

Transiti

E' possibile che tra noi e la nostra stella transitino dei corpi quali pianeti o satelliti artificiali. Nel primo caso parliamo in particolare di Mercurio e Venere. In questa sezione sono riportate le immagini dei transiti solari ripresi da Davide Trezzi oltre ad alcuni articoli di approfondimento.

TECNICHE DI RIPRESE DEI TRANSITI

- Come riprendere un transito planetario
- Cosa impariamo dai transiti planetari

IMMAGINI ASTRONOMICHE

- TRANSITO DI MERCURIO
- TRANSITO DI VENERE: [06/06/2012](#)
- TRANSITO DELLA STAZIONE SPAZIALE INTERNAZIONALE (ISS)
 - Sole: [27/08/2015](#)
 - Luna
- TRANSITO SATELLITI ARTIFICIALI:
 - **DMSP F-18**: [18/10/2009](#)
 - **Starlink**: [21/08/2022](#)

Le migliori immagini astronomiche saranno pubblicate nella sezione [ASTR0gallery](#).