

24 gennaio 2019

Gruppo Astrofili Polesani, i prossimi appuntamenti



[Un'immagine della Luna](#)

Il 24 e il 25 gennaio

Giovedì 24 Gennaio alle 21, il Planetario Civico "Claudio Tolomeo" in via Pozzato 7 a Roverdicrè aprirà al pubblico con la conferenza dal titolo: "Il contributo dell'Astronautica alla conoscenza dei corpi celesti", spiega il Gruppo Astrofili Polesani in una nota.

Il socio **Alberto Corso** ci racconterà storie di Uomini e di Scienza che hanno portato l'umanità a conquistare, anno dopo anno, quello che è sempre stata una meta ambita dall'uomo: il **cielo!**

Tra i romanzi di **Jules Verne** di fine Ottocento per la conquista della Luna, alle più recenti missioni spaziali per lo studio ravvicinato di Comete (**Rosetta**), pianeti lontani (**New Horizons**), osservazione dallo spazio (**Hubble** e il prossimo **James Webb**, per non parlare dei numerosi telescopi a Raggi X, Raggy Gamma ed vicino infrarosso), ogni missione spaziale ha permesso all'uomo di conoscere meglio lo **Spazio Cosmico**.

Ogni problema che si presentava è stato risolto grazie a numerose discipline che ne hanno tratto vantaggio e che hanno restituito risultati tangibili anche per la vita quotidiana.

Anche i contributi alla **Scienza** sono stati numerosi.

Inoltre, **Venerdì 25 Gennaio** dalle ore **21.00**, l'**Osservatorio Astronomico "Vanni Bazzan"** sarà aperto, come di consueto.

Saranno osservati

l'**Ammasso Doppio h+? Per**, in Perseo;

M101, una galassia spirale nell'Orsa Maggiore;

la **Galassia di Andromeda**, nell'omonima costellazione;

la **Galassia del Triangolo**, nell'omonima costellazione;

le **Pleiadi**, nella costellazione del Toro;

M35, un ammasso aperto visibile nella costellazione dei Gemelli;

M36, un ammasso aperto visibile nella costellazione dell'Auriga;

M37, un ammasso aperto visibile nella costellazione dell'Auriga;

M38, un ammasso aperto visibile nella costellazione dell'Auriga;

La **Nebulosa di Orione**, visibile ad est nell'omonima costellazione;

M41, un ammasso aperto visibile nella costellazione del Cane Maggiore;

L'**Ammasso del Presepe**, visibile in direzione della costellazione del Cancro.

la **Luna** e molti altri oggetti celesti.

Per eventuali informazioni puoi chiamare direttamente l'**Osservatorio** ogni sera, dalle 21.00 in poi, al numero **347 295 9250**