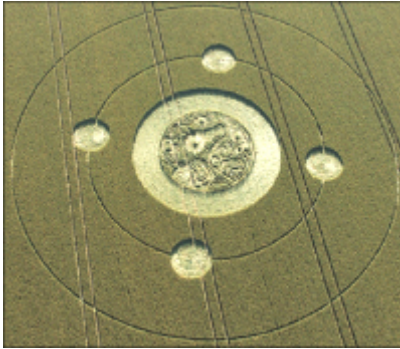
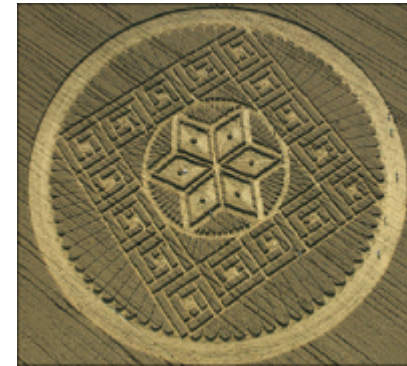


SPIEGAZIONE dei significati dei cerchi nel grano del:



9-8-2005



13-8-2005



16-8-2014

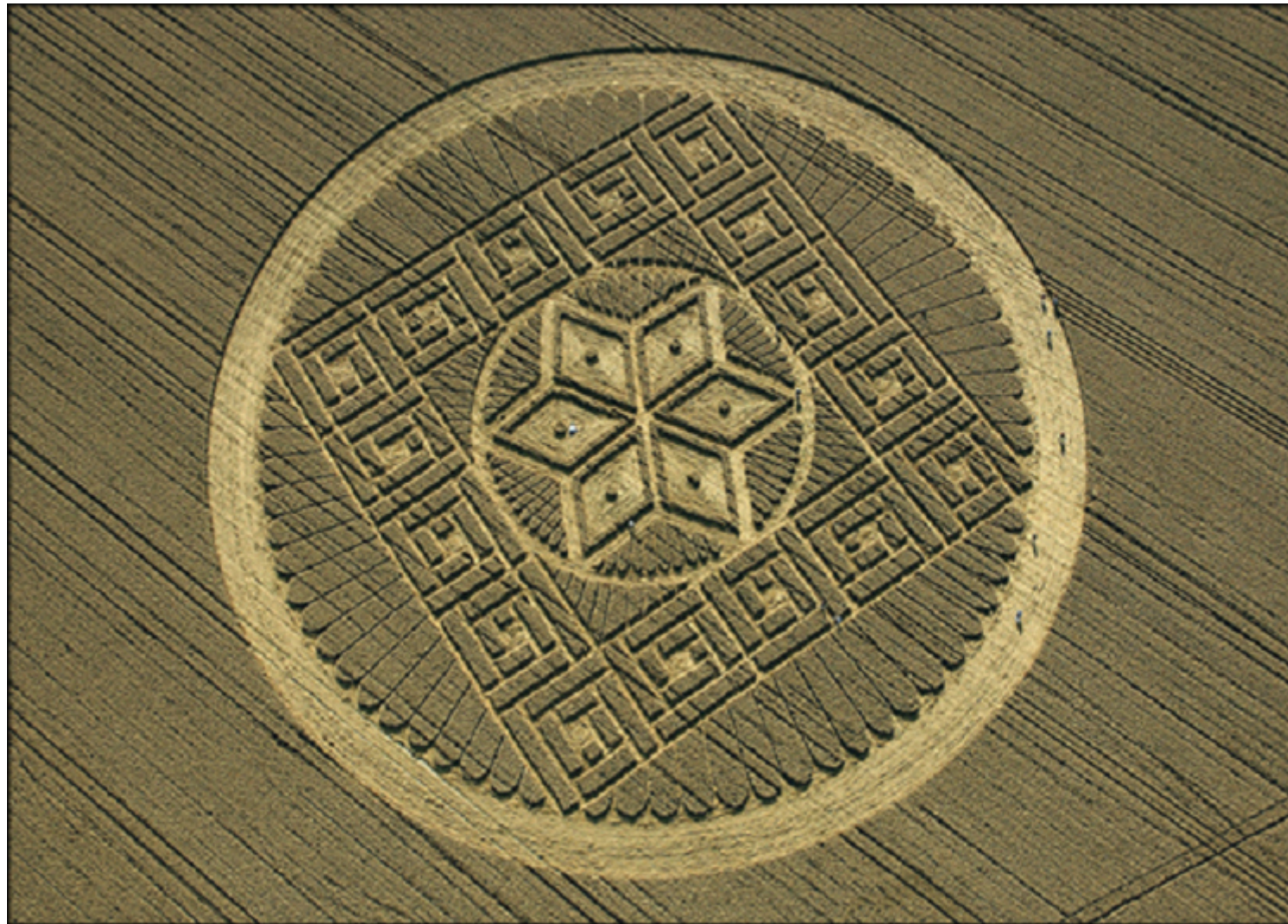


21-8-2005

cerchio del **21-8-2005**



Un altro cerchio appare il **13-8-2005** - **8** giorni prima



Cerchiamo i significati ed i riferimenti per la decodifica del cerchio del 13-8-2005

1- 8 giorni prima: OTTO, il numero della Resurrezione

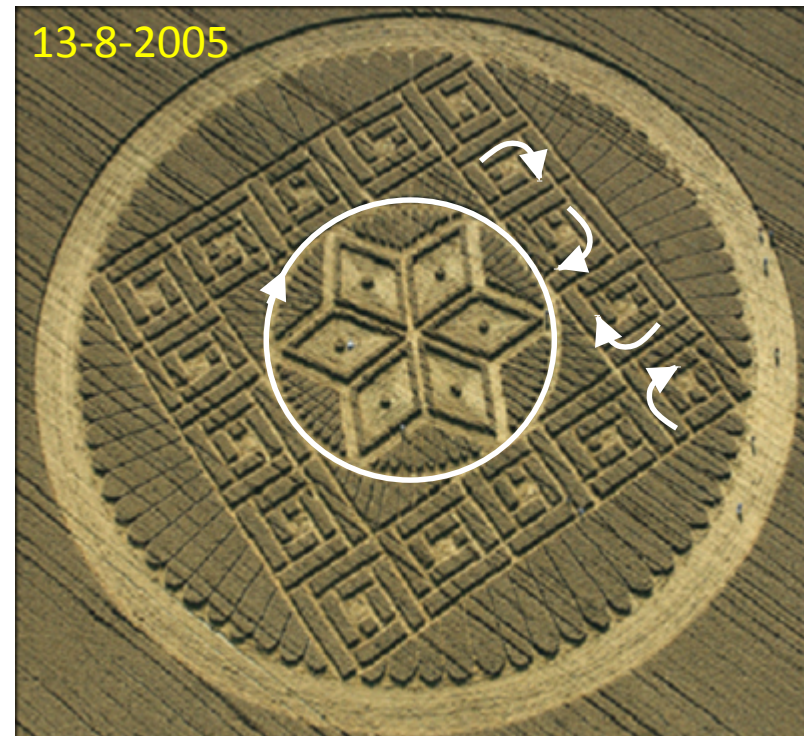
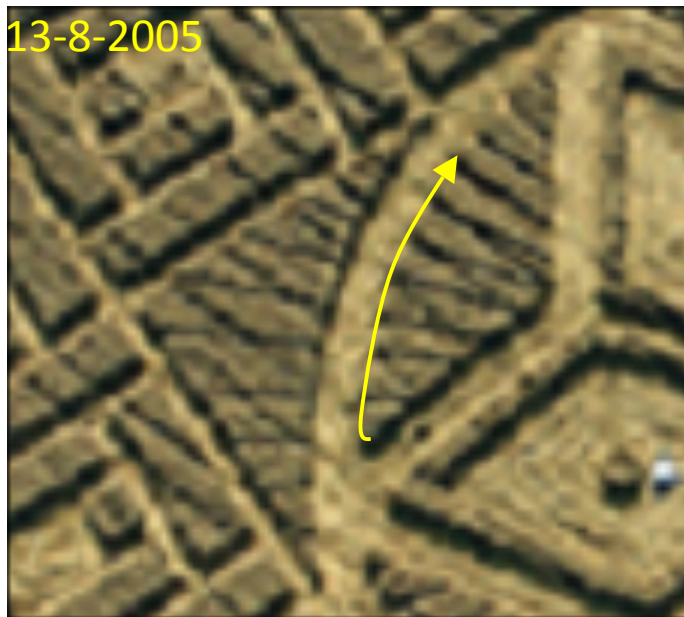
2- la stella esagonale interna sembra indicare la NUOVA GERUSALEMME dell'Apocalisse

Capitolo 21 [1]Vidi poi un nuovo cielo e una nuova terra, perché il cielo e la terra di prima erano scomparsi e il mare non c'era più. [2]Vidi anche la città santa, la nuova Gerusalemme, scendere dal cielo, da Dio, pronta come una sposa adorna per il suo sposo.

3- Il cerchio parla del TEMPO

3.1 – Il cerchio interno indica una rotazione oraria rispetto alla parte esterna. Vedi il disallineamento di 3 raggi. Il numero dei raggi e' 10 per ogni pattern interno od esterno

3.2 – i quadrati sono formati da 8 segmenti che ruotano in senso orario. In pratica e' un solo tipo di Quadrato che ruota per 16 volte di 90°



Il RIFERIMENTO per la decodifica è l'undicesima "PICCOLA PARTE" staccata dai 10 raggi

Questo dà 3 indicazioni:

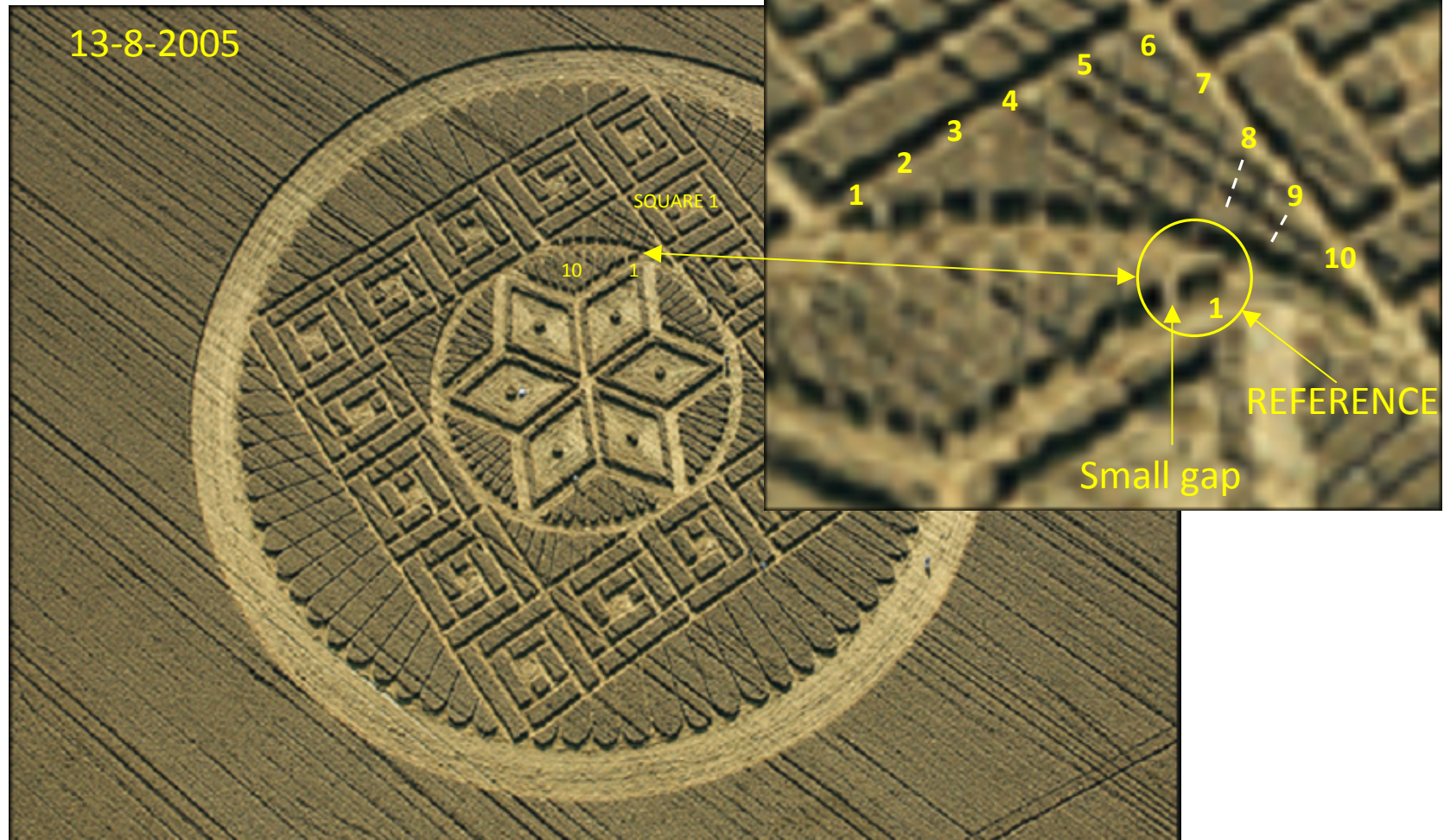
1- punta ad uno specifico QUADRATO

2- il riferimento e' posizionato giusto sotto il raggio N. 8: 8 la RESURREZIONE

3 - Ottavo raggio → 8-9-10 → 3 linee che indicano i 3 giorni di buio prima della RESURREZIONE

