

DIP. DI FISICA E ASTRONOMIA UNI. PADOVA

SCHEDULA E CALENDARIO DEI TURNI AL TELESCOPIO DA 122 CM

SETTEMBRE 2018

| Data | | Strumento | Set-up | Osservatori notturni | Progetto | Test strumenti & set-up |
|------|------|-----------|----------|----------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 S | | B. & C. | 300tr/mm | SIVIERO | Shanghai Tech School | = |
| 2 D | | = | " | MUNARI | Novae Monitoring | = |
| 3 L | U.Q. | B. & C. | 600tr/mm | IJIMA | Symbiotics | COSTA |
| 4 M | | " | " | IJIMA | Symbiotics | SIVIERO |
| 5 M | | " | 300tr/mm | RESERVED | Test | COSTA |
| 6 G | | " | " | CIROI/OCHNER | Heraeus Summer School | OCHNER |
| 7 V | | = | = | = | = | = |
| 8 S | | = | = | = | = | = |
| 9 D | L.N. | = | = | = | = | = |
| 10 L | | B. & C | 600tr/mm | IJIMA | Symbiotics | COSTA |
| 11 M | | " | " | IJIMA | Symbiotics | SIVIERO |
| 12 M | | " | 300tr/mm | PIZZELLA | Neon Observing School | COSTA |
| 13 G | | " | " | PIZZELLA | Neon Observing School | SIVIERO |
| 14 V | | " | " | PIZZELLA | Neon Observing School | COSTA |
| 15 S | | " | " | PIZZELLA | Neon Observing School | = |
| 16 D | | = | = | PIZZELLA | Neon Observing School | = |
| 17 L | P.Q. | B. & C | 300tr/mm | PIZZELLA | Neon Observing School | COSTA |
| 18 M | | " | " | PIZZELLA | Neon Observing School | SIVIERO |
| 19 M | | " | " | RESERVED | Test | COSTA |
| 20 G | | " | " | MUNARI | Novae Monitoring | SIVIERO |
| 21 V | | " | " | MUNARI | Novae Monitoring | COSTA |
| 22 S | | = | = | = | = | = |
| 23 D | | = | = | = | = | COSTA |
| 24 L | | = | = | = | = | COSTA |
| 25 M | L.P. | = | = | = | = | SIVIERO |
| 26 M | | B. & C | 300tr/mm | SIVIERO | RAVE follow-up | COSTA |
| 27 G | | " | " | RESERVED | Test | OCHNER |
| 28 V | | " | " | SIVIERO | RAVE follow-up | SIVIERO |
| 29 S | | = | = | = | = | = |
| 30 D | | B. & C | 300tr/mm | MUNARI | Novae Monitoring | 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.