

DIP. DI FISICA E ASTRONOMIA UNI. PADOVA

SCHEDULA E CALENDARIO DEI TURNI AL TELESCOPIO DA 122 CM

DICEMBRE 2014

Data	Strumento	Set-up	Osservatori notturni	Progetto	Test strumenti & set-up	Orario visita guidata	
1 L	B. & C.	300tr/mm	MUNARI	Novae monitoring	COSTA	=	
2 M	"	"	SIVIERO	RAVE follow-up	SIVIERO	18:00-18:30	
3 M	"	"	LA MURA	AGN	COSTA	18:00-18:30	
4 G	"	"	LA MURA	AGN	OCHNER	18:00-18:30	
5 V	"	"	LA MURA	AGN	SIVIERO	18:00-18:30	
6 S	L.P.	"	OCHNER	Transients typing	=	21:00-21:30	
7 D	=	=	=	=	=	=	
8 L	=	=	=	=	=	=	
9 M	B. & C.	600tr/mm	IJIMA	Symbiotics	SIVIERO	18:00-18:30	
10 M	"	"	IJIMA	Symbiotics	COSTA	18:00-18:30	
11 G	"	300tr/mm	MUNARI	Novae monitoring	OCHNER	18:00-18:30	
12 V	"	"	MATIJEVIC	RAVE follow-up	SIVIERO	18:00-18:30	
13 S	"	"	OCHNER	Transients typing	=	21:00-21:30	
14 D	U.Q.	=	=	=	=	=	
15 L	B. & C.	300tr/mm	MUNARI	Novae monitoring	COSTA	=	
16 M	"	"	BERTON	AGN	SIVIERO	18:00-18:30	
17 M	"	"	BERTON	AGN	COSTA	18:00-18:30	
18 G	"	"	MUNARI/BERTON	Novae/AGN	OCHNER	18:00-18:30	
19 V	"	"	BERTON	AGN	SIVIERO	18:00-18:30	
20 S	"	"	BERTON	AGN	=	=	
21 D	"	"	BERTON	AGN	=	=	
22 L	L.N.	B. & C	300tr/mm	BERTON	AGN	COSTA	=
23 M	"	"	"	OCHNER	Transients typing	SIVIERO	18:00-18:30
24 M	=	=	=	=	=	18:00-18:30	
25 G	=	=	=	=	=	18:00-18:30	
26 V	=	=	=	=	=	18:00-18:30	
27 S	B. & C	300tr/mm	OCHNER	Transients typing	=	21:00-21:30	
28 D	P.Q.	=	=	=	=	=	
29 L	B. & C	600tr/mm	IJIMA	Symbiotics	SIVIERO	=	
30 M	"	"	IJIMA	Symbiotics	OCHNER	18:00-18:30	
31 M	=	=	=	=	SIVIERO	18:00-18:30	

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. E' possibile utilizzare le notti libere o reserved previa richiesta al dott. Siviero.