

Dai satelliti

"STEREO A" COR 2

e SOHO LASCO C2 e C3

**in orbita si chiarisce un po' la
situazione "Secondo Sole"**

**E meteoriti in arrivo. Le previsioni
dicono che una colpirà' la Terra**

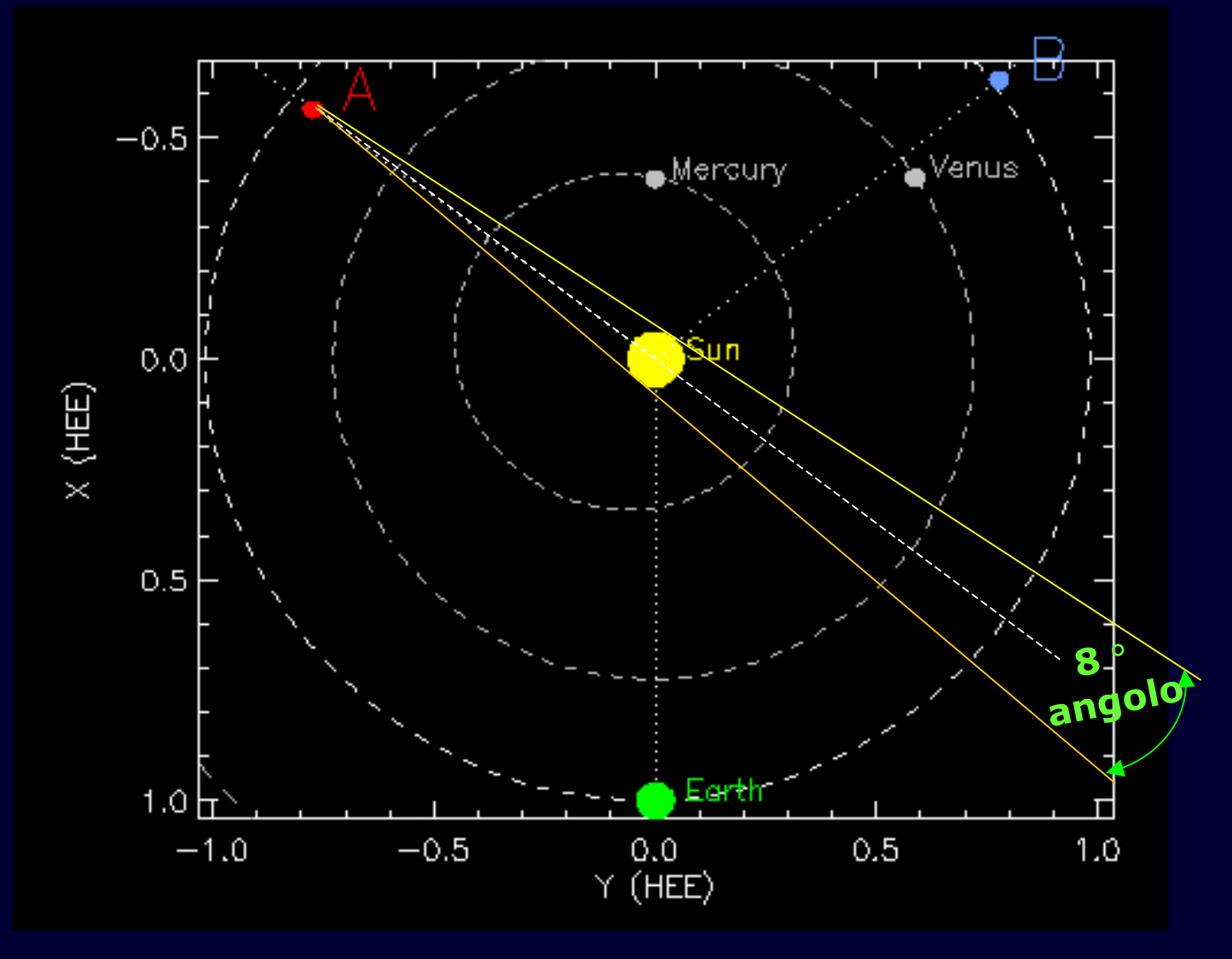
Rev 31 16-10-2017

ORBITA E POSIZIONE SECONDO SOLE

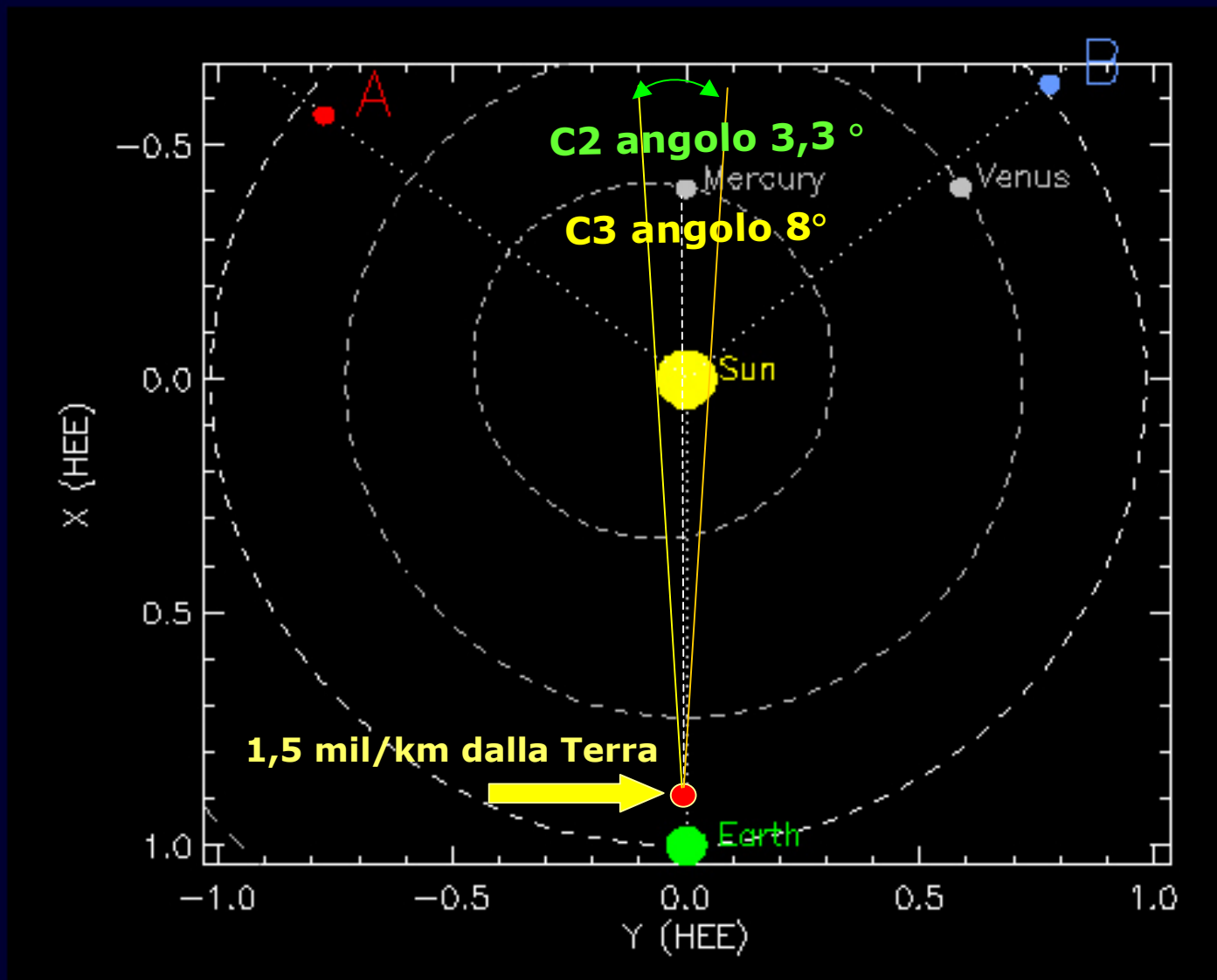
**UN REBUS CHE GLI SCIENZIATI NON
SARANNO IN GRADO DI RISOLVERE.**

**STEREO B rovinosamente andato alla
malora**

Positions of STEREO A and B for 2017-10-08 20:40 UT



Visione da satellite STEREO A COR 2 [STEREO B fuoriuso]



Visione da satellite SOHO-LASCO (C2-C3)
Large Angle and Spectrometric Coronagraph

8 OTTOBRE 2017 - 03:36

COSA STA SUCCEDENDO?

**Qui delle immagini da SOHO –
LASCO**

Large Angle and Spectrometric Coronagraph

**sono 3 telescopi (C1 non piu' funzionante dal 1998 e C2 - C3)
montati sul satellite SOHO
Satellite inviato in orbita nel 1995**

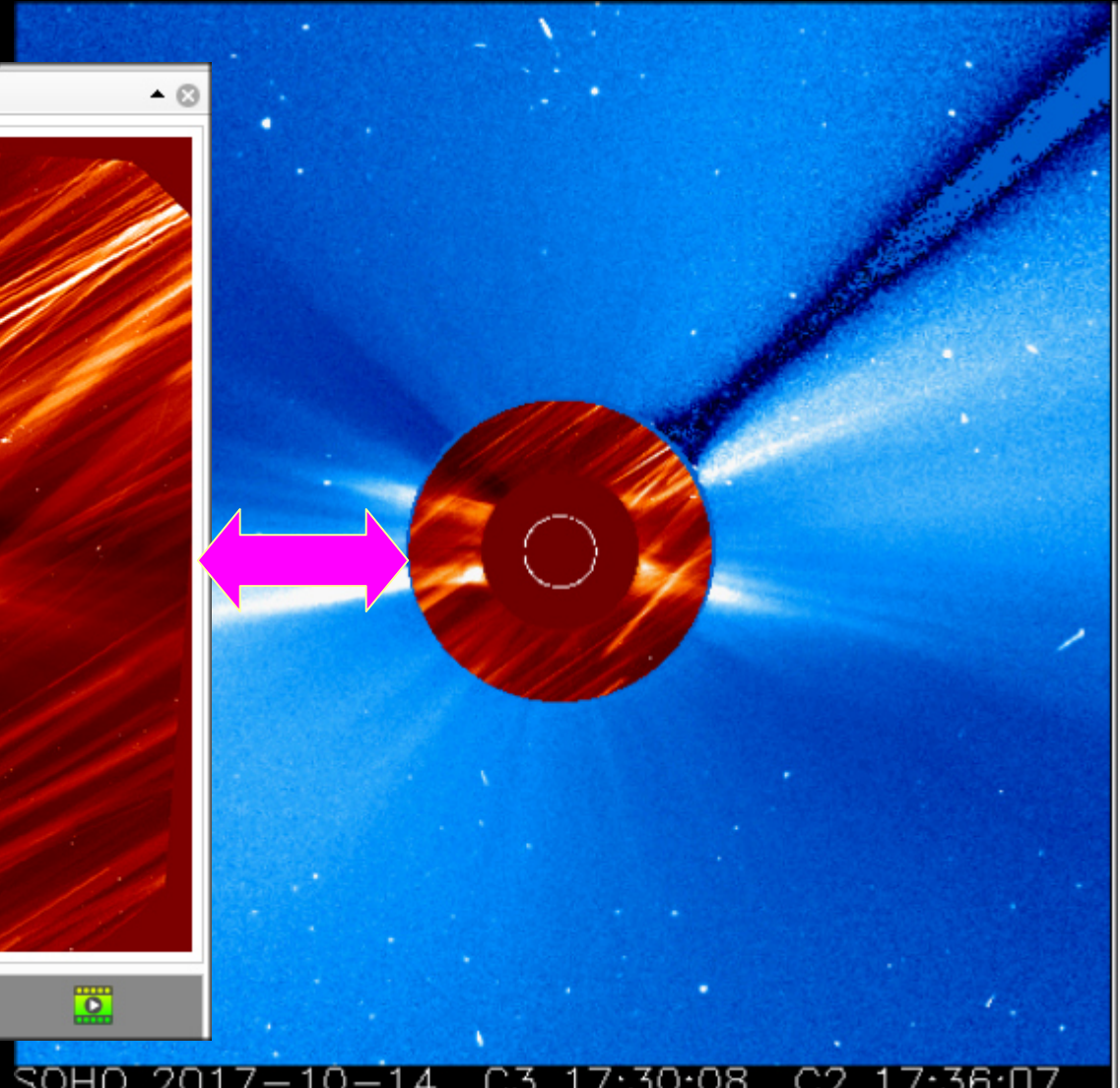
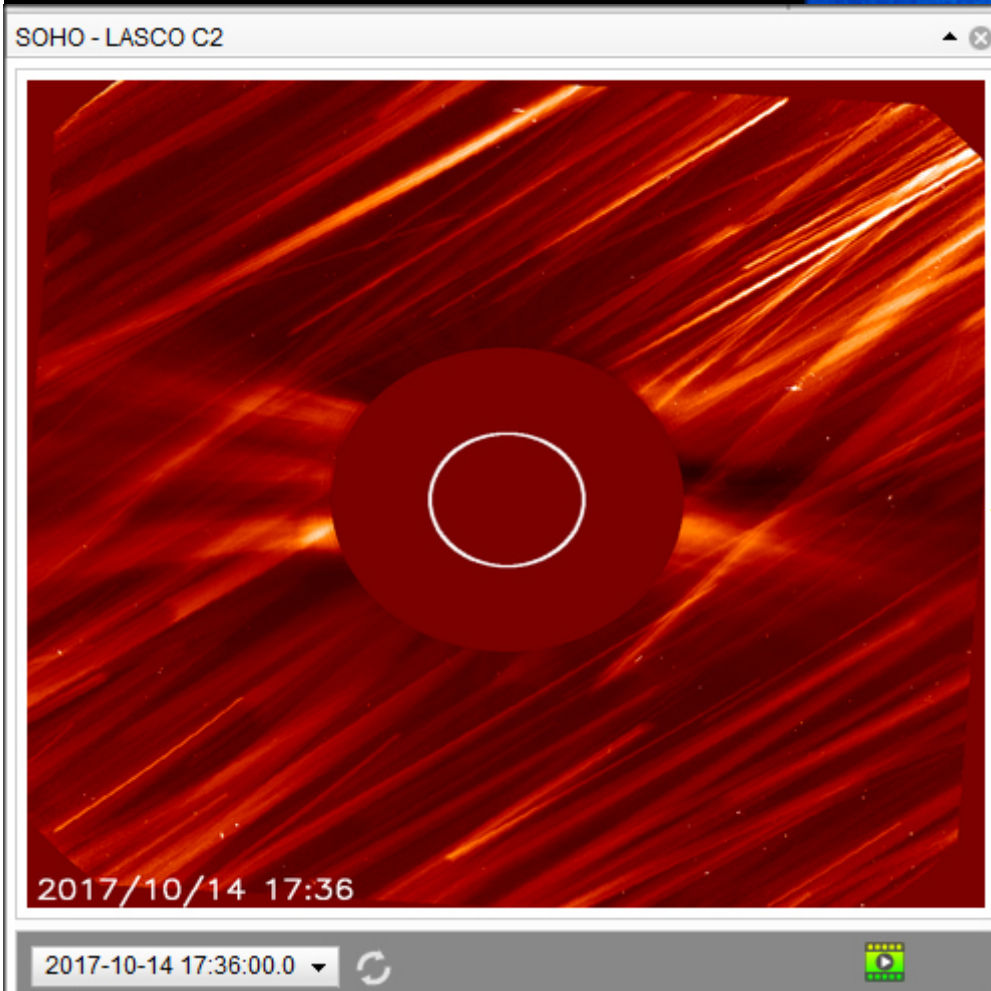
I 3 telescopi hanno angoli di visuale diversi. Ormai sono solo 2

La gestione e' in mani diverse: NASA e NASA/ESA

14 OTTOBRE 2017 - 17:36:00

SOHO-LASCO C2 e C2-C3 insieme

SCIAME METEORICO PASSATO TRA TERRA E SOLE A VELOCITA' ELEVATISSIMA



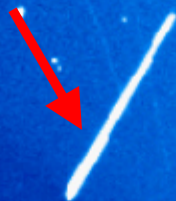
14 OTTOBRE 2017 - 17:42.00

Vista a grandangolo SOHO- LASCO C3

Mercurio



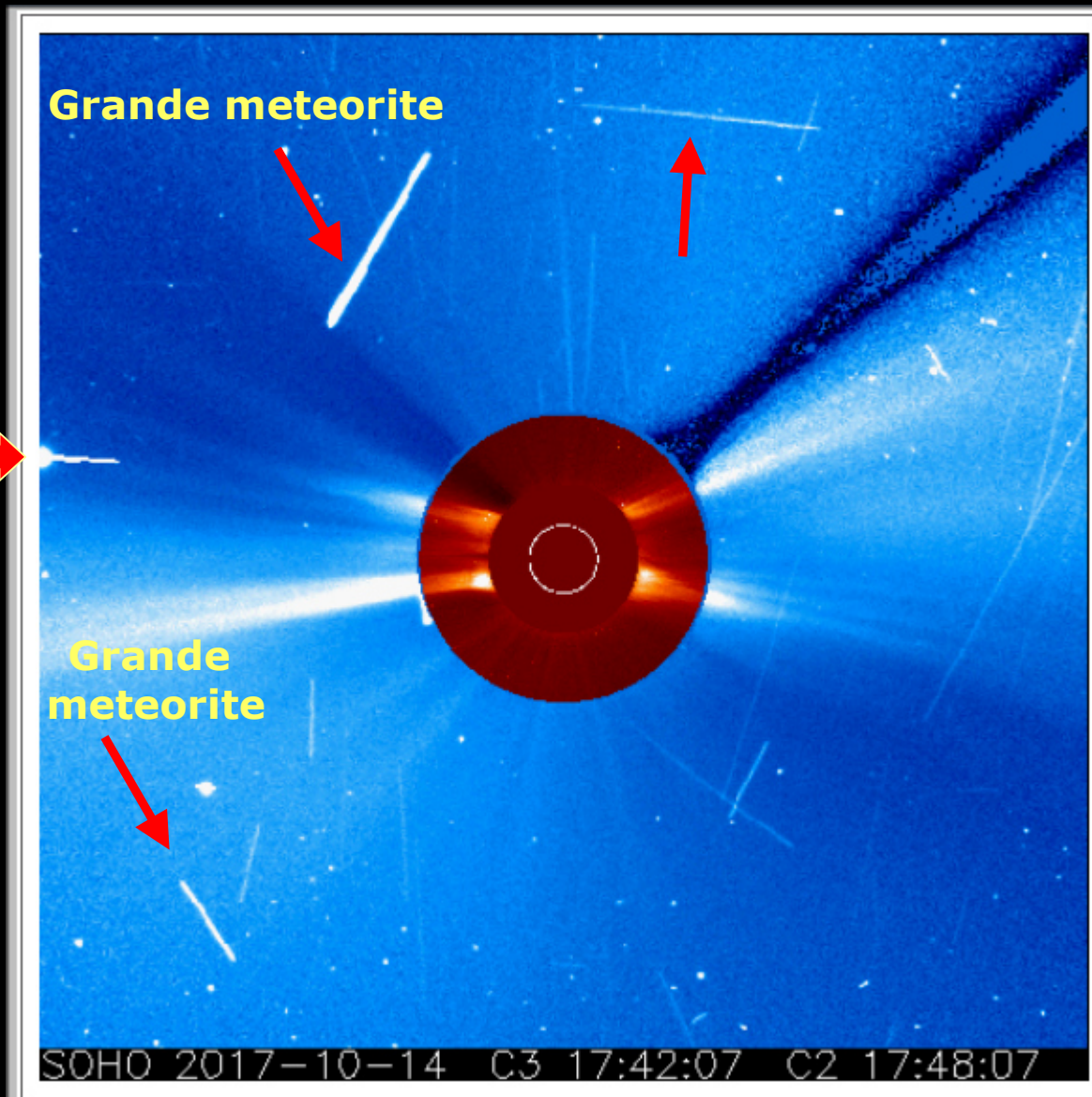
Grande meteorite



Grande meteorite



SOHO 2017-10-14 C3 17:42:07 C2 17:48:07

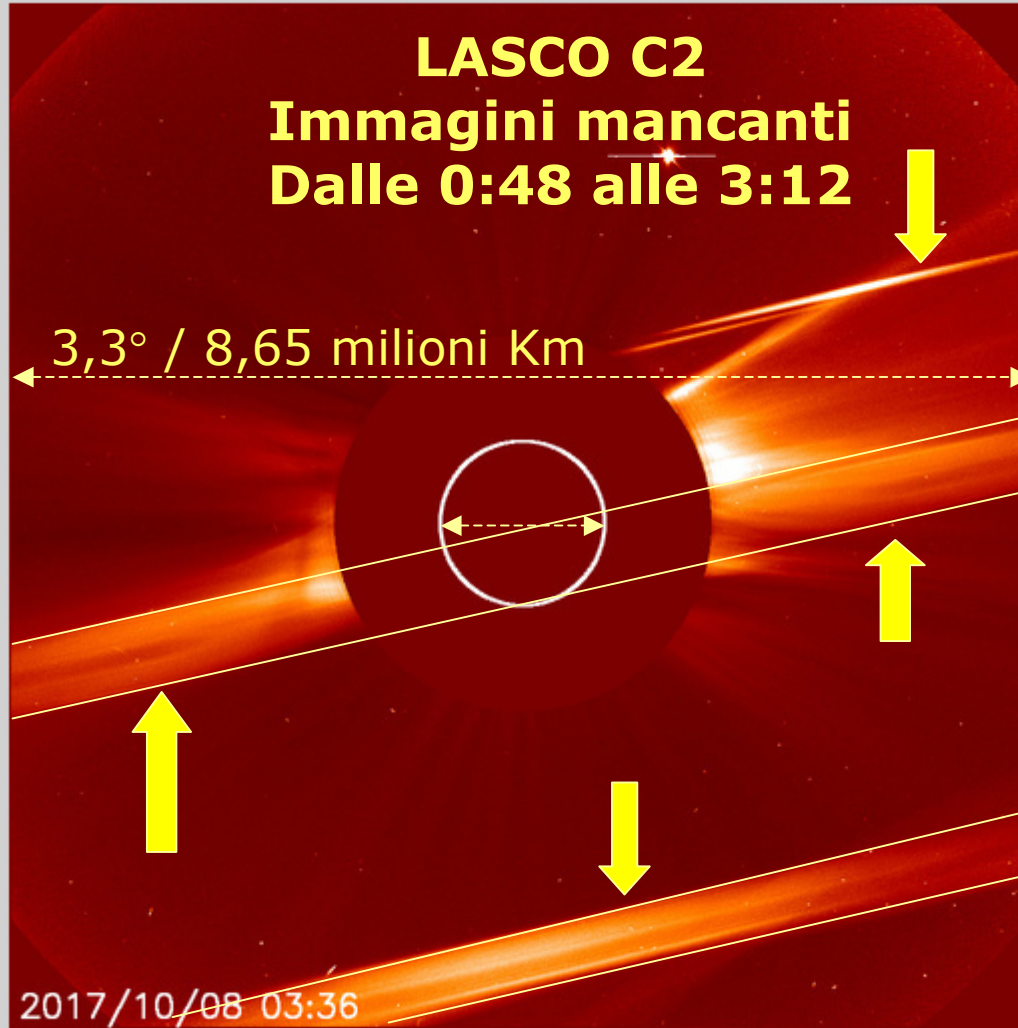


8 Ott 2017 - 03:36

LASCO C2

LASCO C2
Immagini mancanti
Dalle 0:48 alle 3:12

3,3° / 8,65 milioni Km



2017/10/08 03:36



8 Ott 2017 - 03:36

Passaggio di MERCURIO
In circa 2 giorni

LASCO C2

Mercurio

Passaggio
dietro il
Sole

Non c'e'. Non e'
un'emissione
solare

Non e'
un'emissione
solare

Immagine PRECEDENTE
e SEGUENTE

2017/10/08 03:24

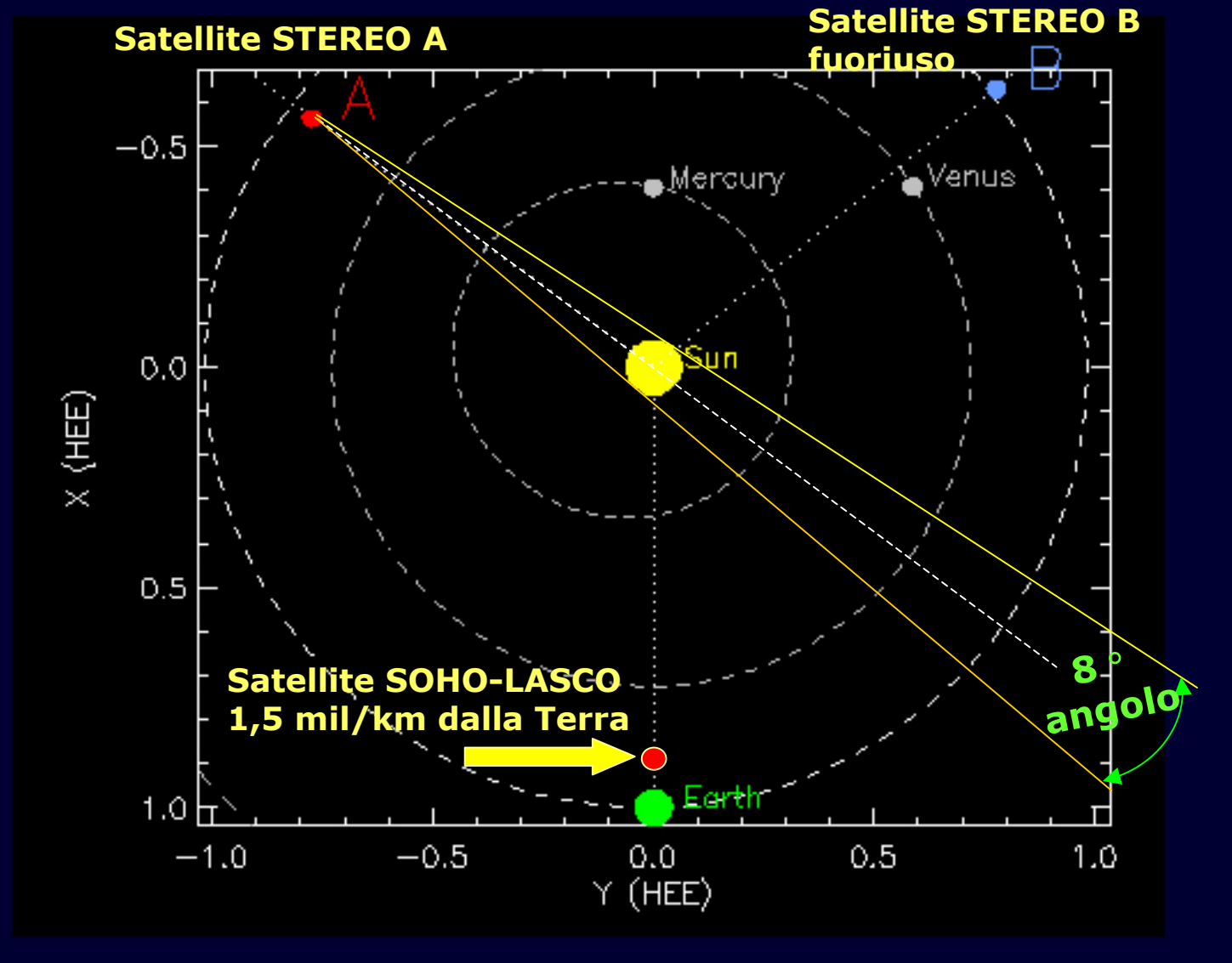
17/10/08 03:36



**IL SATELLITE STEREO A
RIPRENDE INVECE DA
UN'ALTRA
ANGOLAZIONE**

Science Center - Where is STEREO?