Da altri cerchi sappiamo che l'ultimo venerdì sarà il 21-7-2017, quindi la domenica della

Resurrezione sarebbe in sola teoria tempistica astronomica tra il 23-7 ed il 24-7-2017



Supponiamo che la data del cerchio sia pure essa un riferimento, possiamo verificare che:

23-7-2017 – e' 4362 giorni piu' avanti

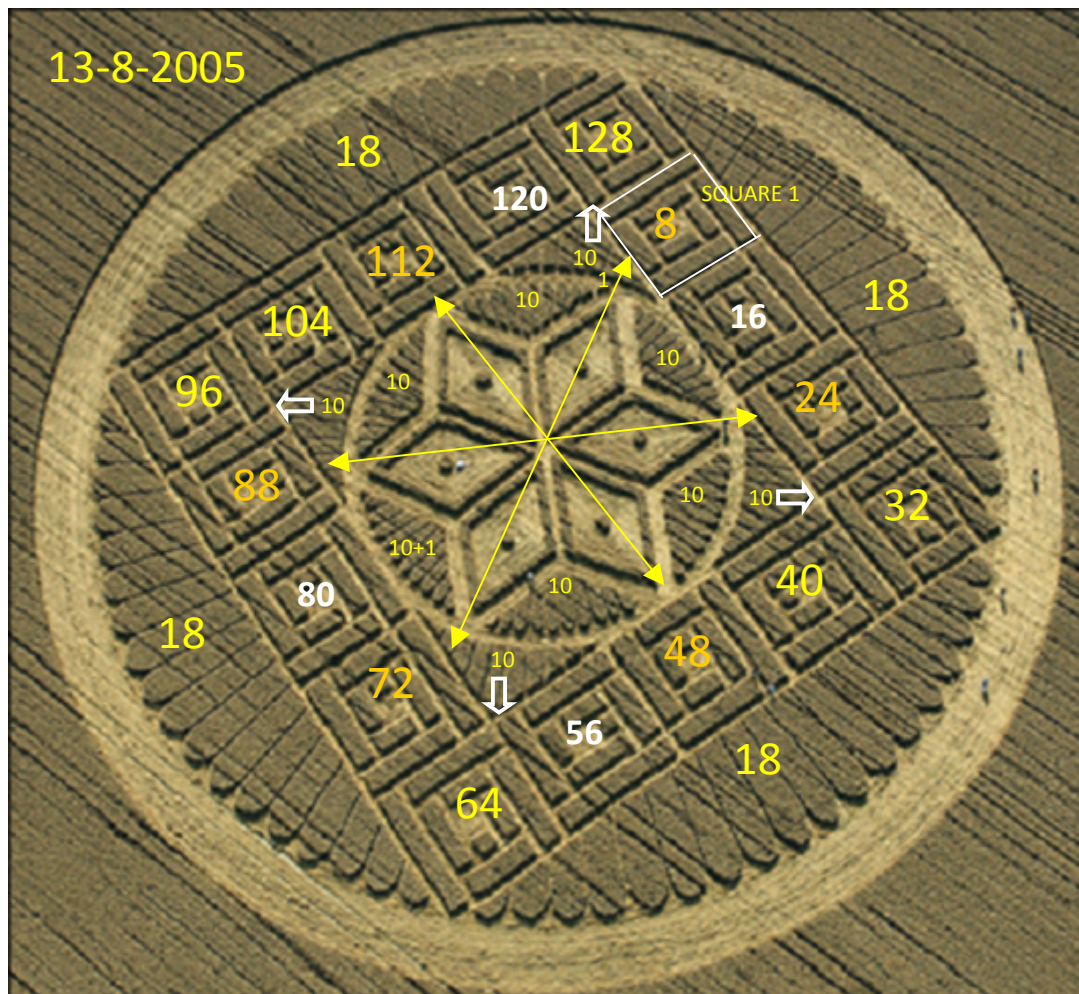
24-7-2017 – e' 4363 giorni piu' avanti

Poi abbiamo:

1 - 4 x 18 RAGGI ESTERNI in espansione (indicazione di un NUOVO SOLE, una NUOVA LUCE).

2 - 16 quadrati di 8 segmenti. Il riferimento indica da dove iniziare a contare

3 - Sei particolari QUADRATI vengono indicati dalle punte della stella



- 4 - quattro pattern da 40 raggi
- 5 - ogni pattern punta ad un particolare QUADRATO (vedi freccia Bianca)
- 6 - lo stesso pattern comprende lateralmente altri 2 quadrati
- 7 - Sei pattern interni da 10 raggi (eccetto 1 da 11 piu' il RIFERIMENTO da escludere) totale = 60 o 61 raggi
- 8 - una stella a sei punte
- 9 - 6 punti interni alla stella

Il conto dei giorni:

$$18 \times 4 = 72 \rightarrow \text{centinaia di giorni} = 72[00]$$

Piu' internamente abbiamo:

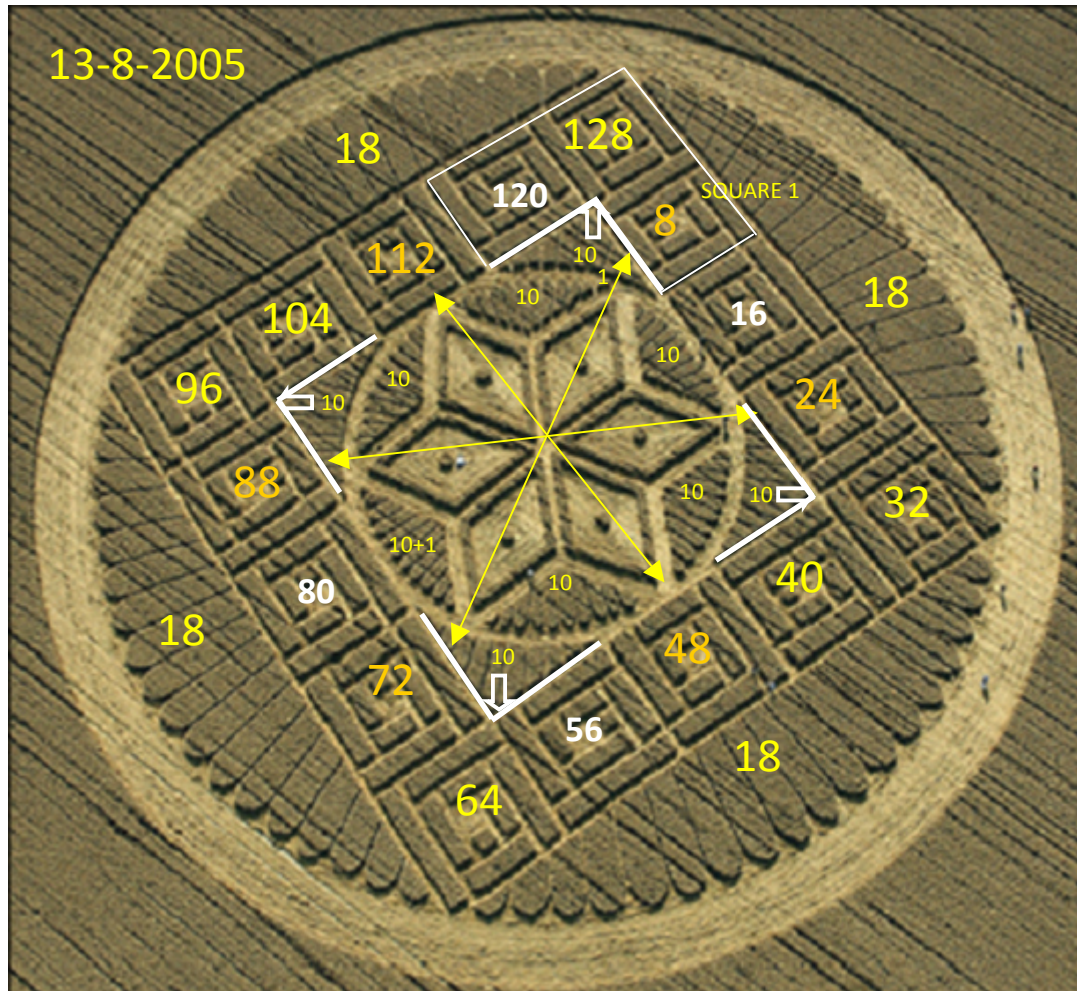
$$8+24+48+72+88+112 = 352[0] \text{ decine di giorni}$$

$$7200-3520= 3680$$

5 – ogni pattern punta ad un particolare QUADRATO (vedi freccia Bianca) $32+64+96+128= 320$
 $3680 + 320 = 4000$

Facciamo ora la somma di tutti i valori dei segmenti dei 16 quadrati:
 $8+16+24+32+40+48+56+64+80+88+96+104+112+120+128= 1088$

