

## COMUNICATO STAMPA

### **e-GEOS (Telespazio/ASI) fornisce immagini e mappe satellitari delle aree colpite dal terremoto di Haiti nell'ambito del programma europeo G-MOSAIC**

Roma, 18 gennaio 2010 - Poche ore dopo il terremoto che ha devastato Haiti, e-GEOS (una società Telespazio/ASI) si è attivata per fornire alle Nazioni Unite, alla Croce Rossa spagnola e ai ministeri italiani degli Affari Esteri (Unità di Crisi) e della Difesa una serie di mappe satellitari georeferenziate delle aree colpite, per supportare le operazioni di soccorso e gli aiuti umanitari.

L'attività è svolta nell'ambito del progetto G-MOSAIC (*GMES services for Management of Operations, Situation Awareness and Intelligence for regional Crises*) dell'Unione Europea, coordinato da e-GEOS.

In particolare dal 16 gennaio, seguendo le richieste del Department of Field Support (UN-DFS) delle Nazioni Unite, il team di lavoro *G-MOSAIC Rapid Geospatial Reporting Service Team* ha iniziato a fornire dati processati, immagini e mappe del territorio di Haiti.

Con il supporto di e-GEOS è stata compiuta una prima analisi delle condizioni della rete viaria del Paese con l'analisi dei danni subiti dalle strade. Inoltre sono state fornite mappe satellitari ad alta risoluzione delle aree pre e post terremoto attraverso dati ottici (GeoEye) e radar (COSMO-SkyMed). Infine è iniziata una prima attività di analisi dei danni a edifici e infrastrutture.

Alcune delle immagini sono disponibili sui siti: [www.telespazio.com](http://www.telespazio.com) e [www.e-geos.it](http://www.e-geos.it)

Maggiori informazioni sul progetto G-MOSAIC sono disponibili sul sito: [www.gmes-gmosaic.eu](http://www.gmes-gmosaic.eu)

**e-GEOS**, una società costituita da Telespazio (80%) e dall'Agenzia Spaziale Italiana (20%), svolge tutte le attività relative al settore dell'osservazione della Terra: dall'acquisizione ed elaborazione dei dati satellitari, allo sviluppo dei prodotti fino alla loro commercializzazione. La società, che ha sedi a Roma e Matera, si propone come operatore di riferimento internazionale nel campo delle informazioni geospaziali, con una offerta integrata di soluzioni applicative, contenuti e servizi a valore aggiunto, basati su dati radar (SAR) e ottici ad alta risoluzione (VHR).

Nel 2009 e-GEOS ha acquisito il controllo della divisione Earth Observation di Telespazio, forte di oltre 20 anni di esperienza nell'ideazione di soluzioni innovative per qualsiasi tipologia di clientela, e di Eurimage S.p.A., società attiva nella produzione di prodotti e servizi satellitari di osservazione terrestre.