

# Nespoli a Volandia: «La vita sulla Terra vista dallo spazio»

## L'astronauta inaugura la nuova ala del museo



**Chi è**  
Paolo Nespoli,  
62 anni,  
protagonista  
di tre missioni  
spaziali (Ap)

di **Giovanni Caprara**

«Esploriamo lo spazio non solo per conoscere nuovi mondi ma anche per capire meglio le cose della nostra vita sulla Terra e vivere meglio quaggiù», dice Paolo Nespoli con la semplicità e l'entusiasmo che ormai lo accompagnano nel raccontare le sue straordinarie esperienze in orbita. Astronauta brianzolo, è toccato a lui tagliare ieri il nastro della rinascita della sezione spaziale del Museo Volandia di Malpensa dedicata all'astronomia e alle imprese dello spazio. Una numerosa folla ha condiviso sia le parole appassionate di Nespoli sia il viaggio tra le sale che raccontano con spiegazioni e immagini le tappe cosmiche. A ravvivare le descrizioni intervengono numerosi modelli di celebri veicoli spaziali; dai satelliti alle navicelle abitate come la Soyuz, al vettore Saturno V che cinquant'anni fa ha portato Neil Armstrong e Edwin Aldrin sulla capsula Apollo 11 a compiere i primi passi sulla Luna. E naturalmente c'è anche il modello della stazione spaziale internazionale sulla quale Paolo Nespoli ha trascorso in tre missioni ben 313 giorni da extraterrestre, come lui dice sorridendo. L'immaginazione corre guardando queste repliche in scala perfettamente realizzate con la partecipazione

di un gruppo di studenti dell'alternanza scuola-lavoro in stretta collaborazione con l'associazione Imps di Legnano.

Il Museo del volo con le sue ricche collezioni di aerei ed elicotteri ha fatto da cornice ideale dell'avvenimento regalando un volo della mente partendo dalle osservazioni della Luna di Galileo Galilei. Ma a guardare verso la Terra incitava, ad esempio, il modello del satellite CosmoSkymed dell'agenzia spaziale Asi che con i suoi radar controlla l'ambiente terrestre aiutando a decifrare i problemi come l'inquinamento dei mari ma anche a studiare fenomeni come i terremoti e i movimenti del suolo che potrebbero rivelarsi dannosi per le popolazioni. «L'iniziativa — ha ricordato Marco Reguzzoni, presidente di Volandia — che è nata con il contributo della Regione e della Fondazione Comunitaria del Varesotto aumenta l'attrattività del Parco e del Museo per le tante scolaresche che scelgono Volandia come meta». «E qui qualche piccolo visitatore — ha concluso Paolo Nespoli — magari scopre di avere un sogno nel cassetto, quello di ventare astronauta. E se seguirà la sua passione certamente un giorno volerà come me intorno alla Terra».

© RIPRODUZIONE RISERVATA





**Malpensa** La nuova sezione spaziale del Museo di Volandia a Malpensa. La sezione è stata inaugurata dall'astronauta Paolo Nespoli. All'interno diverse riproduzioni di celebri veicoli spaziali come il vettore Saturno V, la Soyuz e la stazione spaziale su cui ha vissuto Nespoli