Positions of STEREO A and B for 2017-10-08 20:40 UT



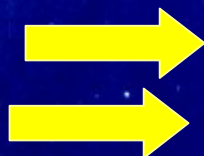
7 Ott 2017 - 06:54

II SECONDO SOLE PASSA di nuovo VICINO AL SOLE

Immagine precedente disponibile
ore 06:39:00.0.

Immagine successiva disponibile
alle ore 07:24:00. Poi
Mancanti 18 ore

1 o 2 corpi
celesti di
grandissime
dimensioni



COR2-A
2017/10/07 06:54:00

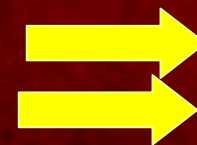
SECCHI

Immagine successiva
disponibile alle ore
08:09:35. Immagine
precedente ore 06:39:24.0



graph 2

STEREO Ahead COR2



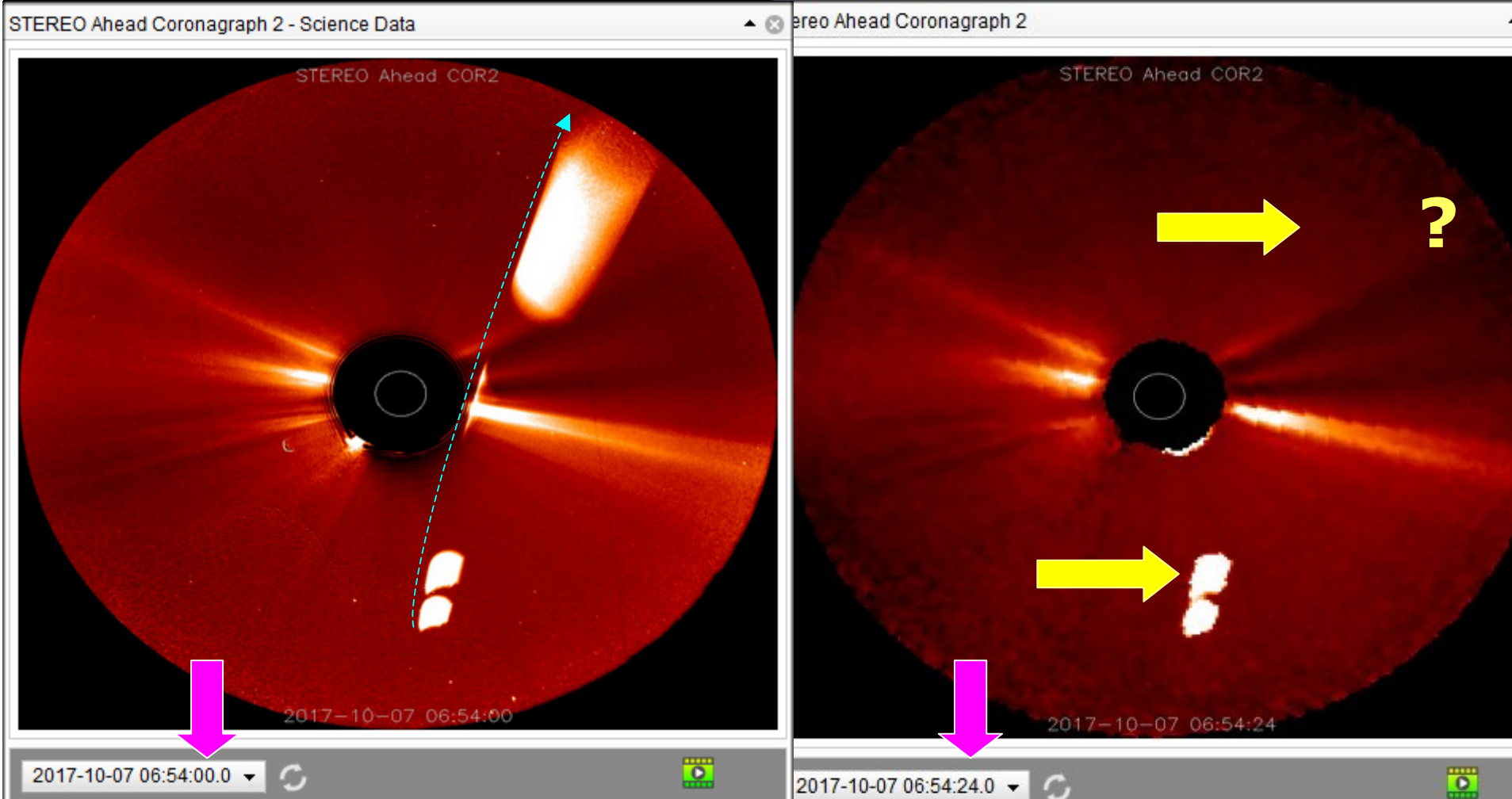
2017-10-07 06:54:24

2017-10-07 06:54:24.0



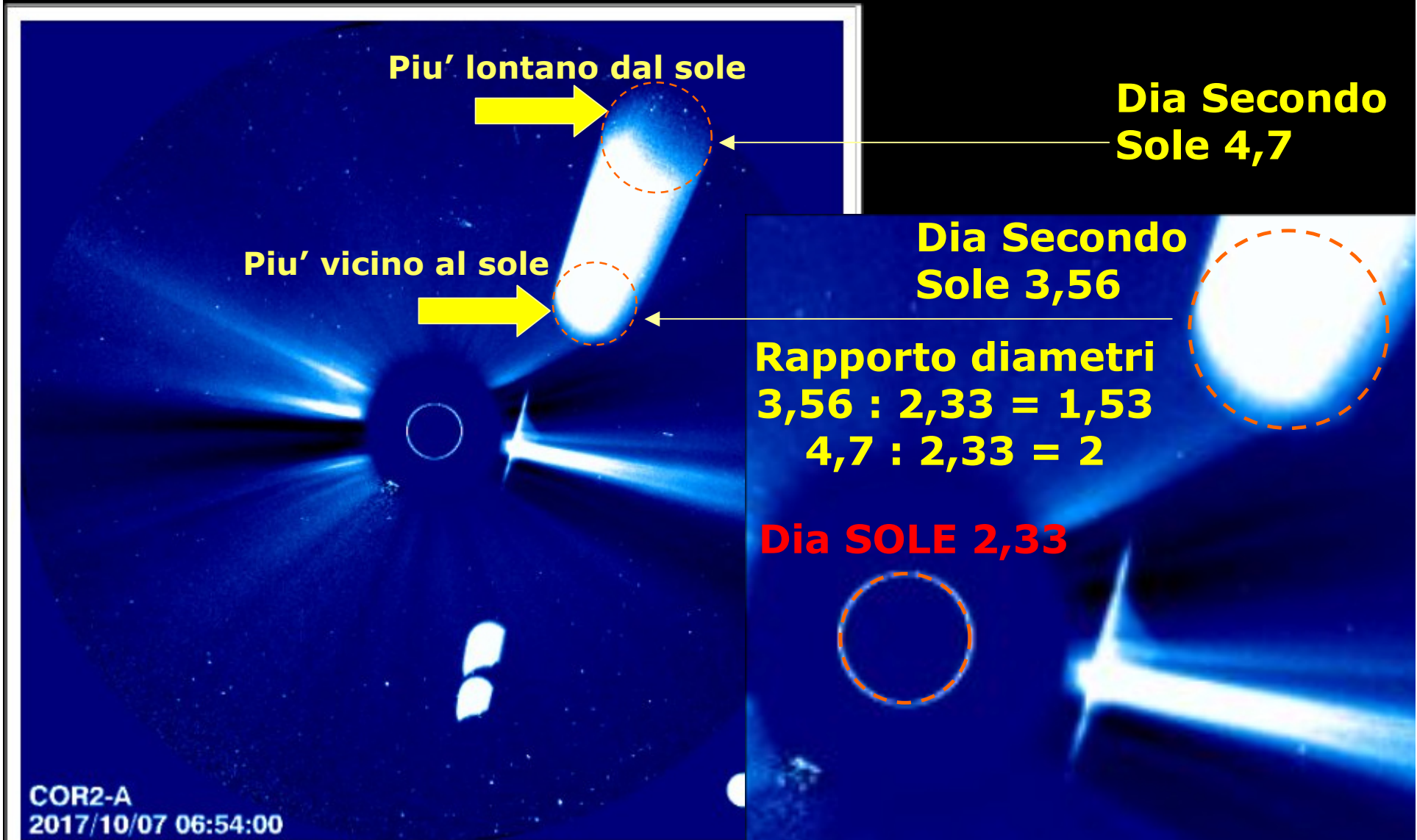
7 Ott 2017 - 06:5

II SECONDO SOLE PASSA di nuovo VICINO AL SOLE



7 Ott 2017 - 06:54:00

IL SECONDO SOLE PASSA di nuovo davanti al satellite che lo immortalata. Molte ore di registrazione non vengono rese disponibili, ma Facciamo un po' di calcoli con cio' che rimane



7 Ott 2017 - 06:54

Rapporto diametro 3,56: 2,33= 1,53

**Il Secondo Sole passa da dietro il Sole a davanti al Sole e
percorre circa 23 milioni di Km ad una
velocita' stimata di 38.300 Km/s**



La velocita' rispetto al 24-7-2017 e' scesa

Nel degrado della chiesa cattolica vaticana centrale caduta per mezzo del falso profeta, per dar compimento negli ultimi tempi alle Sacre Scritture, il Padre da sempre ha provveduto a conservare la purezza della Sua Parola, in modo che tutto fosse rivelato nel modo a Lui consono.

Puo' essere tutto questo una COINCIDENZA?

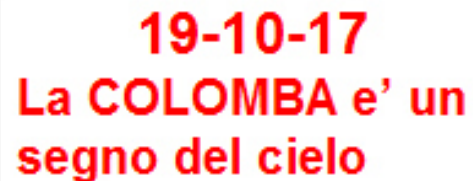
La chiesa cattolica della diocesi di MILANO, chiesa di rito ABROSIANO, nell'attuale sua liturgia, fornisce questi testi che stranamente abbracciano gli avvenimenti precedentemente indicati dal cerchio nel grano. Seguite bene

**Il giorno 17 ottobre 2017 la 1a lettura nel RITO AMBROSIANO:
Lettura del libro dell'Apocalisse di san Giovanni apostolo 1, 1-8**

7 «Ecco, viene con le nubi e ogni occhio lo vedra', anche quelli che lo trafissero, e per lui tutte le tribu' della terra / si batteranno il petto». Sì, Amen!

8 Dice il Signore Dio: Io sono l'Alfa e l'Omega, Colui che e', che era e che viene, l'Onnipotente!

19-10-17
La COLOMBA e' un
segno del cielo



**Il giorno 19 ottobre 2017 la 1a lettura nel RITO AMBROSIANO:
Lettura del libro dell'Apocalisse di san Giovanni apostolo 3, 1-3**

1 “Così” parla Colui che possiede i sette spiriti di Dio e le sette stelle. Conosco le tue opere; **ti si crede vivo, e sei morto.** **2** Sii vigilante, rinvigorisci ciò che rimane e sta per morire, perché non ho trovato perfette le tue opere davanti al mio Dio. **3** Ricorda dunque come hai ricevuto e ascoltato la Parola, custodiscila e convertiti perché, se non sarai vigilante, verro' come un ladro, senza che tu sappia a che ora io verro' da te.

Ancora un
corpo celeste



**Il giorno 26 ottobre 2017 la 1a lettura nel RITO AMBROSIANO:
Lettura del libro dell'Apocalisse di san Giovanni apostolo 6, 12-17 - 7,3**

12 Vidi, quando l'Agnello apri' il sesto sigillo, e **vi fu un violento terremoto**. Il sole divenne nero come un sacco di crine, la luna diventò tutta simile a sangue, **13** le stelle del cielo si abatterono sopra la terra, come un albero di fichi, sbattuto dalla bufera, lascia cadere i frutti non ancora maturi. **14** Il cielo si ritiro' come un rotolo che si avvolge, e **tutti i monti e le isole furono smossi dal loro posto**. **15** Allora i re della terra e i grandi, i comandanti, i ricchi e i potenti, e infine ogni uomo, schiavo o libero, si nascosero tutti nelle caverne e fra le rupi dei monti; **16** e dicevano ai monti e alle rupi: «Cadete sopra di noi e nascondeteci dalla faccia di Colui che siede sul trono e dall'ira dell'Agnello, **17** perche' e' venuto il grande giorno della loro ira, e chi puo' resistervi?».

**Il giorno 27 ottobre 2017 la 1a lettura nel RITO AMBROSIANO:
Lettura del libro dell'Apocalisse di san Giovanni apostolo 8, 1-6**

1 Quando l'Agnello apri' il settimo sigillo, si fece silenzio nel cielo per circa **mezz'ora**. **2** E vidi i sette angeli che stanno davanti a Dio, e a loro furono date sette trombe. **6** I sette angeli che avevano le sette trombe si accinsero a suonarle.

Il giorno 31 ottobre 2017 la 1a lettura nel RITO AMBROSIANO:

Letture del libro dell'Apocalisse di san Giovanni apostolo 11, 1-12

7 E quando avranno compiuto la loro testimonianza, la bestia che sale dall'abisso fara' guerra contro di loro, li vincera' e li uccidera'. ...

9 Uomini di ogni popolo, tribu', lingua e nazione vedono i loro cadaveri per tre giorni e mezzo e non permettono che i loro cadaveri vengano deposti in un sepolcro. **10** Gli abitanti della terra fanno festa su di loro, si rallegrano e si scambiano doni, perche' questi due profeti erano il tormento degli abitanti della terra. **11** Ma dopo tre giorni e mezzo un soffio di vita che veniva da Dio entro' in essi e si alzarono in piedi, con grande terrore di quelli che stavano a guardarli. **12** Allora udirono un grido possente dal cielo che diceva loro: «Salite quassu'» e salirono al cielo in una nube, mentre i loro nemici li guardavano.

Il giorno 2 Novembre 2017 nel RITO AMBROSIANO

Letture del Vangelo secondo San Giovanni 5, 21-29



Il Signore Gesu' diceva alle folle dei Giudei: **21** «Come il Padre risuscita i morti e da' la vita, cosi' anche il Figlio da' la vita a chi egli vuole. **25** In verita', in verita' io vi dico: viene l'ora – ed e' questa – in cui i morti udranno la voce del Figlio di Dio e quelli che l'avranno ascoltata, vivranno. **26** Come infatti il Padre ha la vita in se stesso, cosi' ha concesso anche al Figlio di avere la vita in se stesso, **27** e gli ha dato il potere di giudicare, perche' e' Figlio dell'uomo. **28** Non meravigliatevi di questo: viene l'ora in cui tutti coloro che sono nei sepolcri udranno la sua voce e usciranno, **29** quanti fecero il bene per una risurrezione di vita e quanti fecero il male per una risurrezione di condanna».

Il giorno 3 Novembre 2017 nel RITO AMBROSIANO

Lettura del libro dell'Apocalisse di san Giovanni apostolo 18, 9-20

9 I re della terra, che con Babilonia si sono prostituiti e hanno vissuto nel lusso, piangeranno e si lamenteranno a causa sua, quando vedranno il fumo del suo incendio, **10** tenendosi a distanza per paura dei suoi tormenti, e diranno: «Guai, guai, città immensa, Babilonia, città possente; in un'ora sola è giunta la tua condanna!». **14** «I frutti che ti piacevano tanto si sono allontanati da te; tutto quel lusso e quello splendore / per te sono perduti / e mai più potranno trovarli». **19** Gettandosi sul capo la polvere gridano, piangono e gemono: «Guai, guai, città immensa, di cui si arricchirono quanti avevano navi sul mare: in un'ora sola fu ridotta a un deserto! **20** Esulta su di essa, o cielo, / e voi, santi, apostoli, profeti, perché, condannandola, Dio vi ha reso giustizia!».

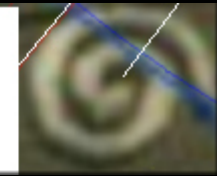
Il giorno 7 Novembre 2017 nel RITO AMBROSIANO

Lettura del libro dell'Apocalisse di san Giovanni apostolo 19, 11-17

11 Poi vidi il cielo aperto, ed ecco un cavallo bianco; **colui che lo cavalcava** si chiamava Fedele e Veritiero: egli giudica e combatte con giustizia.

12 I suoi occhi sono come una fiamma di fuoco, ha sul suo capo molti diademi; porta scritto un nome che nessuno conosce all'infuori di lui. **13** È avvolto in un mantello intriso di sangue e il suo nome **è: il Verbo di Dio**. **14** Gli eserciti del cielo lo seguono su cavalli bianchi, vestiti di lino bianco e puro. **15** Dalla bocca gli esce una spada affilata, per colpire con essa le nazioni. Egli le governerà con scettro di ferro e pigera nel tino il vino dell'ira furiosa di Dio, l'Onnipotente. **16** Sul mantello e sul femore porta scritto un nome: Re dei re e Signore dei signori.

8-11-2017
Il rifacimento



Il giorno 8 Novembre 2017 nel RITO AMBROSIANO

Lettura del libro dell'Apocalisse di san Giovanni apostolo 20, 11-15

11 Vidi un grande trono bianco e Colui che vi sedeva. Scomparvero dalla sua presenza la terra e il cielo senza lasciare traccia di se'. **12** E vidi i morti, grandi e piccoli, in piedi davanti al trono. **E i libri furono aperti. Fu aperto anche un altro libro, quello della vita.** I morti vennero giudicati secondo le loro opere, in base a cio' che era scritto in quei libri. **13** Il mare restituì i morti che esso custodiva, la Morte e gli inferi resero i morti da loro custoditi e ciascuno venne giudicato secondo le sue opere. **14** Poi la Morte e gli inferi furono gettati nello stagno di fuoco. Questa e' la seconda morte, lo stagno di fuoco. **15** E chi non risulterà scritto nel libro della vita fu gettato nello stagno di fuoco.

Il giorno 10 Novembre 2017 nel RITO AMBROSIANO

Lettura del libro dell'Apocalisse di san Giovanni apostolo 22, 12-21

12 «Ecco, io vengo presto e ho con me il mio salario per rendere a ciascuno secondo le sue opere. **13** Io sono l'Alfa e l'Omega, il Primo e l'Ultimo, il Principio e la Fine. **14** Beati coloro che lavano le loro vesti per avere diritto all'albero della vita e, attraverso le porte, entrare nella città'. **15** Fuori i cani, i maghi, gli immorali, gli omicidi, gli idolatri e chiunque ama e pratica la menzogna!

16 Io, Gesù, ho mandato il mio angelo per testimoniare a voi queste cose riguardo alle Chiese. Io sono la radice e la stirpe di Davide, la stella radiosa del mattino».

17 Lo Spirito e la sposa dicono: «Vieni!». E chi ascolta, ripeta: «Vieni!». Chi ha sete, venga; chi vuole, prenda gratuitamente l'acqua della vita.

Molto strano vero?

Coincidenze?

**Certo molti direbbero: speriamo di no!
Ma altri invece nel Santo Rosario
dicono tutti i giorni:**

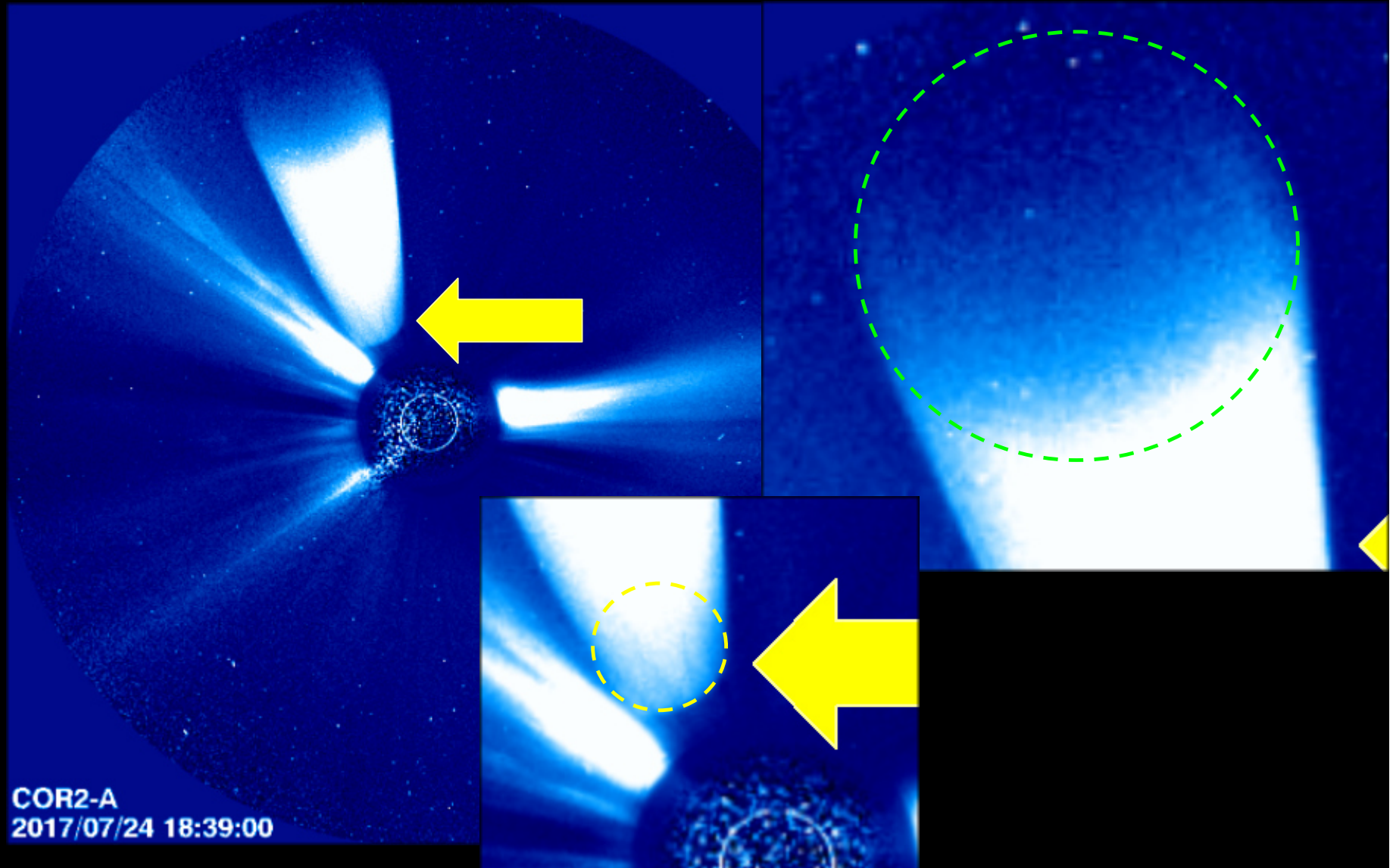
**O Dio vieni a salvarmi
Signore vieni presto in mio aiuto**

**Immaginate che siano proprio questi i
giorni della Salvezza**

24 LUGLIO 2017

Il secondo sole doveva scontrarsi con il nostro SOLE e spegnerlo colpendolo alla velocità della luce, calcoli quasi perfetti al giorno fatidico. Errore di 3 giorni su 4217,8 anni di orbita e.....

