

## VareseNews

### Quei temerari sulle macchine volanti: giovedì a Malpensa come cent'anni fa

**Pubblicato:** Martedì 25 Maggio 2010

Per celebrare il **centenario** del primo volo del velivolo **Caproni Ca.1** sulla brughiera di Malpensa, avvenuto il **27 maggio 1910**, il Parco e Museo del Volo Volandia organizza una serie di eventi a tema aeronautico aperti al pubblico, da giovedì 27 maggio a domenica 30 maggio 2010.

Si parte alle 14.30 di giovedì con la messa in moto ed il rullaggio della **fedele ricostruzione** del biplano Caproni Ca.1 realizzata da Mario Marangoni; si continua con l'inaugurazione della mostra dedicata a Gianni Caproni; l'intervento, in ricordo del padre, della Contessa Maria Fede Caproni e la presentazione del progetto di ricerca "Voci Aeronautiche", testimonianze per la storia dell'industria aeronautica varesina, illustrato da Anna Maria Falchero, Direttore dell'Archivio del Cinema Industriale e della Comunicazione d'Impresa, Università Carlo Cattaneo – LIUC. Per tutta la giornata sarà presente uno sportello di Poste Italiane con annullo filatelico speciale.

Sono passati esattamente cento anni da quel lontano 27 maggio 1910, quando il Caproni Ca.1 si alzò in volo sulla brughiera di Malpensa. Grazie alla spinta dell'elica e alla portanza delle sue ali, il Ca.1, affidato all'autista Ugo Tabacchi, **del tutto digiuno di pilotaggio** per quell'epoca, riuscì a decollare e percorrere una lunga retta di volo di circa cento metri, ad un'altezza di due metri, per poi subire danni durante la fase di atterraggio. Del resto, la scienza aeronautica era ancora nella sua infanzia e si viveva di esperimenti, tra il coraggio dei piloti e la passione degli ingegneri: figure che spesso finivano per coincidere.

Per celebrare il centenario di questo primo volo, proprio nella brughiera che è poi diventata Malpensa, il Parco e Museo del Volo Volandia **cercherà di replicarlo**, attraverso la messa in moto ed il rullaggio (ovvero lo spostamento del velivolo a terra sull'area di manovra) della fedele ricostruzione del Caproni Ca.1 realizzata da Mario Marangoni. Nativo di Rovereto e da sempre vicino alla famiglia Caproni, anch'essa originaria della provincia di Trento (Arco, ndr), con la collaborazione di Giancarlo Zanardo, noto restauratore italiano, ha portato a compimento la fedele ricostruzione del velivolo che, per l'occasione, sarà trasportato e messo in moto a Volandia nella giornata di giovedì 27 maggio 2010.

**I festeggiamenti del centenario continueranno nei giorni 28, 29 e 30 maggio** con una serie di eventi a tema aeronautico e, nel weekend, attività ludiche e didattiche a tema volo dedicate alle famiglie.

Il Parco e Museo del Volo di Volandia Malpensa è aperto tutti i giorni, escluso il lunedì, dalle ore 10.00 alle ore 18.00. Il costo di ingresso è di 8 euro per gli adulti, 4 euro per i bambini a partire dai tre anni e tariffe agevolate per gruppi da minimo 20 persone. E' obbligatoria la prenotazione della visita guidata per gruppi e scuole (sempre soggetta a riconferma). Le visite, le aperture e le manutenzioni dei velivoli storici sono garantite e supportate dall'Associazione **Amici di Volandia**: oltre ottanta ex lavoratori delle aziende aeronautiche italiane che regaleranno un'esperienza unica ai visitatori ed ai gruppi.

Per prenotazioni ed informazioni: tel. 0331.230007 o info@volandia.it

– *Il Museo*

**Inaugurato l'8 maggio**, il Parco e Museo del Volo Volandia è situato in una *location* storica come quella delle ex-Officine Aeronautiche Caproni fondate nel 1910. Con i suoi **60.000 metri quadrati di superficie, cinque sezioni tematiche, oltre 30 velivoli ed un migliaio di modellini** in esposizione, il museo è il punto di riferimento per curiosi, turisti ed appassionati che vogliono conoscere e scoprire la

storia dell'aeronautica mondiale. Il progetto del Parco e Museo di Vollandia Malpensa, gestito dalla **Fondazione Museo dell'Aeronautica**, nasce per volontà di Provincia di Varese e Regione Lombardia e vede tra i suoi partner e fondatori grandi realtà italiane tra le quali il gruppo Finmeccanica Spa, SEA Aeroporti di Milano Spa e Fondazione Cariplo.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it