

Alla scoperta del sistema solare



I pianeti



- MERCURIO
- VENERE
- TERRA
- MARTE
- GIOWE
- SATURNO
- URANO
- NETTUNO

Il sistema solare

Il sistema solare è un sistema planetario composto da vari corpi celesti, tenuti in orbita dalla forza gravitazionale del Sole.

In numeri...

- età: 4,6 miliardi di anni
- planeti: 8
- planeti nani: 5
- satelliti: 175

Curiosità

- planeta più grande: Giove
- planeta più piccolo: Mercurio

Il Sole



È la stella del nostro Sistema Solare. Ha 4,6 miliardi di anni. Ha una temperatura esterna di 5500°C. È composto da Elio e idrogeno.

Mercurio



È il pianeta più vicino al Sole. Ed è il più piccolo del Sistema Solare. Non ha atmosfera, non ha satelliti. La sua superficie è piena di crateri.

Venere



Ha circa la stessa dimensione della Terra. È avvolto da uno strato di nuvole. La sua superficie è costantemente in temperatura di 480°C.