9345
Length of day (hrs)	24.0000
Obliquity to orbit (deg)	23.44
Inclination of equator (deg)	23.44



0° DEG = 0° 0' 0"

Ma viene il giorno in cui

La Vergine MAria dice #2,509 - 13.04.2005

2.509 - 13.04.2005

Cari figli, **il tesoro che gli uomini cercano nelle profondità della terra e che è diventato motivo di guerra e divisioni, cesserà di esistere [petrolio]**. L'umanità passerà per grandi prove e gli uomini cercheranno la morte per fuggire dalle sofferenze. **L'eclittica: per causa di essa verrà grande dolore per l'umanità** [nibiru]. Inginocchiatevi in preghiera. Non voglio forzarvi, ma ciò che dico dev'essere preso sul serio. Cambiate vita. Dio vuole salvarvi. Pentitevi. Questo è il messaggio che oggi vi trasmetto nel nome della Santissima Trinità. Grazie per avermi permesso di riunirvi qui ancora una volta. Vi benedico nel nome del Padre, del Figlio e dello Spirito Santo. Amen. Rimanete nella pace.

Decine di messaggi sull'asse terrestre che se ne va a spasso, ma qui in particolare parla dell'

ECLITTICA

Vi ricordate del SEGNO dell'ORBITA di PLUTONE”?

Questo e' il secondo riferimento

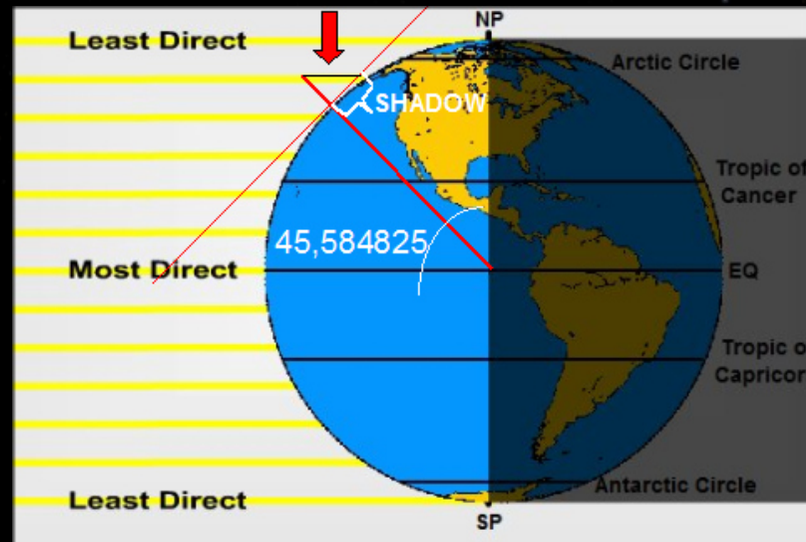
L'orbita di Plutone e' OBLIQUA sull'ECLITTICA

Quindi di quanto ci siamo spostati anche noi?



L'INCLINAZIONE DELL'ORBITA E' ZERO

Loro dicono

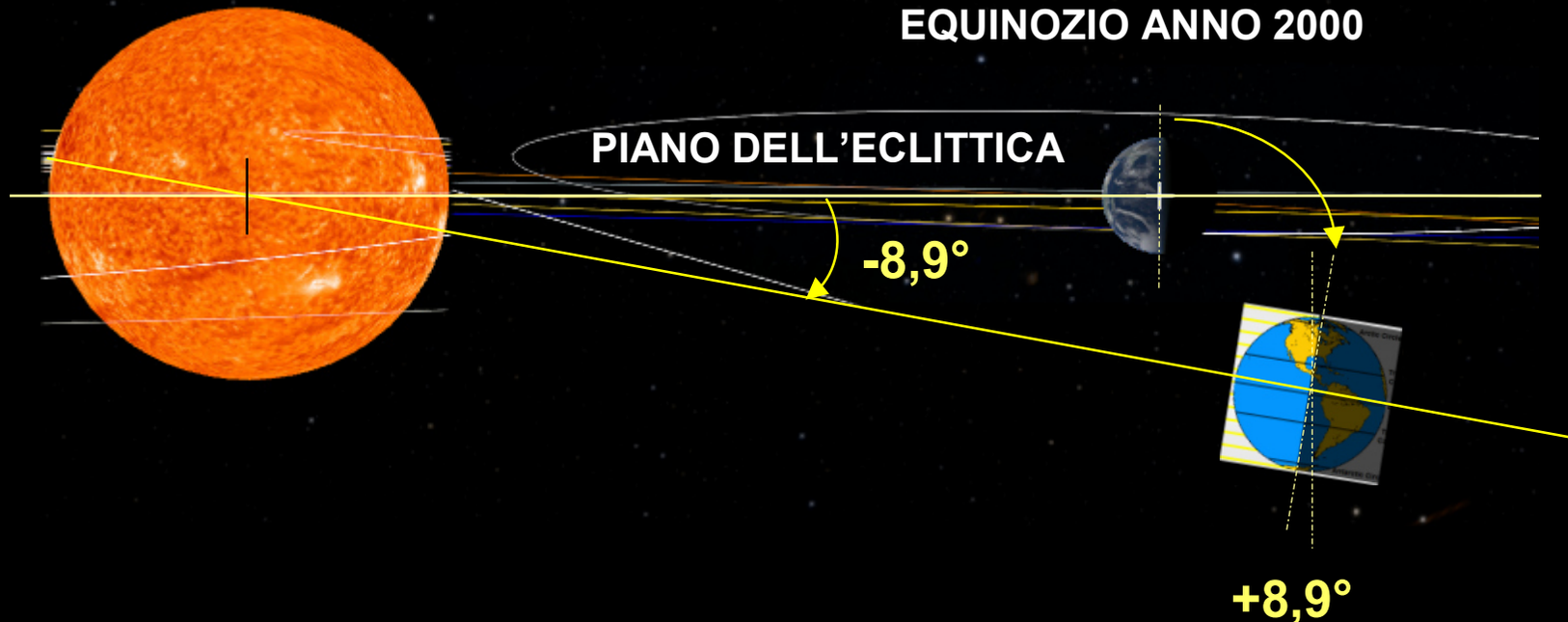


L'INCLINAZIONE DELL'ORBITA SUL PIANO DELL'ECLITTICA

ERA ZERO

POSSIAMO DIRE, ED AGGIUNGIAMO CHE TUTTI I PIANETI DEL SISTEMA SOLARE SI SONO MOSSI DI CONSEGUENZA. COME MAI?

