

DIP. DI FISICA E ASTRONOMIA UNI. PADOVA

SCHEDULA E CALENDARIO DEI TURNI AL TELESCOPIO DA 122 CM

SETTEMBRE 2012

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

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.