

DIP. DI FISICA E ASTRONOMIA UNI. PADOVA

SCHEDULA E CALENDARIO DEI TURNI AL TELESCOPIO DA 122 CM

FEBBRAIO 2018

| Data | Strumento | Set-up | Osservatori notturni | Progetto | Test strumenti & set-up |
|------|-------------|----------|----------------------|---------------------------|-------------------------|
| 1 G | B. & C. | 300tr/mm | RESERVED | Test | COSTA |
| 2 V | " | " | MUNARI | Novae Monitoring | OCHNER |
| 3 S | " | " | OCHNER | Transient typing | = |
| 4 D | " | " | MUNARI | Novae Monitoring | = |
| 5 L | B. & C. | 600tr/mm | IJIMA | Symbiotics | COSTA |
| 6 M | " | " | RESERVED | Test | SIVIERO |
| 7 M | U.Q. | 300tr/mm | OCHNER | Transient typing | COSTA |
| 8 G | " | 600tr/mm | IJIMA | Symbiotics | OCHNER |
| 9 V | " | " | IJIMA | Symbiotics | = |
| 10 S | = | = | = | = | = |
| 11 D | = | = | = | = | = |
| 12 L | B. & C. | 300tr/mm | MUNARI | Novae Monitoring | COSTA |
| 13 M | " | " | RESERVED | Test | SIVIERO |
| 14 M | " | " | OCHNER | Transient typing | COSTA |
| 15 G | L.N. | 600tr/mm | IJIMA | Symbiotics | OCHNER |
| 16 V | " | 300tr/mm | SIVIERO | RAVE follow-up | SIVIERO |
| 17 S | = | = | = | = | = |
| 18 D | = | = | = | = | = |
| 19 L | B. & C. | 300tr/mm | CIROI | Il Cielo Come Laboratorio | COSTA |
| 20 M | " | " | CIROI | Il Cielo Come Laboratorio | SIVIERO |
| 21 M | " | " | CIROI | Il Cielo Come Laboratorio | COSTA |
| 22 G | " | " | CIROI | Il Cielo Come Laboratorio | OCHNER |
| 23 V | P.Q. IQUEYE | = | ZAMPIERI | Occultazione Aldebaran | SIVIERO |
| 24 S | = | = | = | = | = |
| 25 D | B. & C | 300tr/mm | SIVIERO | RAVE follow-up | = |
| 26 L | B. & C | 300tr/mm | MUNARI | Novae Monitoring | COSTA |
| 27 M | = | = | = | = | SIVIERO |
| 28 M | B. & C | 300tr/mm | SIVIERO | RAVE follow-up | COSTA |

N.B. Nelle fasce orarie 18.00-18.30 e 21.00-21.30 possibilita' di visita guidata al telescopio. Gli osservatori sono tenuti a lasciare libero accesso alla guida (dott. Paolo Ochner) con la quale potranno concordare eventuali modifiche di orario. E' possibile utilizzare le notti libere o reserved previa richiesta ad Alessandro Siviero.