



Le forze aeree di Taiwan sono interessate ad acquisire sei aerei C-27J Spartan di Alenia Aeronautica.

Il contratto potrebbe concretizzarsi già entro l'anno prossimo.

Flight international citando fonti del Paese asiatico, ha reso noto che le autorità politiche militari di Taipei, da 2006 hanno avviato una valutazione per rispondere ai requisiti delle esigenze del trasporto tattico militare tra il C-27J italiano e il Casa CN-235 dell'Eads.

La scelta oggi sarebbe stata fatta per il velivolo di Alenia Aeronautica.

Al momento non vi sono dettagli ne sui tempi di consegna, il valore della commessa e quindi, non sul luogo di costruzione degli aerei, dopo che la Boeing ha definitivamente rinunciato al progetto di collaborazione con Alenia North America, per l'assemblaggio in Usa dei 78 aerei C27J da consegnare alla Us Army e all'Air Force. L'operazione commerciale con il paese asiatico sarebbe gestita dal servizio di esportazioni militari del governo degli Stati Uniti e si pensa che potrebbe infastidire la Cina, che si oppone fermamente alla vendita di armamenti a Taiwan.

Esperti militari americani ritengono che il C-27J Spartan essendo un velivolo da trasporto e quindi non uno strumento offensivo (come è un caccia), non ci dovrebbero essere grandi problemi nel completare l'operazione.

La possibilità di accesso alle FMS, le vendite dirette da parte del governo statunitense, è uno dei vantaggi legati alla scelta del C-27J per il programma JCA americano ed aumenta in misura significativa il potenziale di vendita e di successo tra i paesi filo occidentali del bimotore italiano.

I velivoli C-27J sono costruiti in Italia, ma il contratto JCA iniziale prevedeva l'assemblaggio finale in Florida in caso di sufficienti ordini da parte americana.

Il C-27J è un aereo da trasporto bimotore con capacità Stol (atterraggio e decollo corti) prodotto da Alenia Aeronautica a partire dal G-222 (C-27A nella denominazione americana), in collaborazione con Lockheed Martin. E' un aereo tattico per operazioni a medio-corto raggio, come per esempio l'evacuazione o voli di rifornimento.

