

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



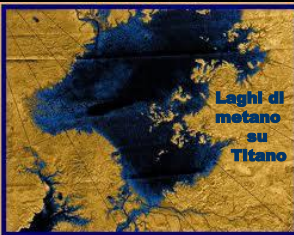
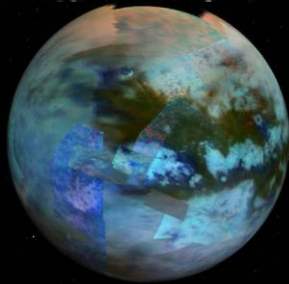
SAIT
SOCIETA' ASTRONOMICA ITALIANA
Sez. Puglia

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