EQUINOZIO ANNO 2000

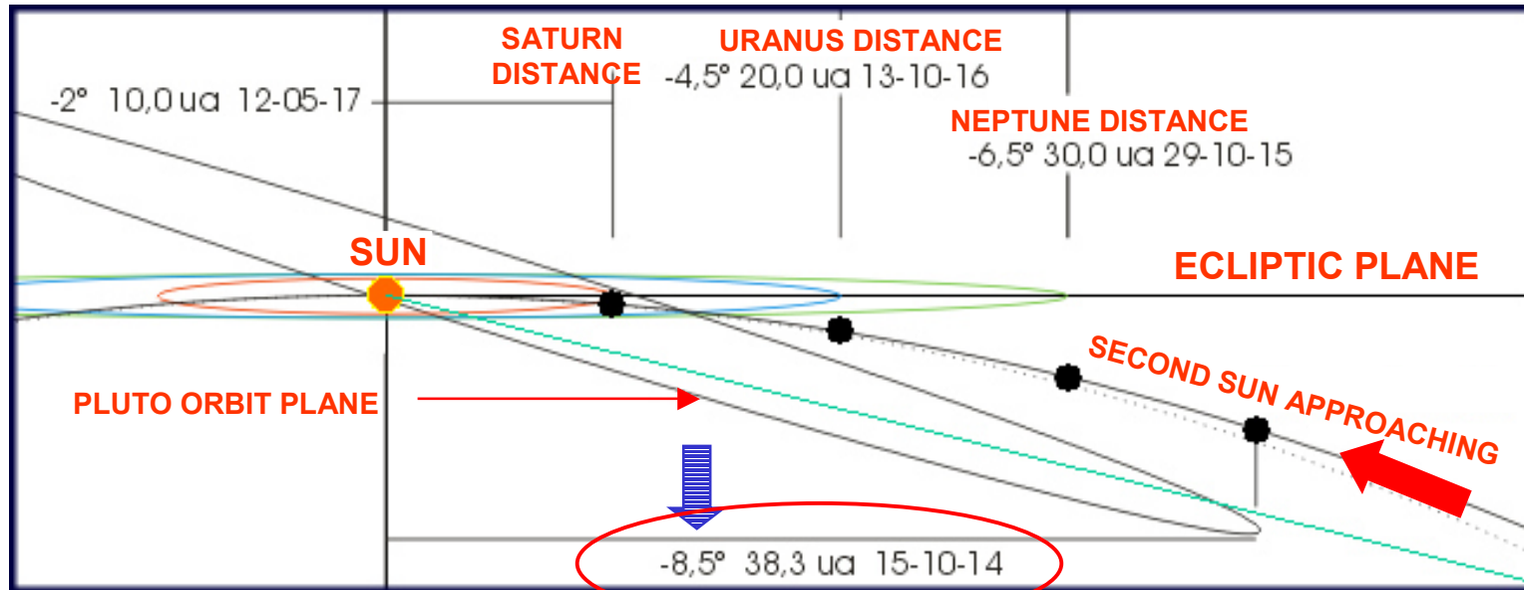


Equinozio anno 2016

159 Mil Km dal SOLE e orbita obliqua di $-8,9^\circ$

La variazione della lunghezza dell'ombra proiettata diventa maggiore. Poi vedremo perche' con un semplice esempio geometrico

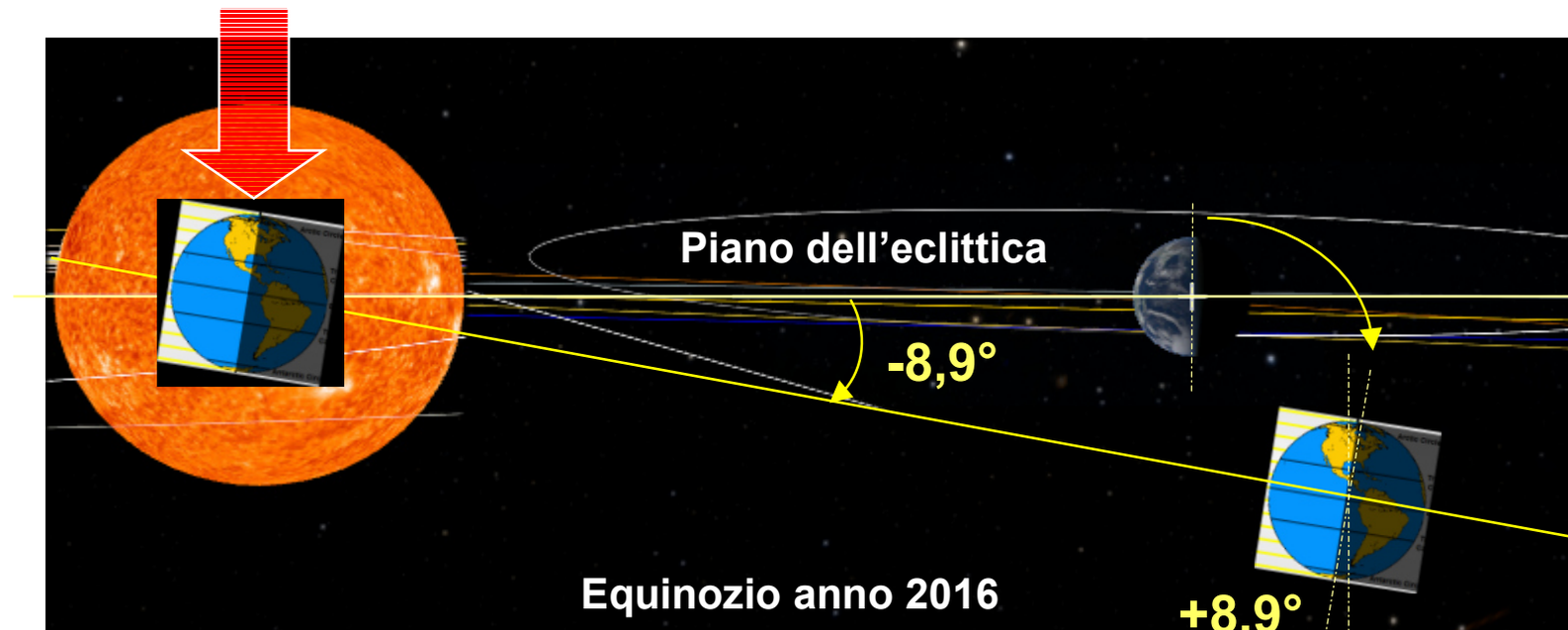
L'intervento della forza di attrazione del Secondo Sole in modo intenso e' iniziato gia' nel 2014 e proviene da SOTTO il piano dell'ECLITTICA. Il grafico proviene da calcoli e suggerimenti avuti da altri cerchi nel grano disegnati dagli Angeli e tutto ora concorda



