

# Il transito di Mercurio

INAF Osservatorio Astronomico di Palermo - L.Leonardi



## Orizzontali

- 1 È la stella intorno alla quale tutti i pianeti del Sistema Solare orbitano
- 2 È simile a un asteroide ma composto prevalentemente di ghiaccio
- 8 È l'ultimo pianeta del Sistema Solare
- 9 È il pianeta più luminoso del cielo.
- 10 Passaggio di un corpo celeste davanti a un altro corpo
- 12 Descrive il moto dei pianeti intorno alla propria stella
- 13 È l'unico satellite del pianeta Terra

## Verticali

- 1 È uno dei pianeti più famosi, grazie al suo spettacolare sistema di anelli
- 3 È il sistema planetario nel quale viviamo
- 4 È di tipo gassoso ed il pianeta più grande del Sistema Solare
- 5 È denominato anche "pianeta rosso" a causa della sua superficie ricoperta da ossidi di ferro
- 6 Pianeta che prende il nome dal dio romano del mare
- 7 La fascia di... tra Marte e Giove
- 10 Sulla sua superficie si trova acqua sia in forma liquida che in forma ghiacciata.
- 11 È di colore verde-azzurro di tipo gassoso