



Istanbul, 9 maggio 2011

Telespazio (Finmeccanica/Thales) partecipa a IDEF 2011

Telespazio, una società Finmeccanica/Thales, partecipa a IDEF (*International Defence Industry Fair*) 2011, che si terrà a Istanbul dal 10 al 13 maggio. La società, uno dei principali operatori mondiali nei servizi satellitari, presenterà nello stand del Gruppo Finmeccanica il sistema satellitare Göktürk e le applicazioni della costellazione satellitare COSMO-SkyMed.

Telespazio è fortemente interessata a sviluppare la propria offerta commerciale nel mercato turco, offrendo prodotti e applicazioni sia per il mercato istituzionale che per quello business. Un primo grande successo per l'azienda è stato la vittoria della gara per la realizzazione di **Göktürk**, il primo sistema di osservazione della Terra turco.

L'accordo firmato ad Ankara nel 2009 tra Telespazio e il Sottosegretariato per le Industrie della Difesa della Turchia (SSM - Ministero della Difesa) prevede la realizzazione di un satellite di osservazione della Terra, da lanciare nel 2013, dotato di un sensore ottico ad alta risoluzione. Telespazio realizzerà un Centro di Integrazione e test per satelliti, da costruire in Turchia, e l'intero segmento di Terra del sistema, che garantirà la gestione in orbita, l'acquisizione e il processamento dei dati.

Il programma Göktürk è gestito da Telespazio in qualità di *Prime Contractor*, da Thales Alenia Space, una società Thales (67%) - Finmeccanica (33%), che sarà responsabile della realizzazione del satellite, e da partner industriali locali tra i quali Tai A.S., Aselsan A.S., Tubitak Uekae, Roketsan A.S. e TR Teknoloji. Telespazio, forte di una esperienza di oltre 40 anni in questo settore, si occuperà inoltre dei servizi di lancio, messa in orbita e test del satellite.

Telespazio costituirà una *joint venture* con partner locali per lo sviluppo e la commercializzazione dei dati e dei servizi applicativi Göktürk.

A IDEF, inoltre, Telespazio presenta le applicazioni **COSMO-SkyMed**, l'innovativo sistema satellitare radar italiano finanziato dall'Agenzia Spaziale Italiana (ASI) e dal Ministero della Difesa. I 4 satelliti COSMO-SkyMed sono in grado di "monitorare" il nostro pianeta giorno e notte, in ogni condizione atmosferica e con elevata frequenza di rivisitazione.

I dati COSMO-SkyMed, commercializzati in tutto il mondo da **e-GEOS**, una società ASI/Telespazio, consentono servizi applicativi nel campo della sorveglianza marittima, nel rilevamento di imbarcazioni in tempo quasi reale, nei servizi di monitoraggio locale, controllo delle frontiere, gestione delle emergenze e mappatura rapida per attività di prevenzione, valutazione dei danni e supporto in caso di catastrofi naturali (terremoti, inondazioni, fenomeni vulcanici).

Telespazio è tra i principali operatori mondiali nella gestione di satelliti, nei servizi di osservazione della Terra e di navigazione satellitare, nel campo delle comunicazioni integrate e nei programmi scientifici. Telespazio gioca un ruolo da protagonista nei mercati di riferimento facendo leva sulle competenze tecnologiche acquisite, le proprie infrastrutture, la partecipazione ai grandi programmi europei: Galileo, EGNOS, GMES e COSMO-SkyMed. Telespazio è una joint venture tra Finmeccanica (67%) e Thales (33%); nel 2010 ha generato un fatturato di 437 milioni di Euro e può contare su circa 2500 dipendenti.