Nel 2014 la forza era gia' tale da fare iniziare lo spostamento dei piani delle orbite di tutti i pianeti. Da qui una domanda esce spontanea: come mai gli astronomi non si sono accorti?
 Forse gli astronomi misurano le lunghezze delle ombre? NO
 E se lo fanno, e' cambiato forse qualcosa? NO, non molto, sembra che sia tutto come prima, solo il giorno dell'equinozio fuori di 30 ore.. Che volete che sia.... Forse c'e' un errore e si va a casa contenti. Ma il cielo sta accecando la scienza. OGNUNO DI LORO davanti al risultato dello spostamento del giorno risponderebbe: sappiamo che l'equinozio si sposta avanti ed indietro nel giro di 4 anni...!!! Avro' sbagliato qualcosa nella misura... di sicuro. Ora se tutte le orbite dei pianeti si inclinano quasi contemporaneamente, il RIFERIMENTO e' il CENTRO del SOLE. E questo non lo si misura con il dito e nemmeno con la riga. Dato che gli scienziati dicono che i poli del sole si invertono in 11 anni, cosa volete che siano 9° in 2 anni? Volete che sia un problema? NO, no di sicuro. Ma gente super esperta lo sa, e lo ha notato da un'altra variazione, il FLUSSO SOLARE dal 2014 va verso il BASSO e non verso il PIANO dell'ECLITTICA, attratto dalla forza del SECONDO SOLE. Ma tutto questo e' stato messo a tacere. Fra poco vedremo

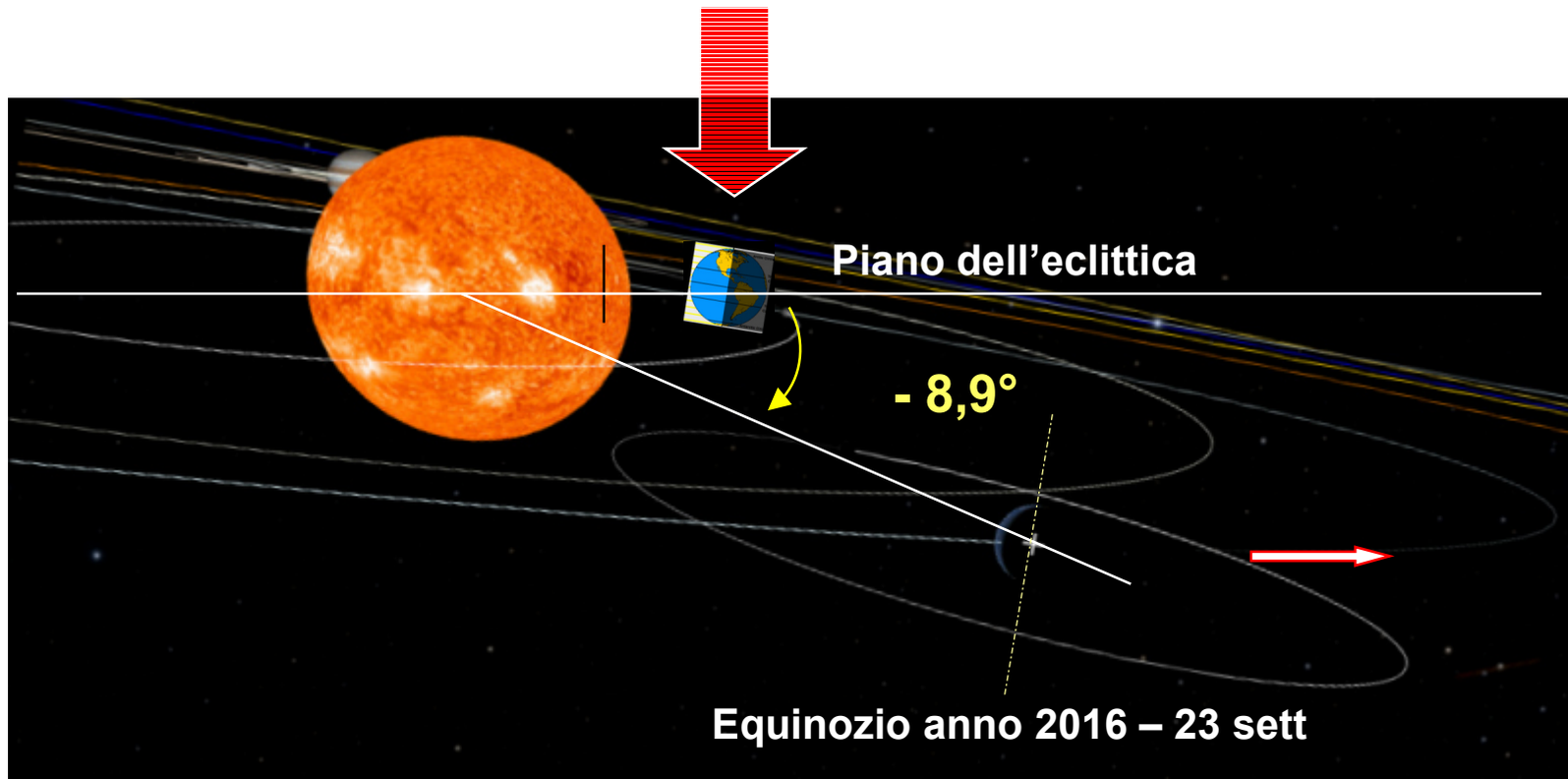
Il CIELO sta accecando gli scienziati?

