



Google Maps da pochissimi giorni ci consente di viaggiare nello Spazio alla scoperta di pianeti e satelliti del nostro sistema solare

{loadposition user7}

Il servizio ha appena introdotto le immagini di 12 "nuovi mondi", progetto a cui hanno fornito la propria collaborazione artisti come Björn Jónsson, che ha lavorato sul montaggio delle mappe planetarie Europa, Ganimede, Rea e Mimas, utilizzando immagini La NASA e l'Agenzia Spaziale Europea.

A queste prime mappe sviluppate, sono state aggiunte quelle di Plutone, Venere e delle altre lune del nostro sistema solare per raggiungere i 12 mondi incorporati nella piattaforma, come spiegato da Google nella sua [presentazione](#) .

Una volta entrati in questa sezione di Google Maps, dovrete selezionare il pianeta o la luna dal nostro sistema solare dove volete viaggiare ed avrete accesso ad uno dei 16 corpi celesti attualmente supportati e anche alla Stazione Spaziale Internazionale.

Google disponeva già di immagini di Marte e della "nostra" Luna, ma finora non erano direttamente fruibili tramite l'interfaccia Google Maps.

[Vai su Google Pianeti](#)

{jcomments on}

{loadposition user6}