Ora invece la somma dei valori puntati dai 4 pattern di 10 raggi:
 $(120+128+8)+(24+32+40)+(56+64+72)+(88+96+104)= 832$



$$1088-832=256$$

$$4000+256 = 4256$$

Sommiamo: 40 raggi + 60 o 61 raggi+
 6 punti interni alla stella

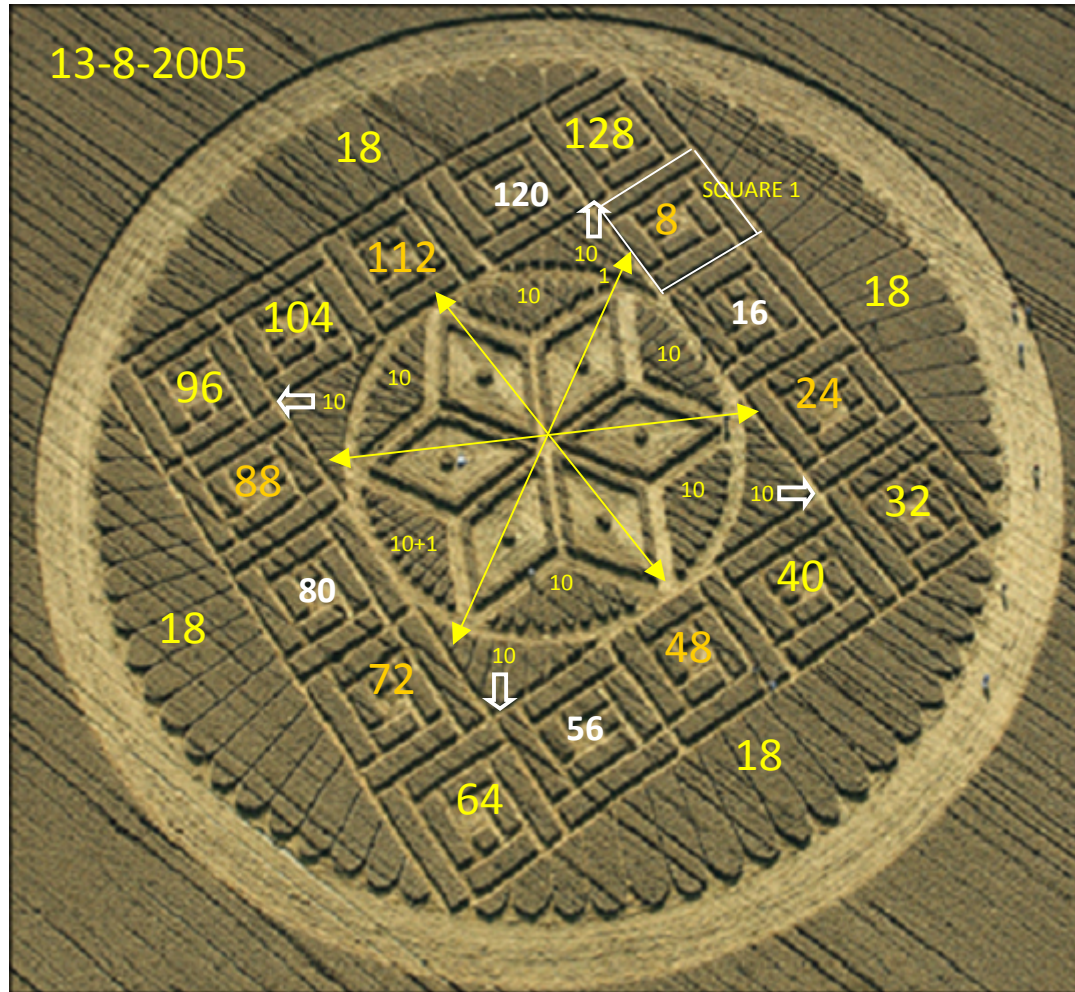
$$4256+40+60/61+6 =$$

4362 o

4363 giorni

Se questo pero' non soddisfa possiamo
 Vedere per una seconda soluzione:

Seconda soluzione per i giorni alla Resurrezione



Conteggio dei giorni:

Esterni: $18,18 \times 2 = 36,36 \rightarrow$
 Centinaia di giorni = $36[36]=3636$

Piu' internamente:

$8+24+48+72+88+112 = 352$ giorni

I pattern da 40 raggi non li contiamo
 Perché di fase opposta ai pattern da 60/61 raggi
 ma consideriamo i quadrati negli angoli
 a cui questi puntano:

$3636+352+60/61= 4048/4049$

$4048/49+(32+64+96+128)= 4368/4369$

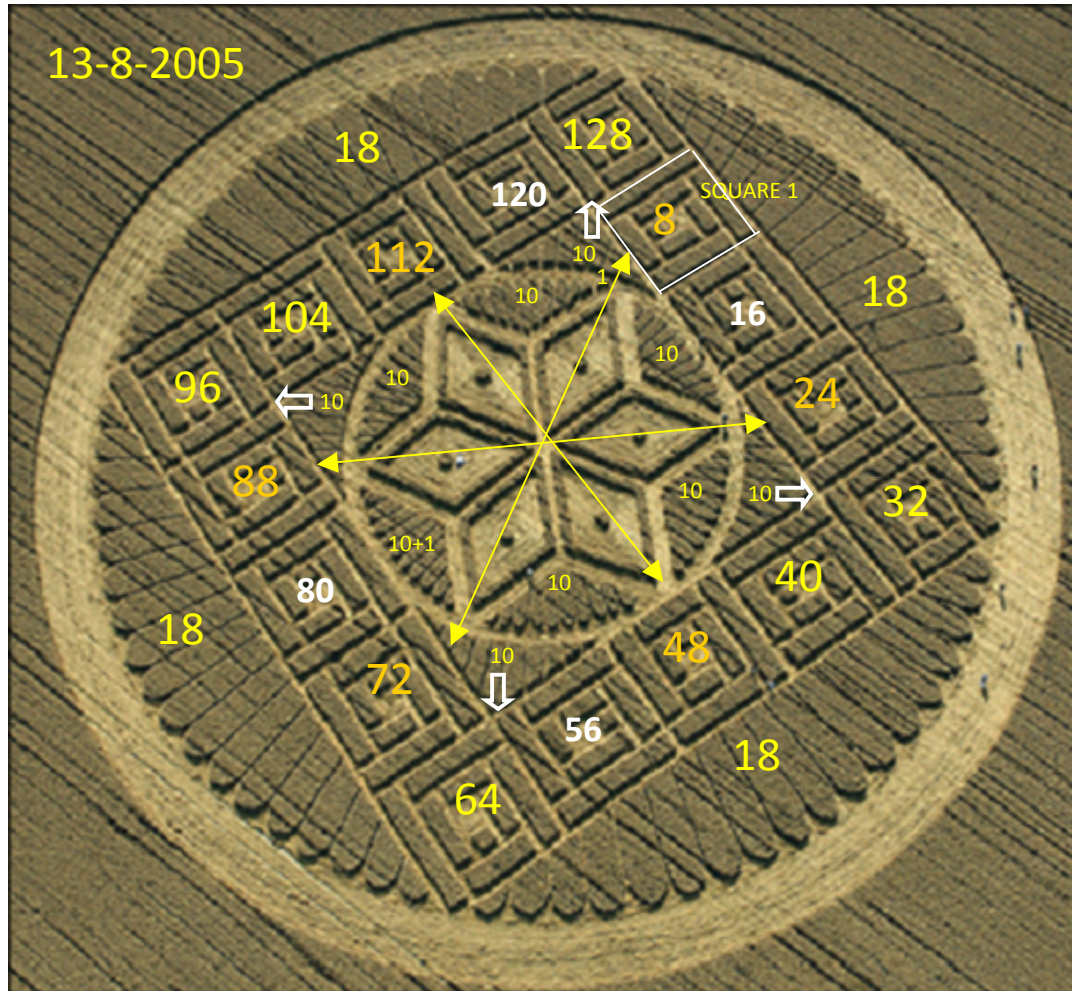
$4368/4369 - 6 = 4362/4363$

4362 o

4363 giorni

Certo ci potrebbe essere una terza via, ma ci accontentiamo. Cerchiamo invece di vedere se il cerchio fornisce un altro importante elemento.

Fornisce anche l'ORBITA del SECONDO SOLE



$$1800 \times 4 = 7200$$

$$8 + 24 + 48 + 72 + 88 + 112 = 3520$$

$$7200 - 3520 = 3680$$

$$32 + 64 + 96 + 128 = 320$$

$$3680 + 320 = 4000$$

$$4000 + 60 \times 10 - 40 \times 10 = 4200$$

$$4200 + 24 - 6 = 4218$$

Sottraiamo i 2 decimali formati dal punto di RIFERIMENTO e dall'undicesimo raggio in piu'

$$4218 - 0,1 - 0,1 = 4217,8 \text{ (anni)}$$

Il cerchio apparso il **21-8-2005** punta
Sul CENTRO
Del cerchio formato 12 giorni prima il 9-8-2005



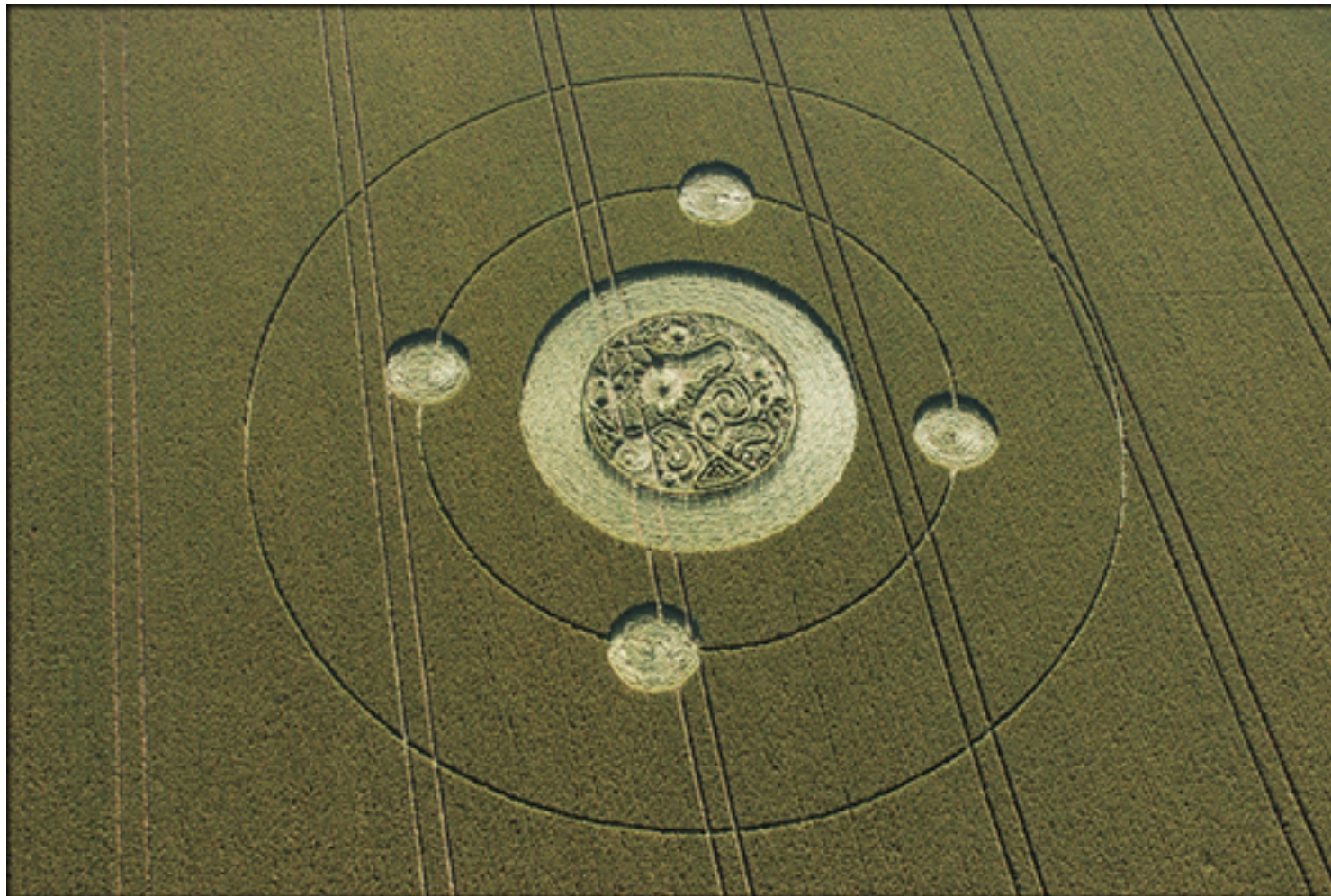
Il DODICI puo' avere
come significato le
le 12 "nazioni" della
NUOVA ISRAELE:

Capitolo 21:

