

La prima vera **foto e posizione**
del **SECONDO SOLE** in ARRIVO
(o NIBIRU o pianeta X)
25-1-2017 - ora e' visibile

la Vergine Maria in Aguera dice:
Un fenomeno straordinario accadrà' in Europa. Gli
uomini non sapranno spiegarselo. Quando gli uomini
testimonieranno il sorgere della grande luce, sappiate
che e' vicina la grande battaglia finale. Gli uomini la
chiameranno "secondo sole". 3.199 - 11-8-2009

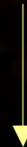
Quando gli uomini lo vedranno,
Lo chiameranno " SECONDO SOLE"
ECCOLO QUI, in Europa appunto viene
data la notizia.

Vediamo la foto e la posizione

ζ psc A
Mag 5..2

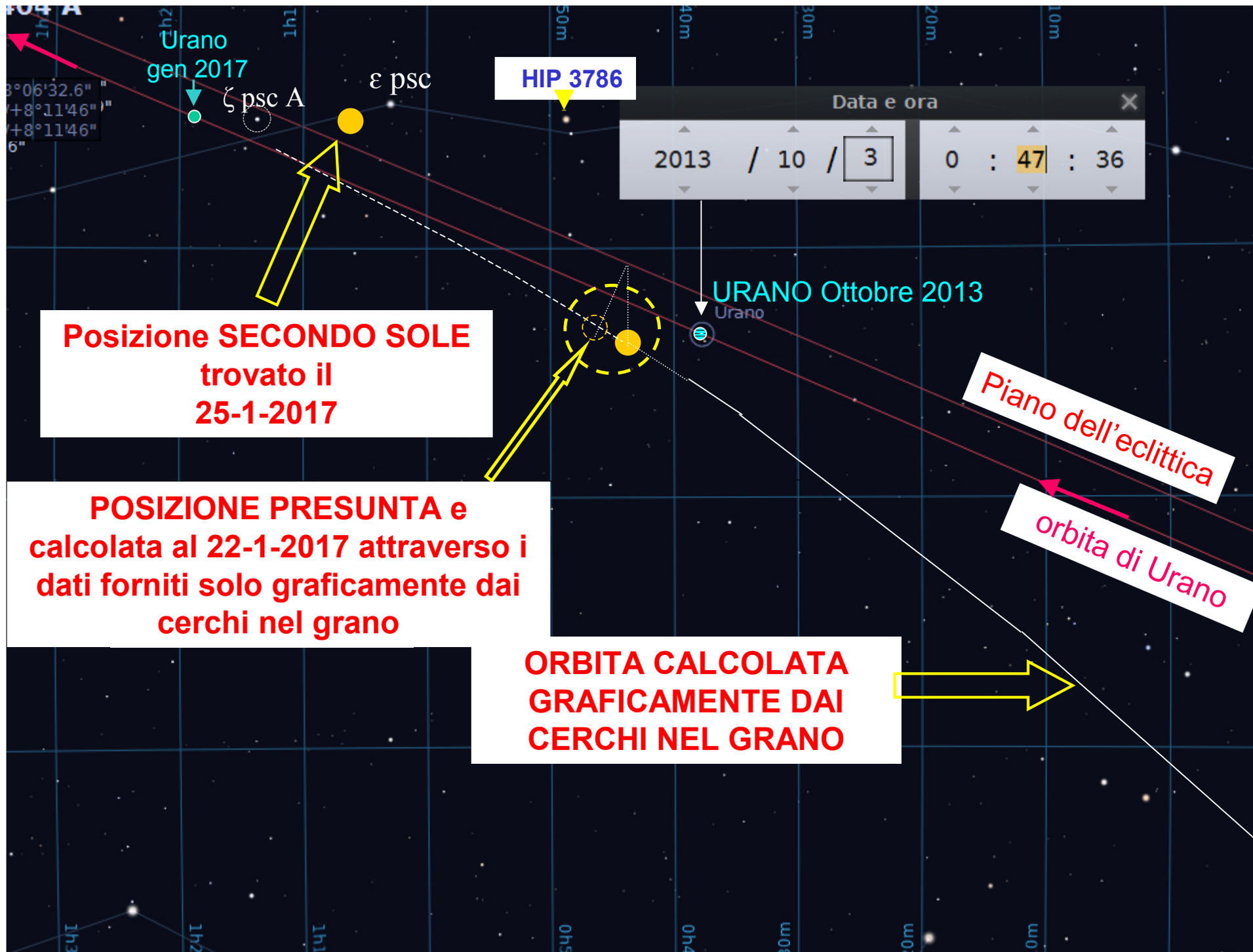
Foto scattata il 25-1-2017
Puntando la costellazione dei
PESCI

"Secondo sole"
(massa 2/3 del nostro sole)



Vediamo dove era previsto di trovarlo a
questa data e dove e' stato trovato

ϵ psc
HIP 4906
Mag 4,25



Posizione effettiva
SECONDO SOLE
al 25-1-2017

Posizione calcolata
Graficamente
SECONDO SOLE
al 25-1-2017

HIP 3786

Piano dell'eclittica

Data e ora



♆ Psc - HIP 3786

Magnitudine: 4.40 (B-V: 1.52)
Magnitudine assoluta: -0.46
RA/DE (J2000): 0h48m41.0s/+7°35'05.3"
RA/DE (della data): 0h49m34s/+7°40'39"
Angolo orario/DE: 3h08m10s/+7°40'39"
Az/Alt: +241°48'06"/+34°36'54"
Classe spettrale: K5III
Distanza: 305.10 Anni Luce
Parallasse: 0.01069

SECONDO SOLE: la POSIZIONE nel cielo

al 25-1-2017

Posizione effettiva

Posizione calcolata

HIP3786

Data e ora

2017	/	1	/	25	20	:	1	:	13
------	---	---	---	----	----	---	---	---	----

Le opportune verifiche:

Dimensioni ed angolazioni identiche per la foto scattata il 25-1-2017 a Sx e la carta stellare a DX

