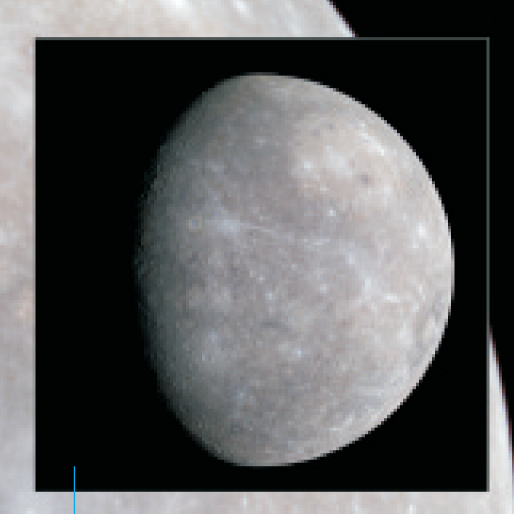
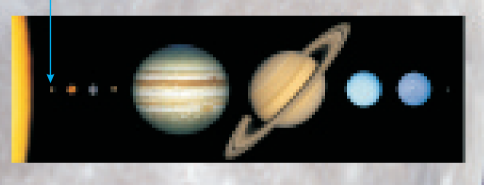
## Monti di Saurù

Sentiero dei pianeti

## Mercurio

Mercurio è il pianeta più vicino al Sole. Dalla Terra lo scorgiamo solo raramente, sbuca dietro la luce accecante del Sole all'alba o al tramonto, ogni sei settimane circa. Quando appare è sempre basso nel cielo e l'atmosfera densa attraverso cui la sua luce deve passare ne muta il colore arancione giallastro e lo rende molto brillante. Mercurio è un pianeta differente da tutti gli altri del nostro sistema solare; è un piccolo mondo roccioso all'incirca delle dimensioni degli Stati Uniti la cui superficie è scaldata dagli intensi e micidiali raggi del Sole. È un pianeta dove le temperature diurne si elevano a centinaia di gradi e di notte precipitano a centinaia di gradi sotto zero. Non ha atmosfera né acqua e certamente nessuna forma di vita sopravvivrebbe mai su questo pianeta ostile. Da qui la Terra appare ai nostri occhi come uno splendente gioiello blu tra le stelle e la Luna come una luminosa compagna grigia che le gira intorno.





Diametro (km) 4'880

Periodo di rotazione (giorni) 58,6

Distanza dal Sole (km) 58 Mio

Periodo di rivoluzione attorno al Sole (giorni) 88

Temperatura superficiale (° C) -173/+427

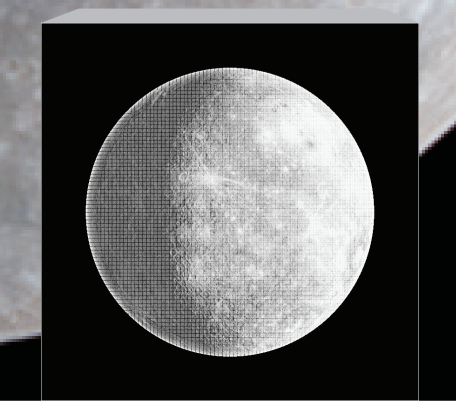
Numero di satelliti 0

## www.lumino.ch



Società di revisione e consulenza

BDO SA Via G. B. Pioda 14 CH-6901 Lugano Tel. 091 913 32 00 Fax 091 913 32 60 www.bdo.ch





Società di revisione e consulenza

BDO SA Via G. B. Pioda 14 CH-6901 Lugano Tel. 091 913 32 00 Fax 091 913 32 60

www.bdo.ch