

e-GEOS (Telespazio/ASI) fornirà il servizio Copernicus per aiutare l'Unione Europea nelle operazioni di sicurezza al di fuori del suo territorio

Roma, 18 maggio 2017 – Il Centro Satellitare dell'Unione Europea (SatCen) ha assegnato un contratto quadro, di un valore massimo fino a 7,5 milioni di Euro, per la fornitura del servizio Copernicus a supporto della *External Action Geospatial Production* della UE a un consorzio di aziende europee guidato da e-GEOS, una joint-venture tra Telespazio (80%) e Agenzia Spaziale Italiana (20%).

Attraverso questo servizio, e-GEOS assisterà il SatCen nel supportare l'Unione Europea nelle sue operazioni di sicurezza al di fuori del proprio territorio, fornendo informazioni georeferenziate su aree critiche remote e difficilmente accessibili, sotto osservazione per questioni di sicurezza. Copernicus potrà aiutare anche l'Unione Europea in situazioni di crisi, in corso o in divenire, e per prevenire minacce dall'esterno.

Per assicurare la produzione di grandi quantità di immagini come richiesto dal contratto, h24 per 365 giorni l'anno, e-GEOS guiderà un consorzio europeo che comprende le aziende GAF e Telespazio Iberica - entrambe parte del gruppo Telespazio (joint venture tra Leonardo 67% e Thales 33%) -, Airbus Defence and Space, GMV, IABG e SIRS.

Massimo Comparini, amministratore delegato di e-GEOS, ha dichiarato: "Siamo onorati di guidare una squadra industriale europea così rilevante a sostegno del SatCen della UE, uno dei più importanti enti delegati della Commissione Europea. Con questo contratto, e-GEOS, insieme ai suoi azionisti industriali, Telespazio e Leonardo, conferma la propria leadership quale fornitore di servizi nell'ambito del programma europeo Copernicus e l'importanza di stabilire forti e preziose partnership con i principali operatori per fornire i migliori servizi all'Unione Europea".

Informazioni su SatCen

La missione principale del Centro Satellitare della UE è quella di sostenere il processo decisionale e le azioni dell'Unione Europea nel campo della politica estera, in particolare in quello della politica della sicurezza e della difesa comune, incluse le missioni e le operazioni di gestione delle crisi, fornendo prodotti e servizi derivanti dall'utilizzo delle risorse spaziali e dei relativi dati, tra cui immagini satellitari e aeree, nonché i servizi connessi. SatCen è un'agenzia decentrata della UE che lavora sotto la supervisione del Comitato Politico e di Sicurezza e sotto la direzione operativa dell'Alto Rappresentante dell'Unione per gli Affari Esteri e la Politica della Sicurezza.

e GEOS, una società ASI (20%) / Telespazio (80%), è uno dei principali player internazionali nel settore della Geo-Informazione spaziale. e-GEOS offre un portafoglio unico di servizi applicativi e dati, grazie alle superiori capacità di monitoraggio del sistema COSMO-SkyMed e all'accesso di dati da multissione, da satelliti ottici, radar e da immagini aeree. e-GEOS opera il Centro Spaziale di Matera, in Italia e tramite la sua controllata GAF / Euromap quello di Neustrelitz, in Germania, dove i dati da più satelliti vengono ricevuti ed elaborati, anche per il monitoraggio near-real-time. e-GEOS offre servizi e applicazioni per il monitoraggio ambientale, prodotti specializzati per la difesa, l'intelligence e la sorveglianza marittima, mappe rush a sostegno alla gestione delle catastrofi naturali, prodotti interferometrici per frane, analisi di subsidenza del terreno e cartografia tematica per l'agricoltura e la silvicoltura.