



SABATO 01/aprile e DOMENICA 02/04/2023 ore 10,00

AULA BRIEFING A.C. RIETI

INCONTRO CON Com.te DE SANTIS Antonio

FLIGHT LOG-NAVIGAZIONE IN GENERE (giorno 01/04/2023)

STRUMENTI – PIANIFICAZIONE DEL VOLO MOTORE (giorno 02/04/2023)



La navigazione aerea è l'attitudine del pilota a condurre un aeromobile in sicurezza da un punto all'altro della superficie terrestre lungo una rotta prestabilita.

Il pilota conosce la geografia della zona sottostante, e si orienta a vista seguendo la semplice regola del "vedere ed essere visti" per mantenere una separazione idonea, oltre che dagli ostacoli, con gli altri aeromobili presenti in zona. Questo metodo era utilizzato prevalentemente agli albori dell'aeronautica, ma ancora oggi i giovani piloti vengono istruiti partendo dal volo a vista.

Senza un piano di volo correttamente realizzato, ciò che può capitare è perdersi. Questo viene utilizzato dal pilota per raggiungere nel migliore dei modi la località di destinazione ed una volta reso noto agli enti ATS (Air Traffic Services, offerti dagli enti di controllo radio), per avere assistenza dai Centri di Coordinamento del Soccorso in caso di problemi durante il volo.



Figure 2: Cockpit view of various navigation, landing, and DME instrumentation