La lunghezza assoluta dell'ombra misurata all'equinozio e' circa giusta anche se ottenibile circa 30 ore dopo. Solo verificando la differenza tra un giorno e l'altro e confrontando i risultati con i calcoli teorici ci si accorge che il piano dell'ORBITA e' piegato. Ora potremmo attendere il SOLSTIZIO di inverno dove, fino a quel momento le ombre si allungheranno e subito dopo si accorceranno andando verso il Solstizio d'estate, ma... Ecco la situazione in circa 3 mesi la terra fara' "quasi" $\frac{1}{4}$ di giro (ma dalla nuova orbita risultante non proprio $\frac{1}{4}$) riportandosi nella posizione del piano dell'orbita a circa ZERO GRADI, cio' significa che eventuali misure saranno prese per buone e la scienza "lontana" eventualmente non capira' ancora gli avvenimenti. DOPO questa data la velocita' sull'orbita iniziera' a RALLENTARE in MODO PAUROSOSO

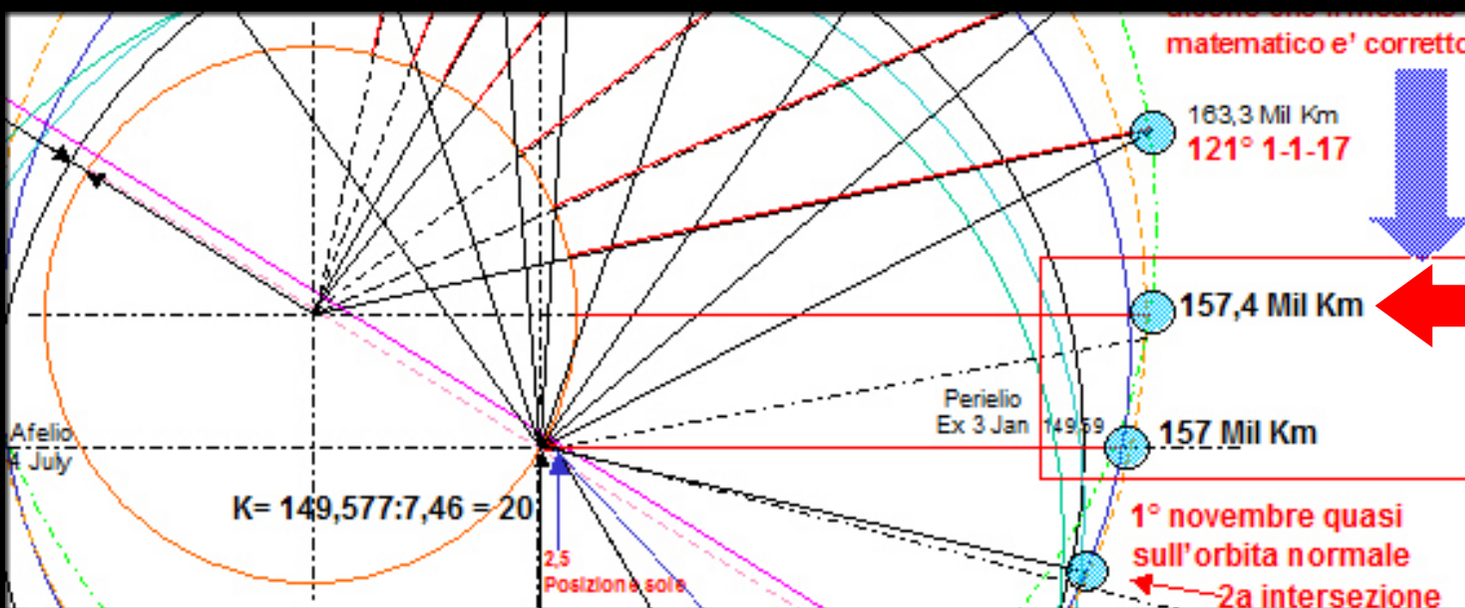


Il CIELO sta accecando gli scienziati ? Sì, ecco la vera situazione

DOPO questa data la velocità sull'orbita inierà a
RALLENTARE in MODO PAUROSOSO

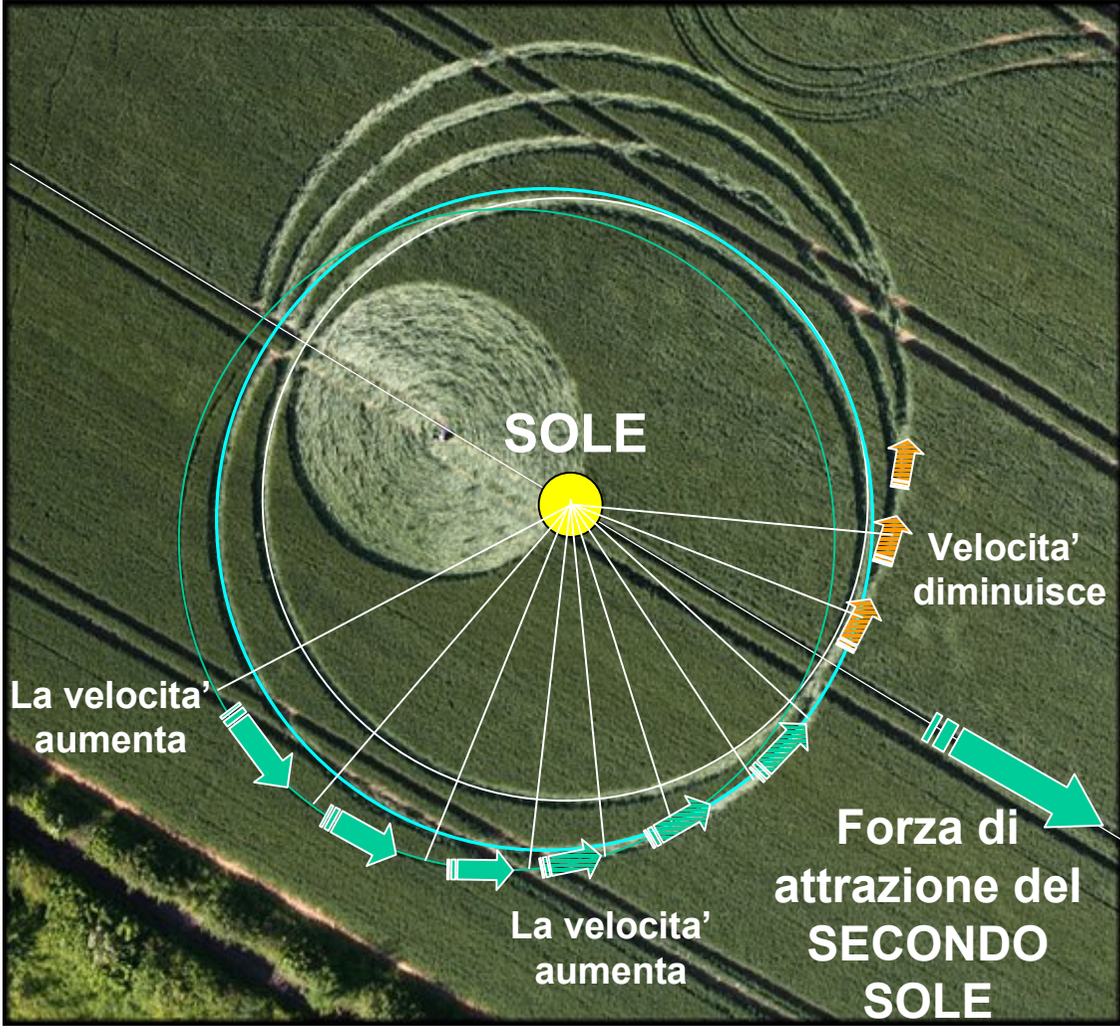


Da cio' che ora sappiamo il 21 dicembre saremo circa QUI
"quasi nella norma" andremo a verificare a tempo dovuto:
158 Mil Km invece di 147 del 3 Gennaio (perielio) o
se vogliamo 152 in Luglio.



Vedremo: perche' la situazione e' grave e molto pesante, i riferimenti se ne vanno e la scienza viene accecata, ma solo pochissimi sanno ma tacciono. Ora vedremo anche questo. Avete notato la differenza delle temperature di settembre negli ultimi due anni? E 2016? Troppa differenza tra giorno e notte. Poi l'estate 2014 freddissima, quando tutto inizio'