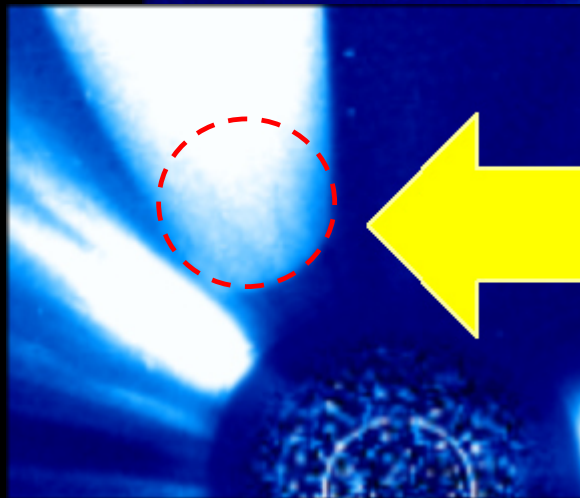
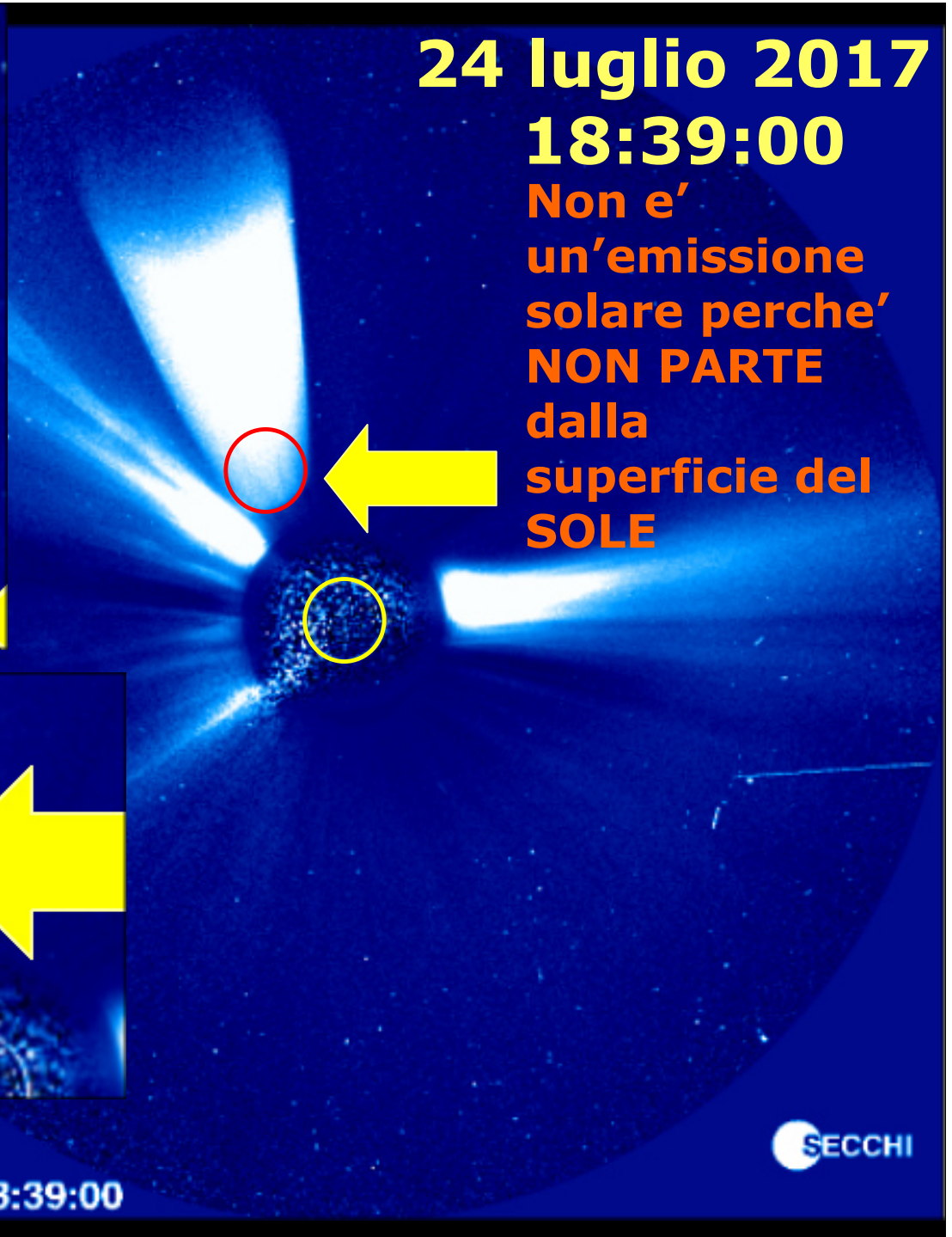
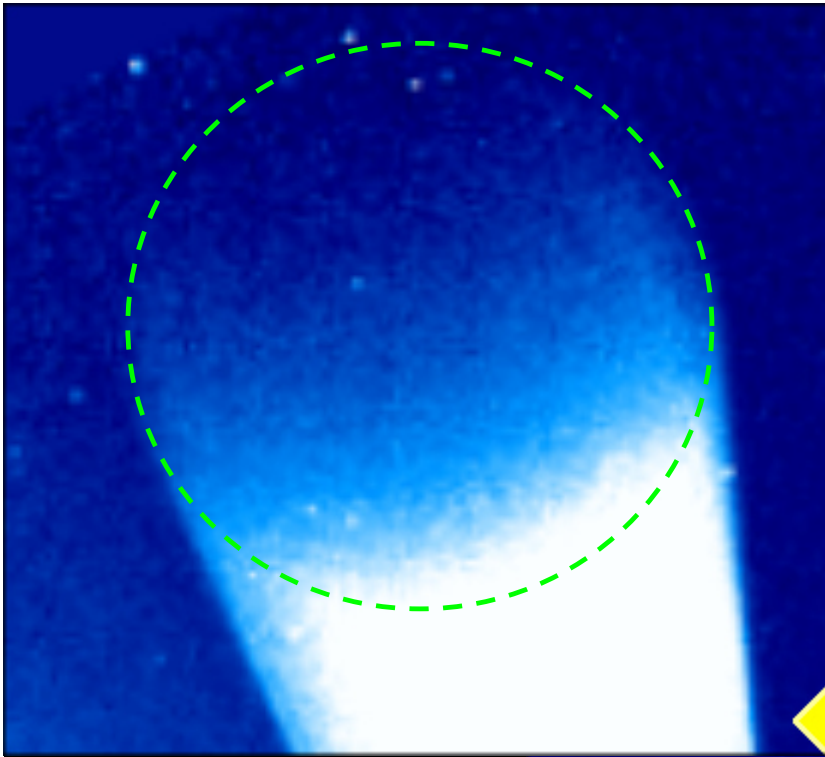
24 luglio 2017 18:39:00 – COR 2 STEREO A
Non e' un'emissione solare perche' NON PARTE dal SOLE
Ora abbiamo l'esperienza della foto del 7 ottobre 2017



24 luglio 2017

18:39:00

**Non e'
un'emissione
solare perche'
NON PARTE
dalla
superficie del
SOLE**



**COR2-A
2017/07/24 18:39:00**

SECCHI

24 luglio 2017

18:39:00

Il Secondo Sole passa da poca distanza da dietro il Sole a davanti al Sole – aumentando il diametro visibile di 2,6 volte.

La sua orbita vista a 90° e' mostrata nella slide successiva. La sua velocita' calcolata e' di:

Dia 3,3

Dia 1,27

**COR2-A
2017/07/24 18:39:00**

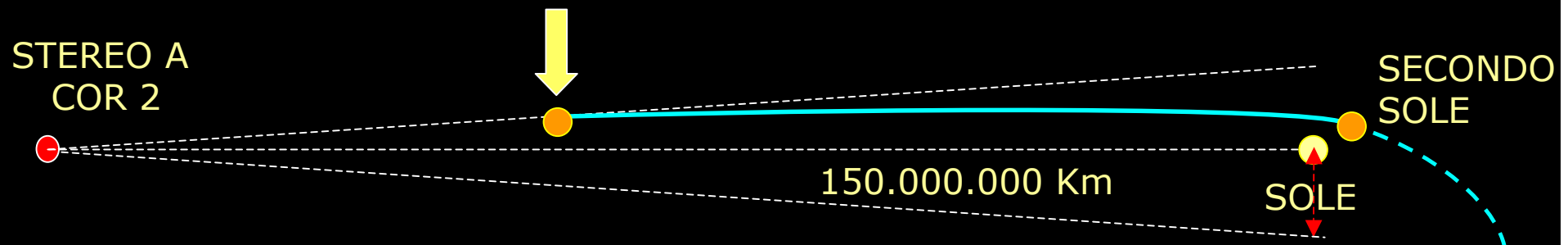
SECCHI

24 luglio 2017 18:39:00

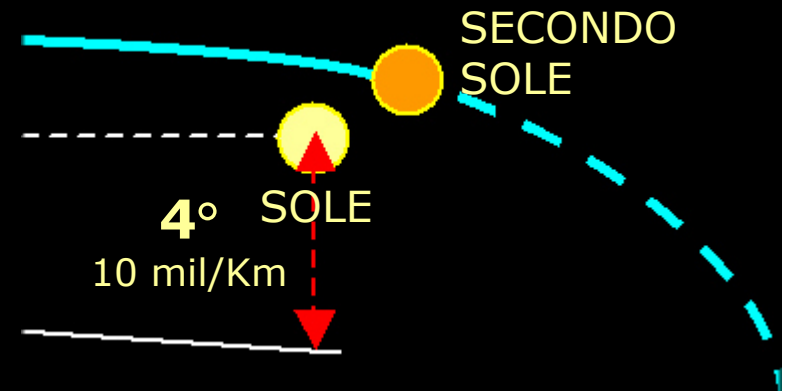
Rapporto diametro 3,3: 1,27 = 2,6

**Il Secondo Sole passa da dietro il Sole a davanti al Sole e
percorre circa 92 milioni di Km ad una
velocita' stimata di 150 mila Km/s**

58 mil/Km da STEREO A



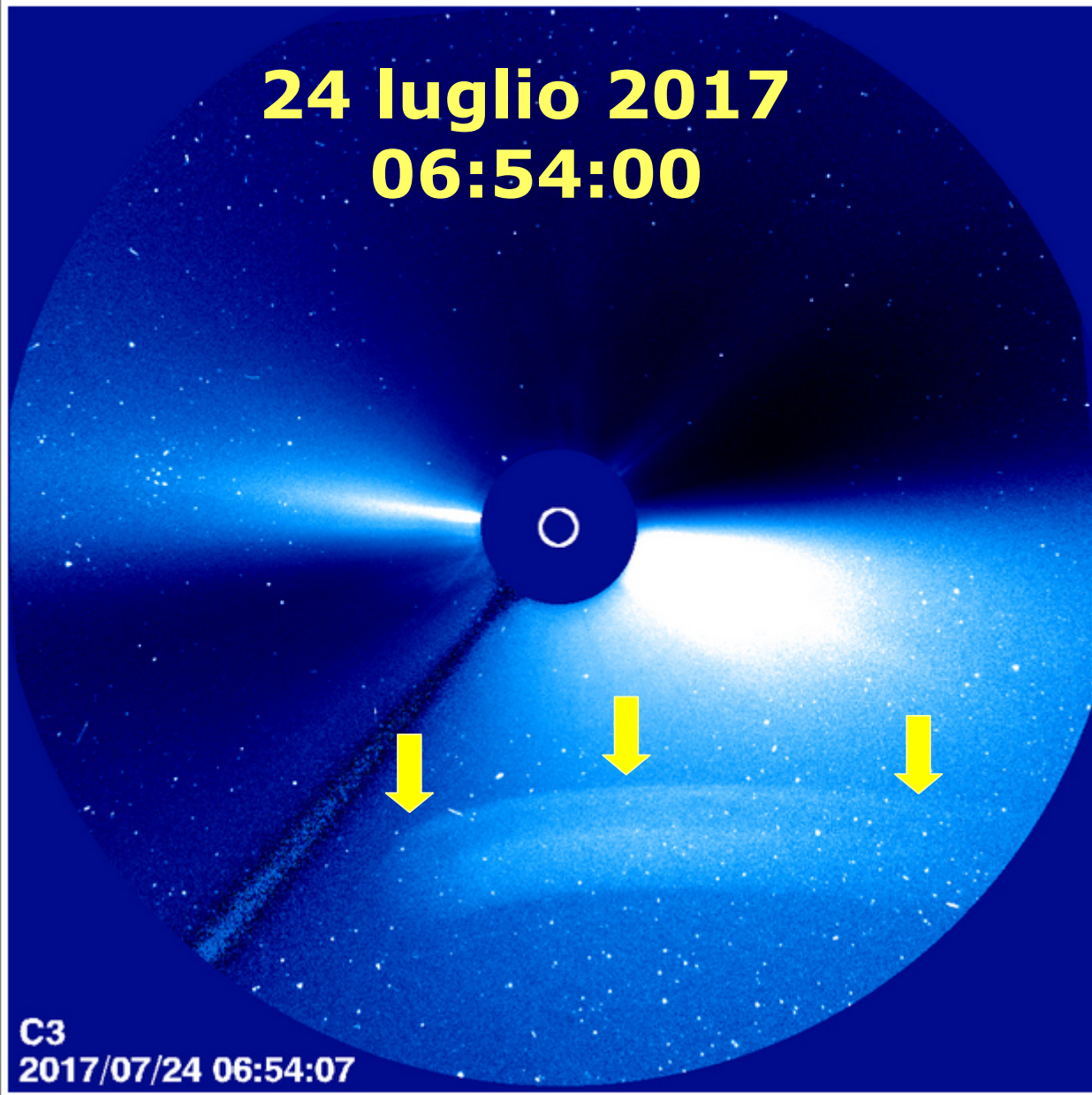
**La velocita' calcolata
Al 21-7-2017 sarebbe stata circa
quella della luce (300 mila
Km/secondo e doveva schiantarsi sul
SOLE, ma ci e' mancato un soffio.
Qui e' chiaro che e' successo
qualcosa che il Padre Eterno ha
previsto e che noi non conosciamo**



LASCO C3

Showing 100 of 100 frames

**24 luglio 2017
06:54:00**



**C3
2017/07/24 06:54:07**

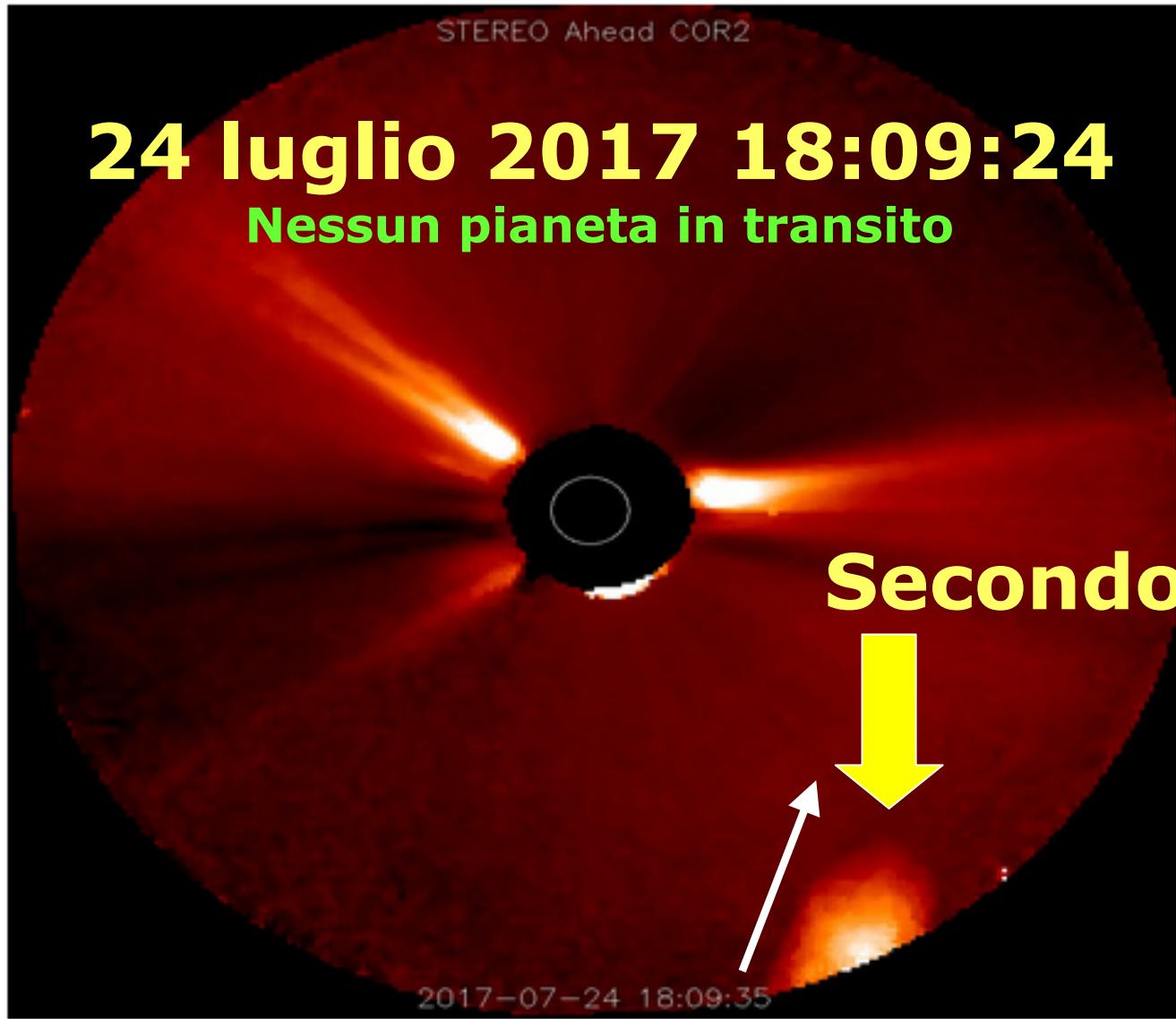
Stereo Ahead Coronagraph 2

STEREO Ahead COR2

24 luglio 2017 18:09:24

Nessun pianeta in transito

Secondo sole



2017-07-24 18:09:35.0



STEREO Ahead - Coronagraph 2 - Running Difference - Space Weather Beacon

STEREO Ahead COR2

24 luglio 2017 18:09:24

2017-07-24 18:09:35

2017-07-24 18:09:35.0



Stereo Ahead Coronagraph 2

STEREO Ahead COR2

9 agosto 2017 - 01:54:24

Nessun pianeta in transito

Passaggio del Secondo sole dietro il ns. SOLE

direzione



2017-08-09 01:54:24

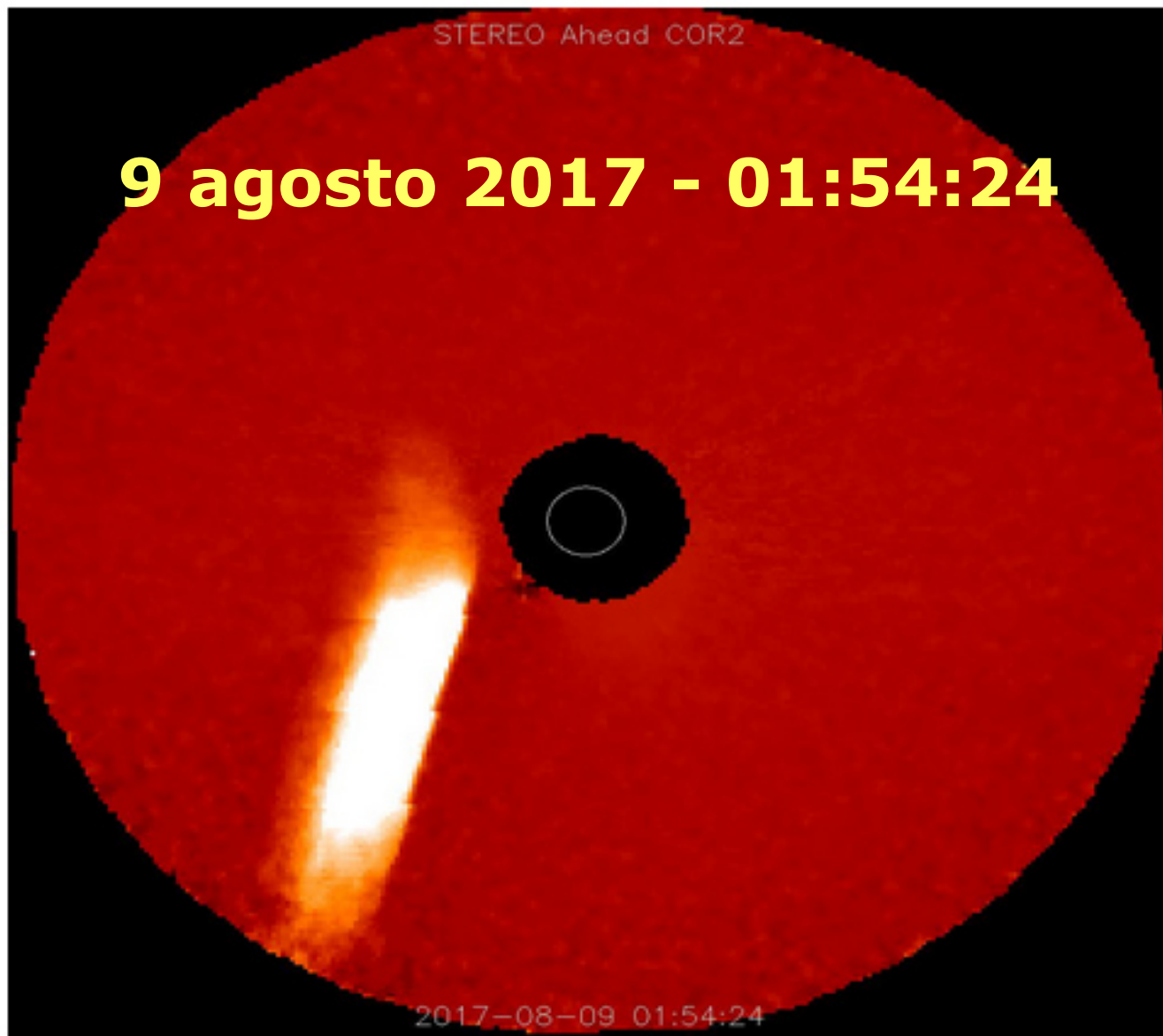
2017-08-09 01:54:24.0



STEREO Ahead - Coronagraph 2 - Running Difference - Space Weather Beacon

STEREO Ahead COR2

9 agosto 2017 - 01:54:24



2017-08-09 01:54:24

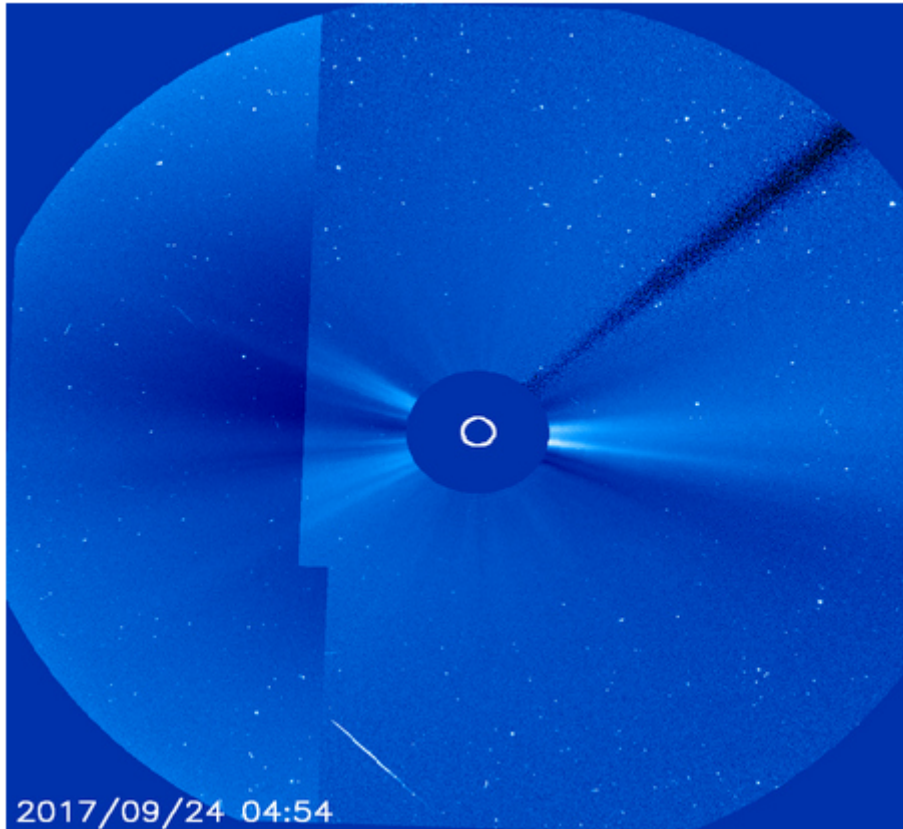
2017-08-09 01:54:24.0



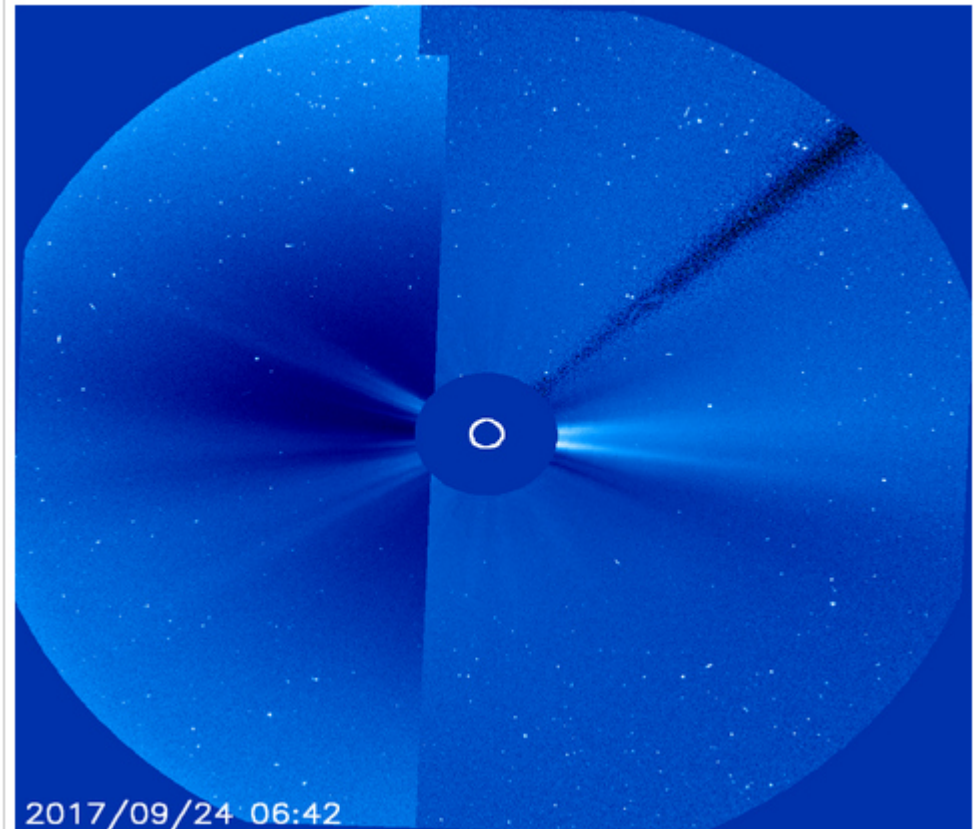
24 settembre 2017

La NASA continua a cancellare dati e sostituire pezzi di ripresa, NON A CASO

SOHO - LASCO C3



SOHO - LASCO C3

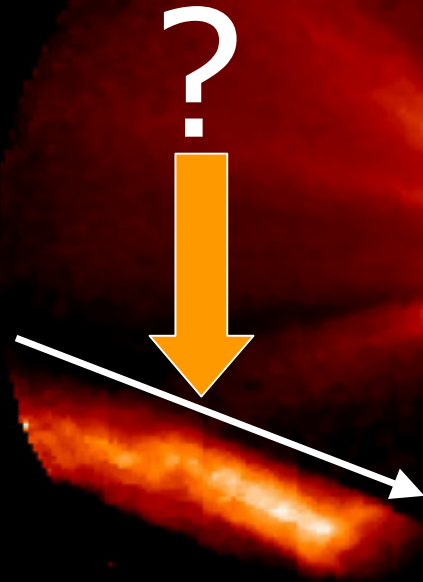


COR 2: 26-9-17 17:39 / 21:29 mancano 3 ore

Stereo Ahead Coronagraph 2

STEREO Ahead COR2

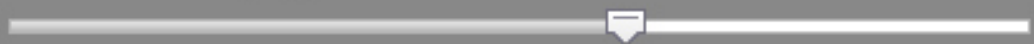
**15' minuti dopo ???
E' gia' uscito dallo schermo**



