

Monaco, 18 febbraio 2008

Telespazio (Finmeccanica/Thales) partecipa al Munich Satellite Navigation Summit 2008

Telespazio, una società Finmeccanica/Thales, partecipa in qualità di *diamond sponsor* al Munich Satellite Navigation Summit, che si terrà dal 19 al 21 febbraio a Monaco, in Germania. La conferenza, alla quale prenderanno parte rappresentanti delle istituzioni, dell'industria e della comunità scientifica internazionale, è dedicata al futuro della navigazione satellitare, con una attenzione particolare al GNSS (*Global Navigation Satellite System*), il "sistema dei sistemi" di cui faranno parte EGNOS (*European Geostationary Navigation Overlay Services*) e Galileo.

Telespazio, fortemente impegnata nella realizzazione del sistema di navigazione satellitare Galileo e nello sviluppo di soluzioni e servizi basati sul sistema precursore EGNOS, parteciperà al Summit di Monaco con alcuni interventi nei convegni che si terranno durante i lavori, e con un proprio stand nell'area espositiva della manifestazione.

Telespazio è l'operatore di riferimento di Finmeccanica per i servizi di navigazione e localizzazione e svolge un ruolo di primo piano nello sviluppo del programma Galileo. Presso il Centro Spaziale del Fucino, a circa 100 km da Roma, è infatti in via di realizzazione uno dei Centri di Controllo che gestiranno la costellazione e la missione Galileo. L'azienda realizzerà a Roma uno dei Centri di Valutazione delle Performance del segnale e, inoltre, ricopre un ruolo di primo piano nella realizzazione del Galileo Test Range, l'infrastruttura permanente che supporterà lo sviluppo del sistema, delle applicazioni e degli apparati di navigazione e posizionamento.

In ambito EGNOS, il sistema precursore di Galileo che integra e migliora le prestazioni dei sistemi di navigazione già esistenti, Telespazio è impegnata da alcuni anni nello sviluppo e sperimentazione di servizi e applicazioni innovativi. In particolare, con i progetti M-TRADE, METIS e MENTORE, Telespazio ha coordinato la sperimentazione di servizi EGNOS in scenari operativi reali. L'azienda ha sviluppato applicazioni e servizi per il monitoraggio di merci pericolose e rifiuti radioattivi, per la gestione di flotte di autoveicoli in ambito urbano (distribuzione delle merci, flotte di taxi, accesso regolamentato nei centri storici), per il tracciamento e il controllo delle merci.

Telespazio opera in Germania attraverso due società controllate: **Telespazio Deutschland**, azienda specializzata nei servizi a tecnologia avanzata per gli operatori spaziali, e **GAF**, attiva nel settore dell'osservazione della Terra con servizi e applicazioni avanzate.

Telespazio è tra i principali operatori mondiali nella gestione dei satelliti e nei servizi di osservazione della Terra, di navigazione satellitare, di connettività integrata e a valore aggiunto. 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 2006 ha generato un fatturato di 360 milioni di euro con circa 1400 dipendenti.