

Aeronautica Militare: Il velivolo T-346 testato a Brindisi

Monday 21 January 2013

Nel periodo 14-17 gennaio, presso il **Distaccamento aeroportuale di Brindisi** dell'**Aeronautica Militare, Alenia Aermacchi** ha effettuato le prove per testare, in particolari condizioni climatiche, le performance del velivolo addestratore avanzato **T-346**.

Durante l'attività sono stati rilevati i limiti operativi del velivolo con vento a traverso nelle delicate fasi di decollo, atterraggio e rullaggio. Per questi test Alenia Aermacchi ha installato un'apposita stazione mobile necessaria a registrare tutta la telemetria di volo e, con il contributo del Distaccamento, ha predisposto un idoneo centro di elaborazione dati, dove gli ingegneri e i test pilots, coadiuvati dal personale del reparto brindisino, hanno potuto analizzare i dati di volo. "La favorevole posizione geografica, nonché l'ottima conformazione dell'aeroporto di Brindisi, dotato di due piste trasversali," spiega una nota del Distaccamento aeroportuale, "consentono infatti decolli e atterraggi con qualsiasi condizione di vento."

Il Distaccamento di Brindisi, posto alle dipendenze del Vice Comandante Logistico, fornisce supporto alle operazioni di "peacekeeping" (mantenimento della pace) del "Centro Servizi Globale delle Nazioni Unite" (UNGSC) e umanitarie del "Programma Alimentare Mondiale" (P.A.M.), assicurando, 24 ore su 24, 365 giorni all'anno, i servizi della navigazione aerea all'aviazione civile e l'assistenza ai velivoli di passaggio appartenenti ai paesi della NATO.