

COMUNICATO STAMPA
GÖKTÜRK - PROGETTO PER UN SATELLITE DI OSSERVAZIONE E SORVEGLIANZA
FIRMA DEL CONTRATTO

SOTTOSEGRETARIATO PER LE INDUSTRIE DELLA DIFESA (SSM)
16 LUGLIO 2009, ANKARA

Come da accordi siglati il 18 dicembre 2008, è stato finalizzato il contratto relativo a GÖKTÜRK - progetto per un satellite di osservazione e sorveglianza - con TELESPAZIO, una società Finmeccanica/Thales. Il contratto GÖKTÜRK è stato firmato il 16 luglio 2009 dal Sottosegretariato per le Industrie della Difesa (SSM) e da TELESPAZIO.

Il progetto GÖKTÜRK mira a soddisfare le esigenze di acquisizione di immagini delle Forze Armate turche a scopi di *intelligence* militare, in tutte le regioni del mondo senza alcuna restrizione geografica. Il progetto prevede:

- la fornitura di 1 satellite elettroottico ad elevatissima risoluzione per l'osservazione e la sorveglianza;
- la costruzione di 1 Stazione terrestre fissa dedicata (ad Ankara) e di 1 Stazione terrestre mobile (GS);
- la realizzazione di uno stabilimento per l'Assembly Integration and Test (AIT) presso la sede TAI A.Ş. con il contributo di TÜRKSAT A.Ş.

Il progetto GÖKTÜRK rappresenta un importante traguardo per le Forze Armate turche e il settore della difesa del Paese, in quanto:

- La Turchia entrerà in possesso di un satellite elettroottico ad elevatissima risoluzione per l'osservazione e la sorveglianza, sia per scopi militari sia civili.
- Lo stabilimento AIT garantirà l'assemblaggio, l'integrazione e le prove di satelliti per attività di osservazione e sorveglianza, comunicazione, pre-allarme e ricerca di satelliti del peso massimo di 5 tonnellate. Verranno inoltre acquisite le capacità di assemblaggio, integrazione e test simultaneamente di tre satelliti. In questo stabilimento saranno condotte le prove sui satelliti GÖKTÜRK-1 e GÖKTÜRK-2.
- Verranno realizzate 1 Stazione terrestre fissa (ad Ankara) e 1 Stazione terrestre mobile (GS) per scopi di comando, controllo, assegnazione compiti, *download* di immagini, elaborazione e uso di tutti i sistemi satellitari di osservazione e sorveglianza.
- Nell'ambito del progetto, il contenuto locale sarà superiore al 20% e l'*offset* si attesterà intorno al 150%.
- TAI A.Ş., ASELSAN A.Ş., TÜBİTAK-UEKAE e ROKETSAN A.Ş. svolgeranno il ruolo di *sub-contractor* nell'ambito del progetto GÖKTÜRK. La partecipazione dell'industria turca della difesa riguarderà le seguenti aree:
 - sviluppo di una crittografia nazionale;
 - software e hardware della Stazione a terra;
 - costruzione dello stabilimento AIT e approvvigionamento degli equipaggiamenti;
 - partecipazione alla progettazione meccanica e alla produzione del satellite;
 - partecipazione diretta alle attività di progettazione e produzione.
- La commercializzazione delle immagini acquisite consentirà di aumentare il ritorno dell'investimento; saranno destinati fondi ad altri progetti in ambito satellitare.
- Infrastrutture, risorse umane e *know-how* saranno dedicati alle attività di progettazione, integrazione e test dei satelliti.
- Le immagini acquisite dal satellite GÖKTÜRK verranno utilizzate nei settori trasporti, silvicoltura, ambiente, *disaster management*, produzione di dati per mappe geografiche, indagini per fini catastali e monitoraggio delle risorse naturali.