

A Volandia atterra Casper, modulo di comando dell'Apollo 16

Pubblicato: Martedì 18 Marzo 2014



Le missioni spaziali esercitano da sempre un fascino particolare. Forse per la loro inaccessibilità, forse per il mistero che ancora in un certo senso avvolge l'universo.

Per tutti gli appassionati, **sabato 22 Marzo a Volandia atterra Casper**, una riproduzione a grandezza naturale del modulo di comando della **missione Apollo 16**.

Un modello tanto fedele all'originale da strappare **all'astronauta Charlie Duke**, che ha partecipato a quella missione, l'esclamazione "Fantastico, è come l'originale!"

A tagliare il nastro del nuovo padiglione Spazio-Planetario, sabato alle 11, Dario Galli, commissario straordinario della Provincia di Varese.

Tra gli altri cimeli, **un diorama di Galileo** che eseguì le prime osservazioni alla Luna, e una riproduzione in scala 1:1 dello **Sputnik**, primo satellite lanciato in orbita dall'uomo.

Iniziativa questa che inaugura la **collaborazione tra la Fondazione Osservatorio Astronomico di Tradate Messier 13 (FOAM 13) e il Parco e Museo del Volo**. «Il lavoro che ci aspetta sarà entusiasmante– commenta **Luigi Pizzimenti** uno dei massimi esperti italiani in campo astronautico, responsabile della sezione d'Astronautica dell'Osservatorio – si tratterà di un vero e proprio restyling con un nuovo percorso espositivo e diverse novità». In attesa delle altre novità, sabato grande festa per tutti gli appassionati.

Domenica invece, dalle 14 alle 18 in area Baby Volandia, i piccoli astronauti potranno mettersi all'opera con il **laboratorio "Dalla Luna a Volandia, costruisci la tua navicella spaziale"**.

Insomma c'è spazio per tutti: da chi sognava di fare l'astronauta, a chi è ancora in tempo per **Informazioni su www.volandia.it**

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it