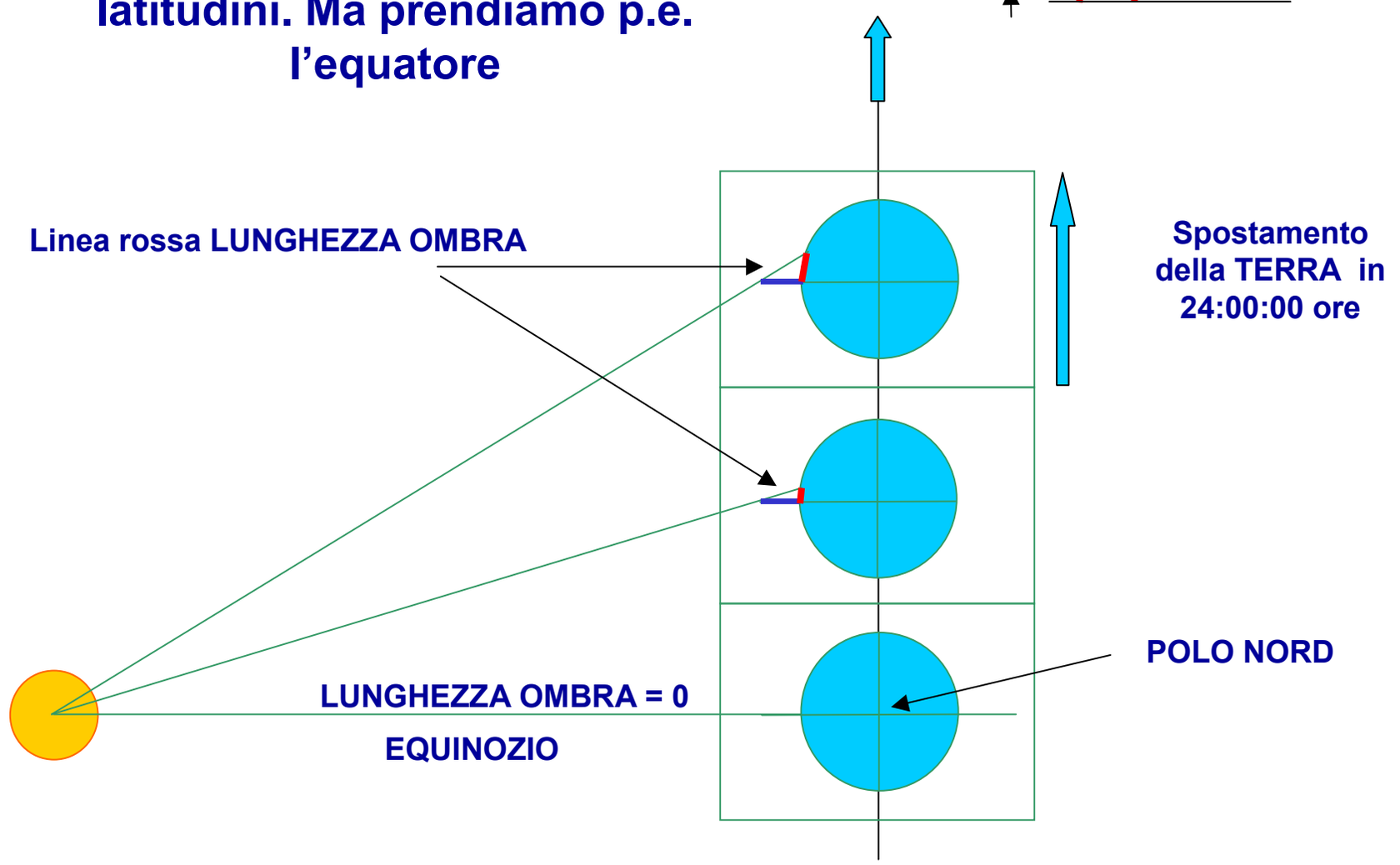
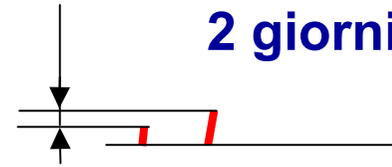
**La velocità di rivoluzione cambia in modo molto elevato
In funzione dell'incrocio con la DIREZIONE di arrivo del SECONDO SOLE**



