

Telespazio (Finmeccanica/Thales) e 4C Controls estendono e consolidano la loro partnership nel settore spaziale

Parigi/Le Bourget, 17 giugno 2009 - 4C Controls Inc. (OTCBB: FOUR.OB) e Telespazio, una società Finmeccanica/Thales, hanno annunciato oggi che, dopo l'accordo siglato nel gennaio 2009 dalle rispettive controllate 4C Satimage ed e-GEOS per la commercializzazione dei dati radar del sistema COSMO-SkyMed in Medio Oriente, Nord Africa e Sud Est Asia, stanno attualmente discutendo una partnership per investimenti comuni nel campo dei satelliti ottici ad altissima risoluzione per l'osservazione della Terra nell'ambito del programma Gulf Satellites.

Il programma Gulf Satellites, che sarà finanziato in maggioranza da investitori dell'area dei Paesi del Golfo, si propone di realizzare due satelliti SAR (Syntetic Aperture Radar) ad alta risoluzione (1 m) e un satellite ottico ad alta risoluzione (0,5 m).

In particolare, scopo della partnership è:

- La scelta di Telespazio, da parte di 4C Controls, come primo contraente per la fornitura del satellite ottico.
- La distribuzione a livello globale da parte di e-GEOS delle immagini dei satelliti Gulf Satellites, con l'eccezione delle aree del Medio Oriente, Nord Africa e Sud Est asiatico, di esclusiva competenza 4C.
- La gestione da parte di Telespazio ed e-GEOS del Centro di ricezione dati satellitari in costruzione ad Abu Dhabi, con la fornitura delle attività di assistenza e formazione tecnico-applicativa al personale 4C e ai clienti finali.
- La creazione di una joint venture tra e-GEOS e 4C Controls per la ricerca e lo sviluppo di nuovi prodotti e servizi per le applicazioni di telerilevamento.
- Investimenti comuni da parte di Telespazio e 4C Controls nel programma Gulf Satellites e acquisizione da parte di Telespazio di una quota azionaria minoritaria in 4C Controls.

Contatti:

Ufficio stampa Telespazio: +39 06 4079 6252/3291 - paolo.mazzetti@telespazio.com

4C Controls: Riccardo Maggiora: +39 331 663 8339 - riccardo.maggiora@4ccontrols.com