

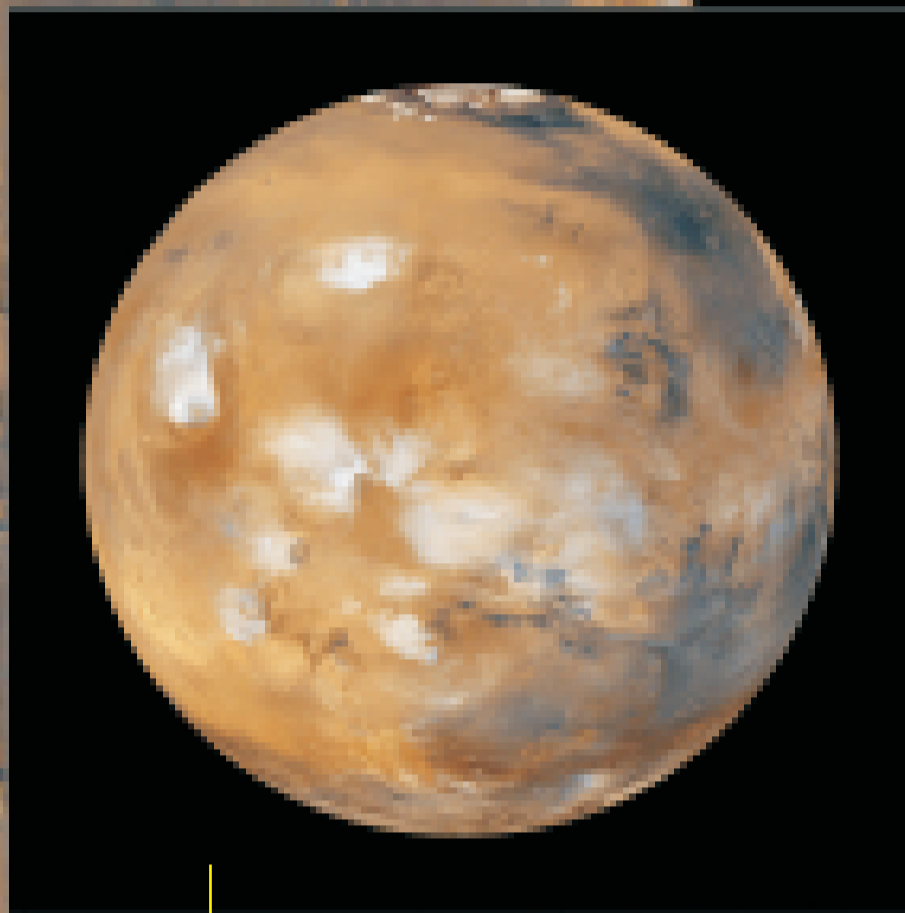
Monti di Saurù

Sentiero dei pianeti

Marte

Marte è il quarto pianeta in ordine di distanza dal Sole. È un piccolo pianeta roccioso le cui dimensioni sono circa la metà di quelle della Terra. Dalla Terra può trovarsi tanto lontano, 100 milioni, quanto vicino, 55 milioni di chilometri. Marte è un pianeta dal suolo rugginoso con formazioni vulcaniche torreggianti, profondi canyons, dune di sabbia increspate, innumerevoli crateri ed enormi calotte polari. La sua atmosfera, sebbene troppo sottile per consentire la vita umana o animale della Terra, è sufficiente per far prendere in considerazione agli scienziati la probabilità di scoprire forme di vita microbiologiche o fossili. Nel punto più distante dalla Terra, Marte appare come una debole stella nel cielo, appena visibile alla maggior parte delle persone. Nel suo punto più vicino, colpisce l'occhio con la sua brillante luce arancione.

Marte è stato battezzato come il mitologico dio della guerra romano, probabilmente per il suo colore minaccioso.

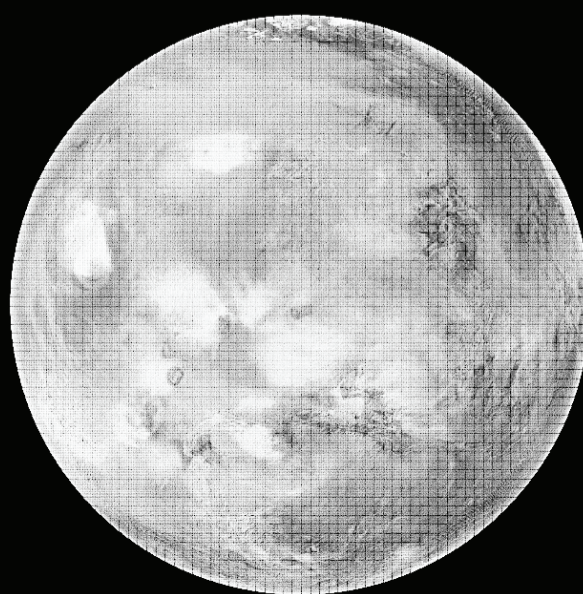


| | |
|---|---------|
| Diametro (km) | 6'780 |
| Periodo di rotazione (ore) | 24,62 |
| Distanza dal Sole (km) | 228 Mio |
| Periodo di rivoluzione attorno al Sole (giorni) | 687 |
| Temperatura superficiale (° C) | -87/-5 |
| Numero di satelliti | 2 |

www.lumino.ch



**PATRIZIATO
DI
LUMINO**



**PATRIZIATO
DI
LUMINO**