**Passaggio del
Secondo sole**

2017-06-29 15:39:24

2017-06-29 15:39:24.0



29 giugno 2017 15:39:24

BECKYS – eccolo che passa tra il satellite ed il Sole. Se passasse dietro o a lato sarebbe illuminato e quindi bianco come per le altre foto ripreso 3 gg prima di notte in ALABAMA il 26-6-2017



29 giugno 2017 19:39:24

Passaggio Secondo sole davanti al ns. sole

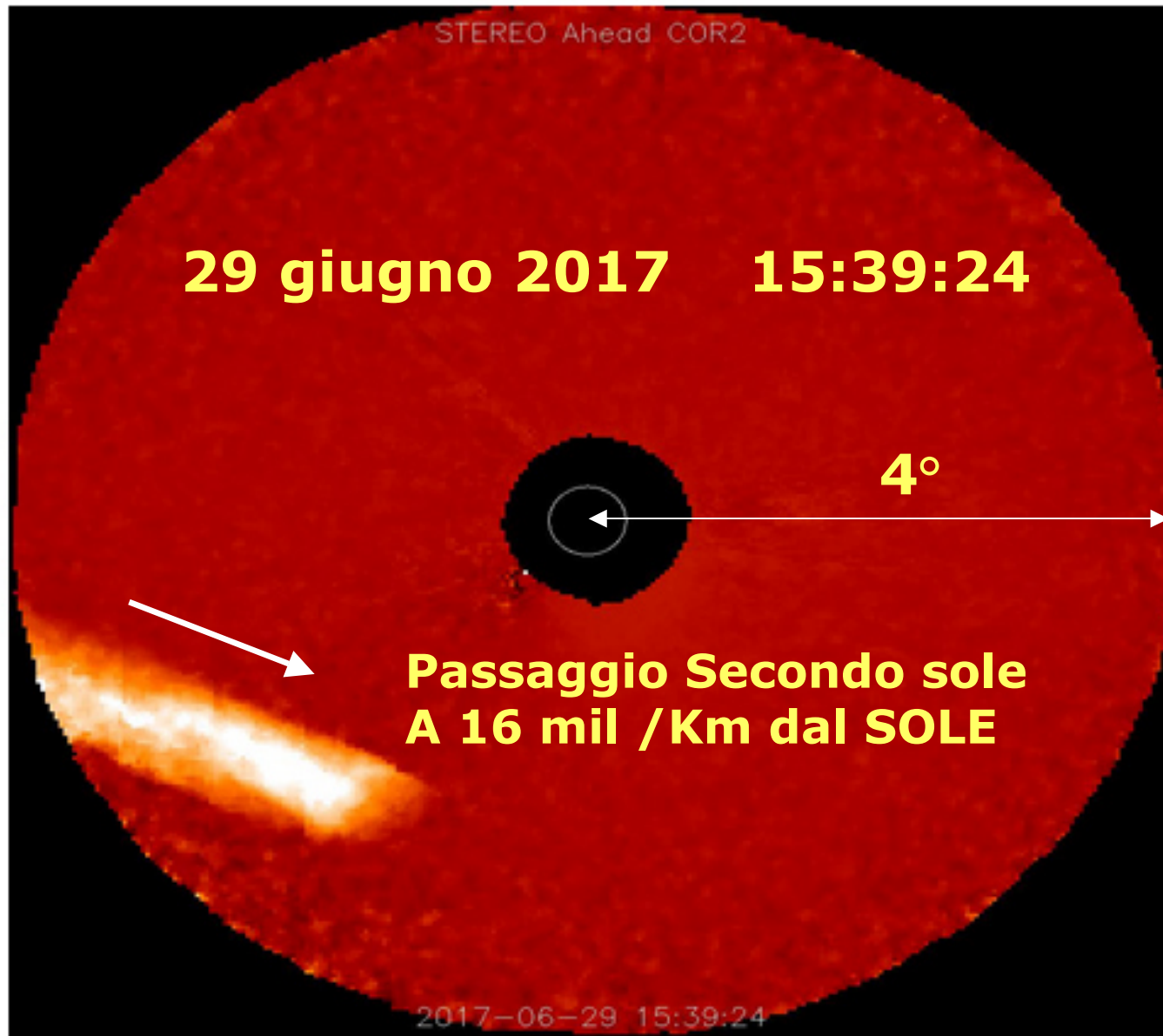
STEREO Ahead COR2

29 giugno 2017 15:39:24

4°

**Passaggio Secondo sole
A 16 mil /Km dal SOLE**

2017-06-29 15:39:24

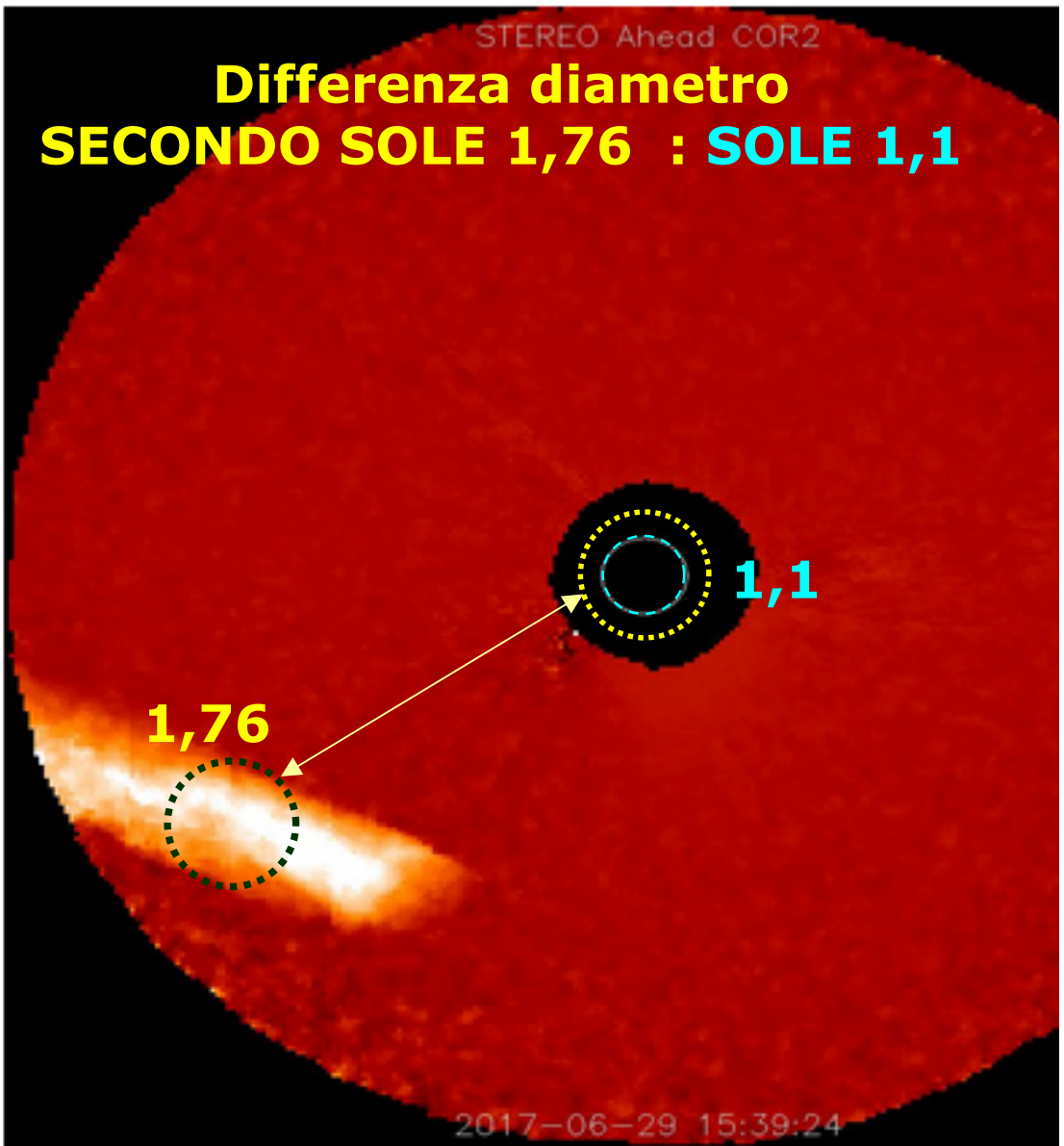


29 giugno 2017 15:39:24

Mercury

STEREO Ahead - Coronagraph 2 - Running Difference - Space Weather E

COR2-A
2017/06/29 15:39:00



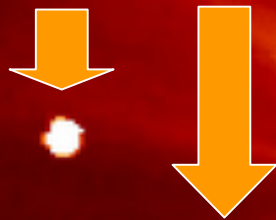
29 giugno 2017

Stereo Ahead Coronagraph 2

29 giugno 2017 06:09:35

Ecco alcuni suoi accoliti

Che passano 13 ore prima



Velocissimi anche loro ad uscire dallo schermo

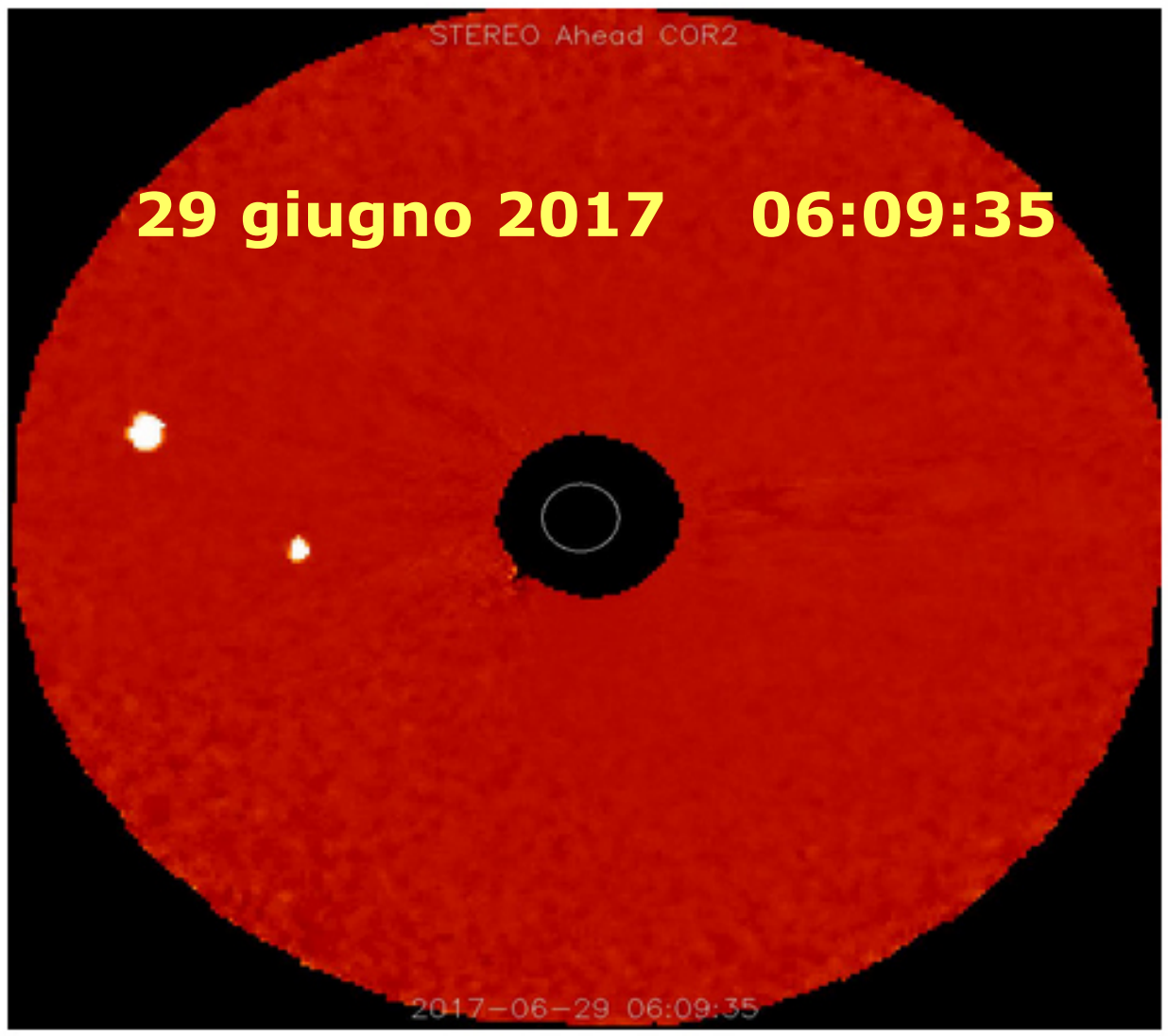
Nessun pianeta in transito

2017-06-29 06:09:35

2017-06-29 06:09:35.0



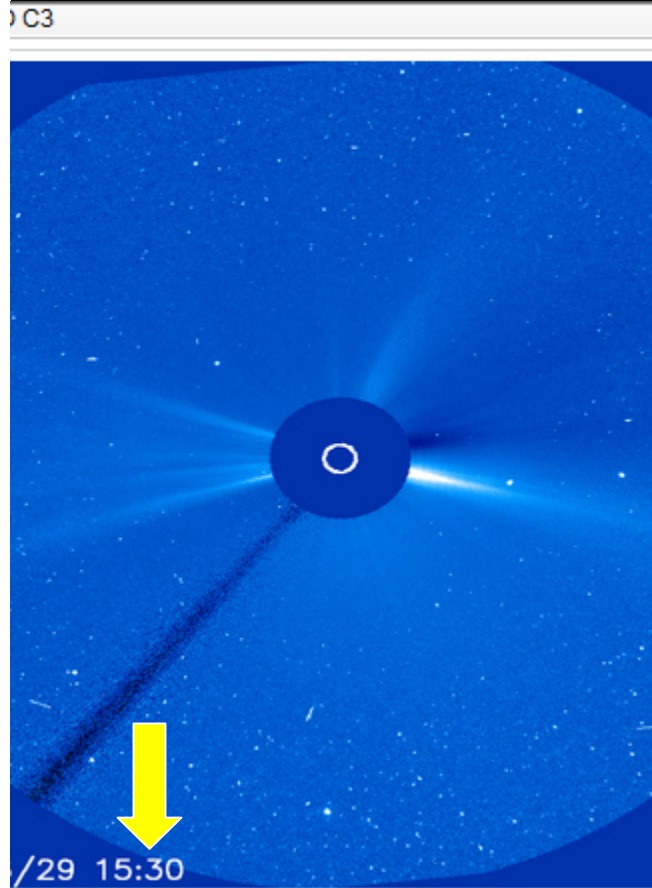
STEREO Ahead - Coronagraph 2 - Running Difference - Space Weather Beacon



2017-06-29 06:09:35.0



LASCO C3 ha una visuale di 14° - troppi !!! E riprende la scena 3 minuti dopo, ma....



Photoshop???

SOHO - LASCO C3

29 giugno 2017 15:42:00
E qui cosa e' successo?
Sostituito pezzo di cielo

14°

15:39:24

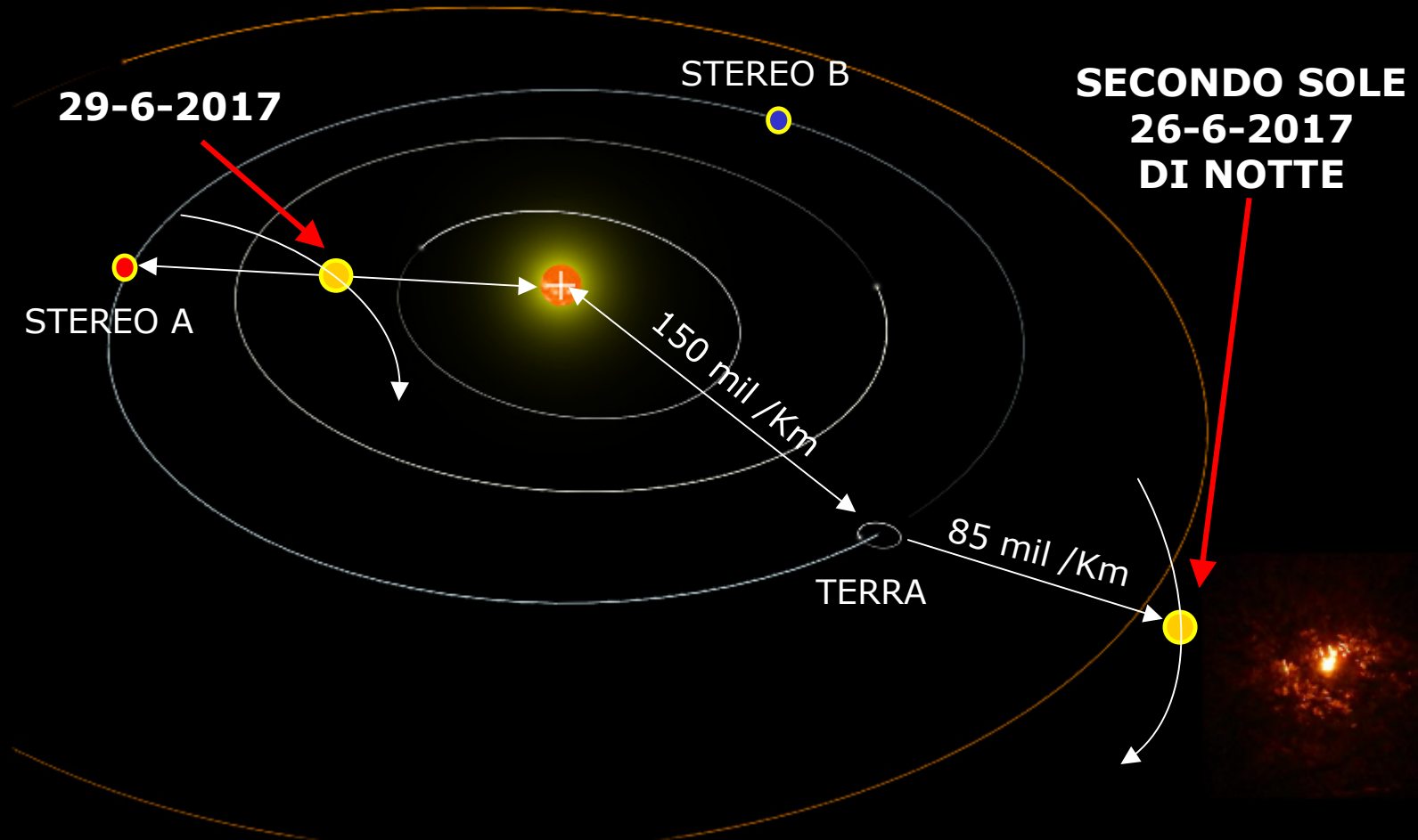
15:42:00
Il S.S. era qui

2017/06/29 15:42

2017-06-29 15:42:00.0

This image shows a coronagraph view of the Sun's corona, similar to the previous one but with a white arrow pointing to the right, indicating a 14-degree field of view. A yellow arrow points downwards from the bottom of the image. The text 'Il S.S. era qui' is present, along with a timestamp '15:42:00'.

Passaggio Secondo sole davanti al ns. sole il 29-6-17 E dietro la Terra (quindi di notte) il 26-6-2017



DAI DATI IN NOSTRO POSSESSO

**Visto l'angolo con cui il S.S. e' passato davanti al
satellite STEREO A**

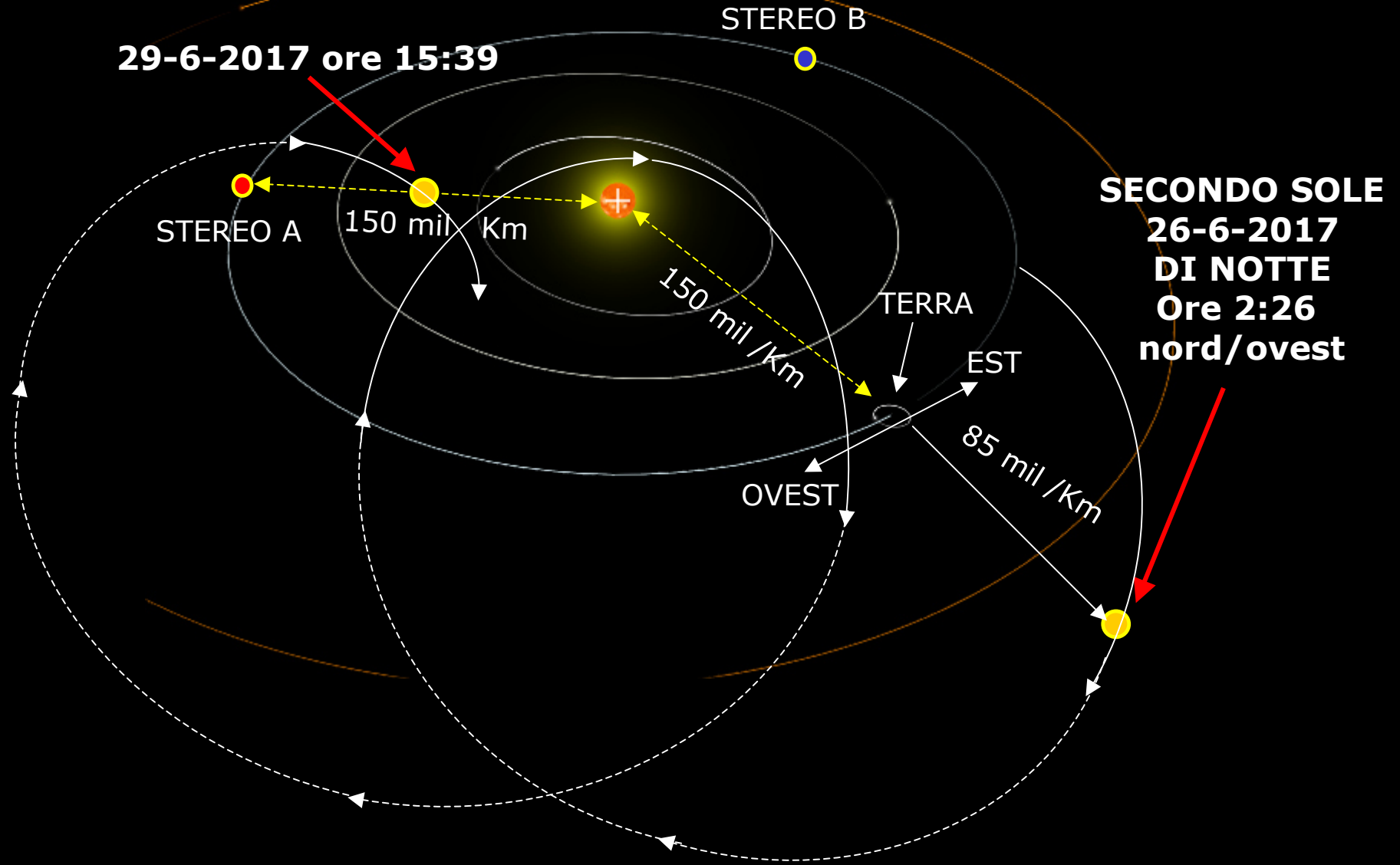
SI PRESUPPONE UN SOLO SCENARIO di ORBITA

ELLITTICO / CIRCOLARE

VERTICALE

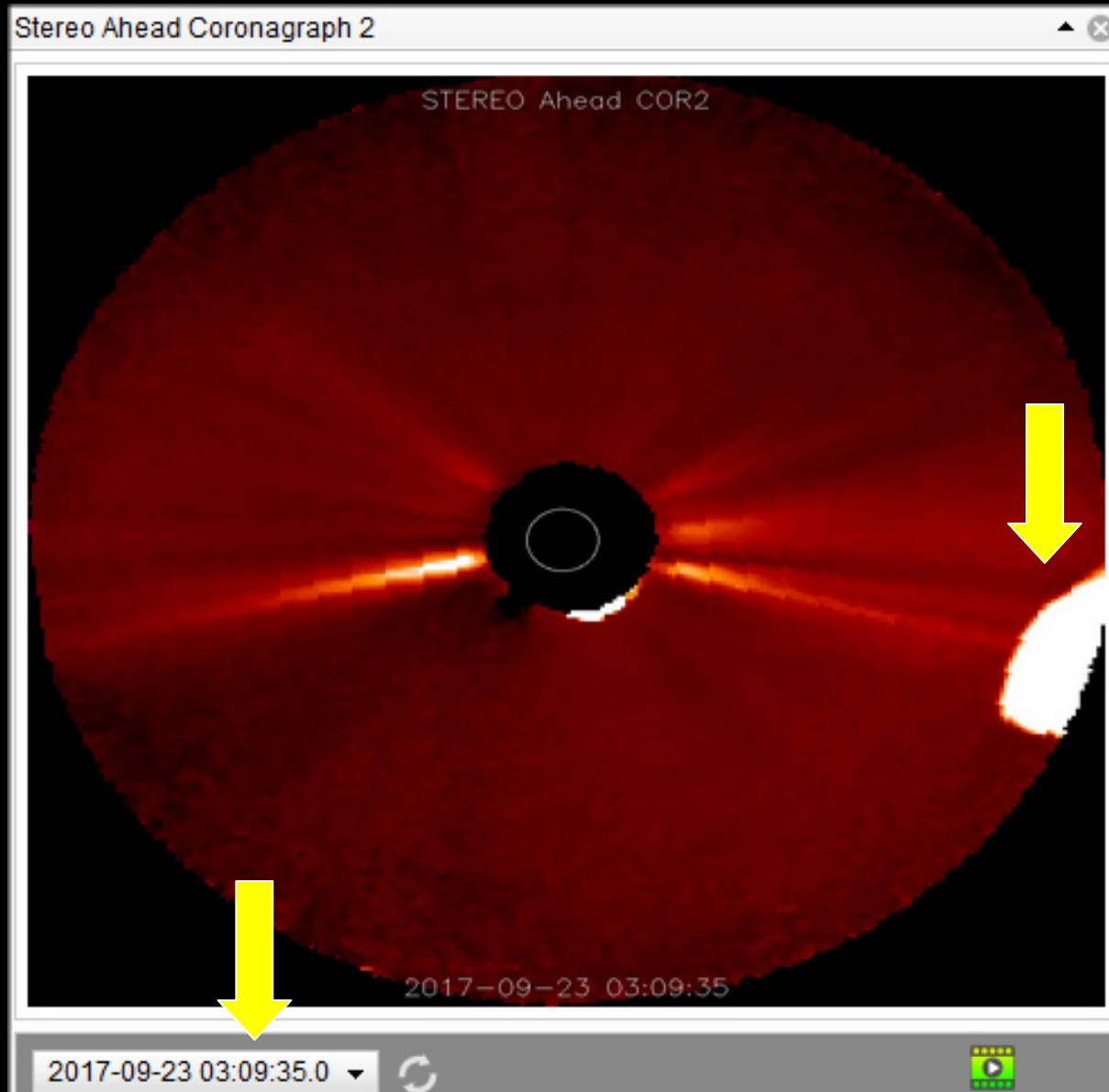
APERTO

UNICA IPOTESI



SECONDO SOLE - VELOCITA' APPROSSIMATIVA : **5000 Km/s**
TERRA - VELOCITA' ORBITALE: **15 Km/s**

**23 settembre 3:09:35
si inizia da qui**



23 settembre 3:09:35

Cancellate 5 ore 48 minuti di registrazione

SOHO - LASCO C3

SOHO - LASCO C3

2017/09/23 01:42

2017/09/23 06:30

2017-09-23 01:42:00.0

2017-09-23 06:30:00.0

The image displays two side-by-side coronagraph views from the SOHO-LASCO C3 instrument. Each view shows the Sun's corona against a dark blue background. A central black circle marks the Sun's disk. A yellow arrow points down from the bottom center of each image to a timestamp. Below the images are video player controls, including a scrubber bar and a play button. A yellow arrow points up from the bottom center of each video player to the scrubber bar.