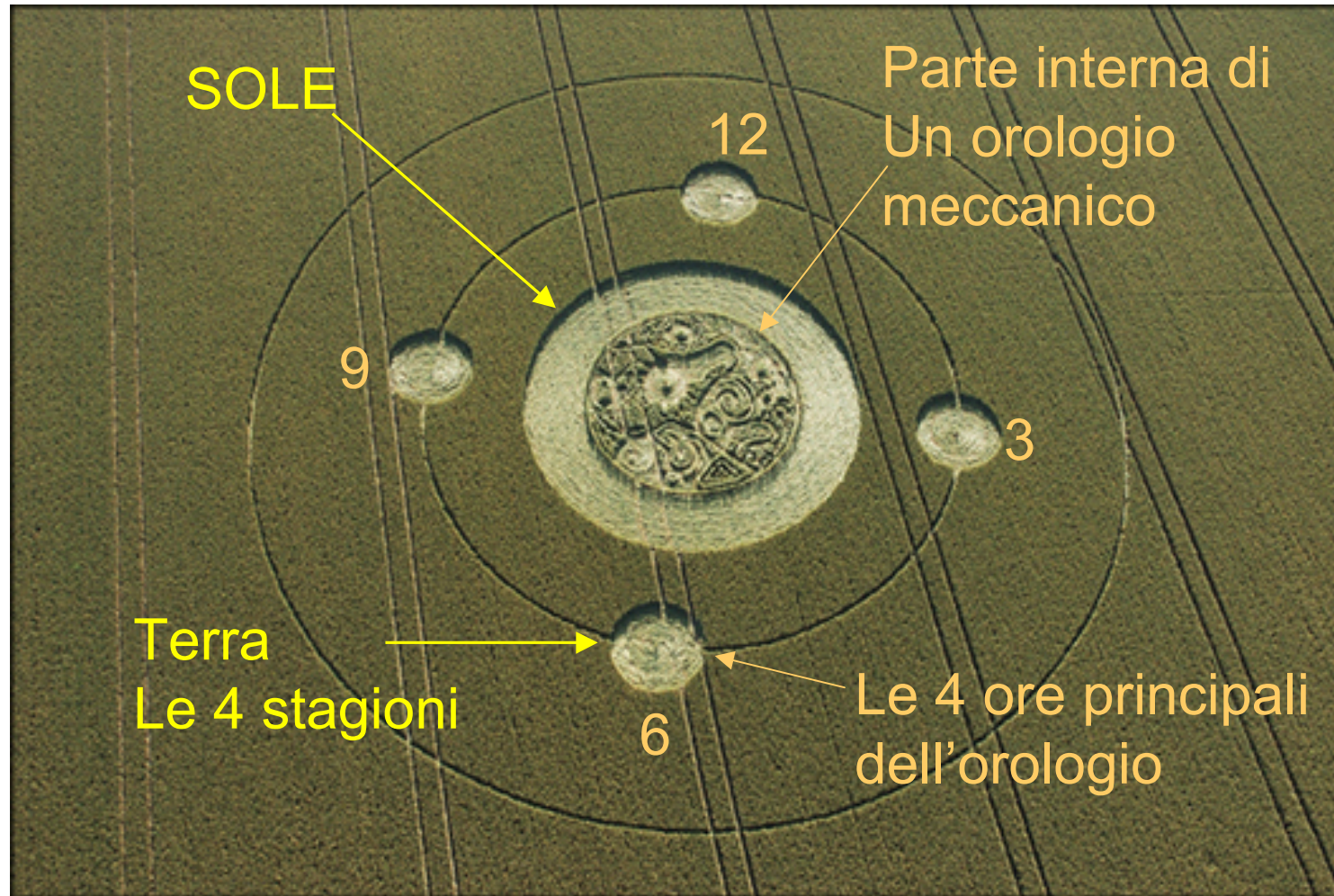
[12]La città è cinta da un grande e alto muro con
dodici porte:
sopra queste porte stanno dodici angeli e
nomi scritti, i nomi delle
dodici tribù dei figli d'Israele.

Il 21 (la data del cerchio) e'
anche lo stesso giorno del
Venerdì 21-7-2017

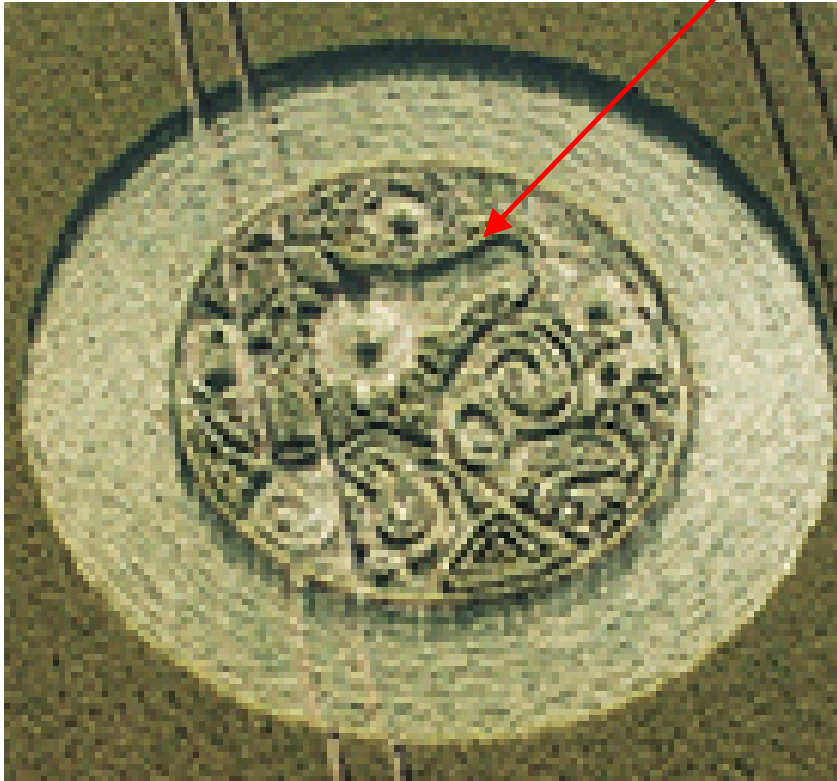
Cerchio del 9-8-2005



Cerchio del 9-8-2005: il doppio significato



9-8-2005: il bilancere, l'ancora, gli ingranaggi



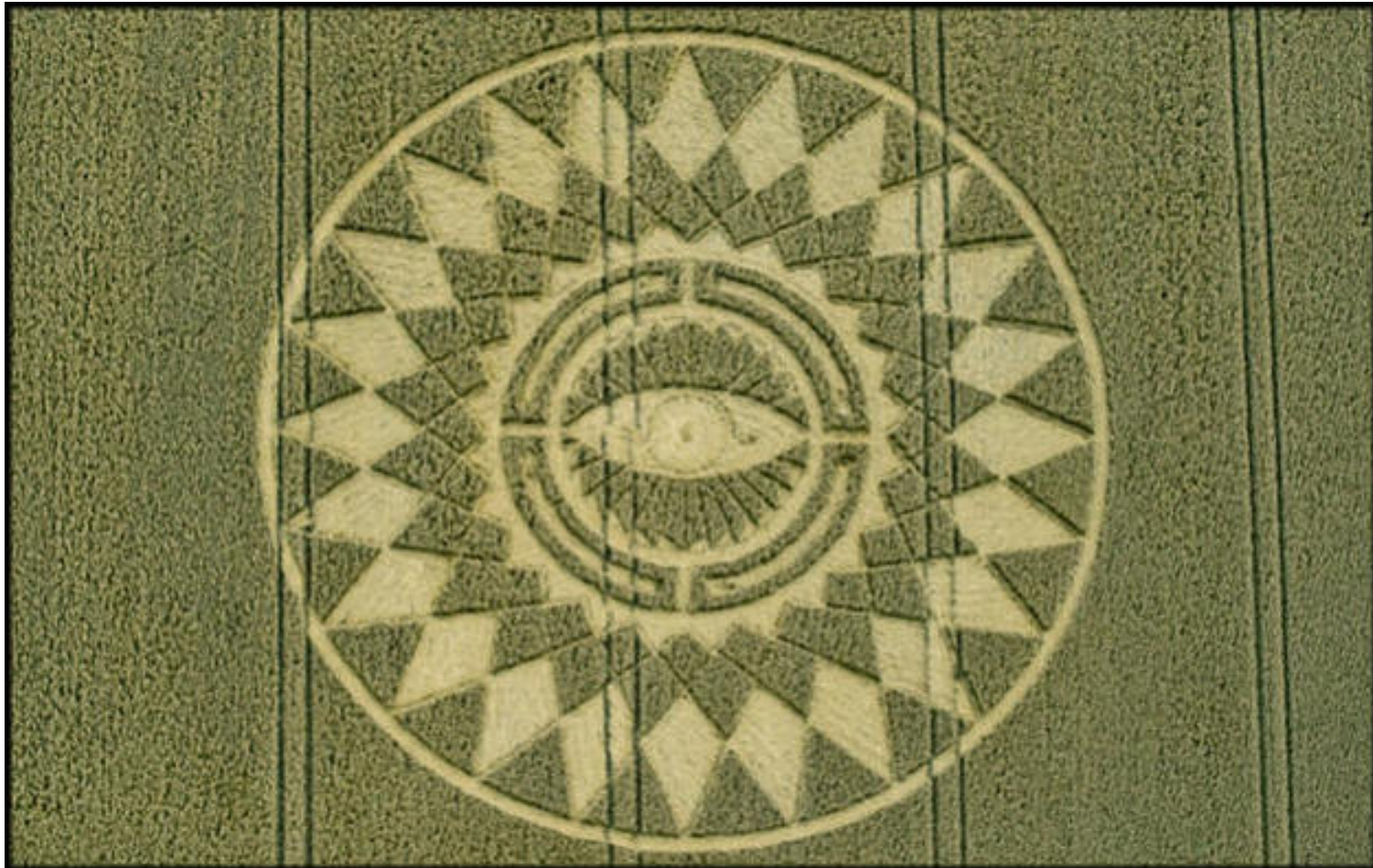
L'indicazione fornita é: Sole e Terra hanno le "ORE CONTATE"

Partiamo ora dal cerchio apparso il 16-8-2014

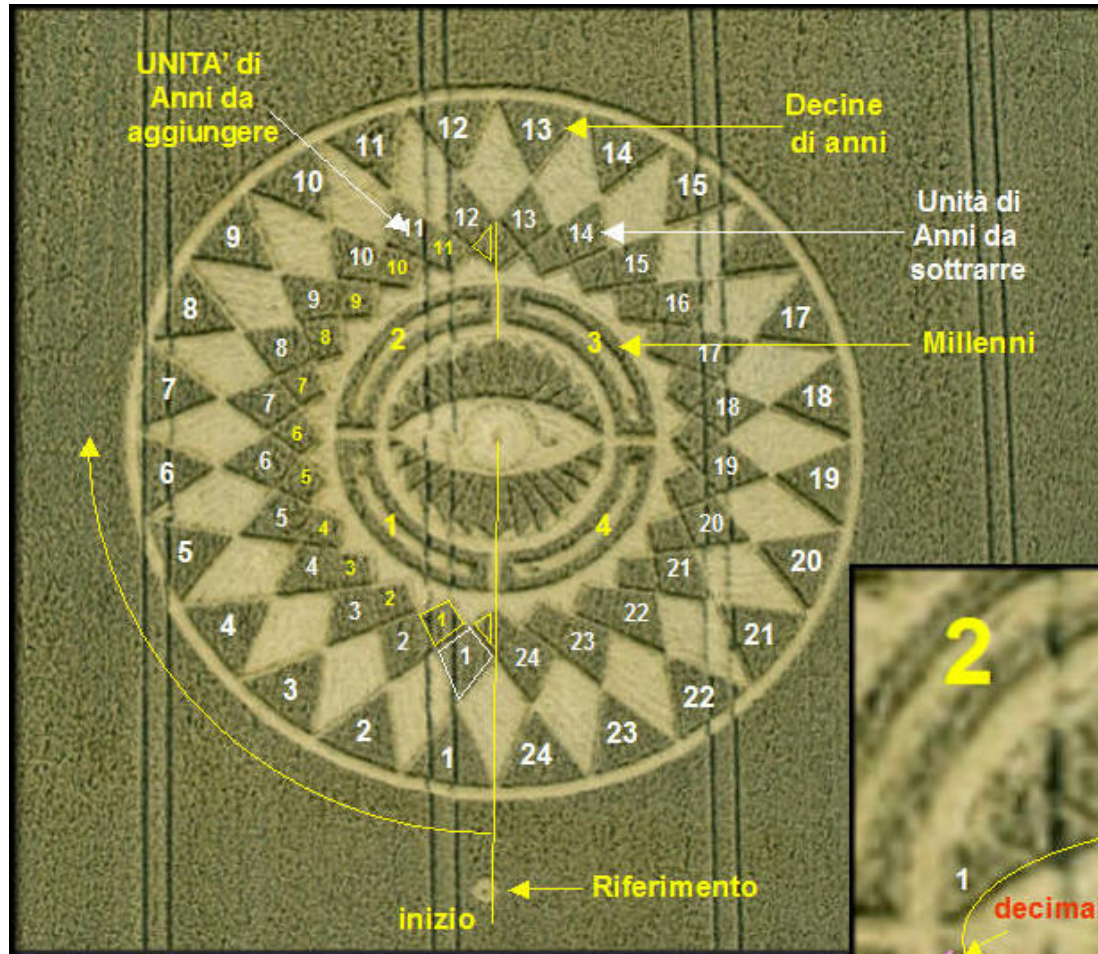
Questo ha una similarita' verso quello del 21-8-2005

