

Urano

Salve a tutti siete pronti per andare in un
pianeta di nome

Urano? Bene Partiamo!

INFORMAZIONI:

La distanza di urano dal sole è di 2.800 milioni di
km

Il perio di orbitazione di urano intorno al sole è
84

Il periodo di rotazione di urano è 0g 17h 14m

Il diametro di urano è di 50.724 km

L'atmosfera del pianeta urano è differente dalle atmosfere dei giganti gassosi maggiori, è composto da idrogeno ed elio. Urano non ha un buon odore perchè le sue nuvole contengono lo stesso gas che fa puzzare un uovo marcio.

Il colore di Urano è azzurro
la temperatura di urano in superficie è di 55K
il suolo di urano è relativamente piccolo e
poco massiccio.
Non ci si può camminare perché non hanno
una superficie.
La forza di gravità di urano è pari a 0,886 g

Urano è composto da 27 satelliti

Urano a 4 satelliti artificiali di nome Titania, Oberon, Umbriel e Ariel

Urano possiede 13 **anelli** distinti di cui 11 nel sistema interno e 2 in quello esterno.

Gli anelli di urano **sono** formati **da** materiale fine e molto scuro, probabilmente **sono** costituiti principalmente **da** polvere e non **da** ghiaccio. Gli anelli di urano hanno una dimensione di 10 km.

Una delle caratteristiche più insolite del pianeta è l'orientamento del suo asse di rotazione.