23 settembre 3:09:35



Ma il 23 settembre alle 17:54:00

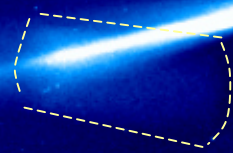
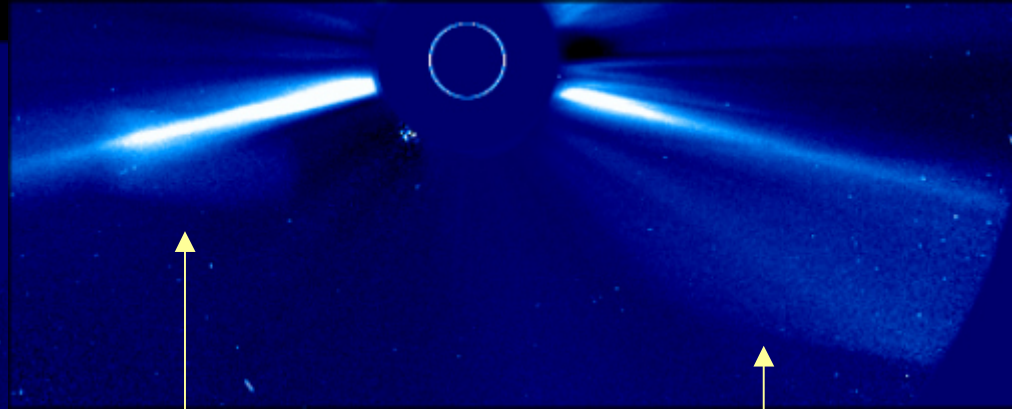
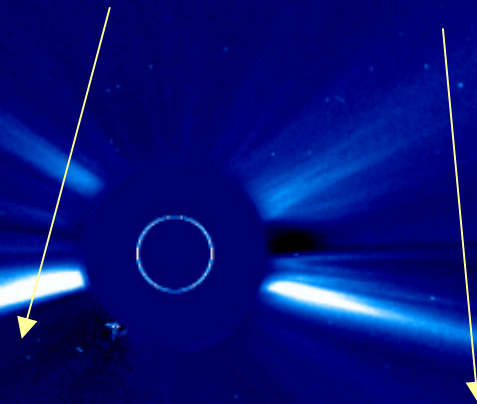


Foto prima e dopo
Non c'e' nulla



COR2-A
2017/09/23 17:54:00

SECCHI

COR2-A
2017/09/23 17:39:00

SECCHI

9-6-2008

segmenti →

Largo →

Stretto →

SOLE

48

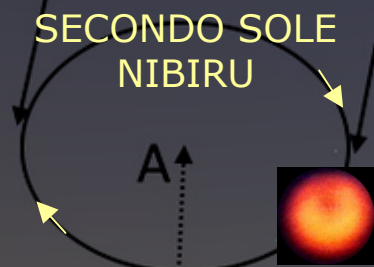
50

1 - La SPIRALE che si chiude al centro come un diaframma a 4 elementi suggerisce 4 RIVOLUZIONI VERTICALI intorno al SOLE scentrate rispetto al piano dell'eclittica. I segmenti sulle 2 spirali sono 50 e 48. Questo potrebbe significare che la rotazione era di 50 ore dal 9-6-17, e va diminuendo nel tempo.

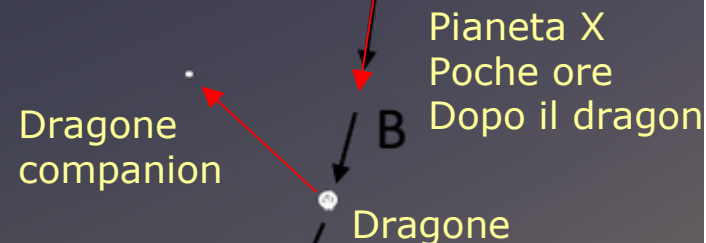
2 - l'Allargarsi ed il restringersi significa che e' in oscillazione rispetto al centro. Questo e' stato anche verificato dalle rilevazioni piu' avanti descritte.

INFATTI il SECONDO SOLE visto dall'EMISFERO SUD in MARZO ERA PROPRIO QUESTO IN AVVICINAMENTO ALL'ORBITA TERRESTRE E QUINDI AL SOLE

IL MOVIMENTO



30/35° elevación



La figura/zona "B" è il movimento del DRAGONE, che ha moto retrogrado rispetto le costellazioni e va da Ovest a Est e si perde nella direzione Sud per poi risalire. Man mano si avvicina il sistema, più si allarga l'orbita. A 33° SUD in marzo appare di notte ma si perde sotto l'orizzonte tra mezzanotte e l'una. Il Dragone ha un compagno che non si muove dalla posizione indicata (ore 11)

9-6-2008

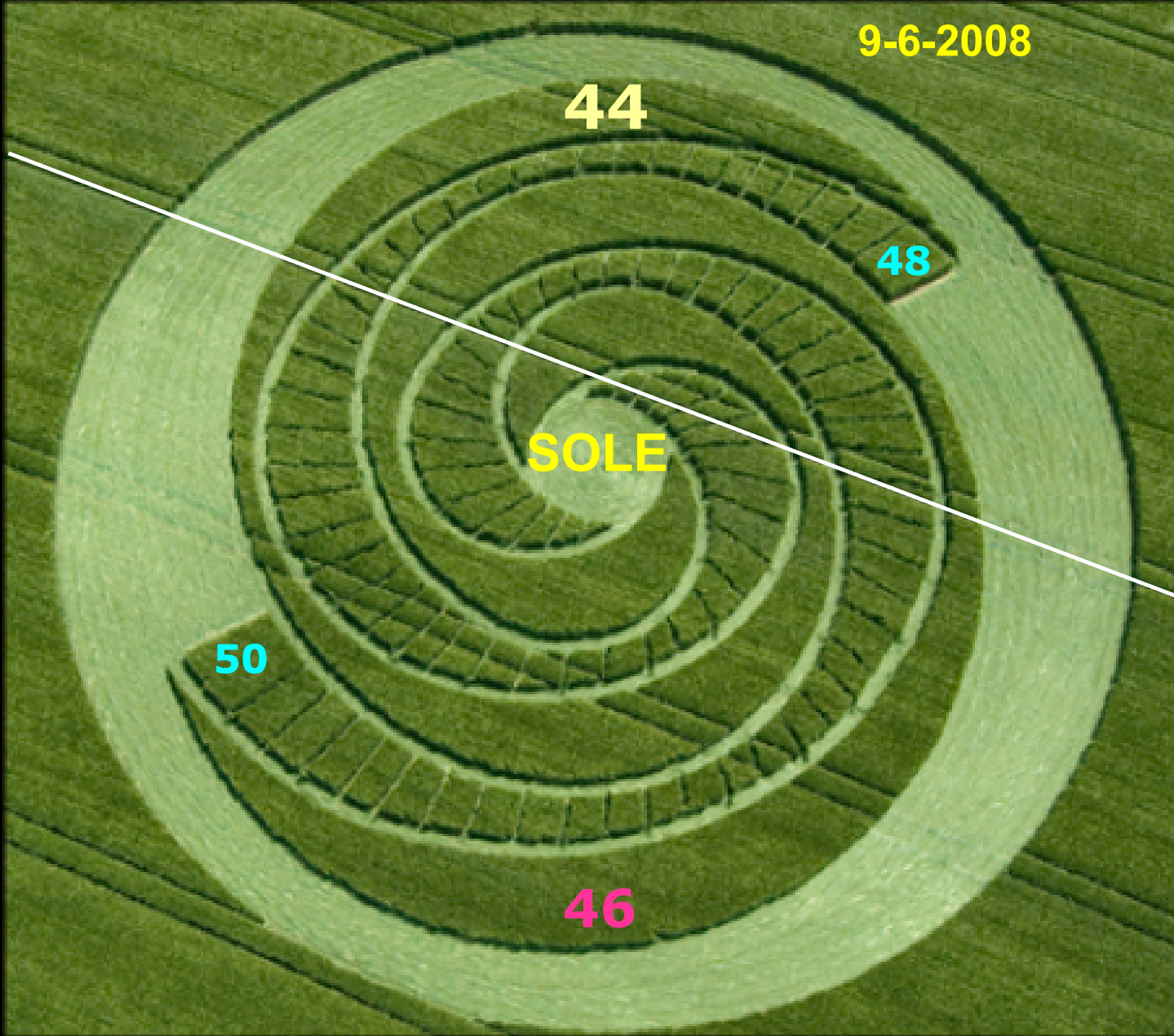
44

48

SOLE

50

46



BECKYs STELLA BRUNA – ripresa di notte

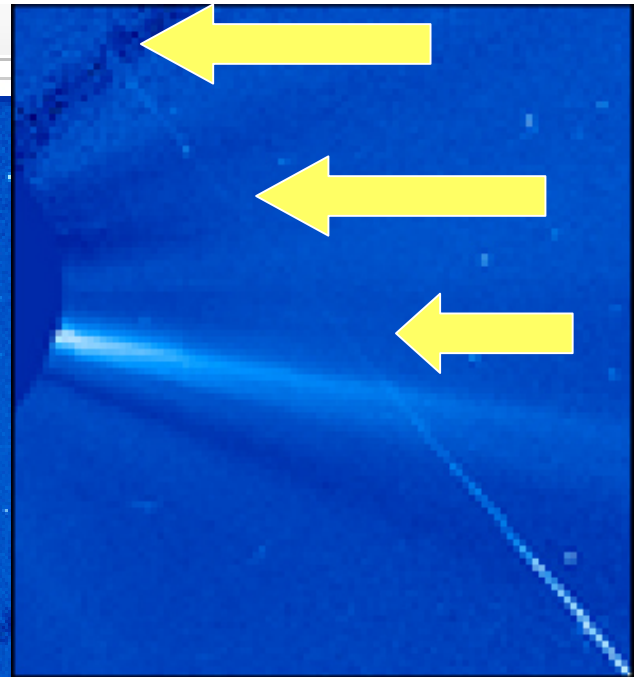
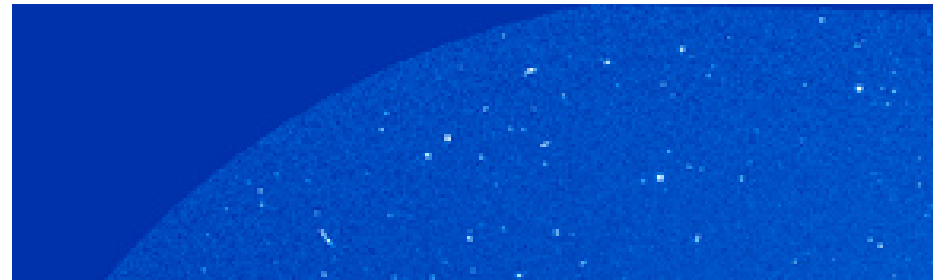
Nessun filtro - 26-6-2017 – ore 02:26

La STELLA e' qui. Tutti i calcoli effettuati alla data del 21
Luglio 2017 risultano corretti. Distanza inferiore a 1 U.A.



Becky Lewis
Alabama Object
6-26-17 2:26 AM

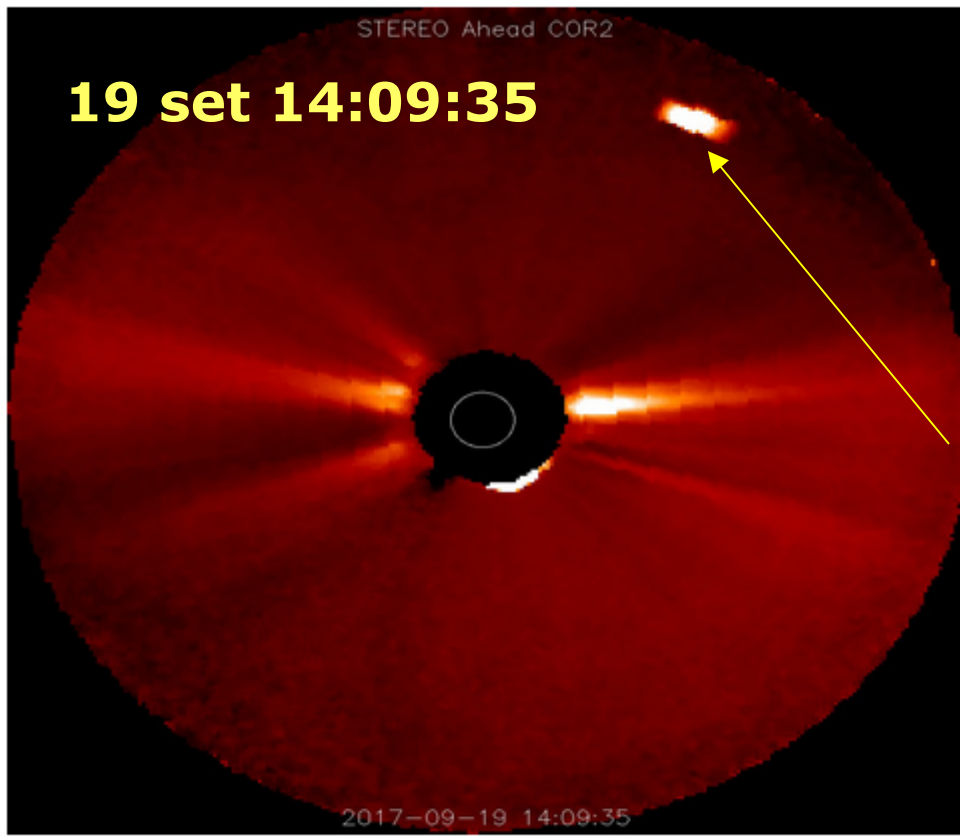
SOHO - LASCO C3



Stereo Ahead Coronagraph 2

STEREO Ahead COR2

19 set 14:09:35



2017-09-19 14:09:35

2017-09-19 14:09:35.0



14:09

10°

13,5°

9°

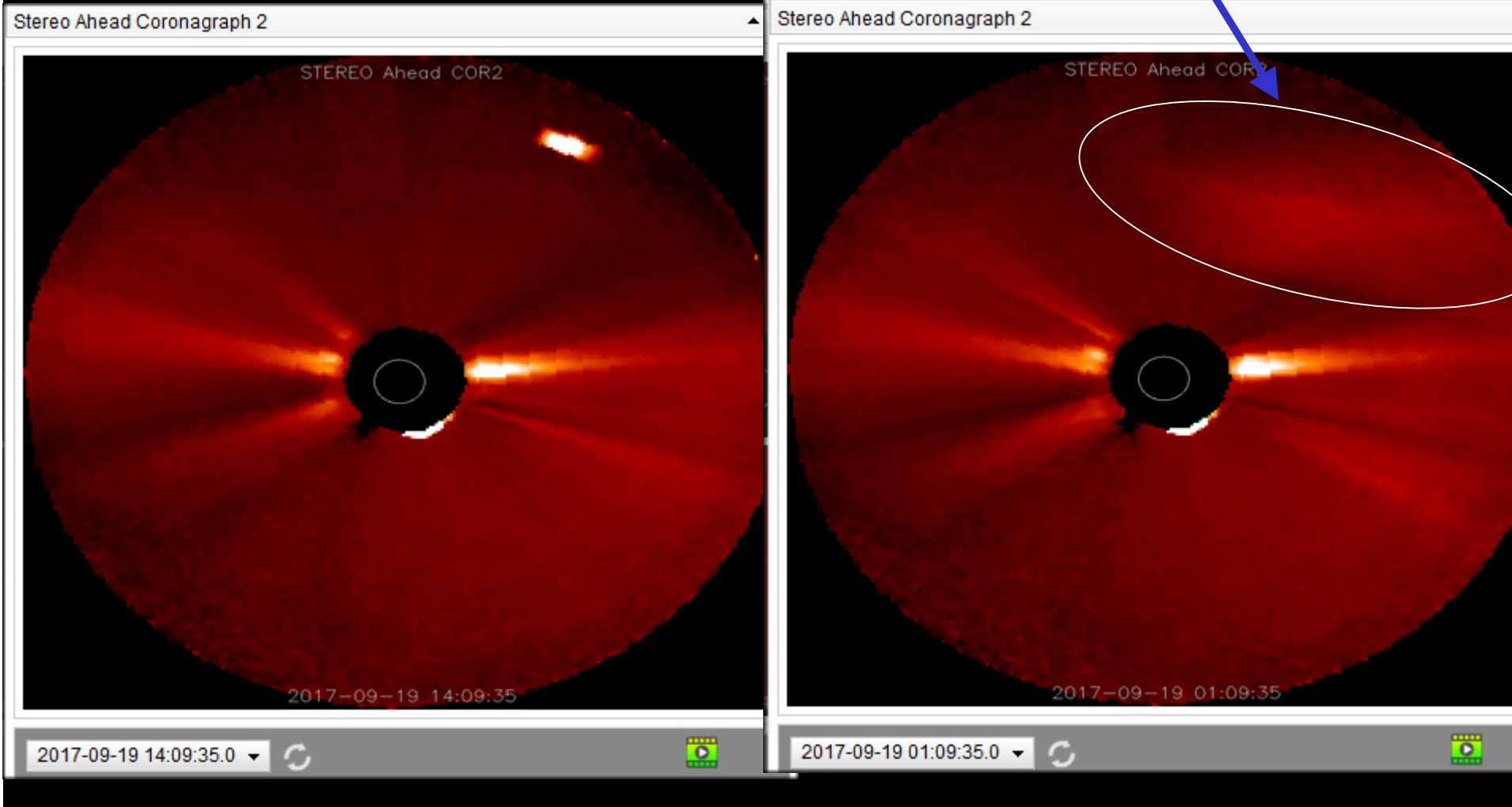
14:06

2017/09/19 14:06

**19 settembre
14:09:35**


**19 settembre
01:09:35**


**Nessun pianeta in transito
si nota bene guardando il video il lampo come se a DX ci sia
qualcosa che lo provoca**



STEREO Ahead COR2

19 set 14:09:35


Diam 0,41


Diam 1,1

$$\text{Diam Sole } 1.360.000 \text{ Km} : 1,1 = x : \underbrace{(0,41 \times 0,032)}_{0,013}$$