E spiega i 4217,8 anni dell'orbita del Secondo Sole confermando anche i dati uscenti dalla Sacra Bibbia, dai quali si evince, tramite opportuno calcolo astronomico lo scontro del Secondo Sole sul nostro alla data teorica del 21-7-2017

I significati: **L'OCCHIO – IL SOLE – L'ELLISSE**



Spiegazione del cerchio del 16-8-2014



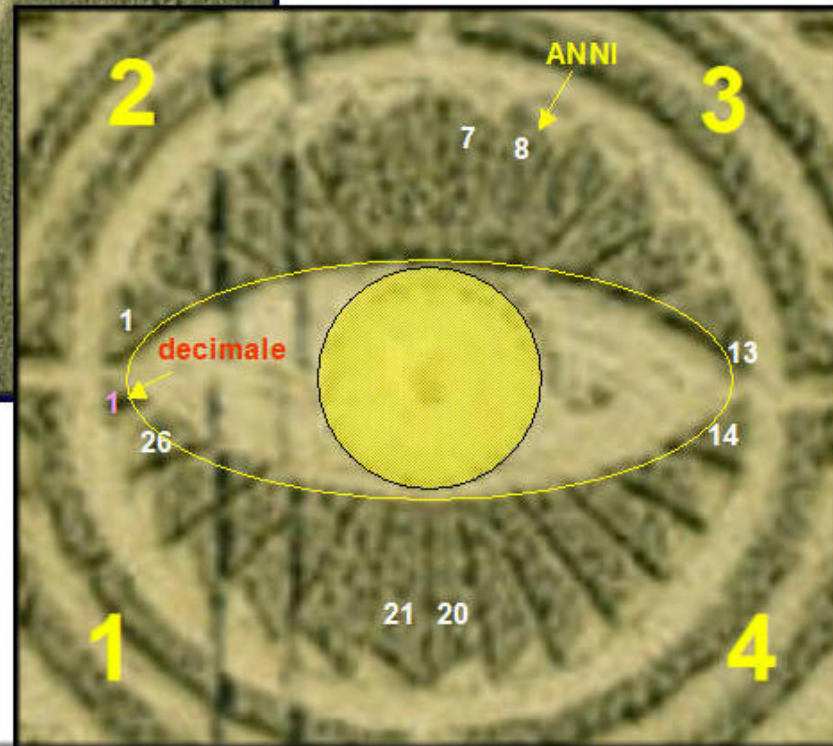
L'occhio centrale fornisce l'oggetto della ricerca ed è formato da un'ellisse che simboleggia l'orbita ELLITTICA, e la pupilla che simboleggia il SOLE.

Il riferimento è FUORI nel pallino esterno. Si conta in senso orario. Al centro i 4 semicerchi indicano i MILLENNI dato che sono formati da 4 lati il significato è POSIZIONE alla 4a cifra da destra:

$$M_{xxx} = 4.000$$

poi i triangoli esterni indicano le DECINE di ANNI (il triangolo indica la 3 cifra da destra):

$$xD_{xx} = x24x$$



poi di seguito i quadrilateri più piccoli BIANCHI che indicano la 3 cifra da sinistra devono essere sottratti perché in CONTROFASE (vedi spiegazione a fig. 10.2).

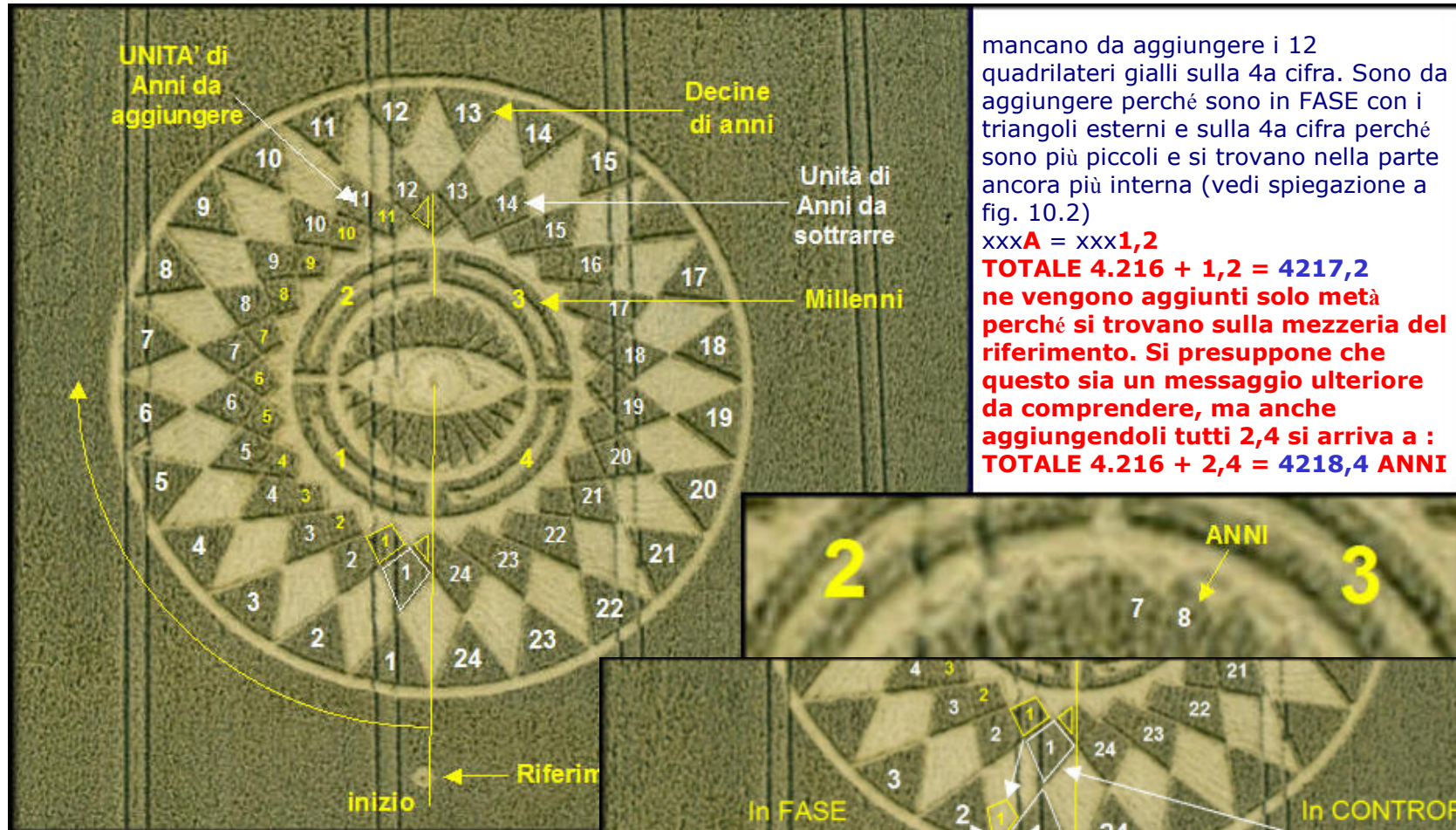
Più piccoli significa, meno significativi

TOTALE PARZIALE 4.240 anni

$xxAx = xx24$ da SOTTRARRE perché i triangoli sono PUNTA contro PUNTA (in controfase) verso quelli esterni

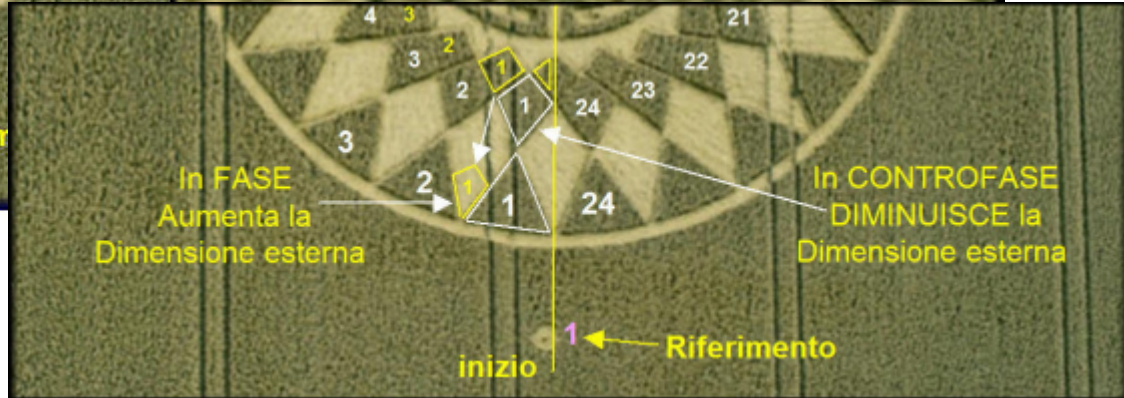
TOTALE PARZIALE 4.216 anni

Spiegazione del cerchio del 16-8-2014



mancano da aggiungere i 12 quadrilateri gialli sulla 4a cifra. Sono da aggiungere perché sono in FASE con i triangoli esterni e sulla 4a cifra perché sono più piccoli e si trovano nella parte ancora più interna (vedi spiegazione a fig. 10.2)