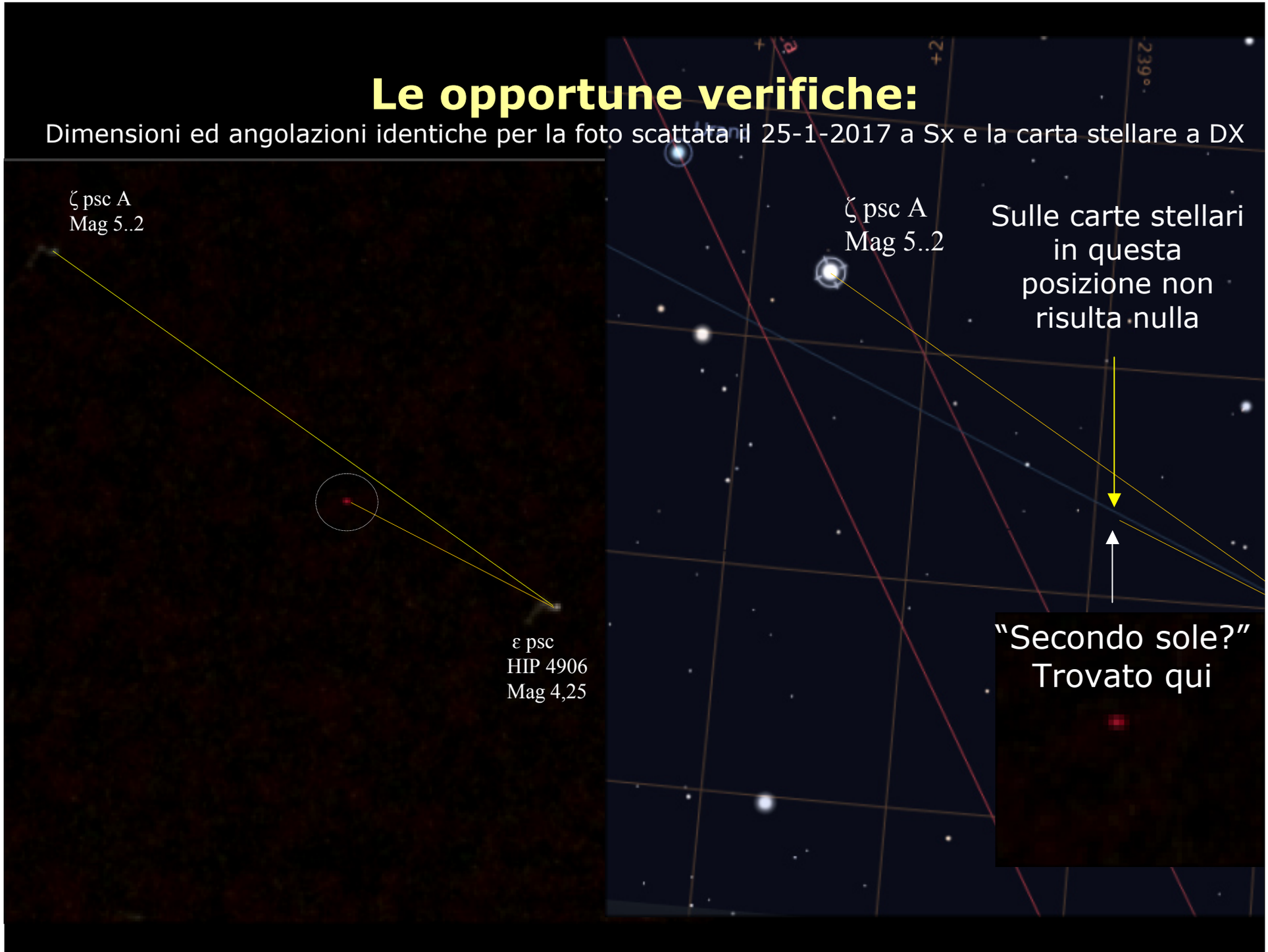
ζ psc A
Mag 5..2

ζ psc A
Mag 5..2

Sulle carte stellari
in questa
posizione non
risulta nulla

ϵ psc
HIP 4906
Mag 4,25

"Secondo sole?"
Trovato qui



Sulle carte stellari in questa posizione non risulta nulla con le dimensioni dell'oggetto rosso fotografato.

ζ psc A
Mag 5..2

ϵ Psc

Teniamo presente che la stellina puntata dalla freccia gialla e' molto piu' piccola rispetto ϵ psc.
Qui a DX e' molto amplificata

Le coordinate sono appunto della stellina vicina
RA/DE (j2000): 1h 07m 38.6s / + 7° 31' 29.6





ζ psc A
Mag 5..2

Sulle carte stellari in questa posizione
non risulta nulla delle dimensioni dell'
"oggetto rosso" fotografato

Notare bene le proporzioni rispetto alle
due stelle della costellazione dei pesci
In mezzo cui si trovava il 25-1-2017



ϵ psc
HIP 4906 Mag 4,25



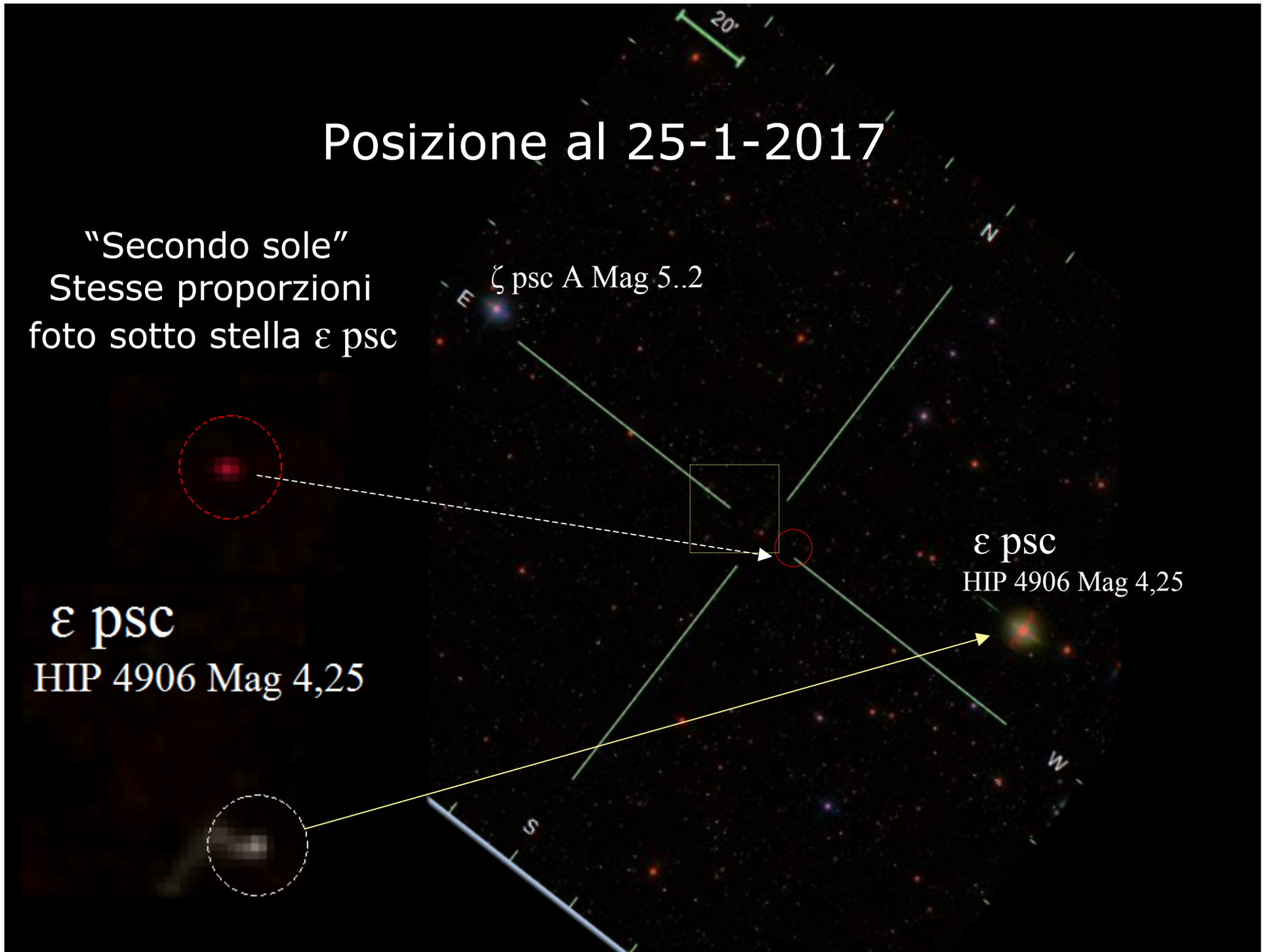
Posizione al 25-1-2017

"Secondo sole"
Stesse proporzioni
foto sotto stella ϵ psc

ζ psc A Mag 5.2

ϵ psc
HIP 4906 Mag 4,25

ϵ psc
HIP 4906 Mag 4,25



Magnitudine: **9.85** (B-V: 1.36)
RA/DE (J2000): 1h07m38.6s/+7°31'29.6"
RA/DE (della data): 1h08m32s/+7°36'56"
Angolo orario/DE: 2h48m51s/+7°36'56"
Az/Alt: +237°02'60"/+37°28'39"