X = 16.000 Km

Diametro corpo celeste, cioe' un pianeta

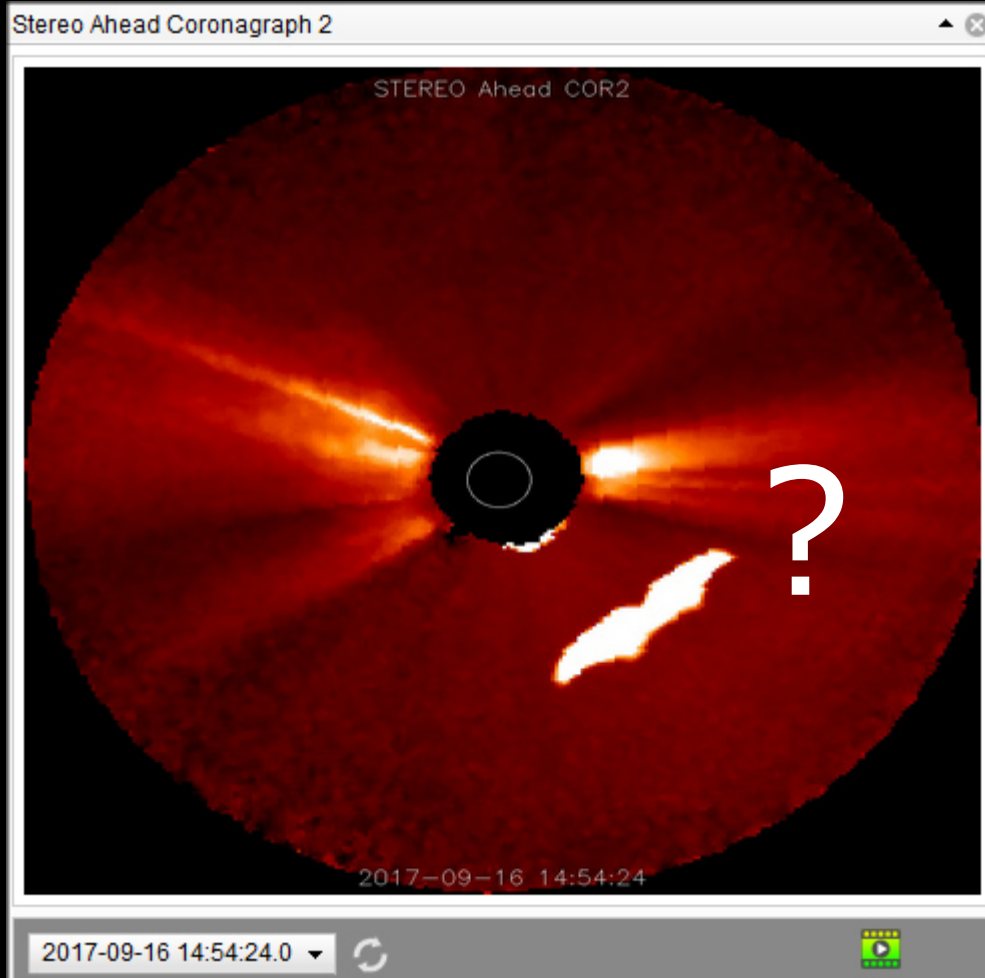
Terra = 12.600 Km

2017-09-19 14:09:35

2017-09-19 14:09:35.0



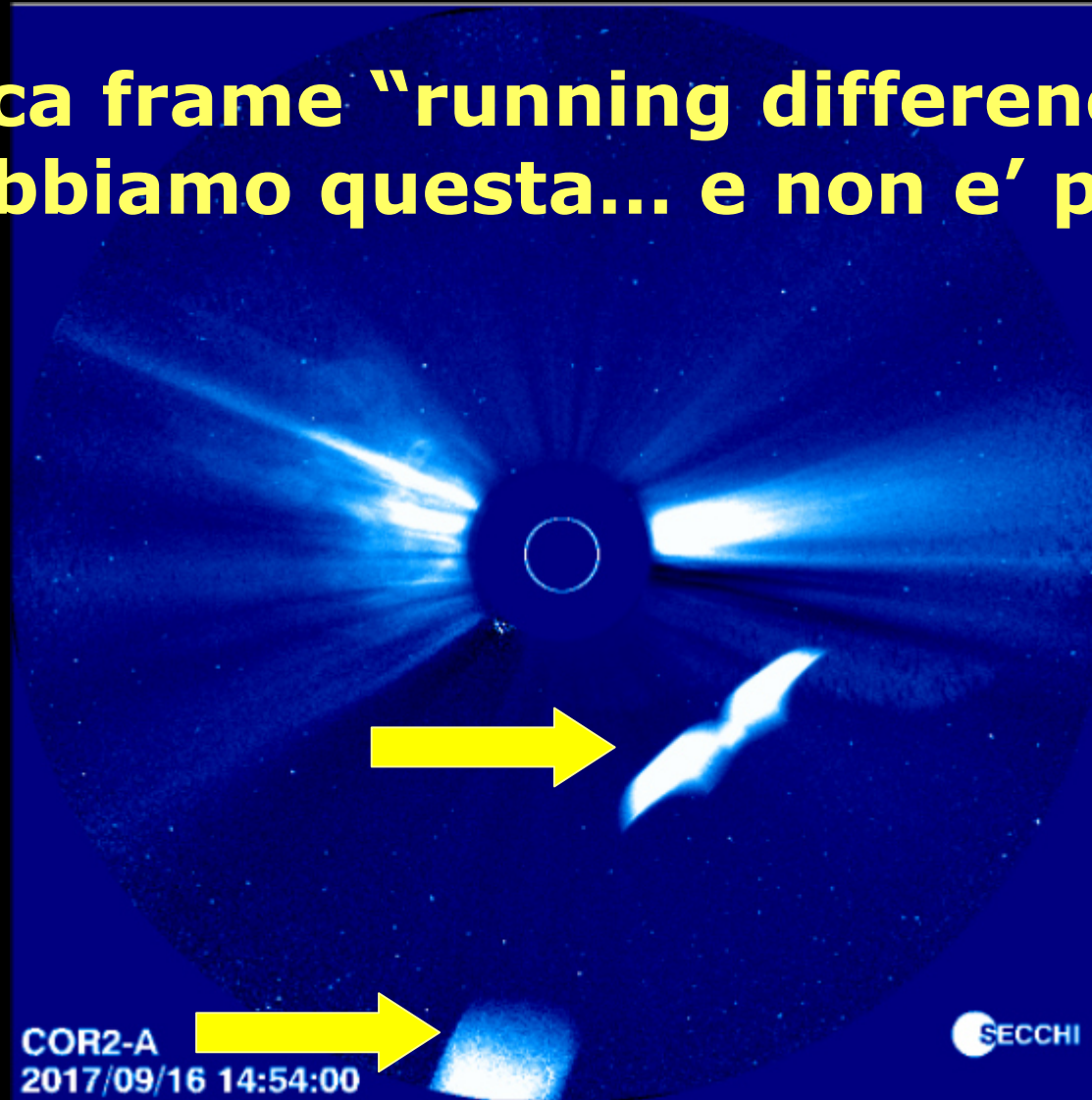
16 SET 17 14:54:24



**Manca frame
"running
difference"**

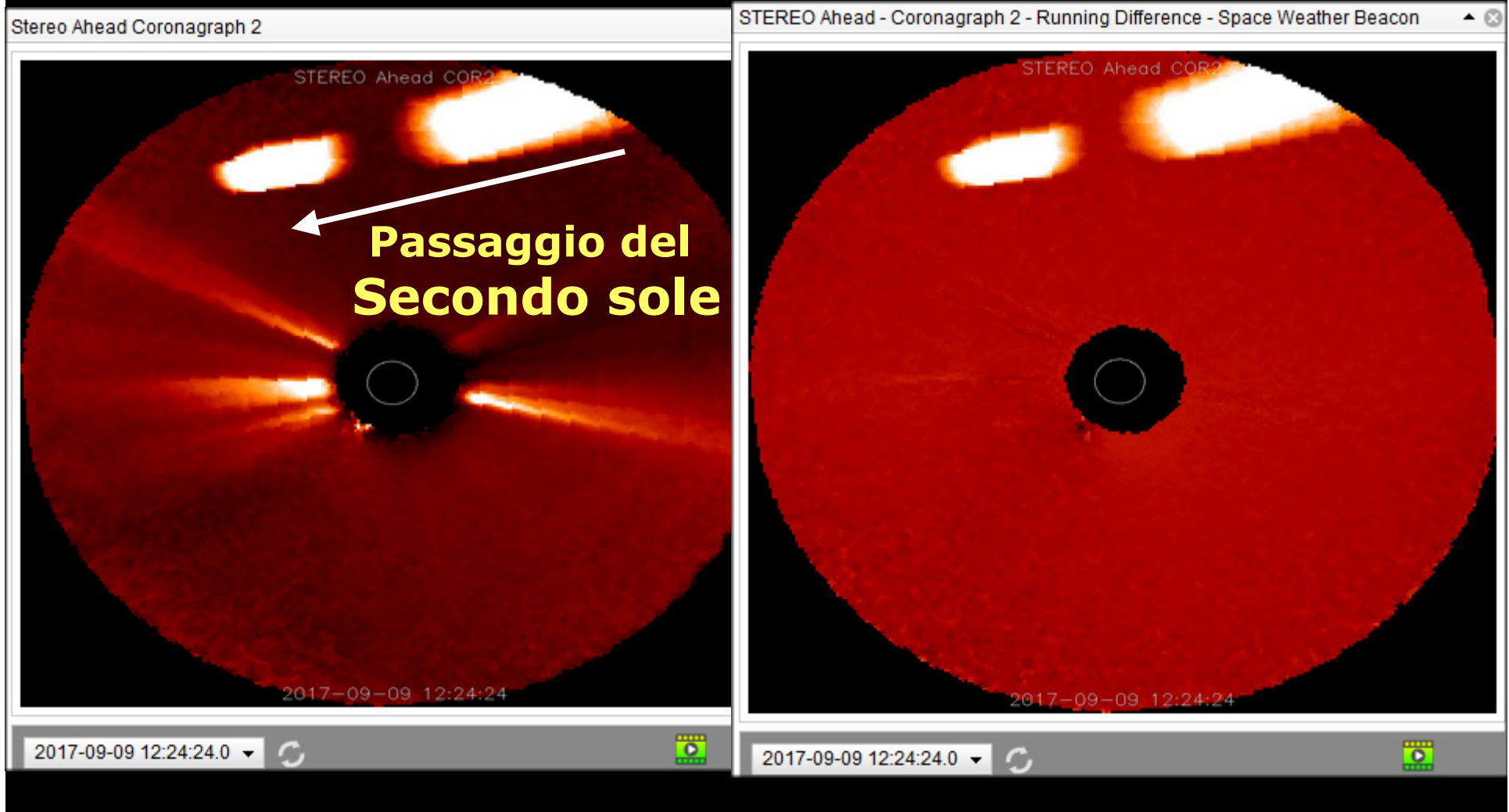
16 SET 17 14:54:00

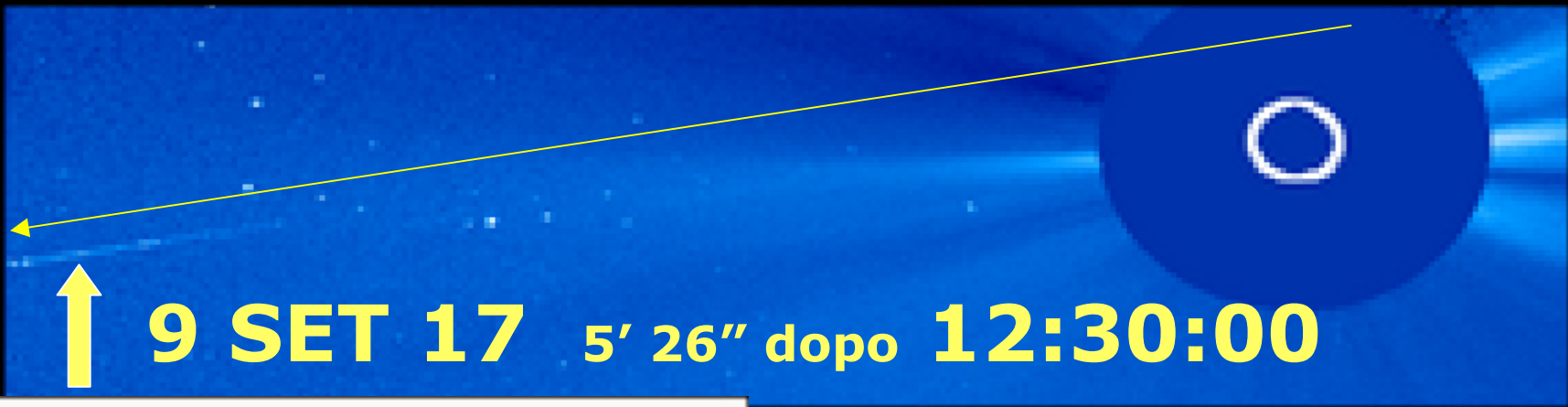
**Manca frame "running difference" ma
abbiamo questa... e non e' poco**



9 SET 17 12:24:24

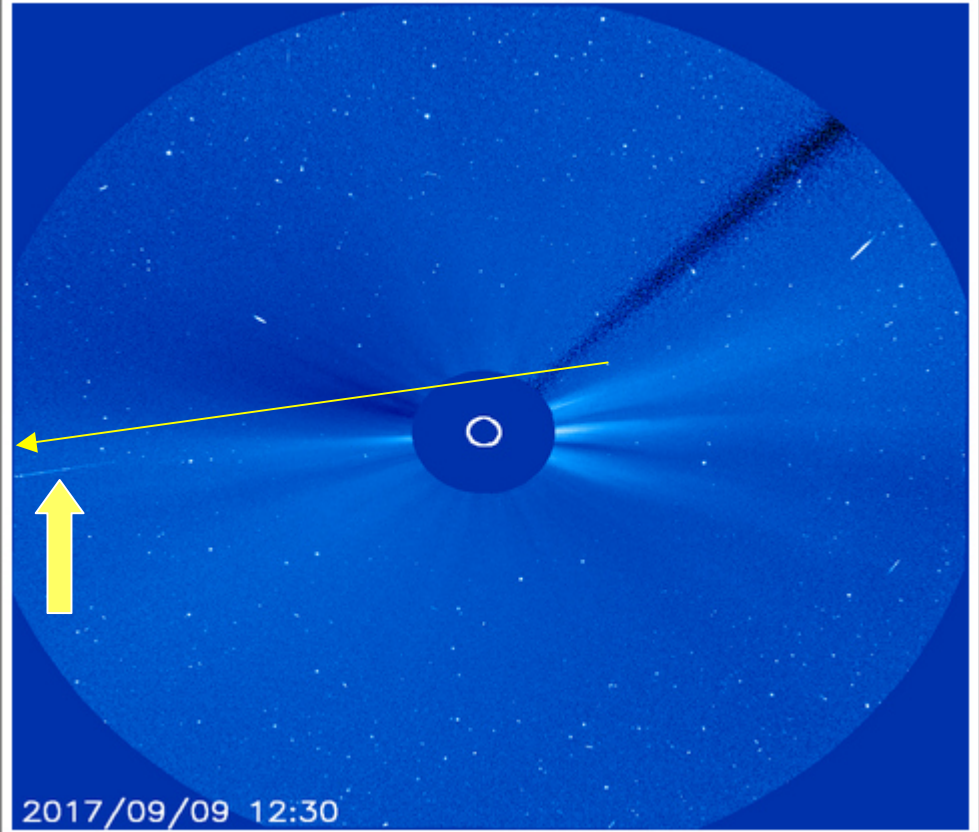
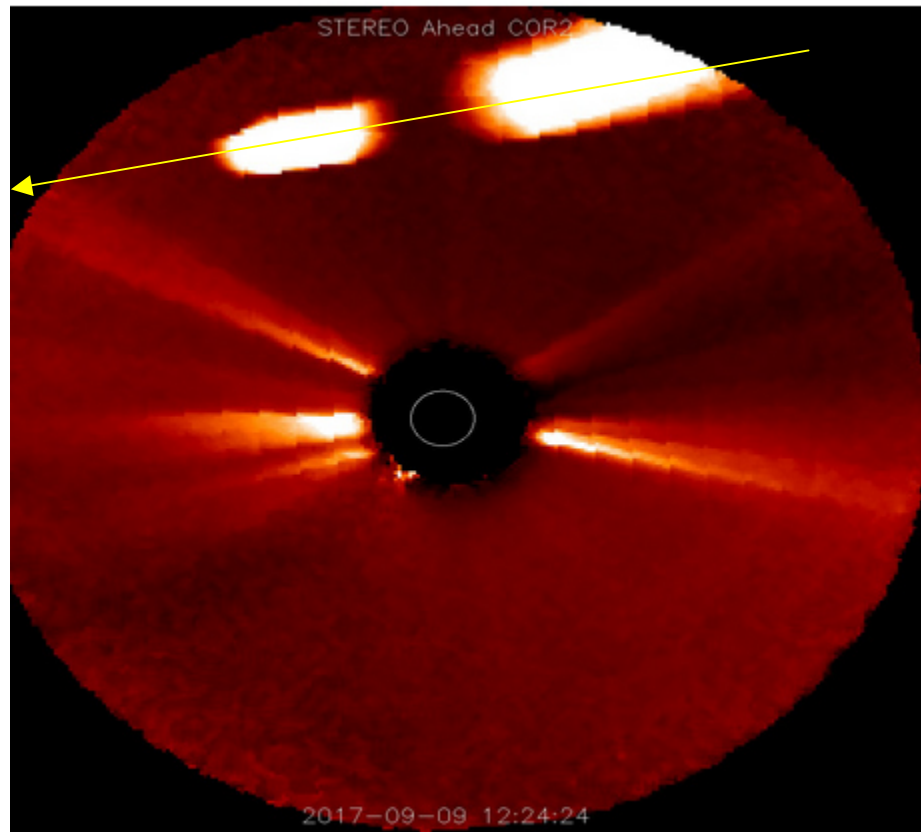
Nessun pianeta in transito visibile – Mercurio e' dietro il SOLE