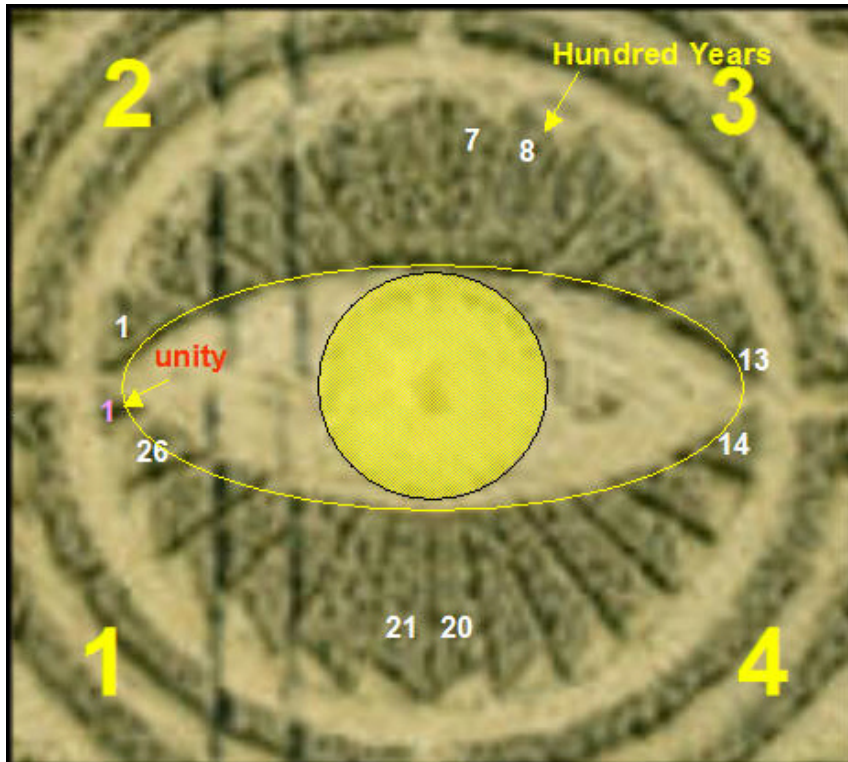
xxx**A** = xxx**1,2**
TOTALE 4.216 + 1,2 = 4217,2
ne vengono aggiunti solo metà perché si trovano sulla mezzeria del riferimento. Si presuppone che questo sia un messaggio ulteriore da comprendere, ma anche aggiungendoli tutti 2,4 si arriva a : TOTALE 4.216 + 2,4 = 4218,4 ANNI



e la media trovata tra i due risultati e' di: 4217,8 ANNI
e la mezzeria forse indica proprio che la MEDIA sui decimali debba essere attuata; caso vuole e' la stessa orbita che esce dalla BIBBIA ed utilizzata in precedenza nel calcolo astronomico

Spiegazione del cerchio del 16-8-2014

LA PARTE CENTRALE intorno all'occhio indica le UNITA' ASTRONOMICHE dell'orbita del SECONDO SOLE in arrivo



i quadrilateri indicano DECINE di ANNI e per ultimo rimane STACCATA dal resto, una porzione segnata in LILLA, che consideriamo UNITA' di ANNI. Dato che l'OCCHIO simboleggia anche l'OCCHIO di DIO; e DIO e' L'UNITA' per eccellenza, significa che le parti vicino l'occhio simboleggiano anche un TIPO di "UNITA'": le **UNITA' ASTRONOMICHE** dell'ORBITA del SECONDO SOLE.

Il RIFERIMENTO ESTERNO (il PALLINO) indica infatti anche un CORPO ESTERNO al CERCHIO GRANDE (che possiamo anche supporre come il NOSTRO SISTEMA SOLARE con il NOSTRO SOLE al CENTRO. In PRATICA indica entrambe le cose.

260 + 1

la relazione di 261 UNITA' ASTRONOMICHE corrisponde a 4216,6 anni di orbita.

Esiste una relazione secondo la 3a legge di Keplero tra l'orbita calcolata per il raggio dell'orbita in UNITA' Astronomiche e l'ellisse dell'orbita percorsa in ANNI

raggio in U.A = 261

per la 3a legge di Keplero $261^3 = 17779581$

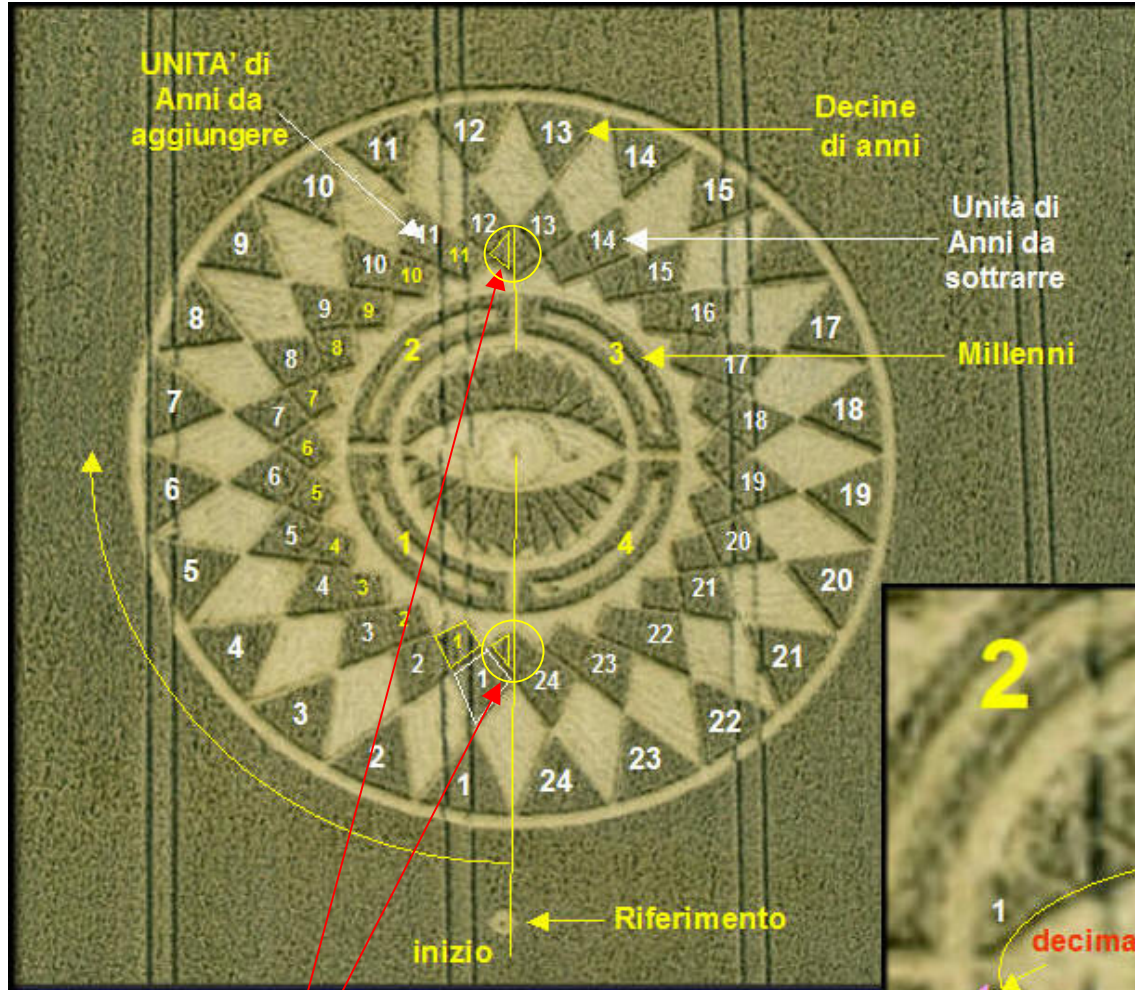
deve corrispondere con gli anni dell'orbita elevati al quadrato = A^2

radice quadrata di 17779581 = 4216,6 ANNI

Un dato piu' preciso viene dato con i decimali dal computo degli anni rappresentati dal cerchio nel grano spiegato a lato e cioe':

4217,8 ANNI

Spiegazione dei giorni rimanenti dal 16-8-2014

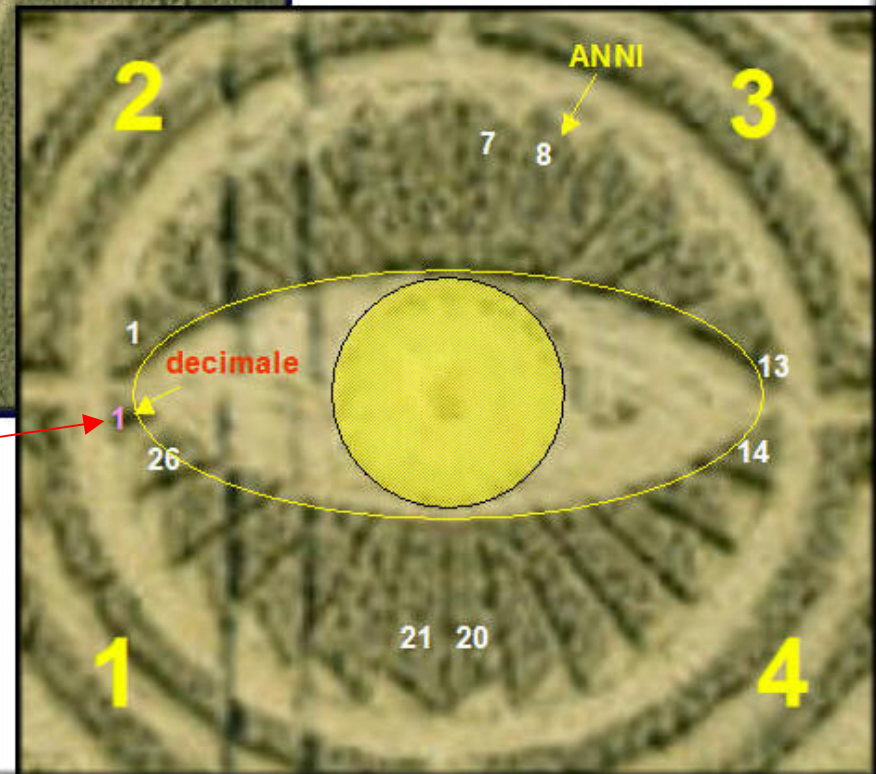


Triangoli esterni: $24 \times 3 \text{ lati} = 72$

Quadrilateri interni: $24 \times 4 \text{ lati} + 24 \times 4 \text{ lati} = 192$

$72 + 192 = 264$

$264 \times 4 \text{ semicerchi interni (millenni)} = 1056$



$1056 + 26$ (una sola volta: vedi unità)

$= 1082$

$1082 - (4 \times 3 \text{ lati - da sottrarre}) = 1070$

16-8-2014 + 1070 giorni = 21-7-2017

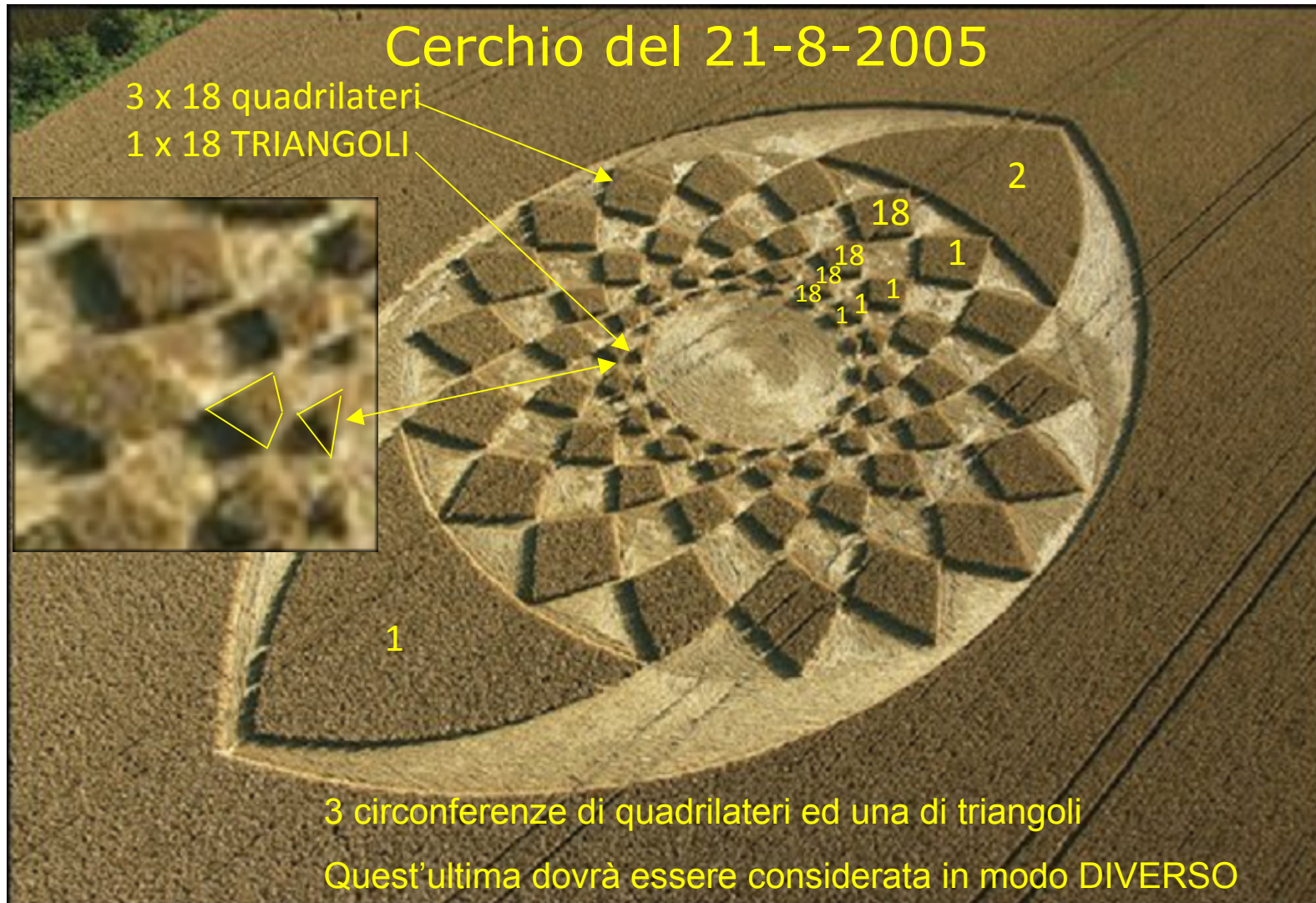
Ritorniamo al cerchio apparso il 21-8-2005

