

Approfondimento 3 Fante di Cuori

A F U O I 2 A X A D W O G F H U V S C O N U N A Q
I I L C C O N E L C A S O D I R C Z T D A A Z T G
Z L T R P 1 F R L A M A S S I M A N Q U I N D I I
W C 2 I G 1 E 8 E S H K 2 C D F U G V S A + H E U
M E W 9 E U 2 L N M U 4 A A K I F G G T B R 1 2 G
M M A D E L T U T T O L L I G T O I S I B E 0 1 N
S H U T A 2 H M S R P L L G L G D I C T U 1 L T O
M Z A D A 1 B I E R E V A O P O D E R O 1 N Y L P
E B Y R R R L N V N N R D D R F N P L U L O T B O
K A C L F S E O O V I Z E N O I Z A L L E T S O C
I N V E C E À S C O D Q R D D I Z 2 Z U A N À M H
X V I E À S T I A O U L I U U Y 1 Z J M G A M A E
A E N K R R I T J M T L T D N O K C O I Z U P S O
M R V H E O S À O Q I I R T O C S T S N E Q O S N
I G I U G N O I N N N R A D I P A Q S O T R S I D
N I S T N U N O T G G T P R H C O G E S J E G M G
I N I D U T I T A L A A C V C P S A R O R P F A D
M E B Y I D M M 0 Z M A D O C T P I V V H S X I R
A J I Q G K U 3 B I N U T R O P Y A A E R X + P W
L L L T G L L K N M D A L L A T E R R A R 8 G S X
D A E R A I Z I N I P N T R B U E Y L T 5 E S E T
Y S C H R K M 4 2 0 2 U E S W A G T O N I G M M X
V E C J C A Y W I P O N G U I G S I P O T R À W Z
M R P M L N Y B À R T O P I S D U S R 8 2 L E D R
Y A J R T P A Z N E S C K R U J M H O P A T M X Y

Nel caso di 2011 UL21 dalle nostre latitudini si potrà iniziare ad osservarlo senza difficoltà a partire dal 28 giugno in prima serata basso sull'orizzonte ovest nella costellazione della Vergine, circa 24 ore dopo avere raggiunto la minima distanza dalla Terra. La sera del 28 giugno 2011 UL21 raggiungerà la massima luminosità con una magnitudine apparente di +11, quindi bello luminoso, ma del tutto invisibile a occhio nudo. Per quanto riguarda invece 2024 MK si potrà osservare a partire dalla notte fra il 29 e il 30 giugno, poche ore dopo avere raggiunto la minima distanza e aver toccato anche la massima luminosità con una magnitudine di +8,5.