STEREO Ahead Coronagraph 2

SOHO - LASCO C3

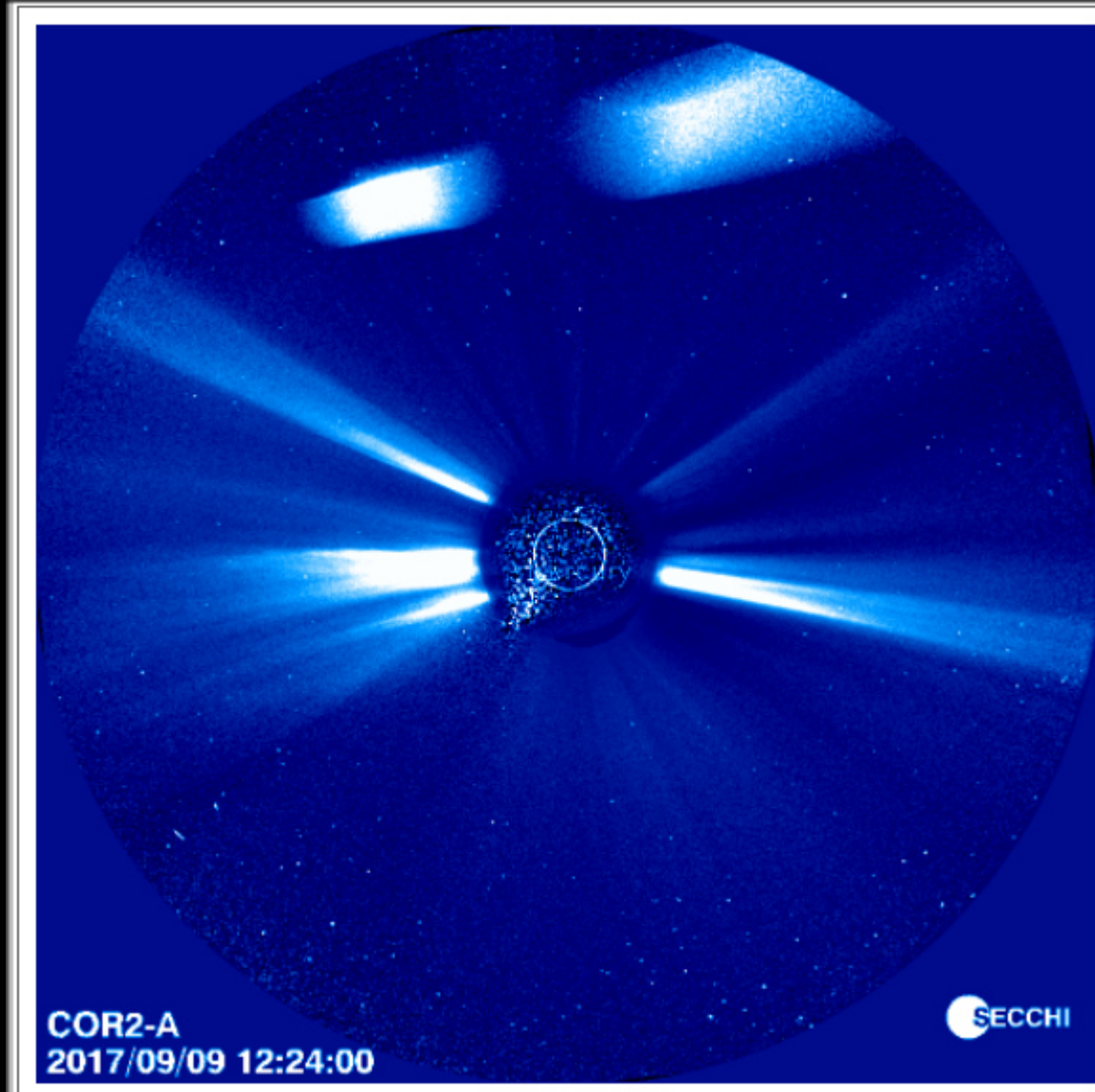


17-09-09 12:24:24.0

2017-09-09 12:30:00.0

9 SET 17 12:24:00

Nessun pianeta in transito visibile – Mercurio e' dietro il SOLE

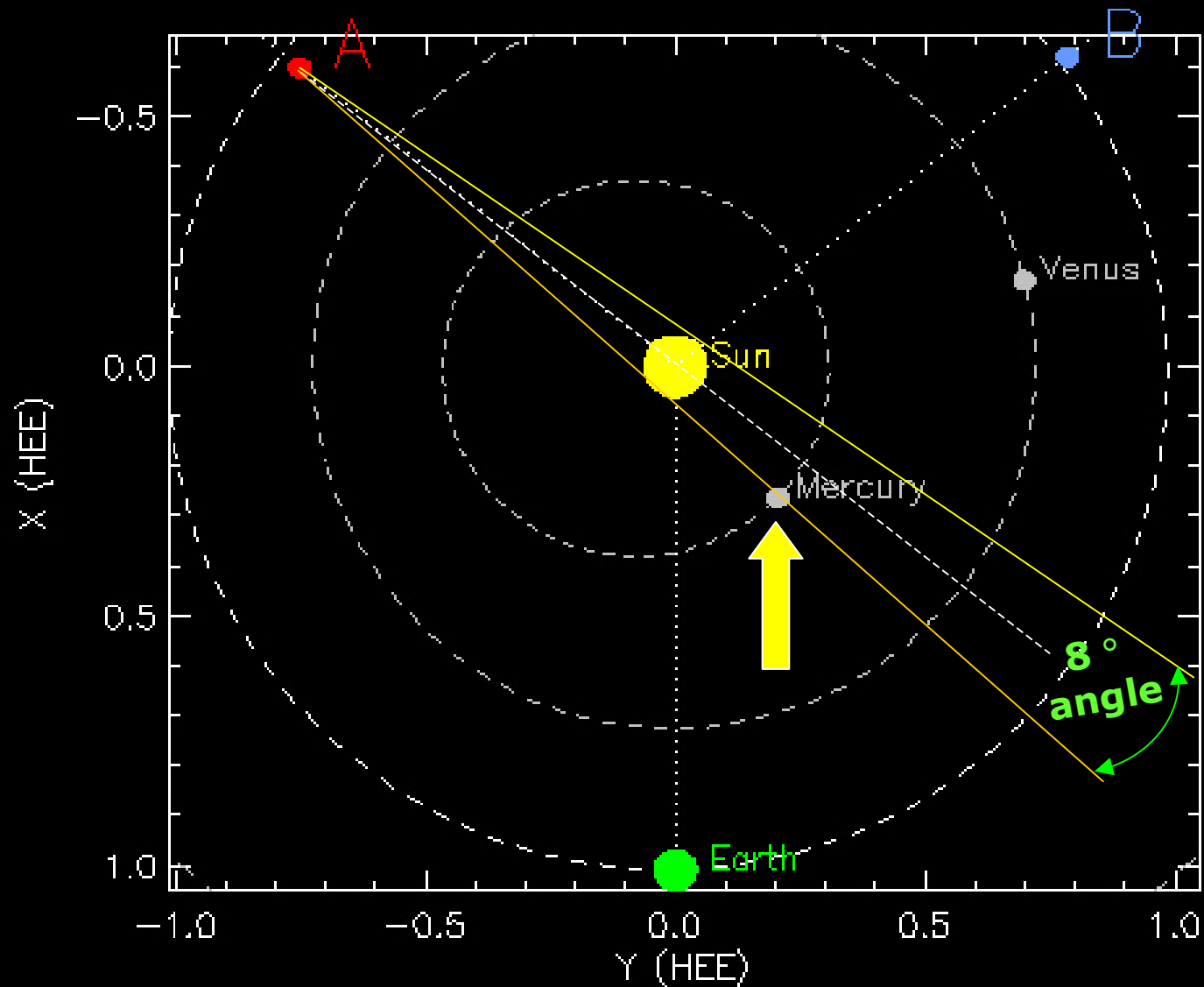


COR2-A
2017/09/09 12:24:00

SECCHI

Positions of STEREO A and B for 2017-09-06 04:09 UT

MERCURIO entra nella visuale a dx del satellite



5 SET 17 16:09:35

Stereo Ahead Coronagraph 2

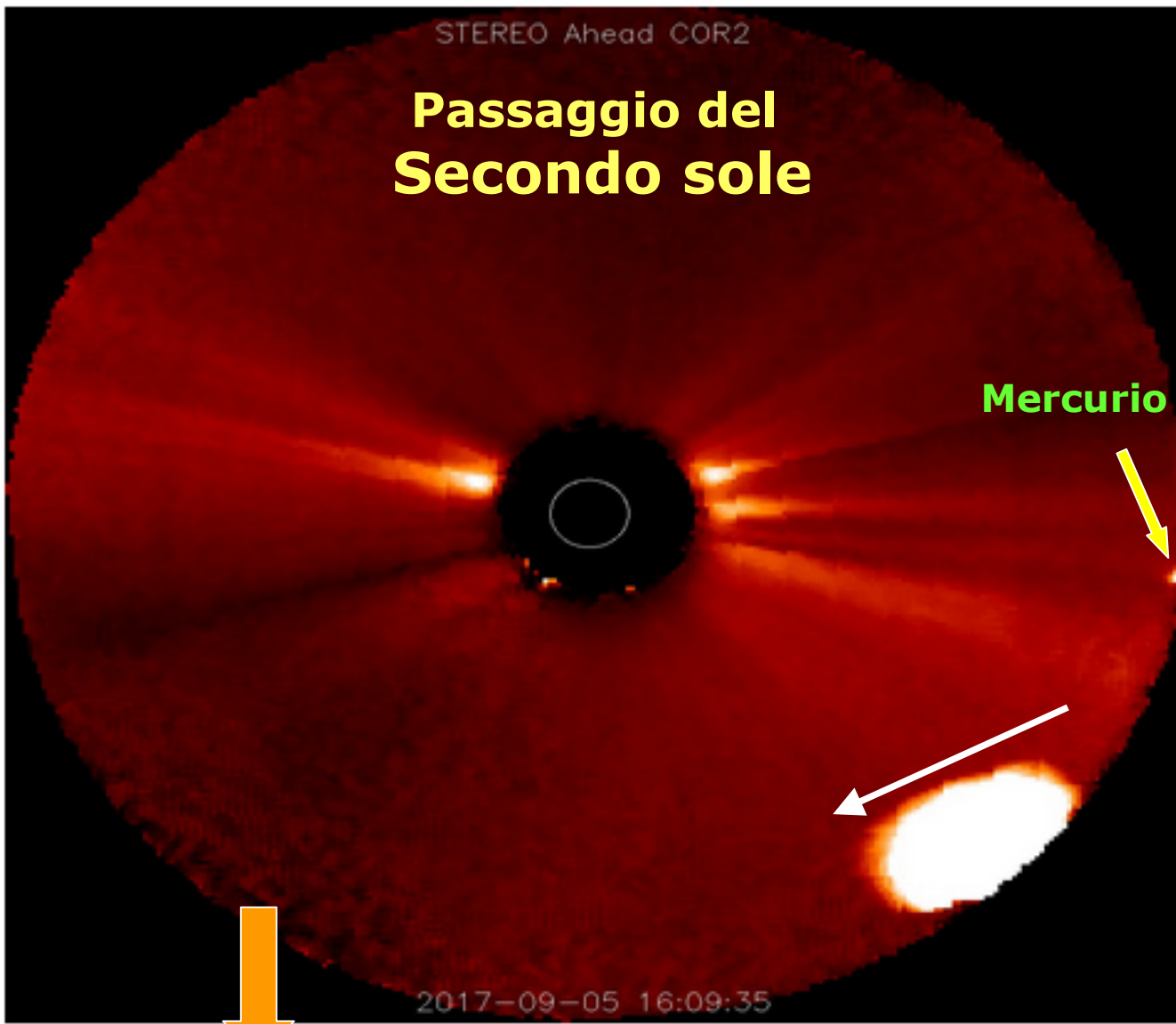
Mercurio e' a DX del SOLE

**Passaggio del
Secondo sole**

Mercurio

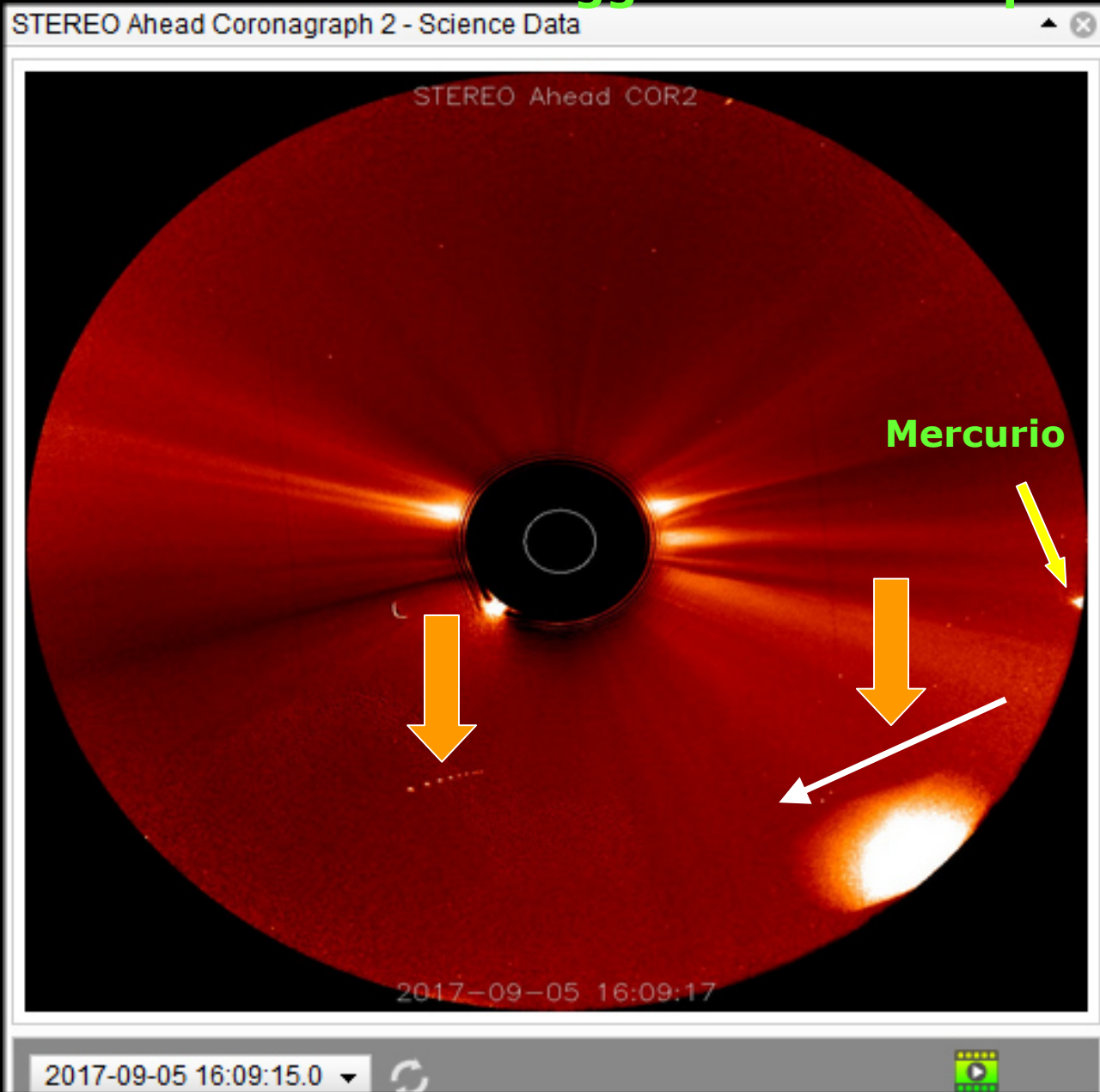
2017-09-05 16:09:35

2017-09-05 16:09:35.0



5 SET 2017 16:09:15

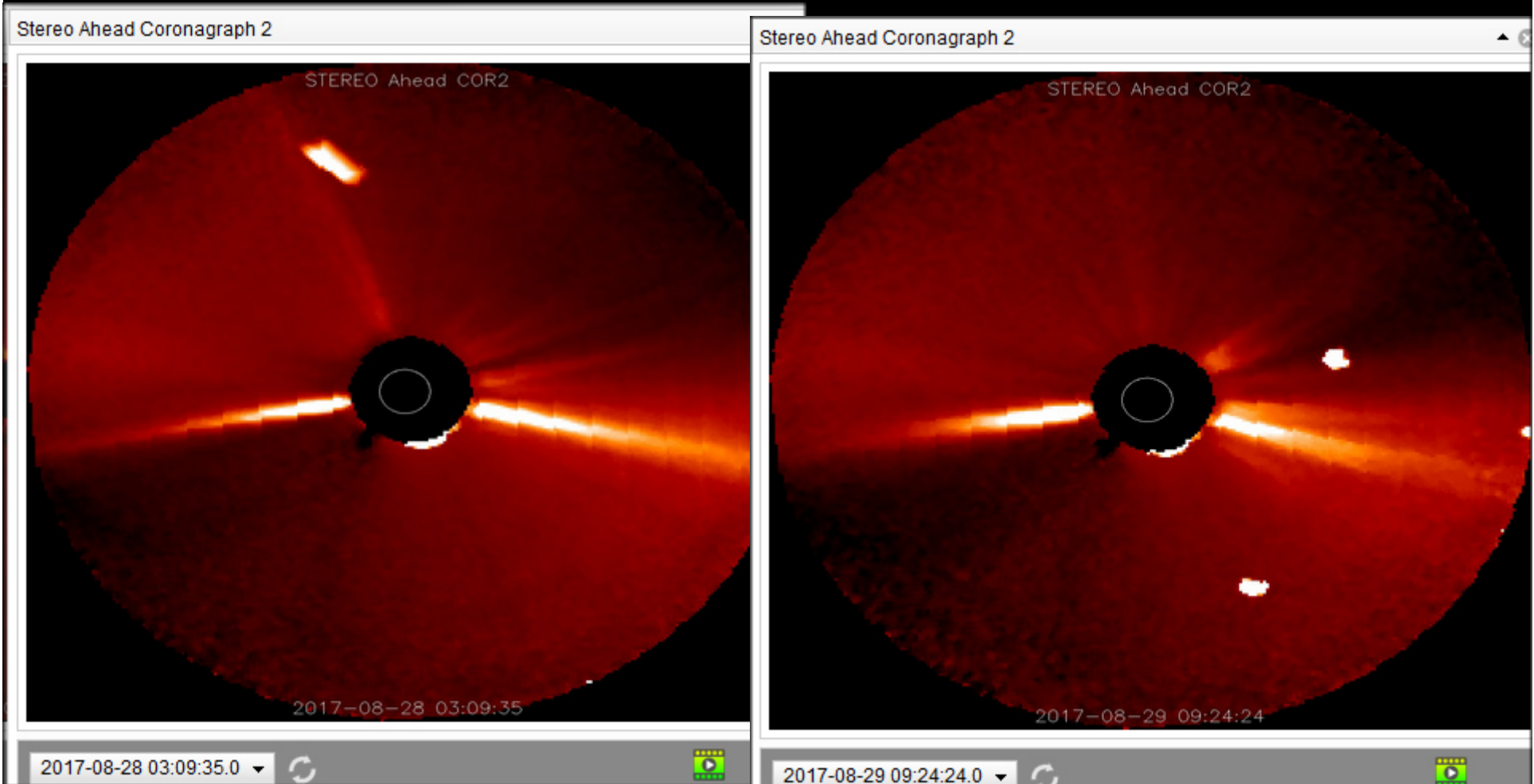
FRAME mancante – aggiunta mese dopo



**28 agosto
03:09:35**

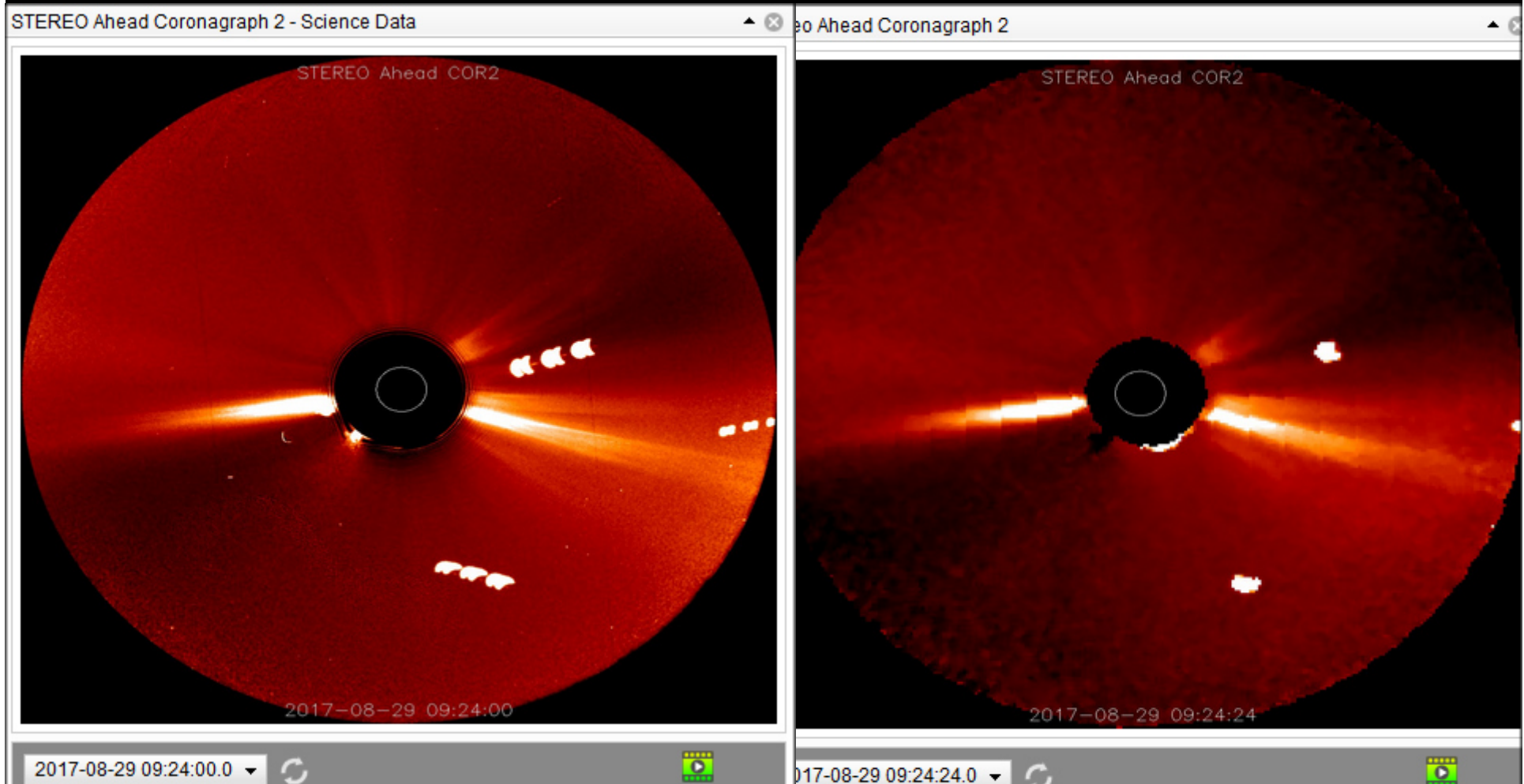
**29 agosto
09:24:24**

**Solo Urano pianeta in transito ma non e' quello di cui ci riferiamo
Da questa data la NASA ha cancellato interamente 6 gg di foto**

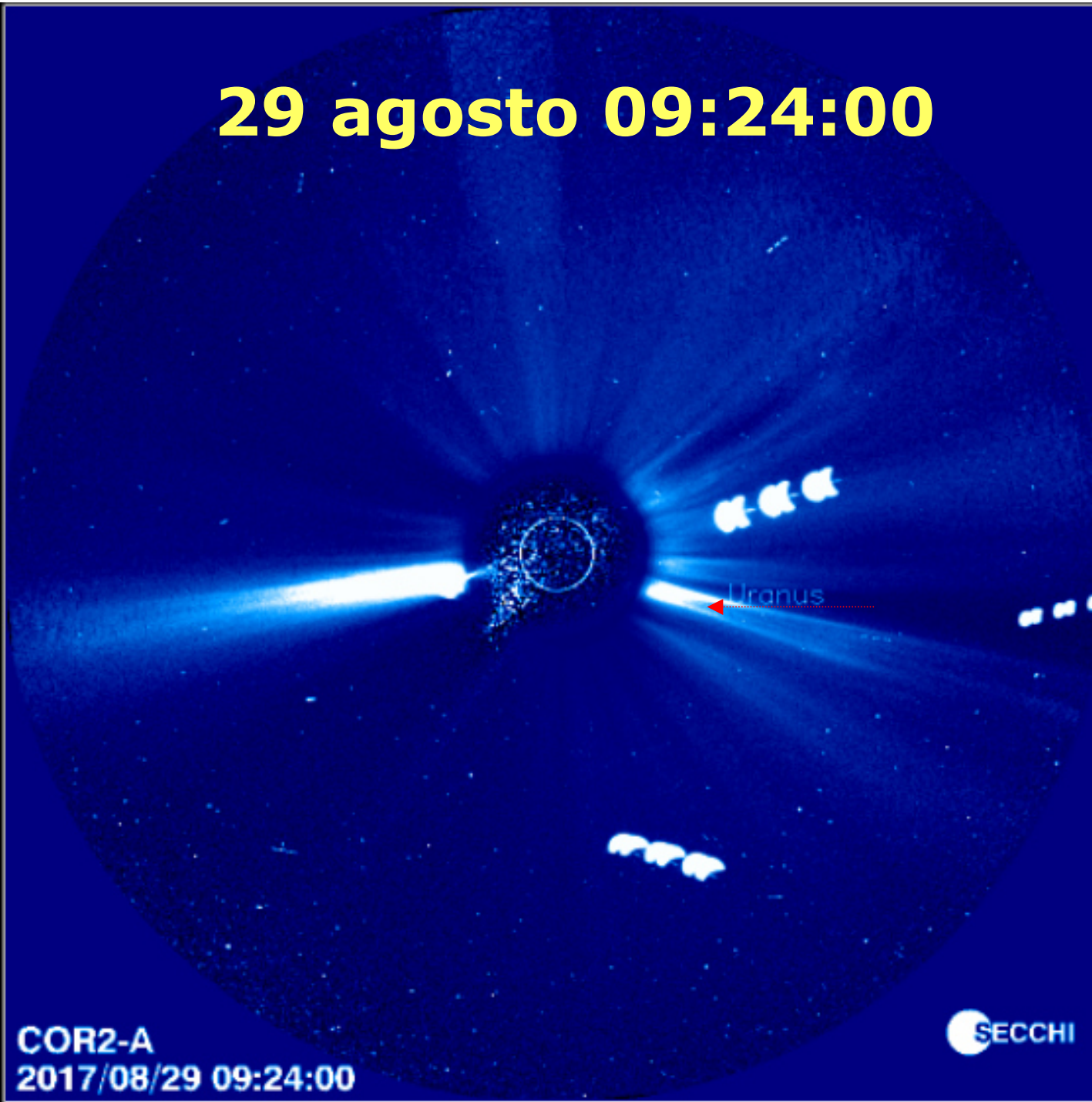


29 agosto 09:24:24

Da questa data la NASA ha cancellato interamente 6 gg di foto. Esisteva quella a dx, poi dopo e' sparita ed apparsa quella a sx di 24 secondi precedenti