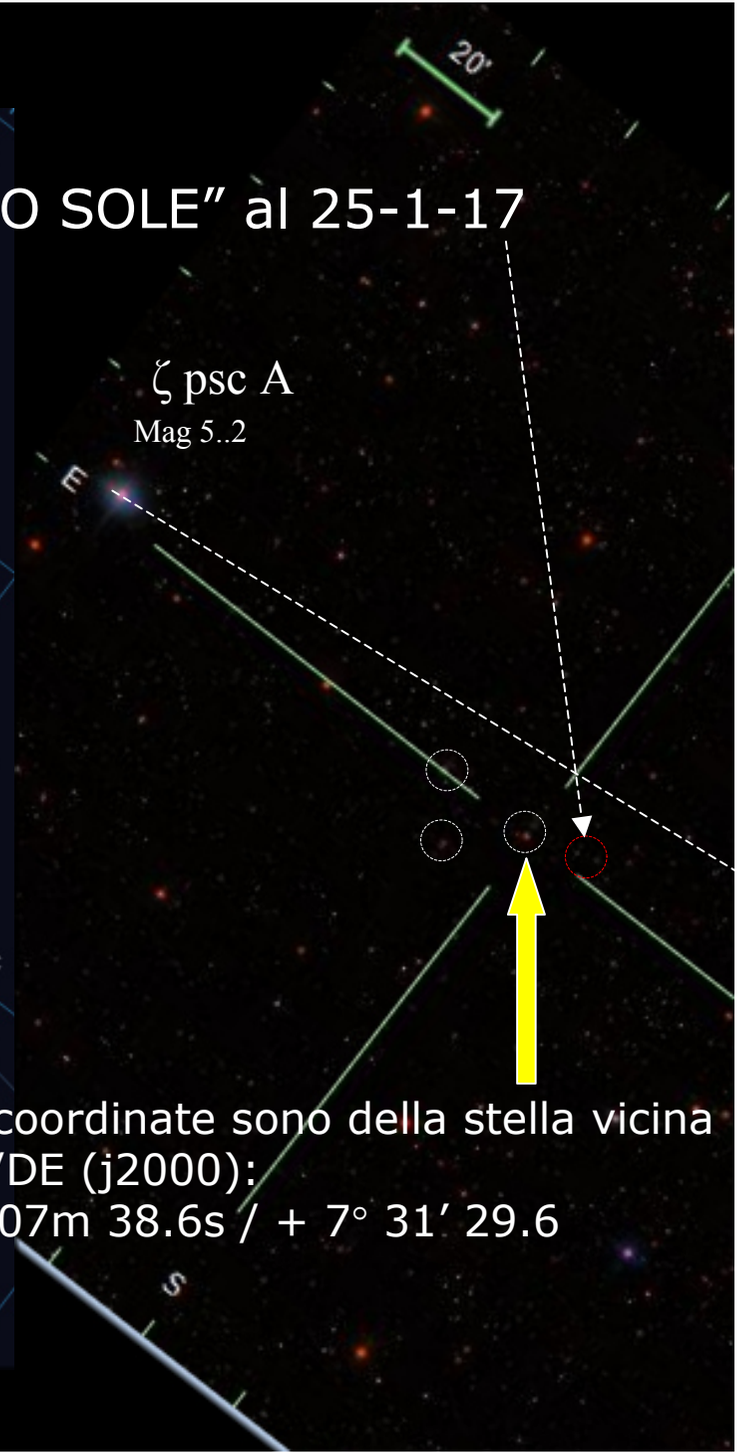
Posizione "SECONDO SOLE" al 25-1-17



Le coordinate sono della stella vicina
RA/DE (j2000): 1h 07m 38.6s / + 7° 31' 29.6

Data e ora

2017	/	1	/	25	20	:	0	:	51
------	---	---	---	----	----	---	---	---	----



Le coordinate sono della stella vicina
RA/DE (j2000):
1h 07m 38.6s / + 7° 31' 29.6

Posizione "Secondo Sole" al 25-1-2017

ζ psc A
Mag 5..2

ε psc
HIP 4906
Mag 4,25



ζ psc A

Mag 5.2



"Secondo sole" al 25-1-2017



Camera: Canon EOS 1100 D
ZOOM: 55 – 250 mm messo a 55 mm
esposizione 5 secondi - 6400 ISO
Cielo in particolari condizioni
La scia sulle 2 stelle bianche e' dovuta al
MOVIMENTO apertura dello specchietto reflex
Sull'oggetto rosso, la scia non c'e' perche' il rosso
Prende piu' tempo a eccitare i pixel del CCD.
Altre stelle meno luminose che danno sul bianco
Non hanno lasciato scia (vedi foto precedente)



ϵ psc

HIP 4906

Mag 4,25



ζ psc A
Mag 5.2

Foto "Secondo sole" scattata il 25-1-2017

ϵ psc
HIP 4906
Mag 4,25

Vi ricordate questa slide?

<http://www.royaldevice.com/calendario/SECOND-SUN-seen-from-Earth-how-is-big.pdf>

Tutto sembra essere corretto nelle dimensioni

Sole visto
da URANO
20 U.A.
Zoom 4 x



Teorica vista del Secondo
Sole (2/3 del nostro, non
uno scherzo) dalla Terra
alla distanza di 20 U.A.
Zoom 4 x
At 20 U.A.

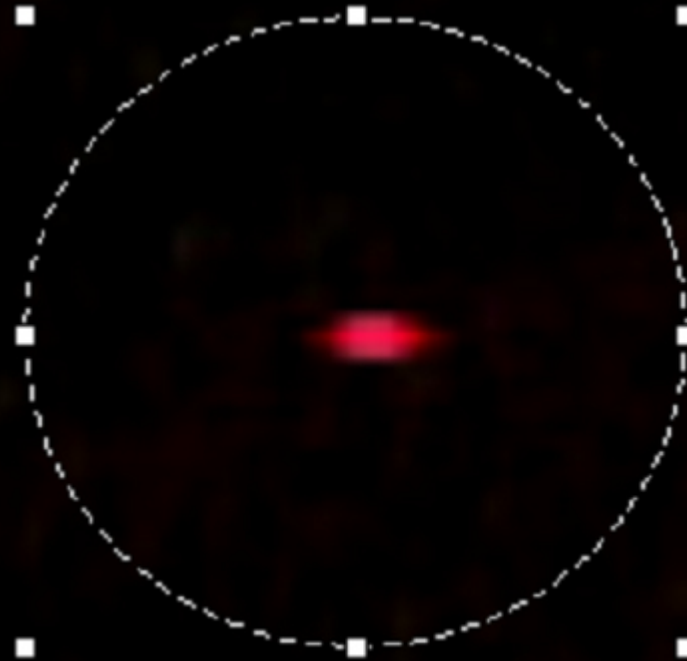


Vista delle
dimensioni rilevate
dalla foto ed
amplificate
4 x a 16 U.A.



Vista delle
dimensioni rilevate
dalla foto ed
amplificate
Zoom a 4 X

Vista DELL'OGGETTO ROSSO AL
25-1-2017
ESTREMAMENTE AMPLIFICATO
ed "INTEGRATO" nelle sfumature
dei pixel



L'oggetto in questione e' molto conosciuto tra gli "addetti".
Questa foto, che si ritiene essere vera e ripresa dal telescopio costruito in tutta
FRETTA dall'estabilishment in antartide, E' STATA RIPRESA il 1° febbraio 2004
(ne esistono altre in giorni diversi) e fu poi pubblicata su youtube con le
coordinate di proposito errate per sviare le ricerche nel punto corretto da cui
provviene. La foto a destra e' con luminosita' e contrasti aumentati e rivela un
pianeta in piu'.



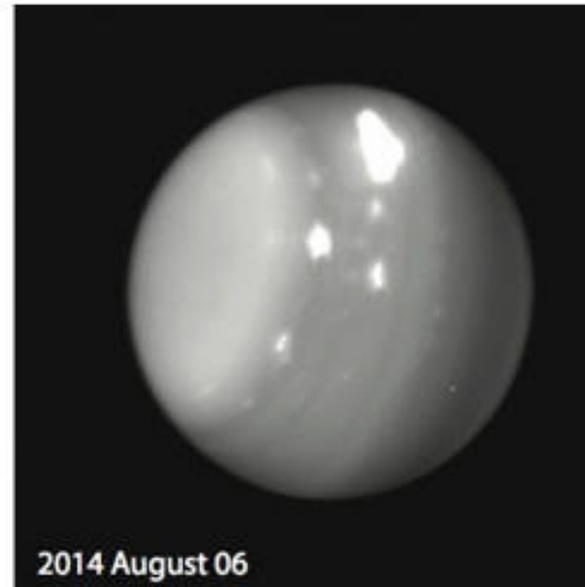
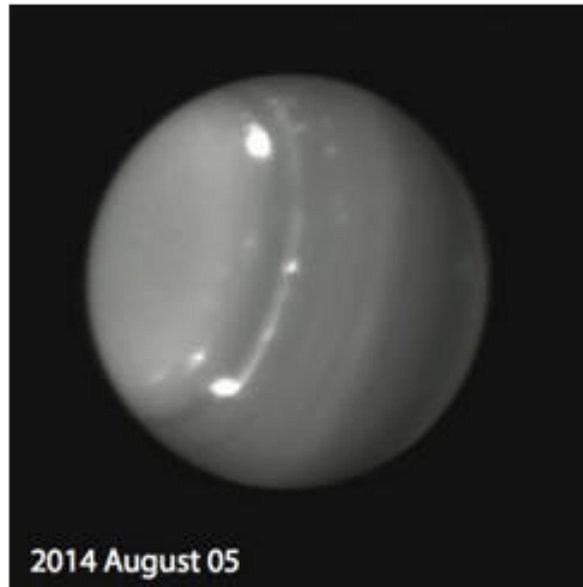
il Secondo Sole arrivera' con solo 3 pianeti ed i 5 satelliti rubati a Urano durante lo scontro, così come si comprende dal cerchio nel grano del 24-7-1994. Un suo pianeta si scontrera' con URANO e si autodistruggeranno. I 5 rimanenti satelliti maggiori saranno catturati



L'atmosfera di Urano era già disastrosa nel 2014

Ora tocca a noi, con terremoti Tsunami, eruzioni ecc.