**VISTA DA SOPRA L'ECLITTICA
SEMPLIFICHIAMO PER CAPIRE**

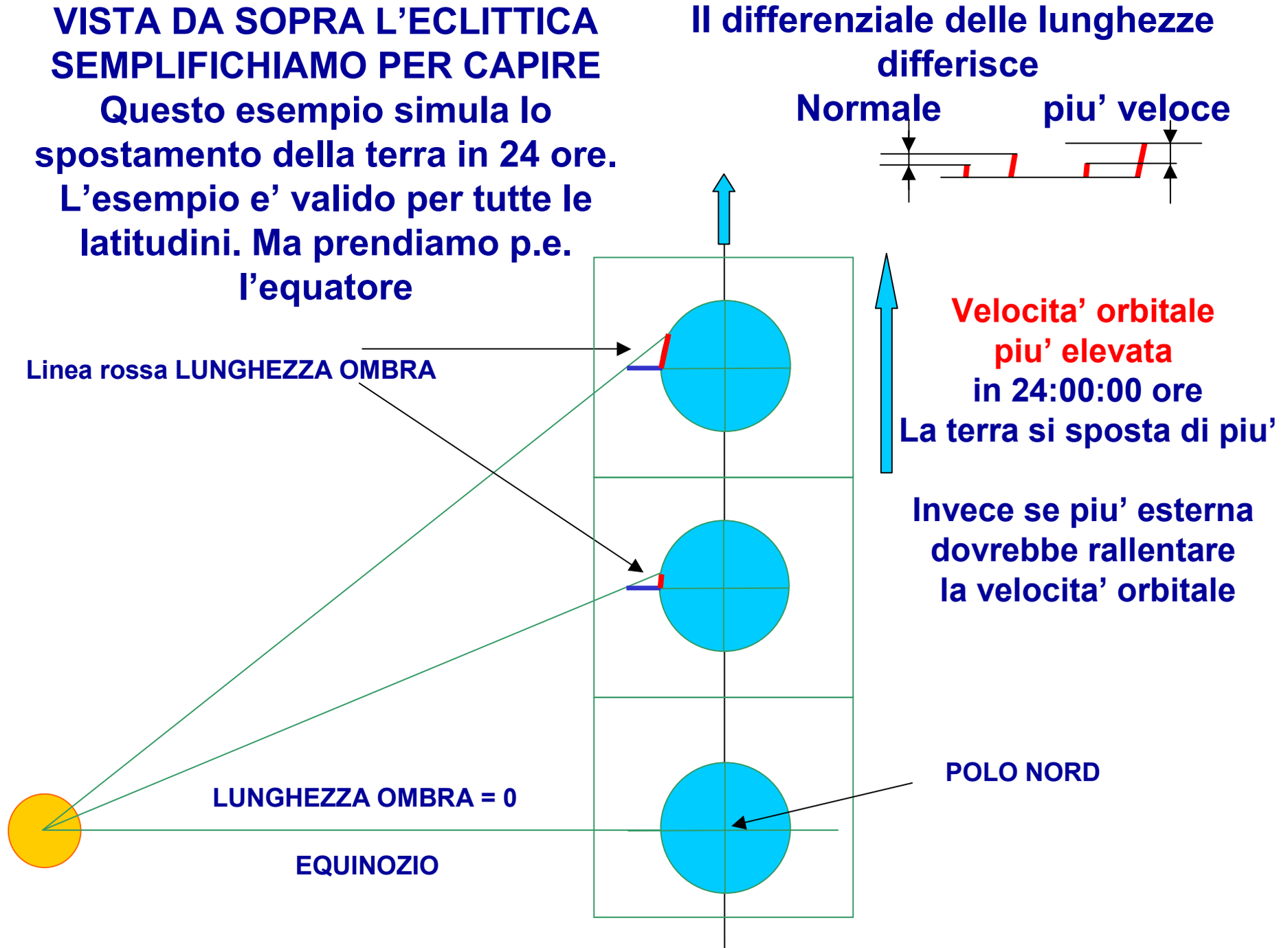
**Questo esempio simula lo
spostamento della Terra in 24 ore.
L'esempio e' valido per tutte le
latitudini. Ma prendiamo p.e.
l'equatore**