Cerchio del 21-8-2005



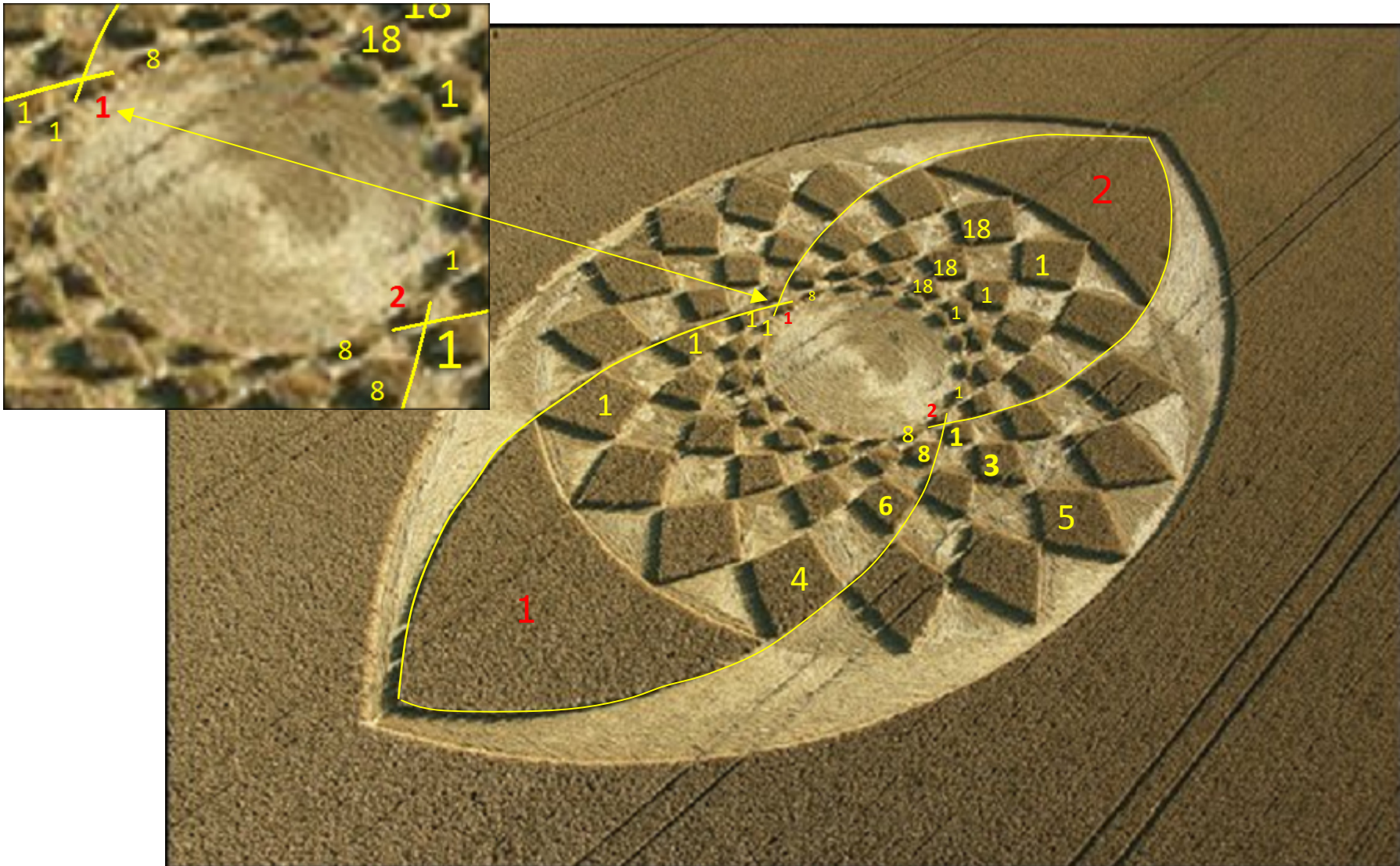
Cerchio del 21-8-2005

3 circonferenze di quadrilateri ed una di triangoli
Quest'ultima dovrà essere considerata in modo DIVERSO



Cerchio del 21-8-2005

I CAPPELLI esterni danno un'indicazione di FORMA. Segniamo le linee gialle che CONTINUANO la FORMA e notiamo che 2 piccoli TRIANGOLI INTERNI rimangono inclusi 2 volte ed appaiono anche 2 nuove forme che dividono la figura in 4 parti che riconfigurano due sequenze di numeri: 1468-9 e 531-1. I triangoli li consideriamo come decimali



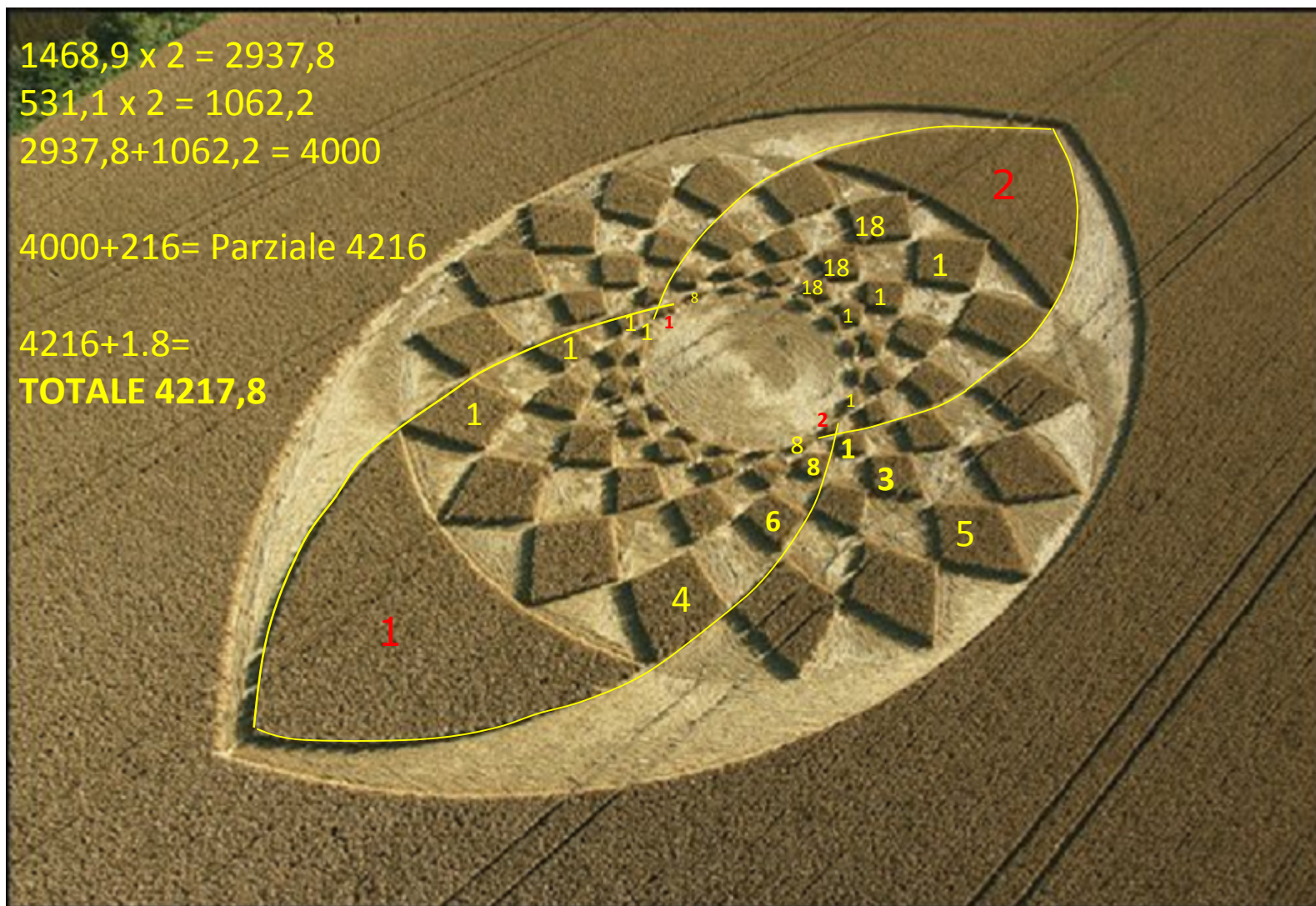
PRIMA SOLUZIONE fornisce l'orbita in anni del SECONDO SOLE:

Le 2 sequenze di numeri: 1468,9 and 531,1

PRIMA PARTE: $1468,9 \times 2 = 2937,8$ then $531,1 \times 2 = 1062,2 \rightarrow 2937,8 + 1062,2 = 4000$

Seconda Parte: $3 \text{ cerchi da } 18 \text{ con } 4 \text{ lati} = 3 \times 18 \times 4 = 216$

I triangoli interni come decimali (1/10): 18 come decimale diventa 1,8 $\rightarrow 4000 + 216 + 1,8 = 4217,8$



SECONDA SOLUZIONE dice quanti giorni mancano all'impatto contando dalla data del cerchio 21-8-2005: 4352 giorni

