

LICEO LABRIOLA

*The great gig
in the sky*

PROGRAMMA DELLE OSSERVAZIONI
ASTRONOMICHE PER L'INVERNO 2025





STAR CLUSTER 1

7 gennaio, martedì
Ore 17:00



8 gennaio, mercoledì
Ore 17:00



9 gennaio, giovedì
Ore 17:00



10 gennaio, venerdì
Ore 17:00



STAR CLUSTER 2

14 gennaio, martedì
Ore 17:30



15 gennaio, mercoledì
Ore 17:30



16 gennaio, giovedì
Ore 17:30



17 gennaio, venerdì
Ore 17:30



18 gennaio, sabato
Ore 17:30



STAR CLUSTER 3

1 febbraio, sabato
Ore 17:30



3 febbraio, lunedì
Ore 17:30



4 febbraio, martedì
Ore 17:30



5 febbraio, mercoledì
Ore 17:30



6 febbraio, giovedì
Ore 17:30



7 febbraio, venerdì
Ore 17:30



STAR CLUSTER 4

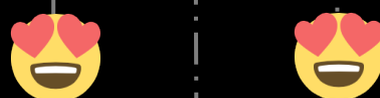
17 febbraio, lunedì
Ore 18:00



18 febbraio, martedì
Ore 18:00



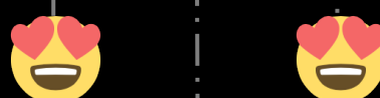
19 febbraio, mercoledì
Ore 18:00



20 febbraio, giovedì
Ore 18:00



21 febbraio, venerdì
Ore 18:00



STAR CLUSTER 5

28 febbraio, venerdì
Ore 18:30



3 marzo, lunedì
Ore 18:30



4 marzo, martedì
Ore 18:30



5 marzo, mercoledì
Ore 18:30



6 marzo, giovedì
Ore 18:30



7 marzo, venerdì
Ore 18:30



= Il corpo celeste è visibile in cielo e vale la pena di osservarlo.



= È anche in buone condizioni di osservabilità.



= In ottime condizioni, potenzialmente memorabile!



Le osservazioni verranno tenute in una sola delle date riportate per ognuno degli star cluster: sarà scelta la serata migliore a seconda delle previsioni meteo. La mattina del giorno stesso sarà comunicata l'effettiva realizzazione della serata osservativa, che avverrà nel cortile della scuola, sempre in orario tardopomeridiano. Tutte le comunicazioni, comprese le eventuali rimodulazioni degli orari e delle date, avverranno tramite l'apposito gruppo Whatsapp, in cui verranno forniti i link per le prenotazioni. Per l'iscrizione al gruppo scansionare il QR-code qui a destra o rivolgersi al prof. Emanuele Moscarelli.

