



Sunny Swift

“Via libera all’ingresso nello spazio aereo controllato”

SUNNY E MIMÍ IL MECCANICO SONO SU UN VOLO IN VFR. TUTTO SEMBRA PROCEDERE SECONDO I PIANI, QUANDO ARRIVANO NUOVE INFORMAZIONI METEO DAL FIS*.
*SERVIZIO INFORMAZIONI VOLO

OH, CON QUESTO CALDO SI STANNO FORMANDO DELLE TEMPESTE DAVANTI A NOI

GUARDA QUEI CUMULONEMBI!

WOW, HAI VISTO QUEL FULMINE?

HERE IT COMES AGAIN IT'S ALL AROUND ME...

NON C'É MODO DI EVITARE QUELLE TEMPESTE RIMANDENDO NELLO SPAZIO AEREO DI CLASSE G*. DOBBIAMO DEVIARE IL PERCORSO.

VUOI DIRE CHE DOBBIAMO ATTRAVERSARE LA CTR** DI COLONIA/BONN?

SI. QUELLO É UNO SPAZIO AEREO DI CLASSE D. DOBBIAMO CONTATTARE L'ATC ALMENO 10 MINUTI PRIMA, PER CHIEDERE IL VIA LIBERA. LA FREQUENZA RADIO DI COLONIA È 124.975

* SPAZIO AEREO NON CONTROLLATO
**ZONA DI CONTROLLO (CONTROL ZONE)

(QUESTA CHART HA SCOPO PURAMENTE IS ILLUSTRATIVO)

LA COMUNICAZIONE CON LA TORRE DI CONTROLLO DI COLONIA VIENE STABILITA...

TORRE. EU-EASA, BUON POMERIGGIO

EU-EASA. TORRE, ATTENDETE.

(SONO OCCUPATI. DOBBIAMO ASPETTARE)

EU-EASA. TORRE, PROCEDETE

EU-EASA DIAMOND DA40, VFR, 18 MIGLIA A SUD DI SIERRA, 2000 FT. RICHIESTA DI ATTRAVERSARE LA CTR VIA SIERRA TO NOVEMBER A 2000FT.

EU-EASA. ATTRAVERSATE LA CTR VIA SIERRA TO NOVEMBER, 2000 FT, QNH* 1016, SQUAWK** 6406.

ATTRAVERSIAMO LA CTR VIA SIERRA TO NOVEMBER, 2000 FT, QNH 1016, SQUAWK 6406 EU-EASA.

*REGOLAGGIO ALTIMETRICO
**CODICE TRANSPONDER

COL VIA LIBERA CONFERMATO, IL CONTROLLO DEL TRAFFICO AEREO (ATC) ASSICURA UN'ADEGUATA SEPARAZIONE TRA I VELIVOLI. SUNNY E MIMÍ POSSONO CONTINUARE IL LORO VOLO IN TUTTA SICUREZZA.

PER ULTERIORI INFORMAZIONI:

SERA.13001 - <https://www.casa.europa.eu/rcgulation-groups/sera-standardised-european-rules-air>

<https://www.easa.europa.eu/airspace-infringement>

<https://www.easa.europa.eu/document-library/general-publications/egast-leaflet-ga-9-flight-information-service>

<https://www.easa.europa.eu/document-library/general-publications/ehest-leaflet-he-13-weather-threat-vmc-flights>

https://www.skybrary.aero/index.php/Airspace_Infringement