

## CIRCOLO ASTROFILI TALMASSONS

Coordinate: Lat. 45°56'12" N – Long. 13°06'52" E – Alt. 42 mt. s.l.m. (osservatorio)

Sede sociale e indirizzo postale: Via Cadorna 57, 33030 Talmassons (Udine) e-mail: info@castfvg.it – internet: http://www.castfvg.it – Telefono/fax 0432920670 C.F. 94046740307 – partita I.V.A. 02005330309

Talmassons, 24 marzo 2017

L'osservatorio astronomico del Circolo Astrofili Talmassons aprirà in forma straordinaria anche venerdì 31 marzo 2017 a partire dalle ore 21:10, così da permettere ai soci e al pubblico che interverranno di poter osservare la cometa **41P/Tuttle-Giacobini-Kresak** nel momento della massima luminosità per questo ritorno al perielio. La manifestazione è aperta a tutti.

Effemeridi della cometa 41P per i giorni 25 marzo 2017 – 24 aprile 2017

)ata	AR 	declinazione	r _	delta 	mag	Elong
25 Mar 2017	14h12m02.12s	+54 33' 15.5"	1.0684	9.1341	8.6	118.8
6 Mar 2017	14h27m55.64s	+54 50' 33.5"	1.0657	0.1343	8.6	117.2
7 Mar 2017	14h43m49.69s	+54 59' 00.8"	1.8631	0.1347	8.5	115.7
28 Mar 2017	14h59m34.31s	+54 58' 47.6"	1.0607	0.1353	8.5	114.1
9 Mar 2017	15h15m00.15s	+54 50' 15.8"	1.0584	0.1361	8.5	112.7
10 Mar 2017	15h29m58.96s	+54 33' 57.1"	1.0563	0.1371	8.5	111.4
11 Mar 2017	15h44m23.95s	+54 10' 30.5"	1.0544	0.1382	8.5	110.1
1 Apr 2017	15h58m09.96s	+53 40' 40.6"	1.0527	0.1396	8.6	108.9
2 Apr 2017	16h11m13.50s	+53 05' 14.5"	1.0511	0.1411		187.7
3 Apr 2017	16h23m32.60s	+52 24' 59.6"	1.8497	0.1427		186.7
4 Apr 2017	16h35m06.57s	+51 40' 42.5"	1.0485	0.1445		185.7
5 Apr 2017	16h45m55.83s	+50 53' 86.9"	1.0475	0.1464		194.8
6 Apr 2017	16h56m81.57s	+50 02' 53.2"	1.8466	0.1485		194.1
7 Apr 2017	17h 05m25.57s	+49 10' 37.7"	1.8468	0.1506	8.7	193.3
8 Apr 2017	17h14m09.97s	+48 16' 52.7"	1.0455	0.1529		192.7
9 Apr 2017	17h22m17.13s	+47 22' 86.4"	1.0451	0.1553	8.7	192.
0 Apr 2017	17h29m49.49s	+46 26' 42.9"	1.0450	0.1577		191.0
1 Apr 2017	17h36m49.47s	+45 31' 02.7"	1.0450	0.1602		191.
12 Apr 2017	17h43m19.45s	+44 35' 22.9"	1.0452	0.1628		100.0
13 Apr 2017	17h49m21.68s	+43 39' 57.8"	1.0456	0.1655		100.
4 Apr 2017	17h54m58.27s	+42 44' 58.7"	1.0462	0.1683		100.3
5 Apr 2017	18h00m11.19s	+41 50' 35.0"	1.0469	0.1711	9.0	100.
6 Apr 2017	18h05m02.27s	+40 56' 53.8"	1.0479	0.1739	9.0	100.
7 Apr 2017	18h 09m33.15s	+40 04' 00.7"	1.0490	0.1768	9.0	100.
18 Apr 2017	18h13m45.37s	+39 11' 59.6"	1.0503	0.1797	9.1	199.
9 Apr 2017	18h17m40.30s	+38 20' 53.3"	1.0517	0.1827	9.1	100.
0 Apr 2017	18h21m19.21s	+37 30' 43.7"	1.0533	0.1857	9.2	100.
1 Apr 2817	18h24m43.22s	+36 41 31.5"	1.0551	0.1887	9.2	189
22 Apr 2017	18h27m53.36s	+35 53' 17.8"	1.0571	0.1917	9.3	100
23 Apr 2017	18h30m50.57s	+35 05' 59.6"	1.0593	0.1948	9.3	100
4 Apr 2017	18h33m35.68s	+34 19' 38.3"	1.0616	9.1978	9.4	181