

Avezzano, 16 gennaio 2007

Telespazio (Finmeccanica/Alcatel) e Regione Abruzzo firmano l'accordo per la costruzione al Fucino del Centro di Controllo del Programma Galileo

Il Presidente della Regione Abruzzo, Ottaviano del Turco, l'Amministratore delegato di Telespazio, Giuseppe Veredice, e il Presidente del Nucleo Industriale di Avezzano, Evelina Torrelli, hanno firmato oggi una Convenzione che prevede la costruzione entro il 2008, presso il Centro spaziale del Fucino, dell'infrastruttura che ospiterà il Centro di Controllo del Programma di navigazione satellitare Galileo.

L'intesa, che fa seguito all'Accordo Quadro siglato il 16 dicembre 2005 tra Regione e Finmeccanica con lo scopo di favorire lo sviluppo e la crescita del tessuto industriale abruzzese, consente così il potenziamento del Centro "Piero Fanti" di Telespazio, designato lo scorso anno come sede di uno dei due Centri di Controllo della Costellazione e della Missione di Galileo.

La Regione Abruzzo finanzia con una somma di 10 milioni di Euro la nuova infrastruttura, che avrà una superficie di circa 4mila metri quadrati e sarà realizzata dal Consorzio di Sviluppo Industriale di Avezzano.

Galileo, il principale progetto europeo a tecnologia avanzata, è il sistema di navigazione satellitare ideato congiuntamente dall'Unione Europea e dall'Agenzia Spaziale Europea (ESA) per sviluppare servizi e applicazioni nel settore del trasporto (stradale, aereo, ferroviario e marittimo), delle telecomunicazioni e nel campo della sicurezza.