

“TESORI AERONAUTICI”

INAUGURAZIONE MOSTRA E ATTIVITÀ PER IL PUBBLICO

VENERDÌ 26 NOVEMBRE

Ore 18.00 > INAUGURAZIONE MOSTRA “TESORI AERONAUTICI”

Dalle 18.00> ATTIVITÀ PER IL PUBBLICO

VENERDÌ 26 NOVEMBRE, SABATO 27 E DOMENICA 28 NOVEMBRE

A scuola di volo – Postazioni interattive di pilotaggio virtuale

Tornano in via permanente i simulatori di volo al Museo dell’Aeronautica Gianni Caproni. Volare con un aliante, con un piccolo aereo da turismo o con un grande aeromobile da trasporto passeggeri, o ancora con un elicottero a scelta tra quelli adottati dal Nucleo Elicotteri trentino nel corso della sua storia, è ora possibile ... senza staccare l’ombra da terra! La simulazione di volo non è solo un gioco divertente ma anche un potente strumento attraverso il quale muovere i primi passi nell’affascinante mondo del volo.

Per i più piccoli, un colorato aeroplanino, marche I-MINI, permetterà di osservare e sperimentare il comportamento delle parti mobili di un aeroplano ed apprendere così le prime semplici nozioni del pilotaggio, mentre in un angolo morbido ognuno potrà disegnare ed esporre il suo aeroplano!

- **venerdì 26 novembre**, dalle 18.00 alle 21.00
- **sabato 27 e domenica 28**, dalle 10.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 18.00

“C’è ma non si vede” – Pillola laboratoriale per scoprire l’aria e le sue proprietà

Vi siete mai chiesti come vola un aeroplano? L’aria, che c’è anche se non si vede, gioca un ruolo importantissimo nella spiegazione del volo degli aeroplani. Perché non cimentarsi allora in semplici e divertenti esperimenti sull’aria per scoprirne le caratteristiche e le proprietà?

- **Venerdì 26 novembre**, 3 turni: alle 18.00, alle 19.00 e alle 20.00. Gradita la prenotazione al n. 0461/944888
- **Sabato 27 e domenica 28 novembre**, ore 15.30. Gradita la prenotazione al n. 0461/944888

Discoverobot : robot in action!

- **Venerdì 26 novembre**, il laboratorio di robotica educativa apre le sue porte al pubblico: curiosi robot precostruiti da osservare in azione e da riprogrammare al computer.
- **Sabato 27 e domenica 28 novembre**, nel corso dell’attività, i partecipanti, oltre a poter osservare il comportamento di alcuni robot precostruiti per modificarne le azioni attraverso la riprogrammazione al computer, potranno realizzare una macchina di loro ideazione da mettere poi alla prova in una speciale arena! ore 16.30. Gradita la prenotazione al n. 0461/944888

“Ali dal passato. Alla scoperta della collezione aeronautica”

Un percorso fra gli aeroplani storici della collezione permanente attraverso le principali tappe dell'aviazione nella prima metà del Novecento, con uno speciale riguardo per i nuovi arrivati al Museo: i caccia Macchi MC 200 e Reggiane Re 2005, per conoscere il capitolo dell'aviazione italiana nella Seconda guerra mondiale.

- **Venerdì 26 novembre**, dalle 19.00 alle 21.00. Visita assistita
- **Sabato 27 e domenica 28 novembre**, ore 14.30. Visita guidata

I colori dell'aria

Dall'incontro fra arte ed aviazione è nata la raccolta d'arte del Museo, esposta per la prima volta in modo antologico dal novembre 2010. Una speciale visita condurrà alla scoperta di immagini, aneddoti e piccoli segreti che si celano dietro le opere di alcuni dei più importanti maestri del primo Novecento.

- **Venerdì 26 novembre**, dalle 19.00 alle 21.00. Visita assistita
- **Sabato 27 e domenica 28 novembre**, ore 15.30. Visita guidata

Nella giornata di venerdì 26 novembre, a partire dalle 18.00, l'ingresso al museo e la partecipazione alle attività è gratuita. Sabato 27 e domenica 28, ingresso con biglietto ridotto e tariffe agevolate per la partecipazione alle attività.