29 agosto 09:24:00



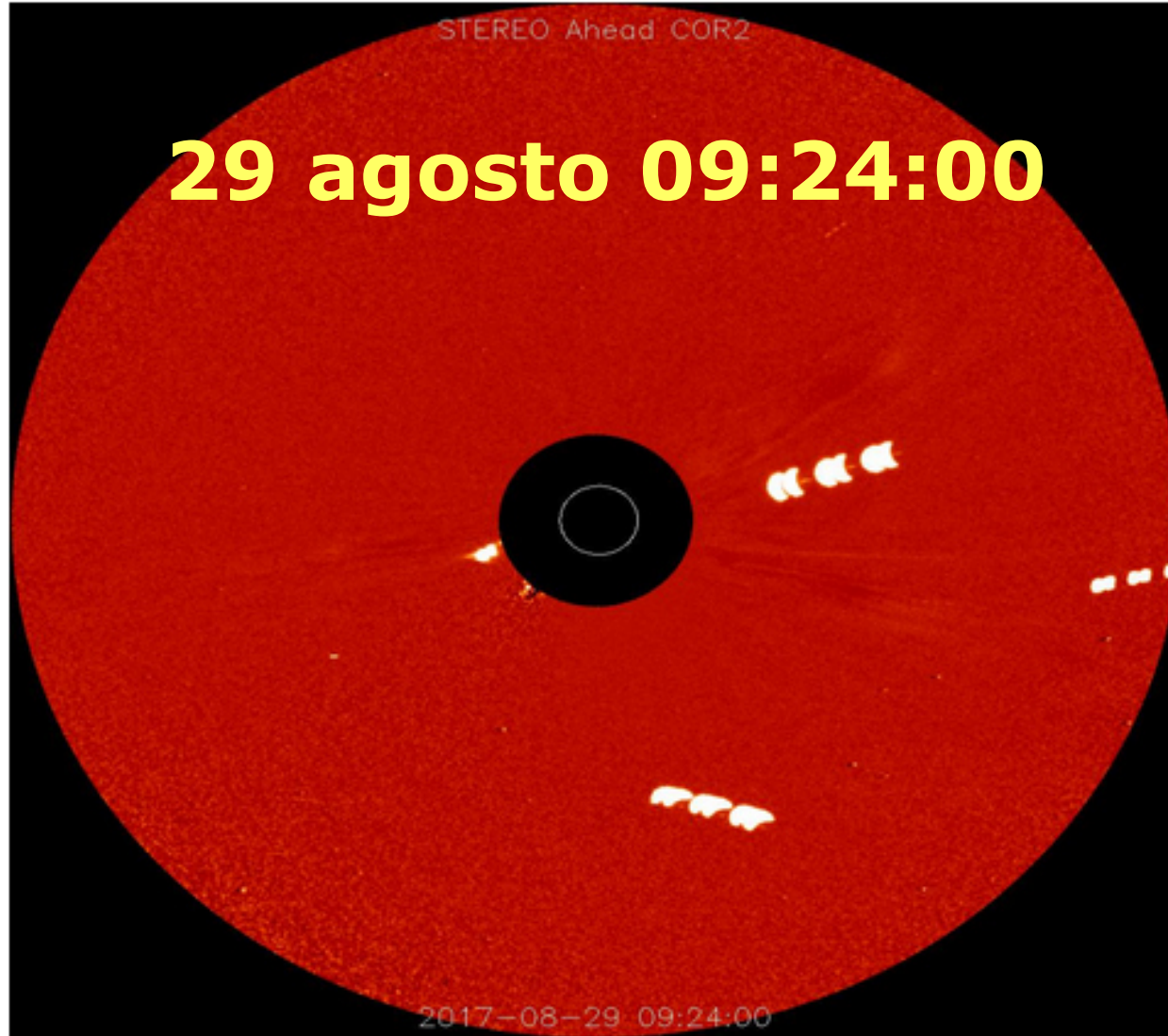
COR2-A
2017/08/29 09:24:00



STEREO Ahead - Coronagraph 2 - Running Difference - Science Data

STEREO Ahead COR2

29 agosto 09:24:00



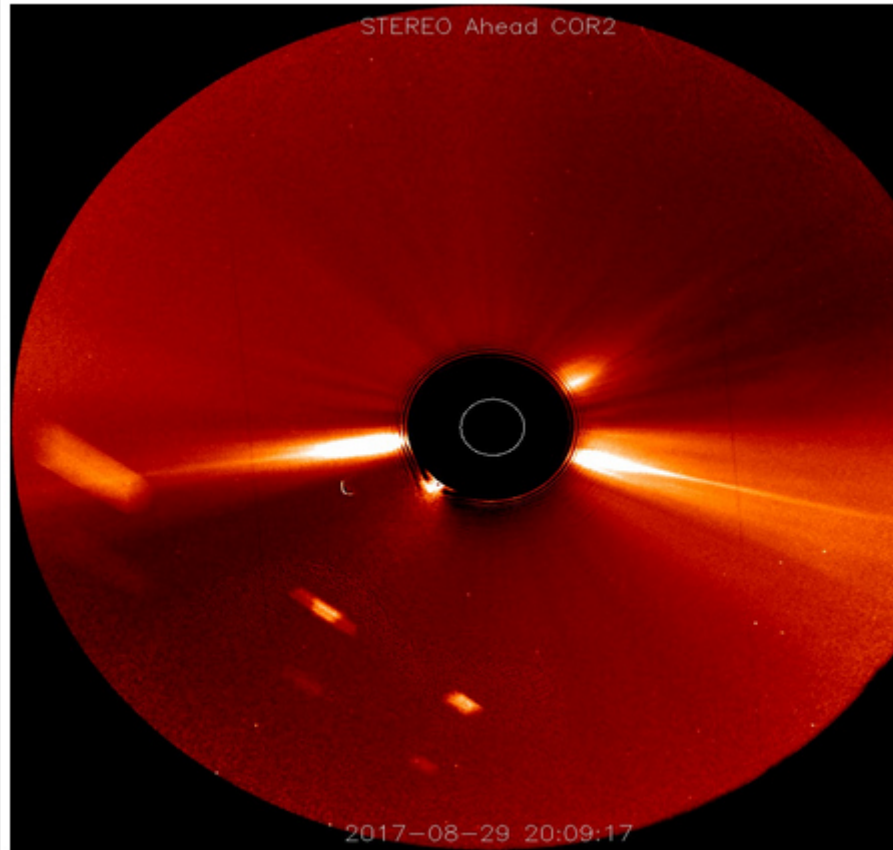
2017-08-29 09:24:00

2017-08-29 09:24:00.0

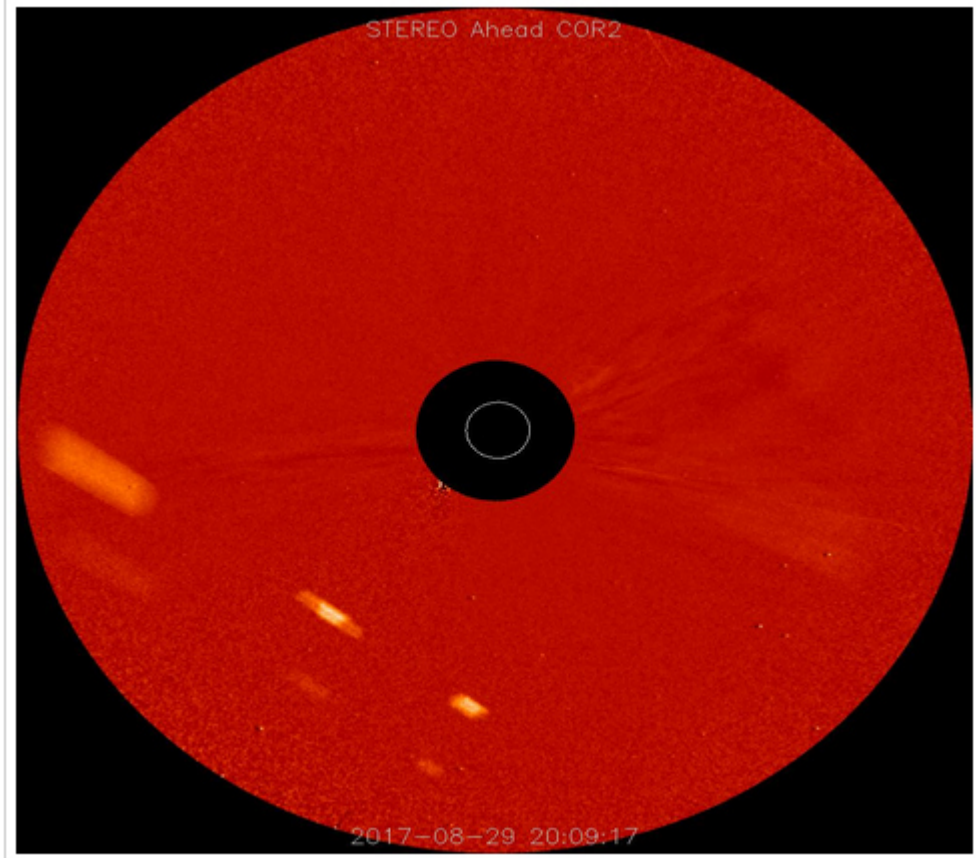


29 agosto 20:09:00

STEREO Ahead Coronagraph 2 - Science Data



STEREO Ahead - Coronagraph 2 - Running Difference - Science Data



2017-08-29 20:09:15.0



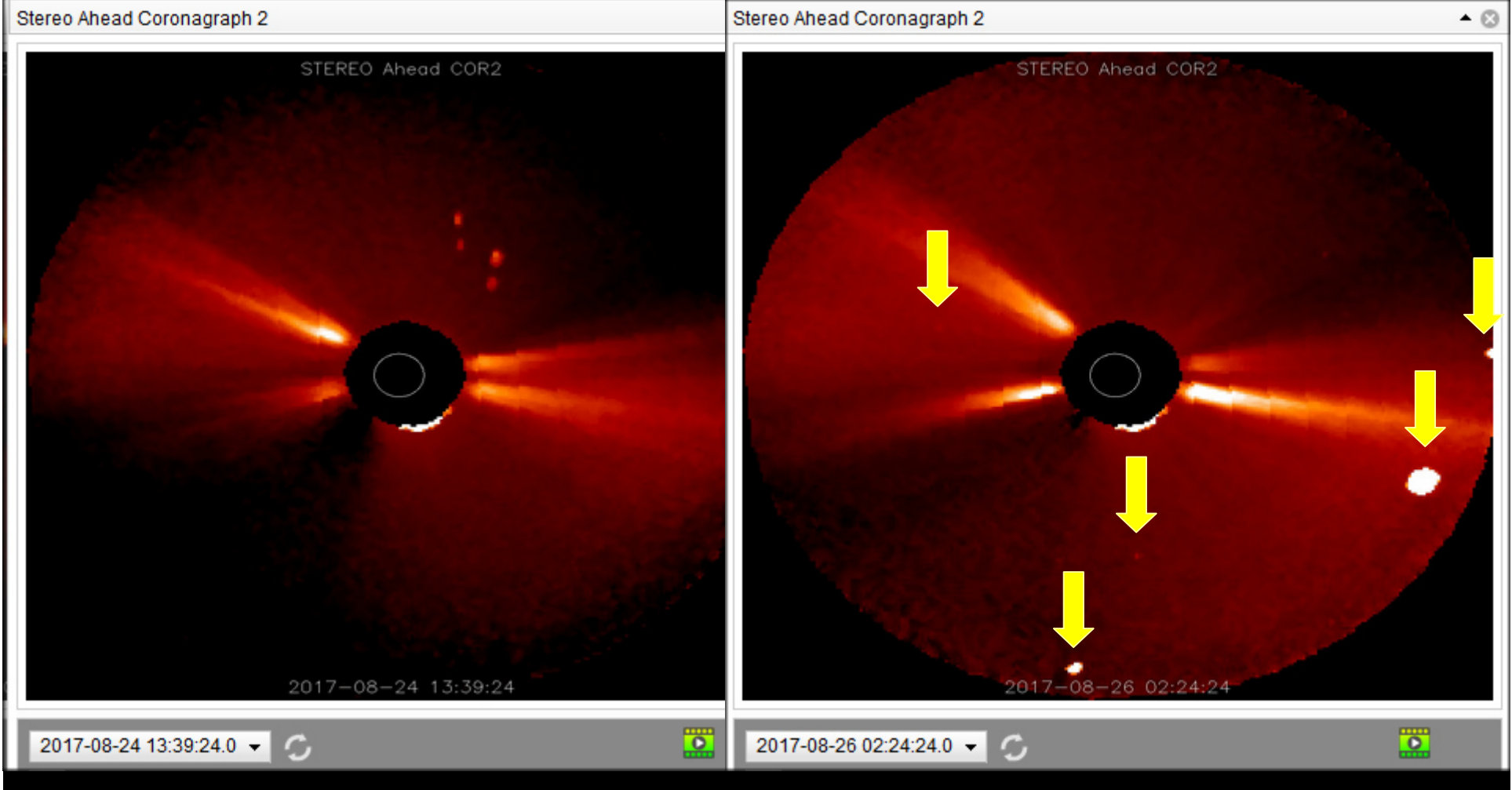
2017-08-29 20:09:15.0



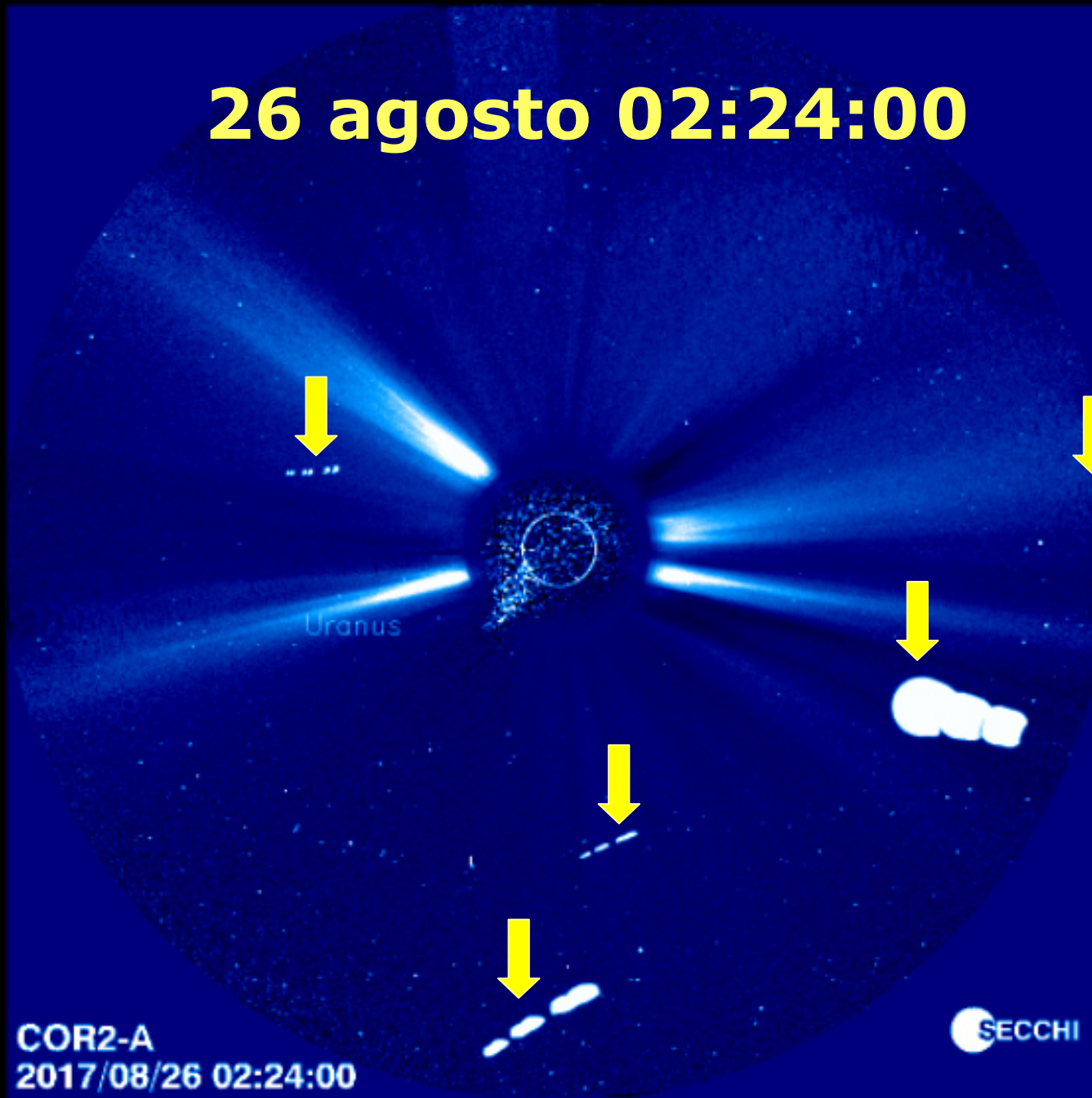
**24 agosto
13:39:24**

**26 agosto
02:24:24**

Nessun pianeta in transito



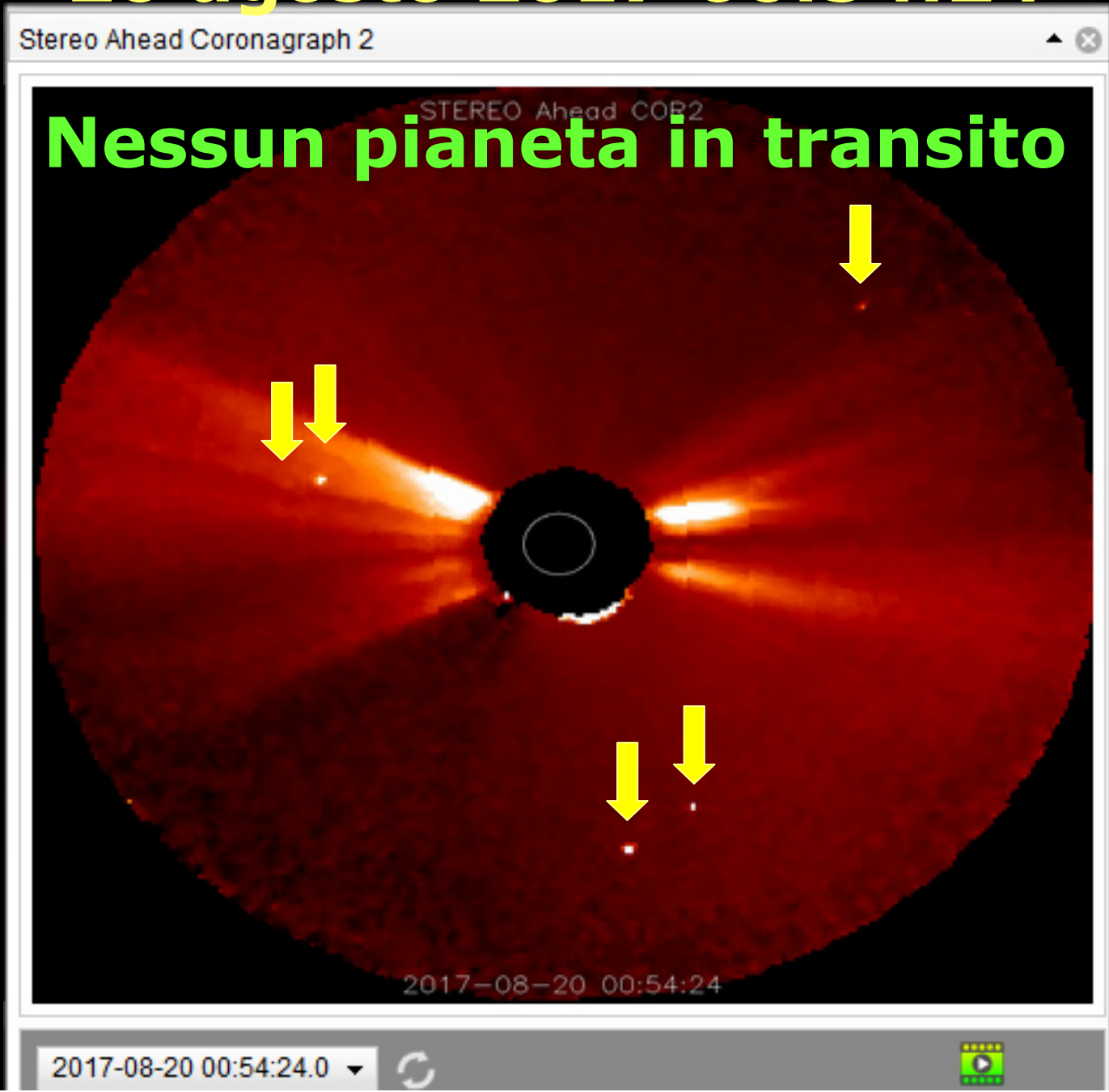
26 agosto 02:24:00



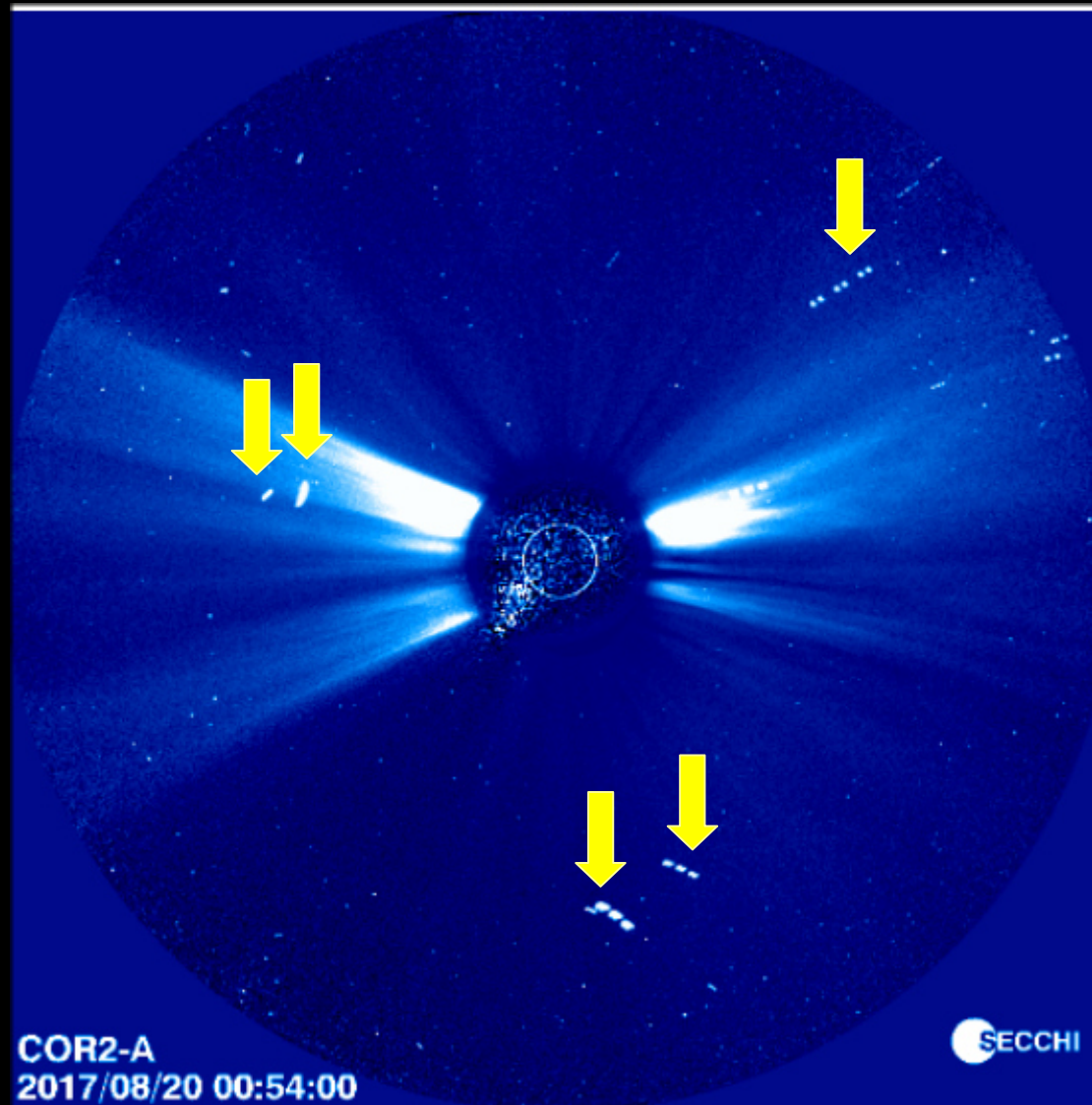
**COR2-A
2017/08/26 02:24:00**

SECCHI

20 agosto 2017 00:54:24



20 agosto 2017 00:54:00



Stereo Ahead Coronagraph 2

STEREO Ahead COR2

4 agosto 2017

16:39:24

Nessun pianeta in transito



2017-08-04 16:39:24

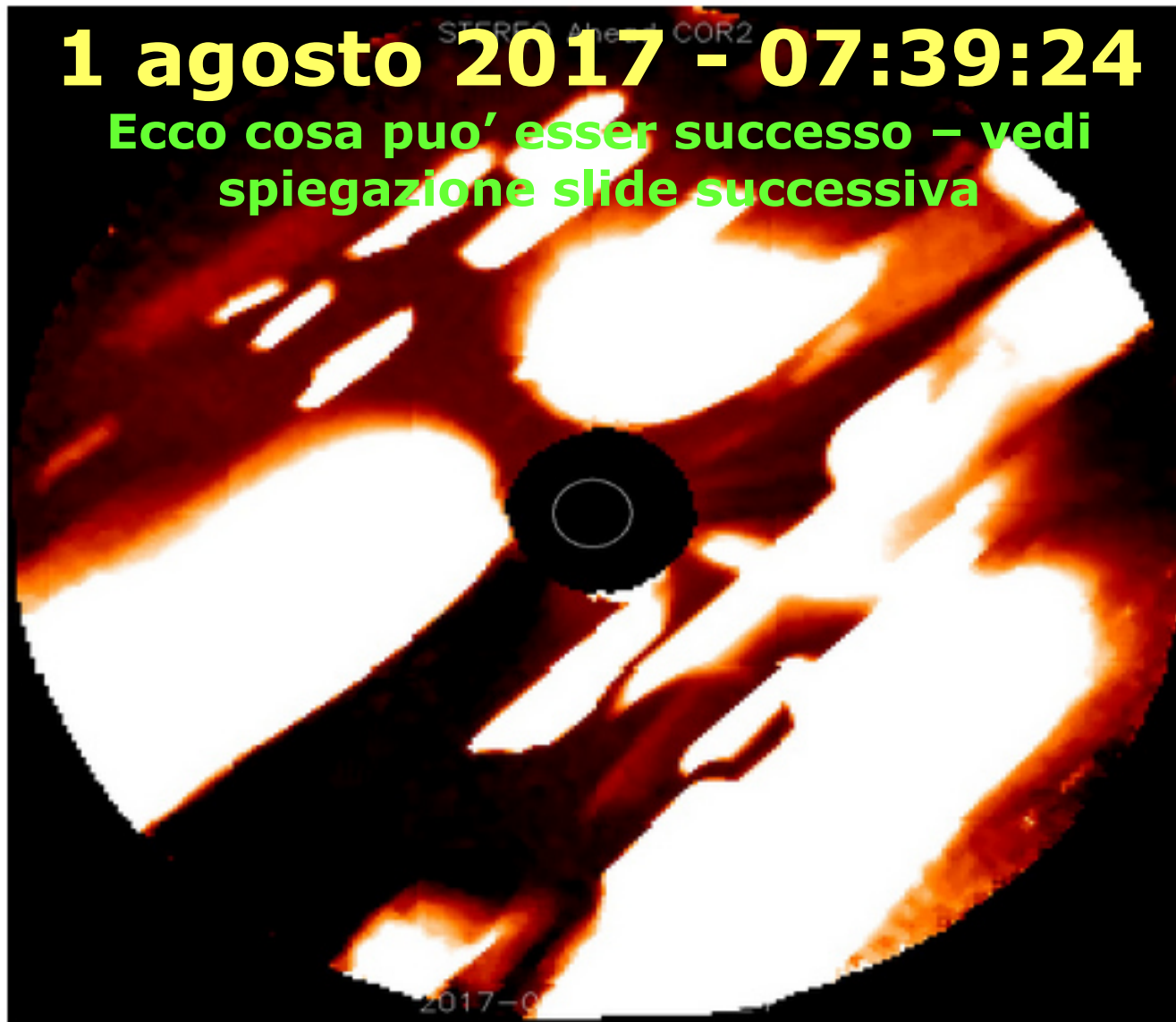
2017-08-04 16:39:24.0



Stereo Ahead Coronagraph 2


1 agosto 2017 - 07:39:24

**Ecco cosa puo' esser successo - vedi
spiegazione slide successiva**

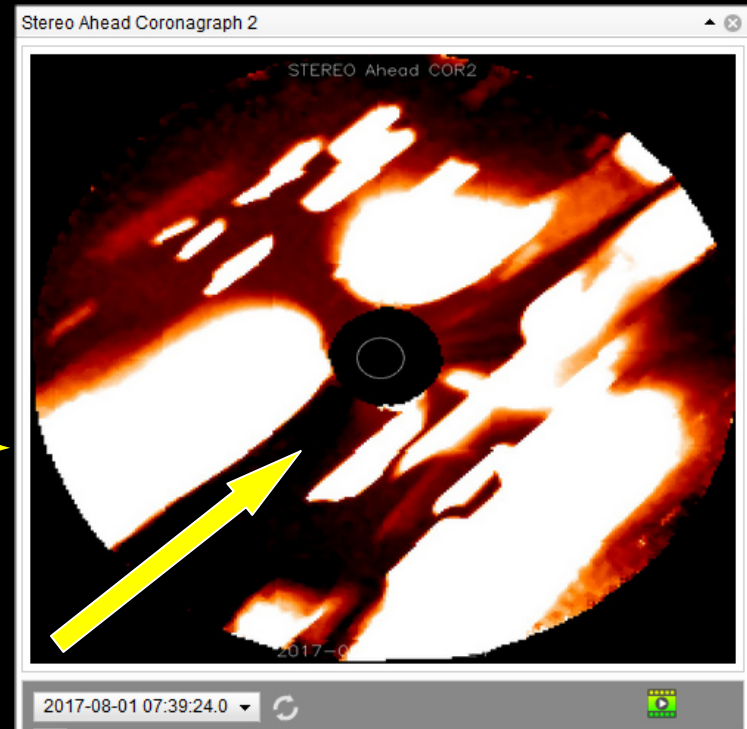


2017-08-01 07:39:24.0



BECKYs STELLA BRUNA
Passa a \sim **2/3 milioni di Km**
dal satellite STEREO A -
Viene ripresa solo la parte
centrale ed esce velocissima
dalla visuale 

**ESEMPIO di Foto MOSSA
Del SECONDO SOLE**

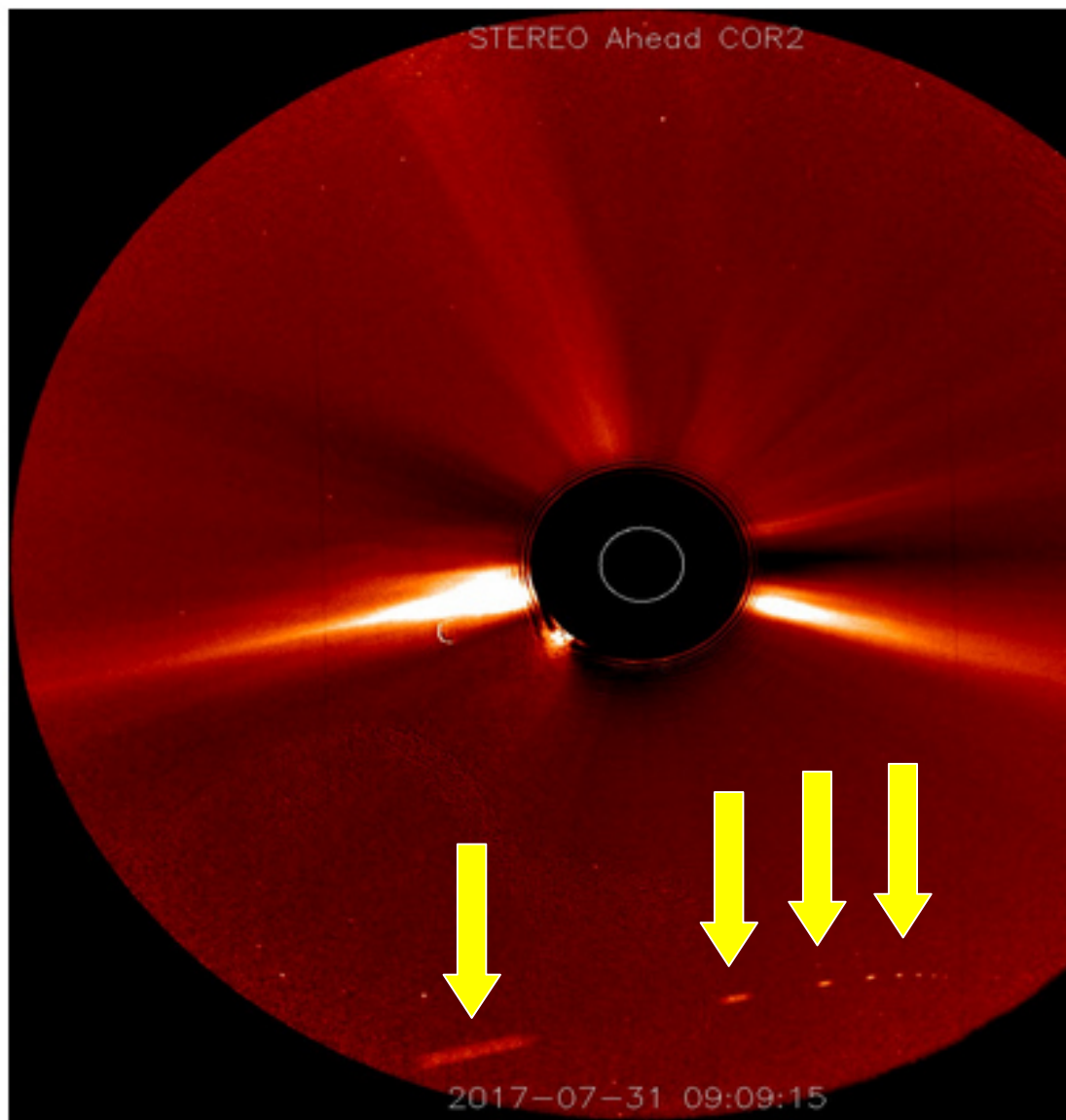


1 agosto 2017 - 16:39:24

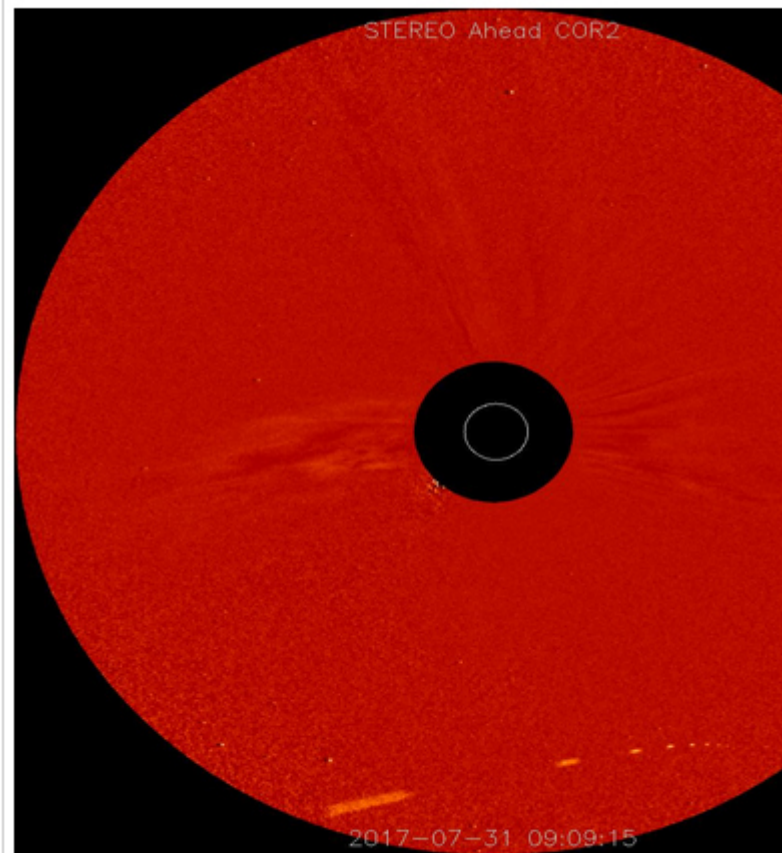


31 Luglio 2017 - 09:09:15

STEREO Ahead Coronagraph 2 - Science Data



STEREO Ahead - Coronagraph 2 - Running Difference - Science Data



2017-07-31 09:09:15.0



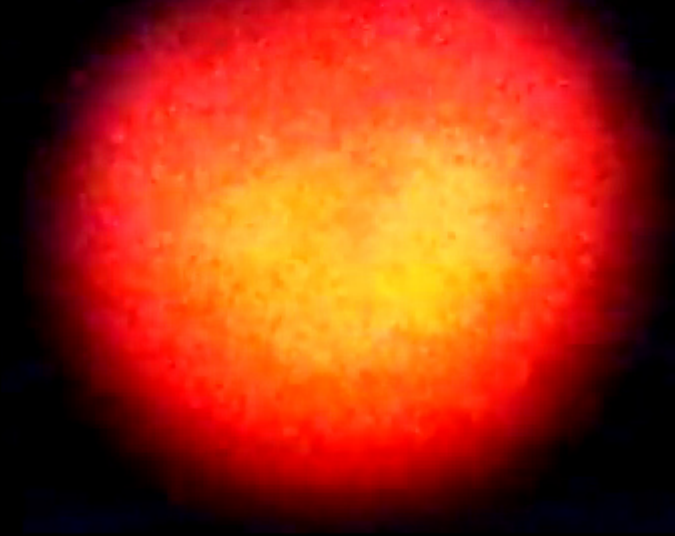
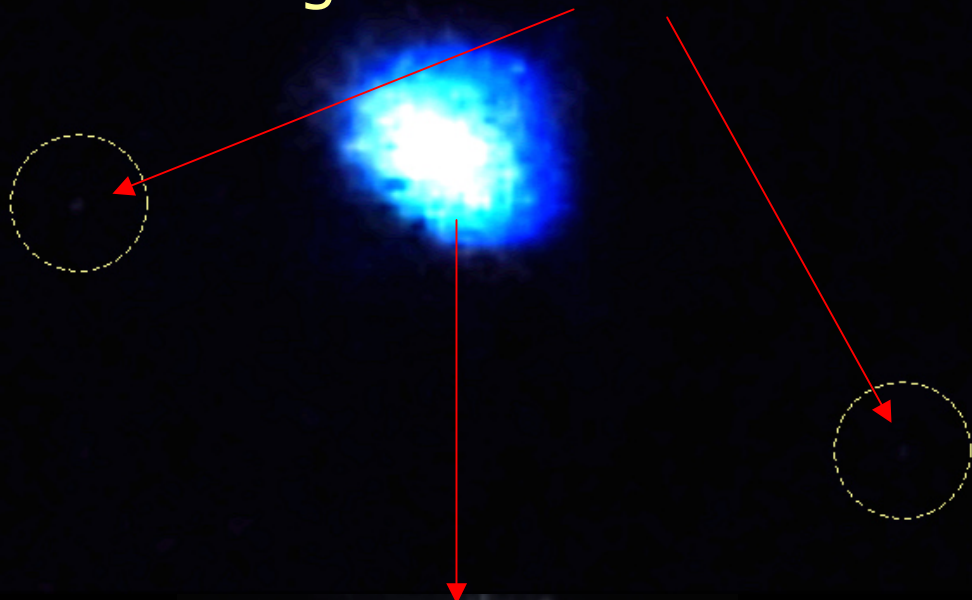
2017-07-31 09:09:15.0



SISTEMA del SECONDO SOLE visibile 21-3-2017
6 corpi celesti VISIBILI al telescopio

Dragone + 2 satelliti

SECONDO SOLE



dragone

Pianeta X +

Satellite visibile
Non in scala



**TUTTE QUESTE IMMAGINI
PROVENGONO DAL SATELLITE NASA
STEREO AHEAD COR 2**

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

**SELEZIONARE cartella "Solar" / N. 7 /
"STEREO A COR 2 space weather beacon"
Inserire data ed ora – provate anche su IMAGE
GALLERY, e su LASCO 3**