**Nella normale orbita
Questa la differenza della
lunghezza dell'ombra tra
2 giorni**



VISTA DA SOPRA L'ECLITTICA SEMPLIFICHIAMO PER CAPIRE

Questo esempio simula lo spostamento della terra in 24 ore.
L'esempio e' valido per tutte le latitudini. Ma prendiamo p.e. l'equatore



Il differenziale delle lunghezze differisce

Normale

piu' veloce

Velocita' orbitale
piu' elevata

in 24:00:00 ore

La terra si sposta di piu'

Invece se piu' esterna
dovrebbe rallentare
la velocita' orbitale

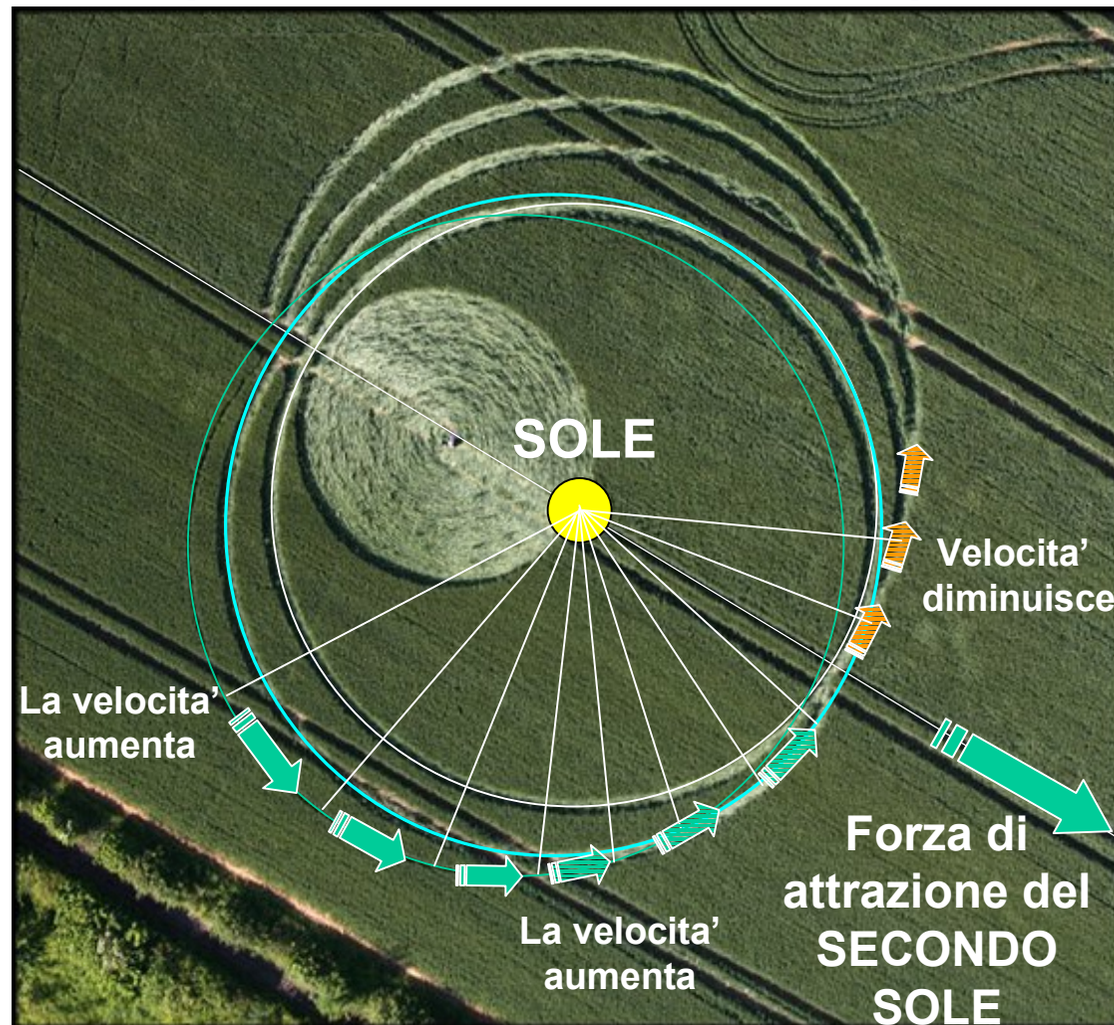
LUNGHEZZA OMBRA = 0

EQUINOZIO

POLO NORD

Quando passeremo l'intersezione della direzione di arrivo del Secondo Sole, la situazione si invertirà

