



## “Italia nello Spazio”: a Spotorno 20 pannelli raccontano 50 anni di successi

Seguendo le orme della mostra DONNE NELLO SPAZIO, presentata per la prima volta a Torino durante le celebrazioni del 50° anniversario di Tereskova e poi esposta una decina di volte in Italia e all'estero, la mostra ITALIA NELLO SPAZIO rielabora ad uso del pubblico l'omonima collezione che durante tutto il mese di maggio è stata in “standing display” a Londra, dopo aver vinto la medaglia d'oro a Praga (aprile 2016) ed essere stata esposta a St-Médard (Francia 2015), a Gmunden (Austria 2015), a Berlino (Germania 2013), ma mai in Italia. I pannelli sono stati esposti a Spotorno durante “Scienza Fantastica 2016” e saranno poi a ITALIAFIL che si terrà a Bologna 2016 il 21 e 22 ottobre.



Ospite d'Onore di quest'anno è stato **Franco Malerba** che a Spotorno ha dato il via ai festeggiamenti del 25° Anniversario del suo storico volo che nel 1992 lo ha portato in orbita a bordo dello Shuttle Atlantis STS-46, **primo astronauta italiano** a volare nello spazio.



*A sinistra, pranzo con Franco Malerba e numerosi Soci di ASITAF. A destra, visita alla mostra ITALIA NELLO SPAZIO con alcuni soci di ASITAF (Lodovico Sacchi, Umberto Cavallaro, Massimo Trenta,) Gian Luca Giudice, Assessore alla Cultura del Comune di Spotorno e ideatore dell'Evento, e l'astronauta italiano Franco Malerba.*

Con la collaborazione dell'Assessorato alla Cultura del Comune di Spotorno, nella persona dell'Ass. Ing. Gian Luca Giudice, che ha fornito il supporto grafico ed ha successivamente curato la stampa su pannelli "leger", è stata realizzata una versione della collezione ITALIA NELLO SPAZIO destinata al grande pubblico e alle scuole.

La collezione è poi stata esposta per la prima volta a Spotorno, nella Sala Convegni Palace ed ha riscosso l'apprezzamento degli appassionati e del pubblico.



I venti pannelli ripercorrono la storia di oltre 50 anni di successi dell'Italia nello spazio. L'avventura italiana inizia nei primi anni '60 con il progetto San Marco: il primo satellite ad essere interamente costruito e lanciato da una nazione dell'Europa Occidentale. In quegli anni in cui iniziava la corsa di USA e URSS per la conquista dello spazio, il nostro Paese è stato molto attivo, partecipando alle iniziative di ELDO (Woomera) e ESRO (Salto di Quirra) che portarono alla formazione dell'Agenzia Spaziale Europea.



Nonostante le esigue risorse del dopo-guerra, l'industria aerospaziale italiana ha saputo inserirsi molto bene non solo nel settore dei satelliti scientifici, dove ha accumulato primati realizzazioni di prestigio, ma anche nel "volo umano" dove vanta la leadership nella produzione di volumi pressurizzati abitabili. Oltre il 50% degli spazi abitabili della Stazione Spaziale Internazionale sono stati prodotti a Torino, da Thales Alenia Space Italy, con il coinvolgimento di tutta l'industria aerospaziale italiana.



e



Significativa è la presenza italiana nel Corpo Astronauti dell' Agenzia Spaziale Europea. In questi 25 anni sette astronauti italiani hanno volato nello spazio in dieci diverse missioni. A ciascuno di essi è dedicato un pannello.



La collezione sarà presentata ad ItaliaFil a Bologna il 21 e 22 ottobre 2016.