

Saturn
Distance: 289.740 km
Radius: 60.268 km
Apparent diameter: 19" 51' 31.8"
Day length: 10.656 hours
Temperature: 72 K

XIV SETTIMANA NAZIONALE DELL'ASTRONOMIA



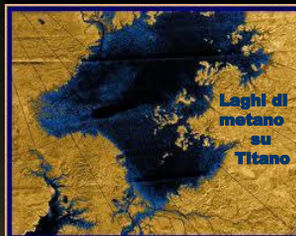
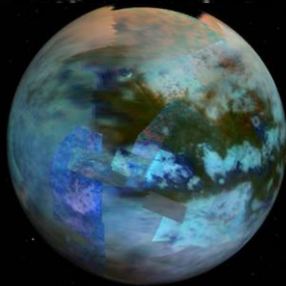
SAIT
SOCIETA' ASTRONOMICA ITALIANA
Sez. Puglia

PROGETTO CIELO LA MISSIONE CASSINI-HUYGENS

Immagini e scoperte su
Titano, satellite di Saturno

SEMINARIO DI ASTRONOMIA

Follow Saturn
FOV: 26° 33' 26.6" (100%)



Dott. ssa Claudia Notarnicola

Vice-direttore EURAC-Institute of Applied
Remote Sensing (Bolzano, Italy)

Titano

Titano in luce visibile
fotografato dalla
sonda Cassini



La superficie di Titano
ripresa dalla sonda
Huygens ▶

Titano in luce infrarossa
fotografato dalla
sonda Cassini

AstroPerinaldo.it
Credit: NASA/JPL/Space Science Institute



**LICEO
SCIENTIFICO
-G.MARCONI-
Foggia**

**Venerdì 26 aprile 2013
ore 16.30**

Aula Magna

Liceo Scientifico -G.Marconi-Fg

Credits to NASA - immagini <http://saturn.jpl.nasa.gov/>
Studenti quinta G- quinta H a.s. 2012-2013