



USO DELLE RADIO IN VOLO

Considerato che nella zona di Andrate/Cavallaria è attivo il servizio di una stazione anemometrica (Minnie) e che molti piloti usano giustamente la radio sintonizzati su quella frequenza;

Visto che nei W.E. spesso moltissimi piloti comunicano in modo poco appropriato, occupando il canale per comunicazioni futili;

Sarebbe auspicabile riservare la frequenza alle comunicazioni utili al volo di tutti, quindi i messaggi della centralina, eventuali avvisi di sicurezza dati dai piloti in volo, richieste di soccorso, etc....

Allo scopo di aumentare la sicurezza di tutti i piloti desidereremmo definire come "ufficiale" il canale in cui "Minnie" trasmette e perciò

Consigliare le seguenti linee guida :

- Considerate la frequenza del sint wind come canale di ascolto e di emergenza su cui tutti devono essere sintonizzati
- Comunicate in modo sintetico dati essenziali (condizioni meteo, richieste di soccorso, situazioni impreviste quali elisoccorso, Canadair, incendi, etc...)
- **NON** utilizzate il VOX su quella frequenza (se innesca, il canale è inutilizzabile)
- Utilizzate una frequenza alternativa (LPD) per le comunicazioni "amichevoli" e non ufficiali

Quasi tutti posseggono già una radio bibanda, il che rende semplicissimo applicare queste semplici regole. In alternativa, una piccola LPD ha costi veramente molto contenuti. Facciamo appello al senso di responsabilità di tutti i piloti che volano nella nostra zona.