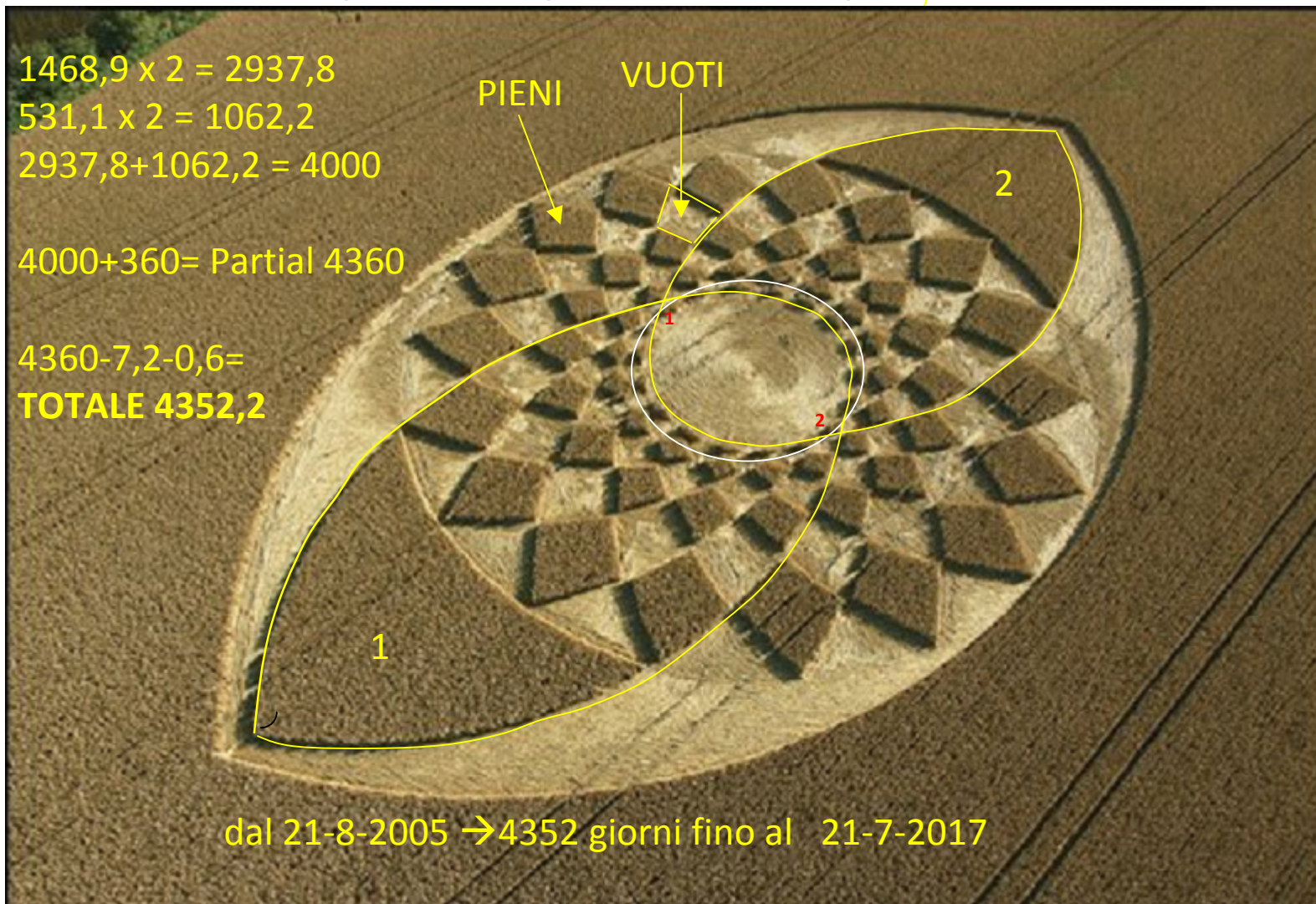
Prima parte: $1468,9 \times 2 = 2937,8$ quindi $531,1 \times 2 = 1062,2 \rightarrow 2937,8 + 1062,2 = 4000$

Seconda Parte: consideriamo i quadrilateri **PIENI** e **VUOTI** sui 3 cerchi di 18 di 4 lati

PIENI 18×3 cerchi $\times 4$ lati + **VUOTI** 18×2 cerchi $\times 4$ lati = $360 \rightarrow 4000 + 360 = 4360$

I decimali da sottrarre sembrano essere i quadrilateri **VUOTI** all'interno (indicati dal cerchio bianco) $18 \times 4 = 72$ come decimali **7,2** a cui si aggiungono **2** triangoli interni ($2 \times 3 = 6$ come decimali $\rightarrow 0,6$)

Escludendo così gli altri 16 triangoli risultanti dal disegno $\rightarrow 4360 - 7,2 - 0,6 = 4352,2$



CONCLUSIONE

Cerchio del 13-8-2005 fornisce:

- 1 - I **4362/3** giorni rimanenti dalla data del Cerchio alla data
- 2 - della RESURREZIONE: **Domenica 23-7-2017 a Lunedì 24**
- 3 - L'ORBITA del SECONDO SOLE → **4217,8** anni

Cerchio del 21-8-2005 fornisce:

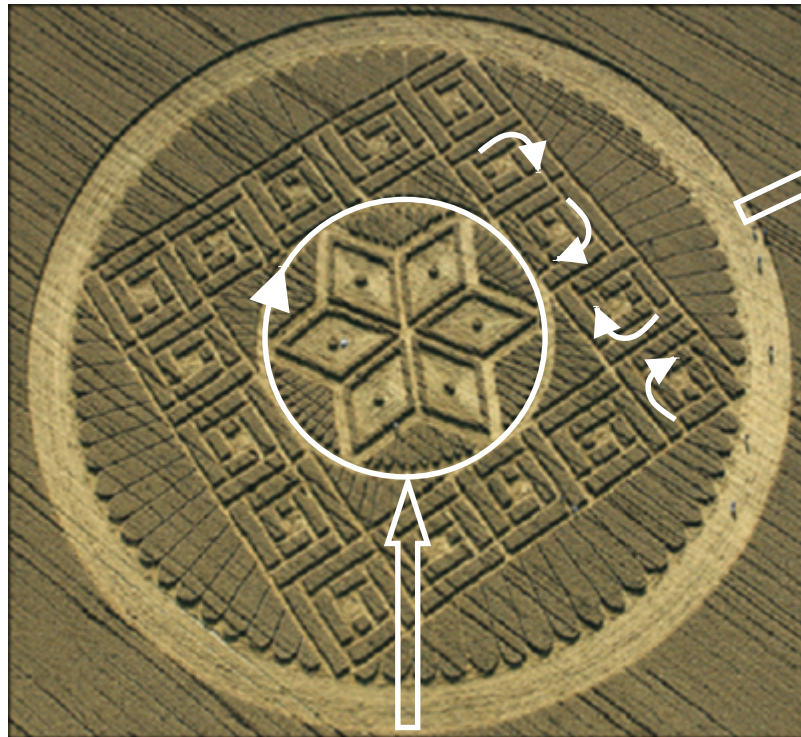
- 1 - I **4352** giorni rimanenti dalla data del Cerchio, quindi la
- 2 - data finale indicata é **21-7-2017**
- 3 - L'ORBITA del SECONDO SOLE → **4217,8** anni

Cerchio del 16-8-2014 fornisce:

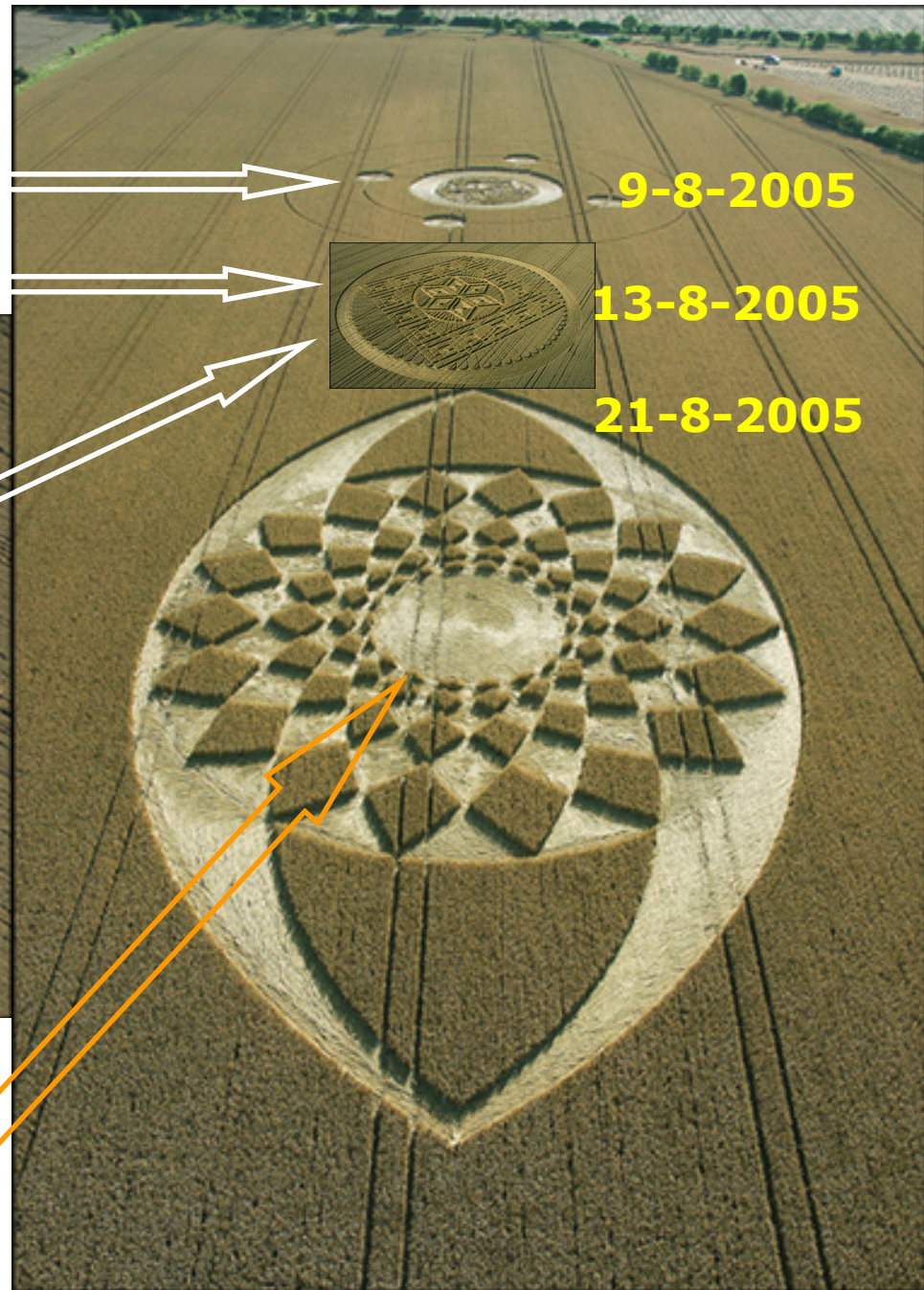
- 1 - I **1070** giorni rimanenti dalla data del Cerchio, quindi la
- 2 - data finale indicata é **21-7-2017**
- 3 - L'ORBITA del SECONDO SOLE → **4217,8** anni

Geometricamente parlando: **ATTENZIONE**

- 1 - Sole e Terra han le ore contate
- 2 - Si va verso il giorno della
resurrezione



Il tempo continua a scorrere in
senso ORARIO.
3 - Il Secondo Sole sta arrivando
e punta al centro del nostro SOLE
PREPARATEVI



Altri cerchi che forniscono la data del **21-7-2017**
per ora sono i seguenti (non si esclude che ce ne siano molti altri)



29-8-2013



24-7-2014

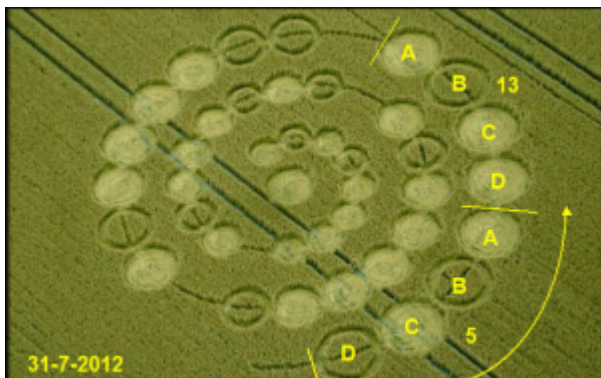


28-7-2012



22-6-2015

i cerchi che forniscono le date della
NUOVA SETTIMANA SANTA dal 16-7-2017 al 23-7-2017



31-7-2012

(ultima domenica 16-7-2017)

17-6-2012
(mercoledì delle ceneri
19-7-2017)



**VENERDI SANTO 21-7-2017: Scontro dei due soli
e 3 giorni di BUIO**



22-7-2008

(sabato santo 22-7-2017)

13-8-2005

DOMENICA di RESURREZIONE
23-7-2017

