



È il centro di eccellenza italiano per la fornitura di servizi ingegneristici e logistici a supporto delle operazioni e dell'utilizzazione della Stazione Spaziale Internazionale e dello sviluppo e della realizzazione delle missioni di esplorazione planetaria.

ALTEC è il fulcro dell'innovazione tecnologica e della ricerca, il gateway italiano di accesso allo spazio. Con sede a Torino ed una filiale a Colonia in Germania, ALTEC ha personale distaccato alla NASA e all'ESA ed è una società pubblico-privata partecipata dalla maggiore azienda spaziale europea, Thales Alenia Space e dall'Agenzia Spaziale Italiana, ASI.

I servizi di ALTEC vanno dal supporto ingegneristico e logistico, all'addestramento degli astronauti, al supporto agli esperimenti in particolare di biomedicina, al processamento di dati scientifici, allo sviluppo e alla gestione del segmento di terra di programmi spaziali e alla promozione della cultura spaziale.

Il core business dell'azienda è la partecipazione ai programmi legati alla Stazione Spaziale Internazionale che segnala la forte intenzione di favorire lo sviluppo del sapere scientifico e dell'innovazione tecnologica, in aderenza ai valori universali del miglioramento delle condizioni di vita sulla Terra e dello sviluppo sostenibile della società moderna.

ALTEC, operando in stretta collaborazione con i Centri NASA nello scambio di dati sensibili, nell'ambito del programma bilaterale ASI-NASA, assume la valenza di prestigiosa vetrina internazionale dell'eccellenza del tessuto industriale italiano.

La designazione di ALTEC da parte di ESA quale sede del Centro di Controllo Operativo (ROCC) dell'"EXOMARS Rover" segnala il riconoscimento delle capacità operative aziendali nel contesto della ricerca e dell'innovazione europee.

ALTEC sta lavorando attivamente con partner industriali e agenzie per supportare le prossime missioni di esplorazione lunare, nell'ambito del progetto internazionale GATEWAY, sulla definizione di asset e servizi chiave per la comunicazione da e per la Luna, e sulla superficie lunare, per abilitare le attività esplorative italiane ed europee.

CONTATTO STAMPA ALTEC

Daniela Souberan

daniela.souberan@altec.space

Tel. +39 011 7430 302

Fax +39 011 7430 115

WWW.ALTECSPACE.IT

