

## COMUNICATO STAMPA

### **COSMO-SkyMed: sarà “e-Geos” (una società a maggioranza Telespazio e ASI) a commercializzare i dati e prodotti per l’osservazione della Terra**

*Le Bourget/Parigi, 20 giugno 2007* - L’Agenzia Spaziale Italiana (ASI) ha incaricato la società “e-GEOS”, una joint venture a maggioranza ASI e Telespazio (Finmeccanica/Thales), della promozione commerciale dei dati e prodotti del Programma di osservazione della Terra COSMO-SkyMed, il cui primo satellite è stato lanciato con successo lo scorso 7 giugno dalla base di Vandenberg in California.

COSMO-SkyMed, uno dei programmi più innovativi nel campo dell’osservazione della Terra, è finanziato dall’Agenzia Spaziale Italiana e dal Ministero della Difesa, realizzato da Thales Alenia Space, e prevede la messa in orbita di una costellazione di quattro satelliti equipaggiati con sensori radar in banda X con risoluzione fino a un metro.

I servizi applicativi derivabili da COSMO-SkyMed contribuiranno in modo significativo alla difesa del territorio su temi quali incendi, frane, siccità, inquinamento, alla gestione delle risorse naturali in campo agricolo e forestale, con possibilità di controllo anche in campo catastale.

Il mercato dei dati satellitari, infatti, è in forte espansione come fonte primaria dei servizi di *geo-spatial information* per la gestione delle risorse naturali, la pianificazione del territorio, la prevenzione e la gestione delle emergenze nonché per scopi di sicurezza. Con il programma COSMO-SkyMed si apre l’era delle applicazioni operative specialmente nel campo dei servizi di monitoraggio in *near-real-time* grazie alla capacità di acquisizioni “garantite” (di giorno, di notte e in ogni condizione meteorologica), con elevata frequenza (ogni 3-6 ore) e continuità del servizio assicurata dalla costellazione di quattro satelliti.

Il professor **Giovanni Bignami**, Presidente dell’Agenzia Spaziale Italiana, in visita al Salone Aerospaziale di Parigi/Le Bourget, ha dichiarato: “Il Programma COSMO-SkyMed prevede, oltre alla componente militare gestita dal Ministero della Difesa Italiano e alla componente Istituzionale gestita dall’Agenzia Spaziale Italiana, una componente commerciale che punta a far conquistare all’Italia una posizione di leadership a livello internazionale”.

**Giuseppe Veredice**, Amministratore Delegato di Telespazio, ha dichiarato: “Telespazio partecipa in modo determinante allo sviluppo di COSMO-SkyMed con la realizzazione dell’intero segmento di terra del programma e la gestione operativa del sistema. Con e-GEOS, inoltre, l’azienda, sarà presente nello sfruttamento commerciale dei prodotti di COSMO-SkyMed e potrà sviluppare ulteriori applicazioni innovative”.

**Marcello Maranesi**, Amministratore delegato di e-GEOS ha sottolineato che “Il piano della società prevede lo sviluppo di una presenza significativa di COSMO-SkyMed a livello mondiale, non solo in Europa, USA e Giappone, dove il mercato è già maturo, ma anche in Asia, Sud America e Africa, dove potrà fornire informazioni utili allo sviluppo sostenibile”.

*e-GEOS è una Joint Venture che vede Agenzia Spaziale Italiana (ASI) e Telespazio (una società Finmeccanica/Thales) come soci principali. La società ha sede a Matera ed è stata creata a seguito di una gara europea bandita dall'ASI per identificare il partner industriale con cui sviluppare il mercato commerciale dei dati e prodotti di osservazione della Terra.*

[www.e-geos.it](http://www.e-geos.it)

[info.cosmo@e-geos.it](mailto:info.cosmo@e-geos.it)

### **Agenzia Spaziale Italiana**

Fabrizio Zucchini

Tel: +39 06 8567231      [fabrizio.zucchini@asi.it](mailto:fabrizio.zucchini@asi.it)

### **Telespazio**

Paolo Mazzetti

Tel: +39 06 4079 6252 / 3291      [paolo.mazzetti@telespazio.com](mailto:paolo.mazzetti@telespazio.com)