

DIP. DI FISICA E ASTRONOMIA UNI. PADOVA

SCHEDULA E CALENDARIO DEI TURNI AL TELESCOPIO DA 122 CM

APRILE 2012

Data	Strumento	Set-up	Osservatori notturni	Progetto	Assistenza pomeridiana	Orario visita guidata
1 D	=	=	=	=	=	
2 L	B. & C.	300tr/mm	MUNARI	Novae Monitoring	COSTA	
3 M	"	"	OCHNER	Transient Typing	SIVIERO	
4 M	"	"	OCHNER	Transient Typing	COSTA	
5 G	"	"	MUNARI / OCHNER	Novae/Transient	SIVIERO	
6 V	L.P.	=	=	=	=	
7 S	=	=	=	=	=	21:00-21:20
8 D	=	=	=	=	=	
9 L	=	=	=	=	=	
10 M	B. & C.	300tr/mm	OCHNER	Transient Typing	SIVIERO	21:00-21:20
11 M	"	"	SIVIERO	Test	COSTA	
12 G	"	"	OCHNER	Transient Typing	SIVIERO	
13 V	U.Q.	"	MUNARI	Novae Monitoring	SIVIERO	
14 S	"	"	SIVIERO (SISSA)	Didattica	=	21:00-21:20
15 D	"	600tr/mm	IJIMA	Symbiotics	=	
16 L	"	300tr/mm	CIROI / CRACCO	Didattica	COSTA	
17 M	"	"	CIROI / CRACCO	Didattica	SIVIERO	
18 M	"	"	CIROI / CRACCO	Didattica	COSTA	
19 G	"	"	CIROI / CRACCO	Didattica	SIVIERO	21:00-21:20
20 V	"	"	MATIJEVIC	RAVE follow-up	SIVIERO	
21 S	L.N.	=	=	=	=	
22 D	B. & C.	600tr/mm	IJIMA	Symbiotics	=	
23 L	"	300tr/mm	MATIJEVIC	RAVE follow-up	COSTA	
24 M	"	"	PIOTTO (NASCIMBENI)	Dwarfs M Typing	SIVIERO	21:00-21:20
25 M	"	"	PIOTTO (NASCIMBENI)	Dwarfs M Typing	COSTA	
26 G	"	1200tr/mm	PIOTTO (NASCIMBENI)	Dwarfs M Typing	SIVIERO	
27 V	"	300tr/mm	SIVIERO (L.MORIN)	Didattica	SIVIERO	
28 S	"	"	SIVIERO (L.MORIN)	Didattica	=	
29 D	=	=	=	=	=	
30 L	P.Q.	B. & C.	600tr/mm	IJIMA	Symbiotics	COSTA

N.B. Si fa presente che tutti gli osservatori sono tenuti a lasciare libero accesso in cupola alle visite guidate durante gli orari riportati in schedula. Eventuali richieste di modifica degli orari devono essere concordate preventivamente con il dott. Ochner o con la dott.ssa Tomasella. Gli orari e i giorni delle visite guidate potrebbero subire delle variazioni.