



Fucino, 25 settembre 2024

Telespazio: visita del COPASIR al Centro spaziale del Fucino conferma ruolo strategico per la sicurezza nazionale

Comunicazioni satellitari, servizi di navigazione, posizionamento e di osservazione della Terra ricoprono un ruolo fondamentale nell'ambito della sicurezza nazionale e confermano il ruolo rappresentato da Telespazio, una joint venture tra Leonardo (67%) e Thales (33%), e il suo impegno in settori strategici per la sicurezza del Paese.

È quanto emerso dalla visita di quest'oggi da parte di una delegazione del Comitato Parlamentare per la Sicurezza della Repubblica (COPASIR) al Centro spaziale del Fucino di Telespazio, una delle infrastrutture spaziali più avanzate a livello mondiale.

Alla visita hanno partecipato il Presidente del COPASIR, Lorenzo Guerini, insieme ai componenti Claudio Borghi, Enrico Borghi, Ester Mieli, Licia Ronzulli, Roberto Scarpinato e Marco Pellegrini. La delegazione è stata accolta dai vertici di Leonardo con il Presidente, Stefano Pontecorvo, e il Managing director della Space Business Unit, Massimo Comparini. Per Telespazio ha partecipato all'incontro l'Amministratore delegato Gabriele Pieralli.

Il Centro spaziale "Piero Fanti" del Fucino, in provincia dell'Aquila, è attivo dal 1963 e oggi, con le sue 170 antenne su 370.000 mq di superficie, è riconosciuto come il primo e più importante teleporto satellitare al mondo per usi civili. Al Fucino si svolgono attività di controllo in orbita di satelliti, servizi di telecomunicazioni, televisivi e multimediali. Qui hanno sede il Centro di controllo della costellazione satellitare italiana per l'osservazione della Terra COSMO-SkyMed e uno dei Centri di controllo che gestiscono il sistema europeo di navigazione e localizzazione satellitare Galileo.