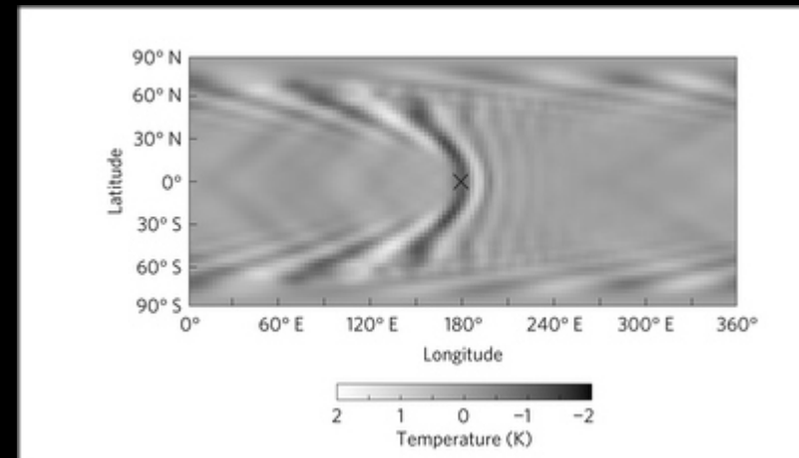
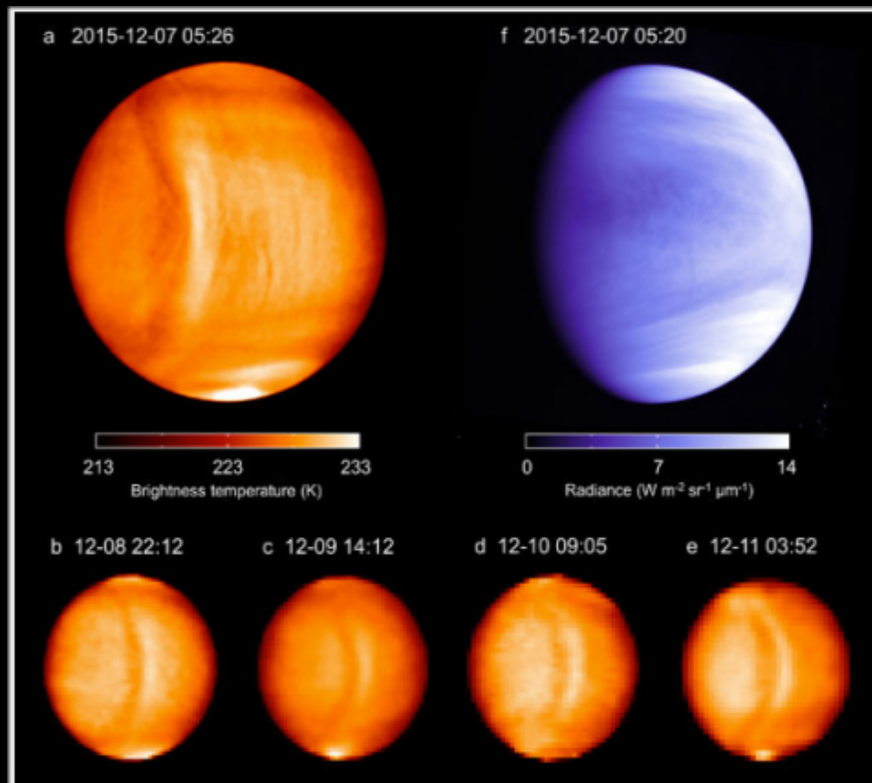
Ormai ne abbiamo la conferma, il tempo è imprevedibile su qualsiasi pianeta, non soltanto sulla Terra ma gli astronomi che lavorano a W. M. Keck Observatory, sull'isola di Hawaii, sono rimasti ugualmente sorpresi dalla comparsa di giganteschi sistemi vorticosi sul lontano pianeta Urano.



Credit: IMKE DE PATER (UC BERKELEY)/KECK OBSERVATORY

Anche VENERE non se la passa bene
Una gigantesca ONDA di GRAVITA' sta interessando l'atmosfera del pianeta dal dicembre del 2015. I dati rilevati dalla SONDA GIAPPONESE Akatsuki. Il fenomeno è descritto in uno studio pubblicato SOLO il 16 gennaio 2017 sulla rivista Nature Geoscience.

<http://www.nature.com/ngeo/journal/vaop/ncurrent/full/ngeo2873.html>

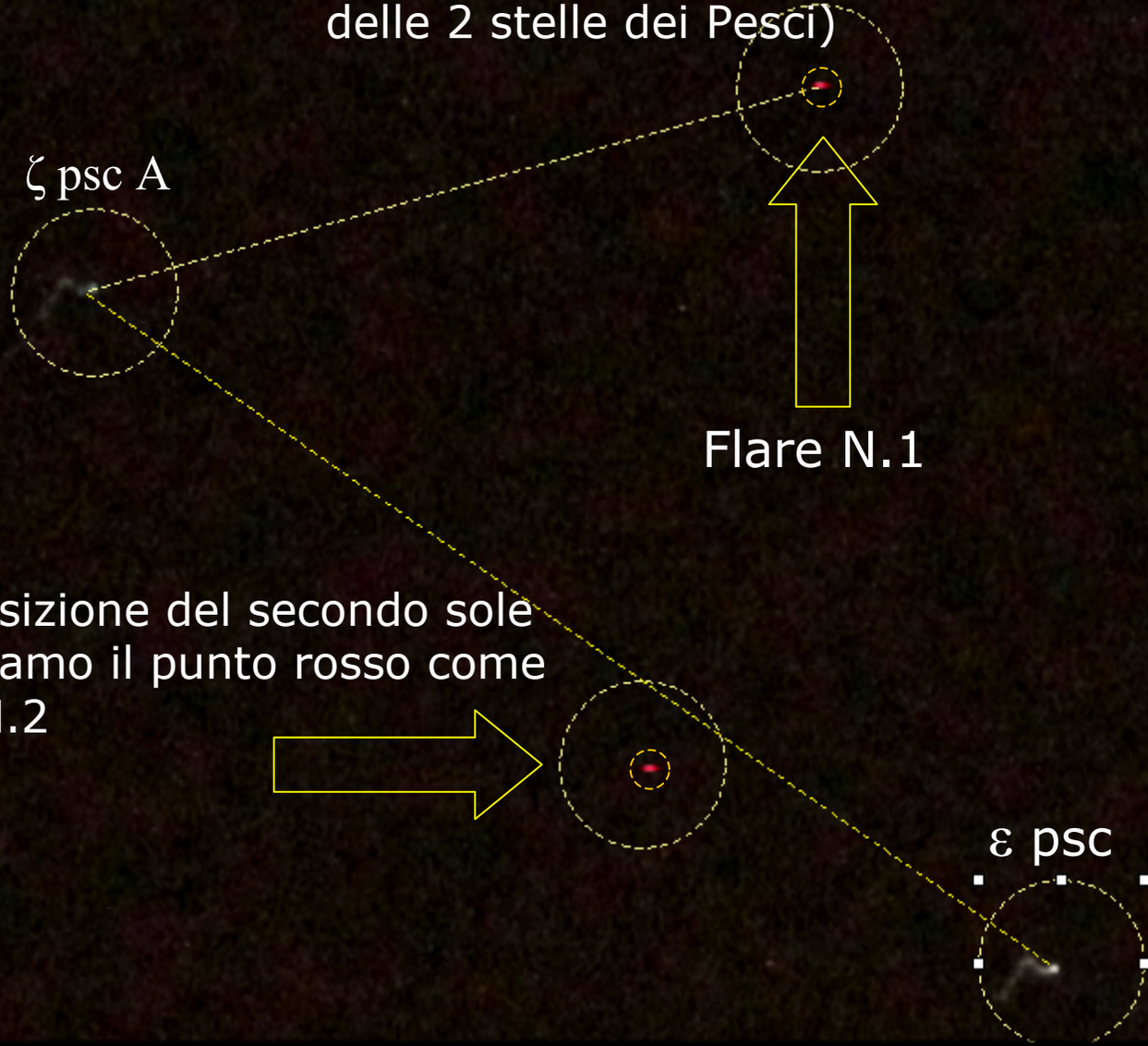


un'onda di gravità delle dimensioni pari a quelle rilevate su Venere, non si era mai vista nel Sistema Solare. Traduzione articolo della pagina originale su:

