

## UNO SGUARDO AI PRINCIPALI EVENTI CELESTI DEL PERIODO

Il trimestre Aprile-Giugno è principalmente interessato dalla presenza di Marte e Saturno, per i quali riportiamo le effemeridi, calcolate per Imola.

### Marte

Data	Sorge	Tran	Tram	RA	Dec	Mag	Diam	Dist	Cost
	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm:ss.ss	dd:mm:ss.s		arcsec	UA	
01-Apr	14:08	21:02	04:01	10:30:52.96	+12:51:17.6	-0.70	12.5	0.74937611340360	Leo
01-Mag	12:17	19:06	01:57	10:32:08.49	+11:24:44.8	-0.01	9.9	0.94889015060584	Leo
01-Giu	11:08	17:38	00:11	11:06:34.42	+06:53:33.8	0.52	7.8	1.19367533771683	Leo

### Saturno

Data	Sorge	Tran	Tram	RA	Dec	Mag	Diam	Dist	Cost
	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm:ss.ss	dd:mm:ss.s		arcsec	UA	
01-Apr	18:45	00:20	05:51	13:45:20.00	-07:55:53.1	0.84	19.0	8.75272778873121	Vir
01-Mag	16:35	22:10	03:48	13:36:35.33	-07:05:46.3	0.85	19.0	8.75917489629825	Vir
01-Giu	14:25	20:01	01:41	13:29:53.89	-06:32:03.2	1.04	18.4	9.03421721724534	Vir

Per quanto riguarda gli sciami meteorici, queste le previsioni:

Sciame	Periodo	Massimo	Meteore/ora (ZHR)	Velocità (km/s)
Liridi	16-25 aprile	22 aprile 05:30 UT	18-90	49
Eta-Puppidi	15-18 aprile	23 aprile 10:30 UT	Fino a 40	18
Liridi di Giugno	11-21 giugno	15 giugno	0-5	31
Bootidi di Giugno	22 giugno - 2 luglio	27 giugno 03 UT	0-100	18

Per visualizzare Luna, pianeti e costellazioni osservabili nel momento di interesse e stampare carte celesti, consigliamo il software gratuito "Stellarium", disponibile anche in lingua italiana sul sito [www.stellarium.org](http://www.stellarium.org)