

DAL 25 APRILE AL 16 MAGGIO ASCOLI HA CELEBRATO CON UN'IMPORTANTE MOSTRA NAZIONALE DI AERONAUTICA ED UN SIGNIFICATIVO PROGRAMMA CULTURALE-FOLKLORISTICO IL CONCITTADINO ING. LUIGI STIPA INVENTORE DEL VOLO A JET.

L'INTUIZIONE DEL VOLO A PROPULSIONE A GETTO DELL'ING. STIPA HA DI FATTO CAM-

BIATO LA STORIA DELL'AERONAUTICA MONDIALE, CIVILE E MILITARE.

IL NOSTRO GIORNALE HA SEGUITO CON PARTICOLARE ATTENZIONE OGNI FASE DELLE MANIFESTAZIONI METTENDO IN RILIEVO GLI ASPETTI DI INTERESSE CULTURALE, DIDATTICI E MILITARI.

Con LUIGI STIPA nel cinquantenario del volo a Jet



di Ennio Mancini
foto di Franco Morganti e
Mariano Mazzuca

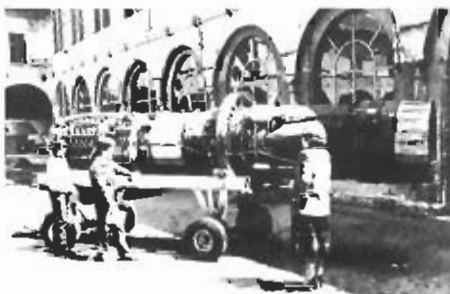
Alla presenza delle autorità civili e militari nonché di numerosi rappresentanti dello stato Maggiore dell'Aeronautica Militare, lo scorso 25 Aprile si è commemorato il cinquantenario del volo a jet. Nella foto il Provveditore agli Studi dott.ssa Anna Accardo mentre porge il saluto all'Ing. Stipa precursore del volo a jet.



Per l'allestimento della mostra presso la scuola Media Statale "G. Sacconi" è intervenuta attivamente l'aeronautica militare mettendo a disposizione interessantissimo materiale



storico e didattico. Nelle foto un biplano Curtiss del 1907 e un esemplare di monoplano su cui volò F. Baracca durante la prima guerra mondiale.



Visione di un reattore "Looked" F 104 del valore di oltre un miliardo e mezzo. Pannelli didattici riprodu-



centi l'impianto idraulico per il funzionamento dei carrelli nei moderni aerei a reazione.

La celebrazione del cinquantenario del primo volo a "Jet" presso la scuola media statale "G. Sacconi" di Ascoli Piceno con il patrocinio del Provveditorato agli Studi ha avuto un suo particolare significato, sia perché il mondo della scuola e della cultura non potevano non rendere un doveroso riconoscimento ad un insigne uomo di cultura quale il prof. Luigi Stipa inventore e realizzatore del primo aereo a "Jet", sia perché questo è uno dei modi di intendere la gestione dei processi educativi e sociali.

"La scuola media statale "G. Sacconi", ci dice il Presidente del Comitato Organizzatore Prof. Rocco Fazzini, ha voluto ricordare l'evento con un concorso regionale, riservato agli alunni di tutte le scuole marchigiane, e con una Mostra nazionale di aeronautica Militare Italiana".

Non è nostra intenzione ricordare qui il significato scientifico degli studi e dell'invenzione dell'ing. Stipa (*Flash*) si è già occupato in modo specifico di questo tema, cfr. *flash* n. 14/80), ma porre l'accento sull'interesse della rievocazione storica.

La mostra, visitata da oltre settemila persone, è stata di sussidio ad attività didattiche per gli alunni delle scuole di tutta la regione come il disegno e la ricostruzione di velivoli-modello, la ricerca sui mezzi di comunicazione ed il loro influsso sociale, lo studio