

Gennaio

2022

Dicembre

L	M	M	G	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Febbraio

L	M	M	G	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
Sciame delle Quadrantidi	Sciame delle Quadrantidi			Mercurio in massima elongazione		
10	11	12	13	14	15	16
				Conferenza Schirinzi Le antiche costellazioni		
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
				Tabacco Collasso gravitazionale		
31	1	2	3	4	5	6

Febbraio

2022

Gennaio

L	M	M	G	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Marzo

L	M	M	G	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
31	1	2	3	4	5	6
7	8 Corso Relatività Ristretta - 1	9	10	11 Tabacco Le nane bianche	12	13
14	15 Corso Relatività Ristretta - 2	16 Mercurio massima elongazione	17	18	19	20
21	22 Corso Relatività Ristretta - 3	23	24	25 Tabacco Le stelle di neutroni	26	27
28	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13

Marzo

2022

Febbraio

L	M	M	G	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

Aprile

L	M	M	G	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
28	1	2	3	4	5	6
	Corso Relatività Ristretta - 4					
7	8	9	10	11	12	13
	Corso Relatività Ristretta - 5			Tabacco I buchi neri		
14	15	16	17	18	19	20
	Corso Relatività Ristretta - 6					
21	22	23	24	25	26	27
	Corso Relatività Ristretta - 7			Pinzana Il Sole - 2^ parte		
28	29	30	31	1	2	3
	Corso Relatività Ristretta - 8					
4	5	6	7	8	9	10

Aprile

2022

Marzo

L	M	M	G	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Mag

L	M	M	G	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
28	29	30	31	1	2	3
4	5 Corso Relatività Ristretta - 9	6	7	8 Pinzana Il Sole - 3^ parte	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22 Pinzana Il Sole - 4^ parte	23 Sciame delle Liridi	24
25	26	27	28	29	30	1
			Mercurio in massima elongazione		Eclissi parziale di Sole (visibile solo on-line)	
2	3	4	5	6	7	8

Mag

2022

Aprile

L	M	M	G	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

Giugno

L	M	M	G	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8
	Corso Uso piccoli telescopi 1			Imbriani Aggiornamento Perseverance	Sciame delle Acquaridi	
9	10	11	12	13	14	15
	Corso Uso piccoli telescopi 2					Eclisse totale Luna (visibile solo inizio)
16	17	18	19	20	21	22
Eclisse totale Luna (visibile solo inizio)	Corso Uso piccoli telescopi 3			Pinzana I buchi neri - 1		
23	24	25	26	27	28	29
	Corso Uso piccoli telescopi 4					
30	31	1	2	3	4	5

Giugno

2022

Mag

L	M	M	G	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Luglio

L	M	M	G	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
30	31	1	2	3	4	5
				Pinzana I buchi neri - 2		
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
			Mercurio in massima elongazione	Pinzana I buchi neri - 3		
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	1	2	3
	Sciame delle Delta Acquaridi	Sciame delle Delta Acquaridi	International Asteroid Day			
4	5	6	7	8	9	10

Luglio

2022

Giugno

L	M	M	G	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

agosto

L	M	M	G	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7

agosto

2022

Luglio

L	M	M	G	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

settembre

L	M	M	G	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
				Serata pubblica Perseidi	Serata pubblica Perseidi	
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11

settembre

2022

agosto

L	M	M	G	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

ottobre

L	M	M	G	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
29	30	31	1	2	3	4
5	6 Imbriani Corso Astrobiologia 1	7	8	9 Serata per i Soci	10	11
12	13 Imbriani Corso Astrobiologia 2	14	15	16	17	18
19	20 Imbriani Corso Astrobiologia 3	21	22	23 Serata per i Soci	24	25
26	27 Imbriani Corso Astrobiologia 4	28	29	30	1	2
Giove in opposizione						
3	4	5	6	7	8	9

ottobre

2022

settembre

L	M	M	G	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Novembre

L	M	M	G	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
26	27	28	29	30	1	2
3	4	5	6	7	8	9
			Sciame delle Draconidi	Serata per i Soci	Mercurio in massima elongazione	
10	11	12	13	14	15	16
	Vari Corso Base Astronomia - 1					
17	18	19	20	21	22	23
	Vari Corso Base Astronomia - 2			Serata per i Soci	Sciame delle Orionidi	
24	25	26	27	28	29	30
	Vari Corso Base Astronomia - 3					
31	1	2	3	4	5	6

Novembre

2022

ottobre

L	M	M	G	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Dicembre

L	M	M	G	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
31	1	2	3	4	5	6
				Serata per i Soci	Sciame delle Tauridi	
7	8	9	10	11	12	13
Eclissi totale di Luna (non visibile)	Vari Corso Base Astronomia - 4					
14	15	16	17	18	19	20
	Vari Corso Base Astronomia - 5		Sciame delle Leonidi	Serata per i Soci		
21	22	23	24	25	26	27
	Vari Corso Base Astronomia - 6					
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11

Dicembre

2022

Novembre

L	M	M	G	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Gennaio

L	M	M	G	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
28	29	30	1	2	3	4
				Serata per i Soci		
5	6	7	8	9	10	11
			Marte in opposizione			
12	13	14	15	16	17	18
	Sciame delle Geminidi	Sciame delle Geminidi		Serata per i Soci	Cena sociale di chiusura anno	
19	20	21	22	23	24	25
		Mercurio in massima elongazione + Sciame delle Ursidi	Sciame delle Ursidi			
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8