<http://www.ilnavigatorecurioso.it/2017/01/20/mega-tsunami-gravita-investe-atmosfera-venere/>

Vediamo ora di verificare un po' la foto
Scattata il 25-1-2017

Parziale della foto originale scattata il 25-1-2017. Sono visibili 2 punti rossi. Presupponiamo siano 2 FLARES (scintillio)
Gia' troppo grande quello del "secondo sole" (con dimensione come quello delle 2 stelle dei Pesci)



Nella posizione del secondo sole
Supponiamo il punto rosso come
FLARE N.2

Stesse dimensioni ed angolazioni
della foto precedente

Il presupposto flare ROSSO N.1
E' in questa posizione

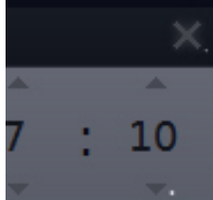
Urano

ζ psc A

Il presupposto
flare ROSSO n.2
e' in questa
posizione

Queste 2 stelle
sono quelle
Indicate dalle 2
frece gialle

ϵ Psc



Queste le 2 stelle puntate dove il punto ROSSO
E' supposto come FLARE N.1.
Le coordinate sono quelle della stella in basso

Urano

ζ psc A

RA/DE (J2000): 1h09m20.4s/+9°01'10.9"

RA/DE (J2000) 1 09 20.4 / +9 01 10.9

ϵ Psc

7 : 10

Usando le stesse dimensioni ed angolazioni

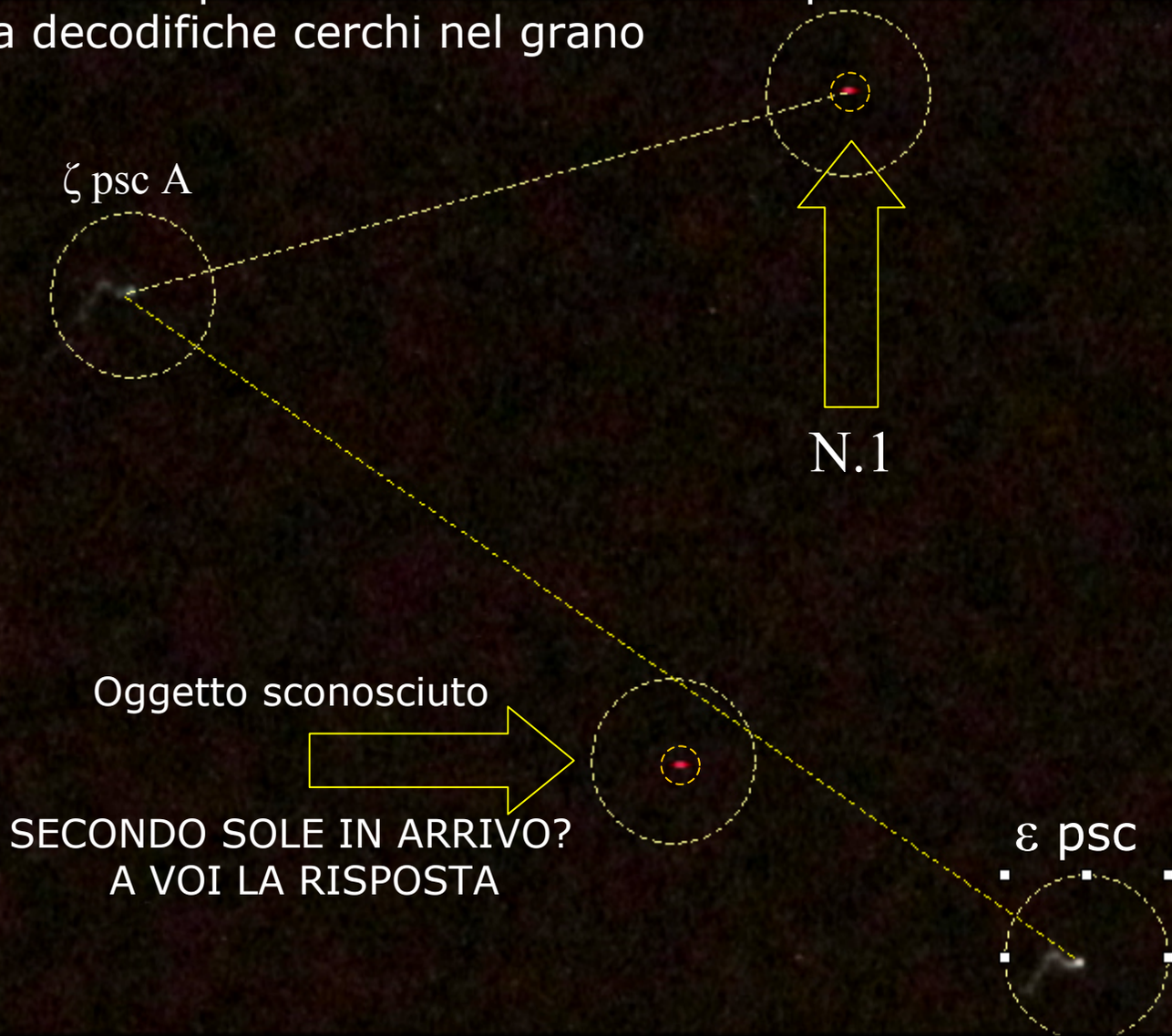
Queste le 2 stelle puntate
Dalle 2 frecce gialle

Queste le 2 stelle puntate
Dalle 2 frecce gialle

Il presupposto FLARE
ROSSO N.1
Appartiene ad una
STELLA ESISTENTE
sulle mappe stellari



Parziale della foto originale scattata il 25-1-2017. Sono visibili 2 punti rossi. Il N. 1 e' una stella conosciuta. Il N. 2 un oggetto sconosciuto che si trova nella zona precedentemente calcolata per l'arrivo del SECONDO SOLE come da decodifiche cerchi nel grano



Tutto cio' che dobbiamo fare e'
centrare il pezzo di cielo in modalita'
ROSSO

Le coordinate fornite puntano la
stella vicina a sinistra

RA/DE (j2000): 1h 07m 38.6s / + 7° 31' 29.6

Il "secondo sole" pero' si muove
Non rimarra' lì per molto

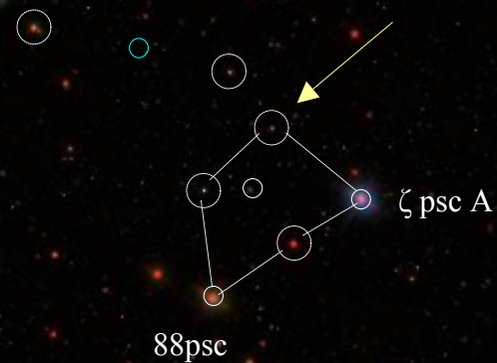
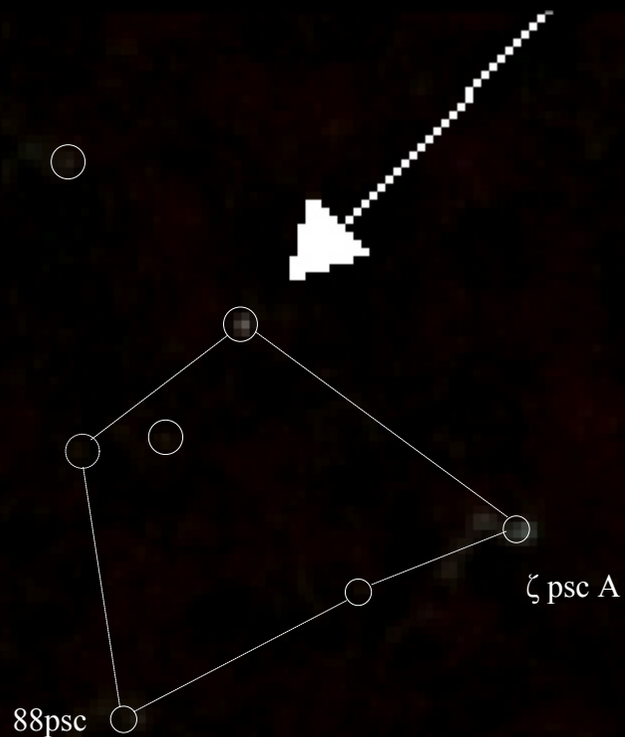
Che fine ha fatto URANO?

