

# OSSERVATORIO ASTRONOMICO PUBBLICO DI SORESINA

## EFFEMERIDI DEL MESE DI APRILE 2018

Effemeridi calcolate per la città di Cremona - Long. 10°07'30", Lat. 45°07'59"

### SOLE

DATA	SORGE	CULMINA	TRAMONTA
01 Do	06h59m	13h24m	19h49m
02 Lu	06h58m	13h23m	19h50m
03 Ma	06h56m	13h23m	19h51m
04 Me	06h54m	13h23m	19h53m
05 Gi	06h52m	13h23m	19h54m
06 Ve	06h50m	13h22m	19h55m
07 Sa	06h49m	13h22m	19h56m
08 Do	06h47m	13h22m	19h58m
09 Lu	06h45m	13h21m	19h59m
10 Ma	06h43m	13h21m	20h00m
11 Me	06h41m	13h21m	20h01m
12 Gi	06h39m	13h21m	20h03m
13 Ve	06h38m	13h20m	20h04m
14 Sa	06h36m	13h20m	20h05m
15 Do	06h34m	13h20m	20h07m
16 Lu	06h32m	13h20m	20h08m
17 Ma	06h31m	13h19m	20h09m
18 Me	06h29m	13h19m	20h10m
19 Gi	06h27m	13h19m	20h12m
20 Ve	06h26m	13h19m	20h13m
21 Sa	06h24m	13h19m	20h14m
22 Do	06h22m	13h18m	20h15m
23 Lu	06h21m	13h18m	20h17m
24 Ma	06h19m	13h18m	20h18m
25 Me	06h17m	13h18m	20h19m
26 Gi	06h16m	13h18m	20h21m
27 Ve	06h14m	13h18m	20h22m
28 Sa	06h13m	13h17m	20h23m
29 Do	06h11m	13h17m	20h24m
30 Lu	06h09m	13h17m	20h26m

### LUNA

DATA	SORGE	CULMINA	TRAMONTA	FASE
01 Do	20h58m		07h48m	100%
02 Lu	22h05m	02h42m	08h17m	97%
03 Ma	23h10m	03h30m	08h48m	93%
04 Me		04h18m	09h21m	87%
05 Gi	00h12m	05h07m	09h57m	80%
06 Ve	01h10m	05h55m	10h38m	71%
07 Sa	02h03m	06h44m	11h23m	62%
08 Do	02h52m	07h32m	12h13m	53%
09 Lu	03h35m	08h19m	13h07m	44%
10 Ma	04h13m	09h06m	14h04m	34%
11 Me	04h47m	09h53m	15h04m	26%
12 Gi	05h18m	10h39m	16h06m	17%
13 Ve	05h47m	11h24m	17h10m	11%
14 Sa	06h14m	12h10m	18h16m	5%
15 Do	06h42m	12h58m	19h23m	2%
16 Lu	07h11m	13h46m	20h32m	0%
17 Ma	07h42m	14h37m	21h43m	1%
18 Me	08h17m	15h31m	22h54m	5%
19 Gi	08h58m	16h27m		11%
20 Ve	09h46m	17h25m	00h03m	19%
21 Sa	10h41m	18h24m	01h07m	29%
22 Do	11h43m	19h22m	02h06m	40%
23 Lu	12h51m	20h19m	02h56m	51%
24 Ma	14h01m	21h14m	03h39m	62%
25 Me	15h12m	22h06m	04h16m	73%
26 Gi	16h23m	22h56m	04h49m	82%
27 Ve	17h32m	23h45m	05h19m	90%
28 Sa	18h41m		05h47m	95%
29 Do	19h48m	00h33m	06h16m	99%
30 Lu	20h54m	01h20m	06h45m	100%