



SATURNO

L'agenzia viaggi spaziali propone a bordo dell'Android star,un meraviglioso viaggio per il pianeta Saturno!



DESTINAZIONE PIANETA

Diametro: 116.460

Distanza dal sole: 1 miliardo e 440 milioni di km

Periodo di rotazione: 0g 10h 42m

Periodo di rivoluzione: 29 anni

Densità media: 687 kg/m³

Temperatura media: 186 c



CARATTERISTICHE

Anelli: sono anelli planetari attorno al pianeta Saturno.

Odore: l'atmosfera di Saturno è composta da idrogeno ed elio con un pò di metano, ammoniaca e vapore acqueo.

Colore: ha un colore giallastro, dovuto alle nubi che lo coprono.



PROPOSTA DI PARTENZA

La temperatura nel centro è di 12.000 gradi. La sua somiglianza con Giove non finisce qui: anche **Saturno** possiede un campo magnetico molto intenso, con le polarità invertite rispetto a quelle del campo magnetico terrestre. **Saturno** è stato visitato dalla sonda Pioneer 11 nel 1979 e dal Voyager nel 1980.

Saturno è il sesto pianeta del sistema solare in ordine di distanza dal Sole e il secondo pianeta più massiccio dopo Giove. Con un raggio medio 9,5 volte quello della Terra e una massa 95 volte superiore a quella terrestre Saturno, con Giove, Urano e Nettuno, è classificato come gigante gassoso