La grazia divina ci ha dato
la possibilita' di scattare
una foto di URANO

vediamola

Che fine ha fatto URANO?

Questo cio' che si vedeva nella foto del SECONDO SOLE



HIP6205

HIP6154

URANO

Mag 9.45

ζ psc A

Questa la nuova foto IMG_5438
del 29-1-2017 ore 18:34

HIP5884

88psc

HIP6205

HIP6154

URANO

Mag 9.45

Questa la nuova foto
del 29-1-2017

ζ psc A

HIP5884

88psc



HIP 6154

Magnitudine: **8.00** (B-V: 1.11)

Magnitudine assoluta: 0.31

RA/DE (J2000): 1h18m57.4s/+7°25'49.5"

RA/DE (della data): 1h19m51s/+7°31'11"

Angolo orario/DE: 2h18m31s/+7°31'11"

Az/Alt: +228°55'22"/+41°38'06"

Classe spettrale: G5

Distanza: 1124.68 Anni Luce

Parallasse: 0.00290

HIP6205

HIP6154

Urano

URANO

Mag 9.45

ζ psc A

ζ psc EA

HIP5884

88 Psc

Data e ora

2017 / 1 / 29

19 : 26 : 11

Urano

Mag 9.45

VERIFICA POSIZIONE DI URANO CON TRIANGOLAZIONE verso foto vera

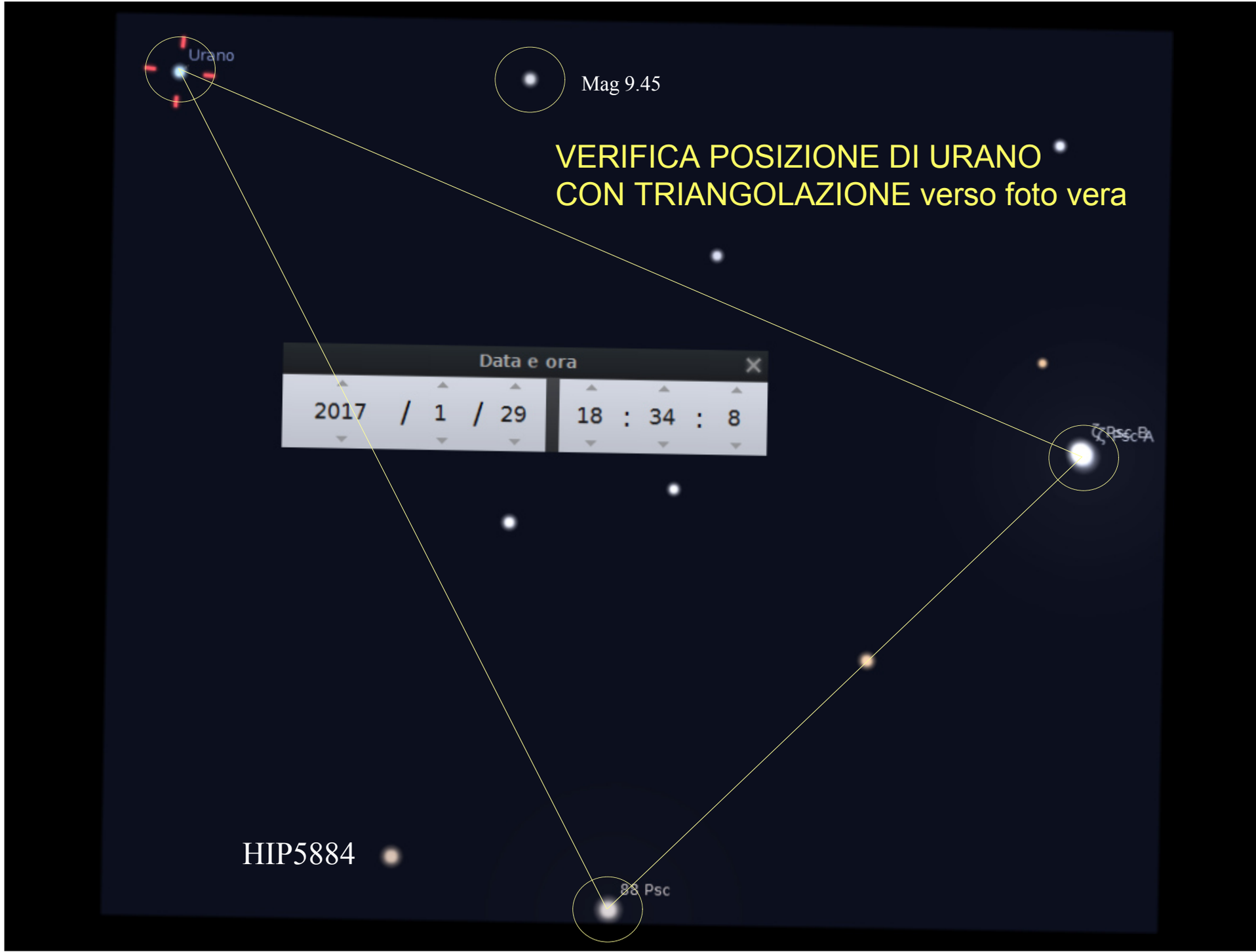
Data e ora

2017	/	1	/	29	18	:	34	:	8
------	---	---	---	----	----	---	----	---	---

HIP5884

88 Psc

8 Psc A



URANO

Mag 9.45

Al 29-1-2017 ore 18.34
URANO E' IN CORRETTA POSIZIONE

VERIFICA POSIZIONE
DI URANO
CON TRIANGOLAZIONE

