

Anno scolastico: 2017-2018

I sistemi di salvataggio Martin Baker, storia, tecnica, ed esperienze di lancio

Appuntamento per tutte le classi della Sezione Aeronautica con il tema della sicurezza aerea che da oltre 60 anni si chiama seggiolino eiettabile Martin Baker

SABATO 7 OTTOBRE 2017 dalle ore 9:00 alle 11:00 presso l'aula magna dell'istituto.

Il tema sarà quello dei sistemi di eiezione dei velivoli, loro storia, caratteristiche tecniche, limiti, effetti sull'uomo e ...soprattutto l'esperienza del Col. E. Turco che è il comandante del 2° Stormo e che ha vissuto in prima persona l'esperienza dell'espulsione da un velivolo Tornado dell'aeronautica militare. L'iniziativa è stata possibile grazie alla fattiva collaborazione dell'associazione AERMALIGNANI.

programma:

RESCUE SEAT SYSTEM I sistemi di salvataggio Martin Baker , storia, tecnica, ed esperienze di lancio Ore 9:05 - prof. Andrea Carletti - SALUTO del Dirigente Scolastico,

Ore 9:15 - R. Bassi - Storia e origini dei sistemi di salvataggio Martin Baker

Ore 9:45 - P. Presi - Composizione - Descrizione e funzionamento del seggiolino Martin Baker Mk.10 Ore 10:15 - Col. E. Turco – Il lancio dal Tornado– testimonianza di un esperienza personale.

 $E'\ possibile\ la\ partecipazione\ di\ allievi\ e\ docenti\ dell'istituto\ previa\ richiesta\ all'indirizzo\ \underline{mauro.fasano\ \underline{@}\ malignani.ud.it}\ .$



Indicizzazione Robots:

SI

Sedi:

• Sede Centrale

Contenuto in:

- News
- Comunicazioni Studenti

Inviato da admin il Mer, 04/10/2017 - 17:31

Source URL (modified on 04/10/2017 - 17:32): https://www.malignani.ud.it/comunicazioni/news/rescueseat-system