

## A Volandia si diventa “esperti spaziali”

**Pubblicato:** Venerdì 8 Giugno 2012



Conoscere **come nasce e muore una stella**, capire cosa fanno e che forma hanno le galassie e scoprire i pianeti e le loro caratteristiche: sono questi i temi che verranno toccati durante tre domeniche di giugno al **Parco e Museo del Volo accanto a Malpensa**. In occasione del primo anno di apertura del padiglione dedicato allo SPAZIO Volandia organizza infatti **tre incontri per diventare ‘esperti spaziali’**: **domenica 10, 17 e 24 giugno, dalle 10 alle 18.00, ogni 30 minuti** all’interno del planetario si farà il focus su un tema.

Si inizia **domenica 10 con le nebulose**, per poi **proseguire il 17 con le galassie** e il **24 con il sistema solare**. Ogni domenica verrà consegnato un diploma dedicato alla giornata e coloro che frequenteranno tutte le ‘lezioni spaziali’ (dai 5 anni) al termine del ciclo dei 3 incontri – esibendo i certificati già ottenuti – potranno ottenere il diploma di esperto spaziale ed un premio dedicato.

Per i visitatori che intendono frequentare tutte le lezioni è prevista anche un’agevolazione sul biglietto di ingresso al Parco e Museo.

«Volandia è gioco, divertimento, svago ma anche e soprattutto storia e cultura – spiega **Francesco Reale** direttore del Parco e Museo del Volo – con queste iniziative celebriamo il primo compleanno del padiglione spazio, che abbiamo inaugurato proprio nel giugno 2011, ma anche la vocazione del Parco e Museo a formare i giovani e ad accompagnarli verso quello che potrebbe essere il loro futuro. Quale contesto migliore se non lo spazio».

E dopo le ‘lezioni spaziali’ **si può proseguire la visita nei 1.600 mq di allestimento** dedicati al tema. Numerosi gli spunti e le curiosità tra cui il diorama del suolo lunare e marziano, 4 Satelliti, 2 sonde spaziali, 1 sala 3d, 1 ologramma dello Space Shuttle, 2 repliche della tuta spaziale indossata sull’Apollo 11, 2 postazioni ‘space work’ per simulare la difficoltà di lavorare nello spazio e la riproduzione fotografica degli interni di un modulo della Stazione Spaziale Internazionale (ISS) in scala 1:1.

Curatore scientifico dell’allestimento è l’Ing. Ernesto Vallerani: laureato in ingegneria aeronautica al Politecnico di Milano e al California Institute of Technology, è tra i massimi esperti del settore ed ha preso parte alla progettazione dello Spacelab e del Columbus Orbital Facility della Stazione Spaziale Internazionale (ISS).

Il Padiglione si avvale del contributo dell’Agenzia Spaziale Italiana (ASI), dell’Agenzia Spaziale Europea (ESA), delle aziende aerospaziali del gruppo Finmeccanica, e della Compagnia Generale per lo Spazio (CGS Spa).

Il Parco e Museo del Volo è aperto con orario estivo e continuato dal martedì al venerdì dalle 10.00 alle 18.00, sabato domenica e festivi dalle 10.00 alle 19.00.

**INFOLINE 0331 230007 – [www.volandia.it](http://www.volandia.it)**

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it