ζ psc A

HIP5884

88 psc



URANO

foto
del 29-1-2017

ζ psc A

88psc

foto
del 29-1-2017

URANO

ζ psc A

88psc

URANO

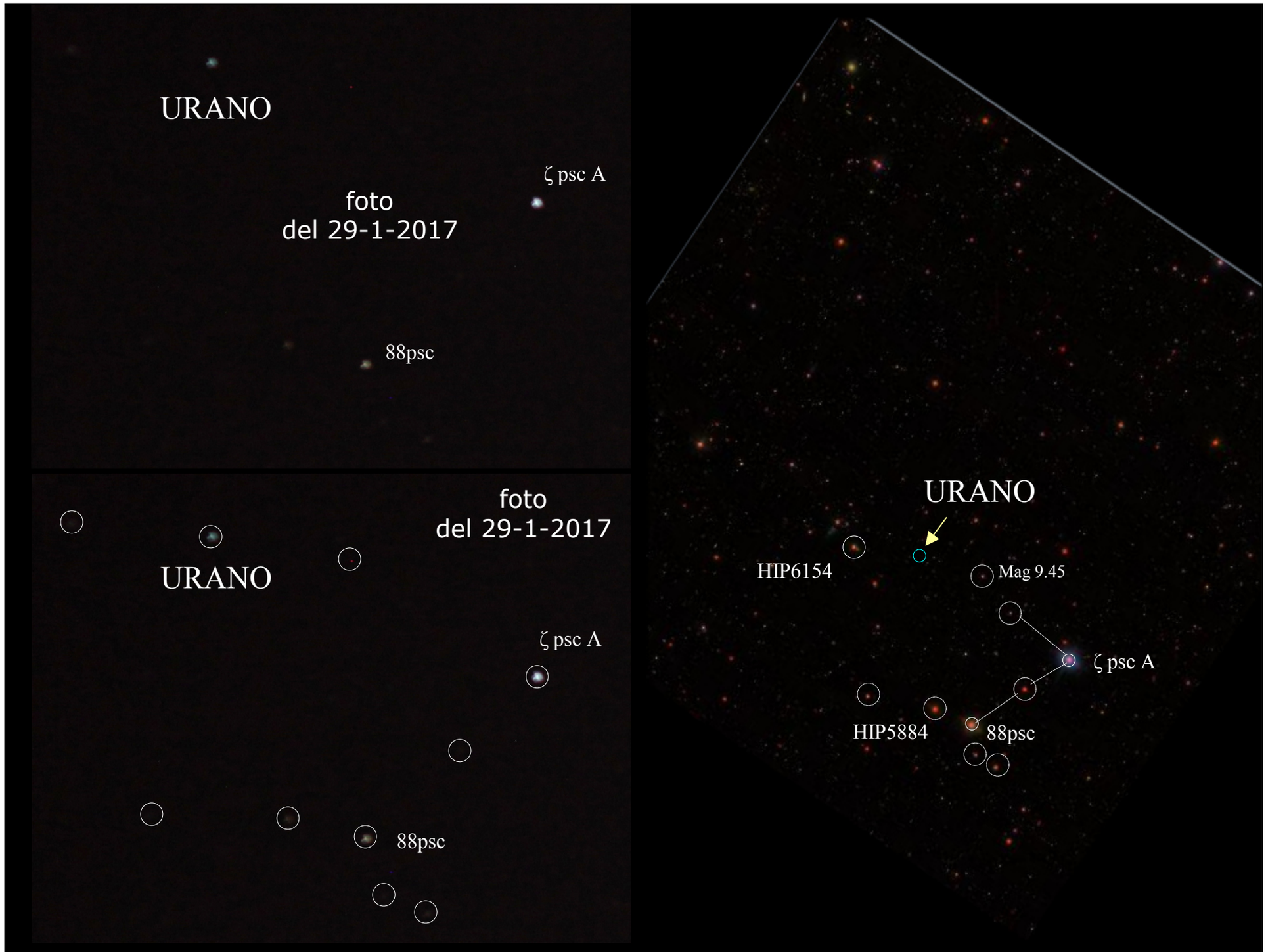
HIP6154

Mag 9.45

HIP5884

88psc

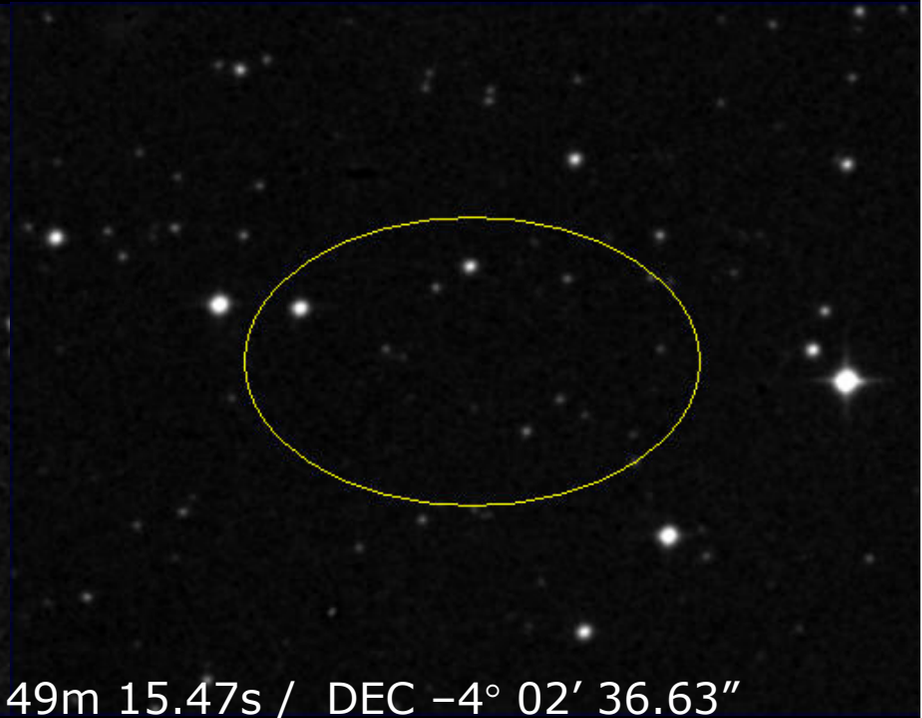
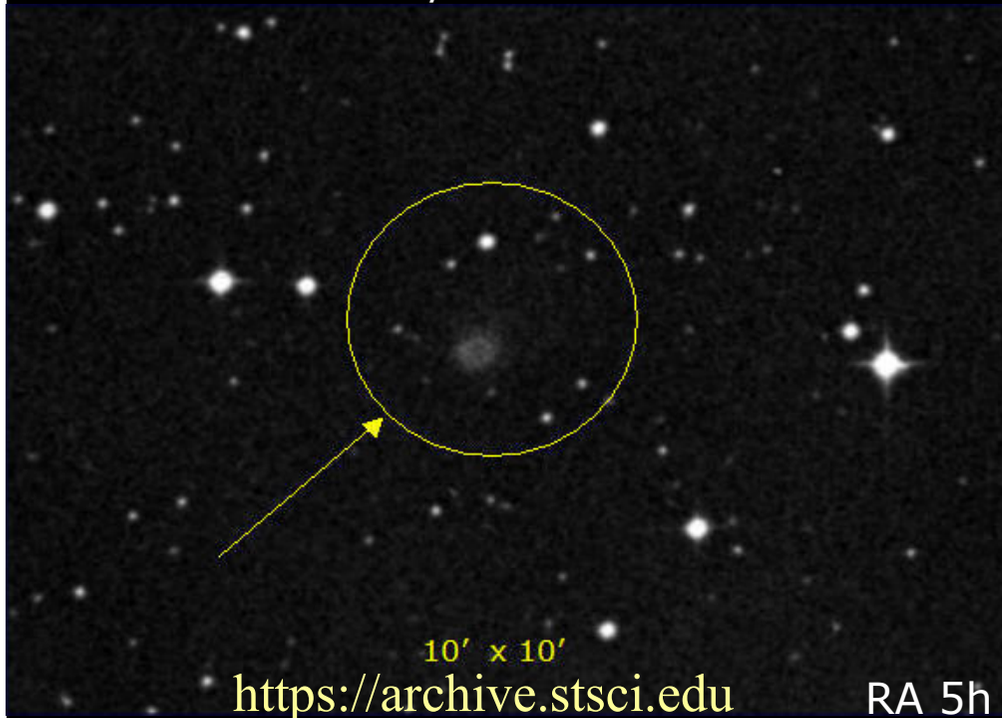
ζ psc A



La foto scattata ha avuto la particolarita' del cielo filtrante che ha esaltato alcune gamme di colore verso il rosso (lo si capisce dallo sfondo della foto). Cio' e' importante in quanto, lo stesso pezzo di cielo ripreso in 2 modalita' diverse, da' risultati diversi. Qui sotto un esempio di "pezzo di cielo" (che non c'entra con il secondo sole) che mostra due differenti riprese. Una non fornisce l'ammasso centrale. Tutto cio' che dobbiamo fare e' centrare le coordinate fornite precedentemente FILTRANDO SUL ROSSO. Per la rivoluzione della Terra il pezzo di cielo sara' visibile solo fino a fine Marzo. Prevedendo il rallentamento sull'orbita, forse fino a meta' aprile, se la terra non si e' ancora rovesciata. Poi tutto cambiera'

POSS2/UKSTU ROSSO

POSS2/UKSTU BLU



10' x 10'

<https://archive.stsci.edu>

RA 5h 49m 15.47s / DEC -4° 02' 36.63"

