

## e-Geos: contratto Ue per la gestione delle emergenze



e-Geos, società costituita da Telespazio (80%) e dall'Agenzia Spaziale Italiana (20%), ha firmato un contratto con il Joint Research Centre (JRC) della Commissione europea per la fornitura di mappe satellitari per la gestione delle emergenze.

Il contratto, denominato "Copernicus Emergency Management Risk and Recovery", prevede la fornitura di mappe satellitari e dati digitali, relativi all'intero pianeta, da utilizzare nella gestione delle emergenze causate da calamità naturali (terremoti, inondazioni, incendi e frane), nonché nelle

situazioni di emergenza causate dall'uomo e nei casi di crisi umanitarie. Questo servizio prevede la fornitura, su richiesta, di informazioni geospaziali a supporto delle attività di gestione delle emergenze ma non correlate alla fase di risposta immediata. In particolare, il servizio fornisce supporto alle attività di prevenzione e riduzione del rischio di catastrofi e alle attività di ripristino, ed è suddiviso in 2 sottocategorie: Risk and Recovery Standard, che prevede la fornitura di un set predefinito di prodotti standardizzati, e Risk and Recovery Flex, per studi su misura. Con il servizio Standard è offerto un portafoglio di prodotti relativo alle fasi precedenti e successive all'insorgere dell'emergenza. e-Geos guiderà un consorzio che comprende anche importanti aziende e università europee.

L'attività di Emergency Management Risk and Recovery entra a far parte dei servizi operativi che e-Geos opera dal 2012, nel settore della gestione delle emergenze, per il programma europeo di osservazione della Terra Copernicus.

"e-Geos è orgogliosa di guidare con successo questo nuovo team che vede collaborare efficacemente partner internazionali con l'unico obiettivo comune di garantire l'erogazione di servizi di altissima qualità all'Unione europea e ai propri utenti – ha commentato Massimo Claudio Comparini, responsabile della Linea di Business Geoinformazione di Telespazio e amministratore delegato di e-Geos -. Con il supporto dei suoi azionisti industriali, Leonardo e Telespazio, e dell'Agenzia Spaziale Italiana, e-GEOS continua a investire in nuove tecnologie, e punta a confermare la sua leadership quale fornitore di servizi nell'ambito del programma europeo Copernicus".

---

[Home](#) | [Privacy Policy](#) | [Il widget di Trasporti-Italia](#)

Copyright © 2020 Trasporti-Italia, il portale italiano dei trasporti e della logistica. Tutti i diritti riservati. Testata giornalistica iscritta nel Registro della Stampa del Tribunale di Roma (n. 47 del 10 marzo 2014). Direttore Responsabile Claudia Montoneri. Edita da Officina Telematica, via Scirè 12, 00199 Roma - P.Iva 05174190651 Per l'invio di comunicati e la segnalazione di notizie ad Avio-Italia: redazione[chiocciola]avio-italia.com. Per la pubblicità su Avio-Italia, la richiesta del mediakit o di preventivi: marketing[chiocciola]trasporti-italia.com