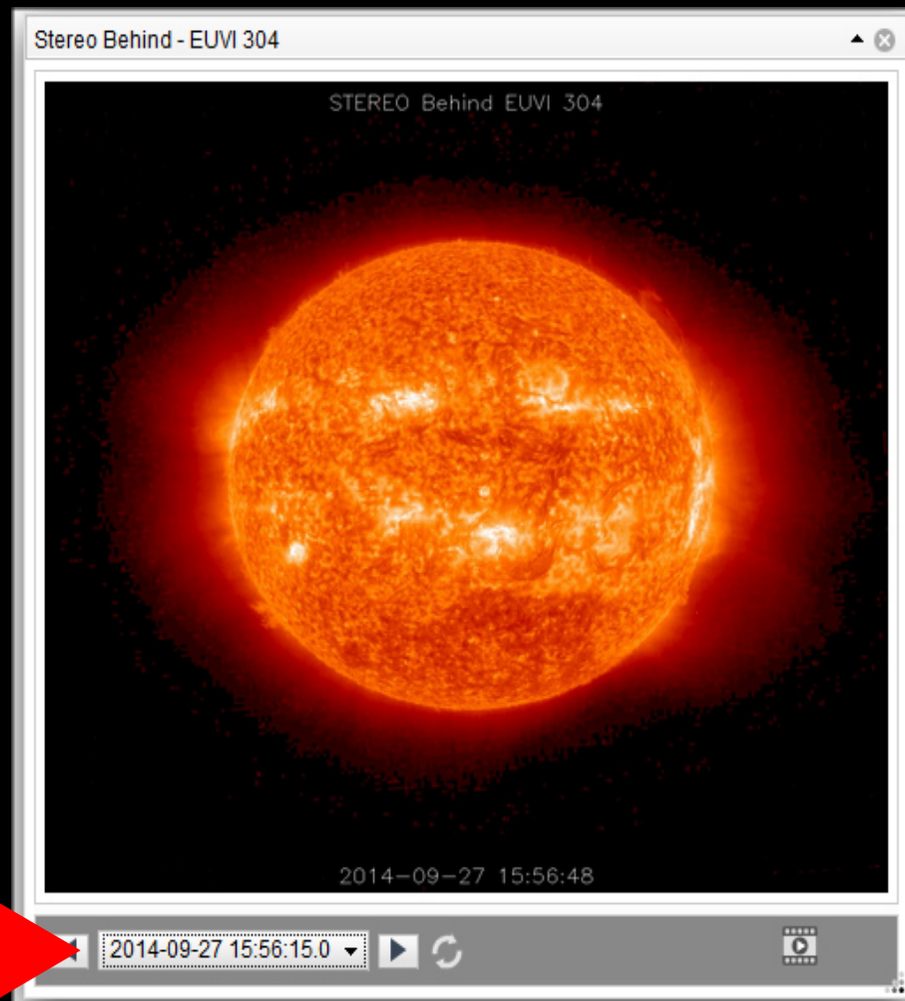
La cosa sembra circa normale in quanto andando verso il PERIELIO (3 gennaio), avviene proprio che la terra aumenta la velocità e poi la diminuisce. Ma non a questi livelli!!!



Il Solar FLARE MONITOR della NASA non mostra filmati ed immagini dopo il 27 settembre 2014. Perché? Bella domanda! Forse perché il “FLARE” (emissione solare) va verso il basso e si nota troppo. E questo spiega un sacco di cose che stanno avvenendo

<http://iswa.ccmc.gsfc.nasa.gov/IswaSystemWebApp/>

E che dire del SOHO https://sohodata.nascom.nasa.gov/cgi-bin/data_query_search_movie



Avete notato qualcosa in piu' di NUOVO dal cerchio nel grano del 21-6-2015?

La distanza della Terra al 13-5-2017 e' di 120,3 Mil Km. Non esattamente la distanza di Venere, e conferma che saremo in rotazione BINARIA forse a circa la differenza tra 120 e 107, o forse ci avvicineremo un po' di piu' man mano che il tempo passa, per il fatto che l'orbita non e' costante ma sotto l'influenza sempre piu' pressante del SECONDO SOLE (linea curva verde precedente dell'orbita), e la seconda conferma viene dal calendario che esce per il 2017 dove proprio dal 13 maggio si hanno le 16 ore e poi 15, 14, 13 e 12 e questo e' ricavato da altri cerchi nel grano. TUTTO ha un senso e tutto si interseca anche matematicamente ed astronomicamente. La comparsa di Venere nel cielo sara' improvvisa perche' avvenendo tutto in linea con il Sole, di giorno la cosa non sara' visibile fino a quando il CERCHIO NERO dell'ombra di Venere sul sole sara' abbastanza grande da impaurire, sempre che il MONDO che si affanna riesca a fermarsi e GUARDARE VERSO l'ALTO, invece di continuare a CORRERE DIETRO A.....

UNA COSA E' CERTA

SIAMO FUORI ORBITA DA 2 ANNI

Il piano dell'orbita e' piegato o l'asse si e' piegato

GLI SCIENZIATI SARANNO ACCECATI

E TUTTO E' IN ATTO

BRUCE WILLIS non potra' fare nulla stavolta e nemmeno la NASA

IL NOSTRO TEMPO FINISCE IL 21 LUGLIO 2017

Non mi interessa che mi crediate, io ho solo il compito di avvisarvi

LA CERTEZZA?

LA SALVEZZA E' SOLO ATTRAVERSO LA CHIESA CATTOLICA.

LA VERITA' E' SOLO LÌ ANCHE SE IL LUOGO SANTO sara' Distrutto e Bergoglio lavora come vicario dell'anticristo per demolire il cattolicesimo e formare una religione mondiale ATEA dove TUTTO VA BENE basta aiutare i poveri immigrati, fare i bravi e stare in pace e il resto del vangelo vale poco o nulla.

CRISTO APPARIRA' PRESTO NEL GRANDE AVVERTIMENTO E RIVELERA' LA VERITA'.

In questo tempo un piano B non e' previsto dal Padre Eterno. Esisteva un piano A, ma non e' stato accettato. LA CONVERSIONE A GESU' CRISTO PER TUTTI I POPOLI. Quindi questo e' il PIANO B.

Arrivare alla resurrezione attraverso una GROSSA CROCE.

Convertitevi ed iniziate a pregare incessantemente: PIU' ATTENDETE E PEGGIO SARA' e piu' facile sara' finire nelle NERE DIMORE ETERNE, anche se voi pensate che non sia così, modellando la VERITA' A VOSTRO USO e CONSUMO secondo i canoni odierni. Lo vedrete da voi