

DIP. DI FISICA E ASTRONOMIA UNI. PADOVA

SCHEDULA E CALENDARIO DEI TURNI AL TELESCOPIO DA 122 CM

AGOSTO 2012

Data	Strumento	Set-up	Osservatori notturni	Progetto	Assistenza pomeridiana	Orario visita guidata
1 M	B.& C	300tr/mm	OCHNER	Transient Typing	COSTA	=
2 G	L.P.	"	OCHNER	Transient Typing	=	=
3 V	"	"	RESERVED	Test	=	21:00-21:20
4 S	=	=	=	=	=	=
5 D	=	=	=	=	=	21:00-21:20
6 L	B.& C	600tr/mm	PIOTTO (NASCIMBENI)	ARDS	COSTA	=
7 M	"	"	PIOTTO (NASCIMBENI)	ARDS	SIVIERO	21:00-21:20
8 M	"	"	PIOTTO (NASCIMBENI)	ARDS	COSTA	=
9 G	U.Q.	"	PIOTTO (NASCIMBENI)	ARDS	SIVIERO	21:00-21:20
10 V	"	"	PIOTTO (NASCIMBENI)	ARDS	SIVIERO	=
11 S	"	"	PIOTTO (NASCIMBENI)	ARDS	=	=
12 D	"	"	PIOTTO (NASCIMBENI)	ARDS	=	=
13 L	=	=	RESERVED	Manutenzione	=	=
14 M	=	=	RESERVED	Manutenzione	=	21:00-21:20
15 M	=	=	RESERVED	Manutenzione	=	=
16 G	=	=	RESERVED	Manutenzione	=	21:00-21:20
17 V	L.N.	=	RESERVED	Manutenzione	=	=
18 S	=	=	RESERVED	Manutenzione	=	=
19 D	=	=	RESERVED	Manutenzione	=	=
20 L	B.& C	300tr/mm	MUNARI	Novae Monitoring	COSTA	=
21 M	"	600tr/mm	PIOTTO (NASCIMBENI)	ARDS	SIVIERO	21:00-21:20
22 M	"	"	PIOTTO (NASCIMBENI)	ARDS	COSTA	=
23 G	"	300tr/mm	OCHNER	Transient Typing	SIVIERO	21:00-21:20
24 V	P.Q.	"	MATIJEVIC	RAVE follow-up	SIVIERO	=
25 S	"	"	SIVIERO	Notte Nera 2012	=	=
26 D	"	600tr/mm	IJIMA	Symbiotics	=	=
27 L	B.& C	600tr/mm	IJIMA	Symbiotics	COSTA	=
28 M	"	300tr/mm	SIVIERO	RAVE follow-up	SIVIERO	21:00-21:20
29 M	"	"	OCHNER	Transient Typing	COSTA	=
30 G	"	"	OCHNER	Transient Typing	SIVIERO	21:00-21:20
31 V	L.P.	=	=	=	SIVIERO	=

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.