L'orbita del SECONDO SOLE vista da SOPRA L'ECLITTICA

In questo periodo, le due forze di attrazione si SOMMANO e dovrebbero tirare Urano fuori dalla sua orbita

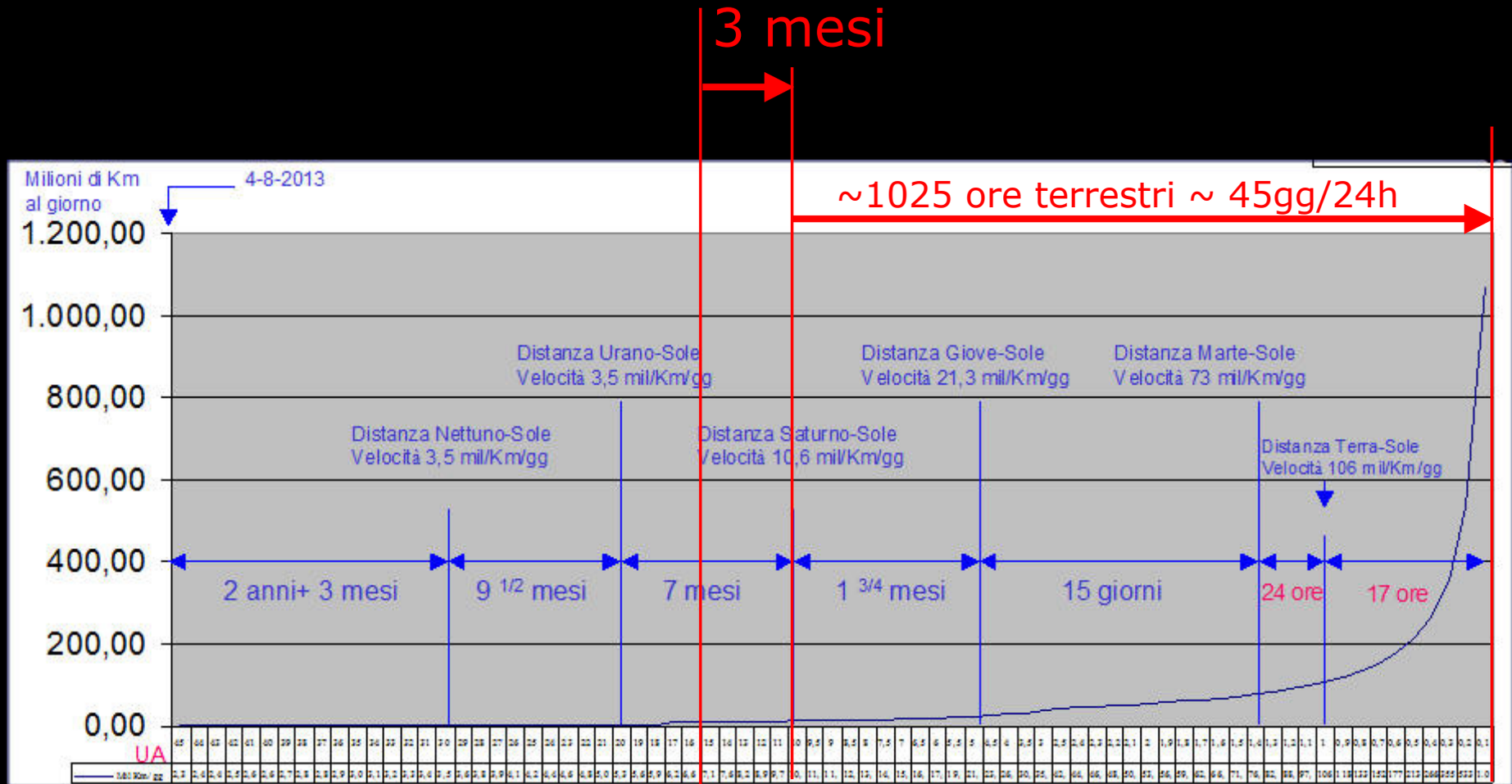


L'orbita VERA del SECONDO SOLE

SECOND SUN APPROXIMATE ORBIT
20 UA 13-10-16

Urano

Tutti i calcoli e le proiezioni sembrano esatte
 Ma quanto manca all'impatto con il nostro sole?
 Se notate dal grafico, dal 13-2-17 la velocità di avvicinamento salirà
 in modo esponenziale



DISTANZA dal SOLE (UA)	DISTANZA dal SOLE in Km	velocità avvicinamento in milioni Km/ giorno	ALLA DATA	DISTANZA come da:	ore /giorno
16,0145	2.405.175.000	6,68	22/01/2017		
15,0145	2.255.175.000	7,12	13/02/2017		
14,0145	2.105.175.000	7,63	05/03/2017		
13,3945	2.012.175.000	7,98	17/03/2017		terremoto globale
13,0145	1.955.175.000	8,22	24/03/2017		
12,0145	1.805.175.000	8,90	11/04/2017		
11,6945	1.757.175.000	9,14	16/04/2017		la terra capovolge
11,3345	1.703.175.000	9,43	22/04/2017		inizio dislocazione
11,3145	1.700.175.000	9,45	22/04/2017		orbita terra
11,2945	1.697.175.000	9,47	22/04/2017		verso VENERE
11,0145	1.655.175.000	9,71	27/04/2017		24 ore giorno
10,0145	1.505.175.000	10,67	12/05/2017	SATURNO 10 - 9 UA	16 ore giorno
9,9145	1.490.175.000	10,78	13/05/2017	SATURNO 10 - 9 UA	16 ore giorno
9,0145	1.355.175.000	11,86	25/05/2017	SATURNO 10 - 9 UA	
8,0145	1.205.175.000	13,33	06/06/2017		15 ore giorno
7,0145	1.055.175.000	15,23	16/06/2017		
6,0145	905.175.000	17,75	25/06/2017		
5,0145	755.175.000	21,27	03/07/2017	GIOVE 5,45 - 4,95 UA	14 ore giorno
4,0145	605.175.000	26,55	10/07/2017		13 ore giorno
3,0145	455.175.000	35,30	15/07/2017		
2,5145	380.175.000	42,26	16/07/2017		
2,0145	305.175.000	52,64	18/07/2017		12,5 ore giorno
1,5145	230.175.000	69,80	19/07/2017		
1,0145	155.175.000	103,53	20/07/2017	TERRA	
0,7945	122.175.000	131,50	20/07/2017	VENERE 0,8UA	
0,4145	65.175.000	246,50	21/07/2017	MERCURIO 0,42 UA	12 ore giorno
0,0345	8.175.000	1.965,25	21/07/2017	37,0	ORE all'impatto
0,0145	5.175.000	3.104,52	21/07/2017	17,6	ORE all'impatto
	2.175.000	7.386,63	21/07/2017		
	620.000	25.912,76	21/07/2017		

Questo e' per ora cio' che abbiamo con i pochi mezzi a disposizione.

Grazie alla TRINITA' INFINITA

Quando gli uomini lo vedranno,

Lo chiameranno " SECONDO SOLE" ma la Vergine Maria dice anche:

l'urto tra due giganti nell'universo * provocherà grandi danni alla terra. Fuoco cadrà dal cielo e molte regioni della terra saranno raggiunte 3.113 - 24/01/2009 * [SOLE e Secondo Sole]

la Terra sarà ricoperta dalle tenebre. L'oscurità uscirà dall'immensa luce. Un mistero esistente nella grande luce brillante sarà rivelato. 2.793 - 31.01.2007

Arriverà il giorno in cui la Terra sarà avvolta in dense tenebre. Gli uomini imploreranno aiuto e non sapranno dove andare 3.186 - 13 luglio 2009

Il calvario dell'umanità inizierà un venerdì, ma poi verrà la vittoria di Dio e voi sarete condotti al grande giorno della vittoria 3.279 - 13 febbraio 2010

PREGATE

RIFERIMENTI

www.royaldevice.com

<http://www.royaldevice.com/CALENDARIO/SECONDO-SOLE-TROVATO-2.pdf>

<http://www.royaldevice.com/lettere23.htm>

<http://www.royaldevice.com/calendario2017.html>

<http://www.royaldevice.com/secondo%20sole.html>

<http://www.royaldevice.com/fg-calcolo-21072017-esteso.htm>

<http://www.royaldevice.com/1/77.htm>