

Roma, 28 giugno 2007

## **Galileo Avionica fornirà il sistema di missione ATOS sull'ATR42 MP nigeriano**

Galileo Avionica, una società di Finmeccanica, fornirà per mezzo del prime contractor Alenia Aeronautica, due sistemi di missione ATOS che comprendono, oltre al radar di ricerca, anche il sensore elettro-ottico EOST 45 sempre di Galileo Avionica da installare a bordo dei due velivoli ATR42MP Surveyor acquistati dalla Nigeria.

Con questa commessa, l'ATOS - Airborne Tactical Observation and Surveillance - si conferma standard di riferimento a livello internazionale nei sistemi installati sui velivoli adibiti alla sorveglianza.

L'ATOS è stato infatti acquisito da altre nazioni dove i parametri di controllo delle acque territoriali sono particolarmente stringenti, come ad esempio l'Australia dove Galileo Avionica fornisce attualmente il sistema nell'ambito del programma per la sorveglianza aerea delle coste.

L'end user forza aerea nigeriana ha potuto verificare le funzionalità e le elevate prestazioni del sistema ATOS nell'ambito di voli realizzati in Italia sul velivolo messo a disposizione dalla Guardia di Finanza.

In Nigeria, il sistema contribuirà al controllo del traffico marittimo nelle acque territoriali, alla ricerca e soccorso e alla tutela dell'ambiente marino.

In Italia, il sistema ATOS è operativo sugli ATR 42MP impiegati in missioni sia della Guardia di Finanza che della Guardia Costiera.

Per la sorveglianza, Galileo Avionica dispone di una gamma completa di prodotti che spazia dalla famiglia di radar Gabbiano presentata per la prima volta al salone Parigino di Le Bourget 2007 sino al velivolo senza pilota Falco che sta riscuotendo un interesse crescente sui mercati internazionali.

### **UFFICIO STAMPA**

**Solange Distefano Pozzuoli**

Tel. +39 0641883852

Cel. +39 335 7499374

Email: [solange.distefanopozzuoli@galileoavionica.it](mailto:solange.distefanopozzuoli@galileoavionica.it)