

Roma, 25 Ottobre 2006

Selex Sistemi Integrati: consegnato all'Aeronautica Militare Italiana il simulatore per l'addestramento dei controllori del traffico aereo

Si è svolta oggi presso l'aeroporto militare di Pratica di Mare la cerimonia di inaugurazione del simulatore per l'addestramento dei controllori del traffico aereo, progettato e realizzato da Selex Sistemi Integrati (Finmeccanica), con il supporto della società Vitrociset.

Il nuovo sistema sarà utilizzato per la formazione e qualificazione dei controllori di volo militari e -grazie alla sua versatilità- potrà essere impiegato anche per l'addestramento del personale civile.

Il sistema fornito da Selex Sistemi Integrati è considerato uno dei più moderni strumenti di simulazione esistenti al mondo, poiché permette di effettuare sessioni di addestramento integrate. Il controllore, infatti, può esercitarsi su uno scenario che gli consente di gestire più situazioni operative contemporaneamente: dal controllo di torre a quello di avvicinamento, da quello di area a quello di rotta, alla gestione dell'atterraggio di precisione (funzione PAR).

Selex Sistemi Integrati ha assicurato tale capacità operativa creando un ambiente di simulazione di 9 metri di diametro e 5 metri di altezza. La struttura racchiude uno schermo circolare per la visualizzazione virtuale dell'intero scenario di azione, funzionante attraverso l'impiego di sette proiettori e di un impianto di diffusione audio che riproducono la situazione reale percepita dal controllore di volo.

Il sistema è espandibile nelle sue caratteristiche tecniche e potrà quindi essere impiegato anche per l'addestramento di operatori che agiscono nel campo della difesa aerea.

Per ulteriori informazioni potete contattare:

Ufficio Stampa Selex Sistemi Integrati

0039/06/41504831-41504651

Cell.0039/335/8066164- 335/6568689

ademontis@selex-si.com

sdelprete@selex-si.com