

Washington, 16 febbraio 2007

Telespazio (Finmeccanica/Alcatel) partecipa a *Satellite 2007*

Telespazio, una società Finmeccanica/Alcatel, partecipa a Satellite 2007, la Conferenza ed Esposizione dedicata all'industria e ai servizi spaziali che si terrà al Washington Convention Center dal 19 al 22 febbraio.

L'azienda è presente nell'area espositiva della manifestazione con un proprio stand all'interno del quale sarà riprodotta la sala di controllo LEOP (*Launch and Early Orbit Phase*) del Centro Spaziale del Fucino e saranno illustrate le attività di Osservazione della Terra. A Washington, inoltre, Telespazio presenterà i propri servizi di infomobilità sui treni ad alta velocità, i servizi per l'homeland security e le reti di telecomunicazioni sviluppate per la protezione civile.

Fin dai primi anni '70 Telespazio è attiva nei servizi di gestione dei veicoli spaziali: dai piccoli satelliti scientifici alle grandi costellazioni. L'azienda oggi è in grado di coprire tutte le fasi delle missioni spaziali: dal lancio alla immissione nella posizione orbitale finale, fino al controllo e alla gestione della vita operativa dei satelliti.

Nel settore dell'Osservazione della Terra, Telespazio è uno dei più importanti distributori di dati satellitari a livello europeo e offre servizi applicativi e prodotti dedicati al monitoraggio ambientale, al controllo del territorio, alla cartografia e al catasto, alla gestione delle risorse naturali, alla prevenzione dei rischi da eventi naturali e all'infomobilità. L'azienda partecipa attivamente allo sviluppo dei programmi **Cosmo-SkyMed** dell'Agenzia Spaziale Italiana e **GMES** (*Global Monitoring for Environment and Security*) dell'Unione Europea e dell'ESA.

Nel settore delle TLC, Telespazio progetta, realizza e gestisce reti di telecomunicazioni in grado di integrare tecnologie e infrastrutture sia terrestri che satellitari. L'azienda sviluppa servizi a valore aggiunto per comunicazioni bidirezionali multimediali a banda larga con applicazioni nel campo dell'e-learning, dell'e-government, della telemedicina e dell'homeland security.

La piattaforma **SkyplexNet** di Telespazio, che consente ai clienti istituzionali e corporate l'accesso diretto al satellite, è adoperata con successo dalla Protezione Civile italiana, dai Vigili del Fuoco e dalle Forze di polizia. Con l'Agenzia Spaziale Europea Telespazio sta sviluppando una piattaforma comune che integri le reti di telecomunicazioni delle protezioni civili europee.

E' già pre-operativo, infine, un servizio di infomobilità sui treni europei ad alta velocità, realizzato da Telespazio con lo scopo di consentire ai passeggeri di accedere ad internet e guardare la tv tramite dispositivi portatili in modalità wifi.