

COMUNICATO STAMPA

e-GEOS e Marina Militare rafforzano la collaborazione per la sorveglianza marittima

Roma, 18 dicembre 2025 – e-GEOS, società di Agenzia Spaziale Italiana (20%) e Telespazio (80%) del Gruppo Leonardo, si è aggiudicata un contratto quadriennale con la Marina Militare per la **fornitura di dati e servizi geospaziali a supporto della sorveglianza marittima integrata**.

e-GEOS garantirà l'accesso a un'ampia gamma di dati provenienti da fonti satellitari ottiche e radar, AIS e Radio Frequency, oltre che a banche dati enciclopediche e alla piattaforma proprietaria **SEonSE (Smart Eyes on SEas)**, dedicata proprio ai dati di monitoraggio e salvaguardia dell'ambiente marittimo. L'integrazione di queste fonti geospaziali, diversificate per risoluzione spaziale e temporale, consentirà un monitoraggio sistematico e continuativo degli scenari operativi, favorendo l'individuazione tempestiva di eventuali anomalie in mare.

Nell'ambito di precedenti accordi, la Marina Militare ha già testato con successo le funzionalità di SEonSE in contesti operativi. Le numerose interazioni tra i laboratori di e-GEOS e la Centrale Operativa Marina Militare hanno infatti consentito di sviluppare nuove soluzioni e funzionalità, migliorando e adattando la piattaforma alle reali esigenze operative attraverso un'interazione costante e sinergica.

“Da anni, e-GEOS, in linea con la visione del Gruppo Leonardo, affianca la Marina Militare rispecchiando la missione nel sostenere le esigenze strategiche dell’Italia attraverso soluzioni geospaziali innovative e ad alto valore aggiunto”, ha commentato C. Milena A. Lerario, Amministratore Delegato di e-GEOS. “Questo nuovo contratto conferma la solidità di una partnership costruita sulla fiducia, sull’innovazione e sull’impiego di tecnologie geospaziali avanzate. Grazie all’accesso ad un ampio portfolio di dati satellitari e alle capacità di analisi delle nostre piattaforme, e-GEOS offre strumenti essenziali per potenziare la sorveglianza marittima, la sicurezza e la tutela del mare.”

“Grazie alla combinazione di dati satellitari, algoritmi di nuova generazione, intelligenza artificiale e capacità di calcolo avanzate, portiamo nell’operatività quotidiana il meglio dell’Osservazione della Terra al fianco della Marina Militare, rafforzando la sorveglianza marittima integrata e la tutela del mare,” ha dichiarato Massimo Claudio Comparini, Managing Director della Divisione Spazio di Leonardo. “Leonardo crede nel valore strategico dei dati e della digitalizzazione e investe con continuità - a partire dalla nuova costellazione Leonardo con integrazione di sensori ottici e radar - per assicurare maggiore frequenza, continuità e qualità delle acquisizioni a supporto delle decisioni. Mettiamo a sistema con grande impegno tecnologie all'avanguardia e le nostre capacità industriali per la sicurezza e la sovranità del nostro paese.”



Grazie all'**accesso ai dati della costellazione COSMO-SkyMed** – dell'Agenzia Spaziale Italiana e del Ministero della Difesa, e di cui e-GEOS è concessionario esclusivo dei dati per l'utenza commerciale - e a un **ampio portfolio di accordi con i principali operatori satellitari internazionali**, l'azienda dispone di una ampia base di dati geospatiali. Combinando questi dati con le **capacità di analisi avanzate della piattaforma SEonSE**, e-GEOS ha sviluppato una solida competenza nel dominio marittimo. Tra le applicazioni fornite figurano la **sorveglianza dei flussi navali**, l'**individuazione di comportamenti anomali** ed il **monitoraggio delle attività lungo il tracciato delle infrastrutture subacquee critiche**.

A PROPOSITO DI e-GEOS

e-GEOS, una società ASI (20%) / Telespazio (80%), è leader globale nella fornitura di applicazioni e servizi attraverso piattaforme di Geoinformazione altamente tecnologiche e innovative basate sull'Intelligenza Artificiale e sulla tecnologia cloud. e-GEOS offre un portafoglio unico di servizi applicativi, dall'acquisizione dei dati alla generazione di report analitici, anche grazie alle sue capacità ottiche e radar e al rapido accesso alle capacità di monitoraggio superiori della costellazione COSMO-SkyMed di Prima e Seconda generazione, di proprietà dell'Agenzia Spaziale Italiana e del Ministero della Difesa, di cui commercializza i dati in esclusiva in tutto il mondo. e-GEOS gestisce il Centro spaziale di Matera per l'acquisizione, l'archiviazione e l'elaborazione di dati satellitari multi-missione. Il Centro è una delle stazioni del Core Ground Segment di Copernicus e riceve i dati radar acquisiti dalla missione Sentinel-1.

Contatti Ufficio Stampa Telespazio:

Paolo Mazzetti | +39 335 6515994 | paolo.mazzetti@telespazio.com
Ivana Giannone | +39 337 1024608 | ivana.giannone@telespazio.com

Comunicazione e-GEOS:

Catia Rispoli | +39 337 1544348 | catia.rispoli@e-geos.it

