



Mondo - Eastern Economic Forum: Raikevich, quasi 13 milioni di veicoli sono collegati al GPS russo

Vladivostok (Russia) - 04 set 2025 (Prima Notizia 24) Si chiama Glonass ed è una rete satellitare di sovietica memoria nata in contrapposizione al Global Positioning System. Dopo anni di decadimento in seguito alla dissoluzione dell'URSS, dal 2012 è pienamente operativa (Foto: I maggiori sistemi di navigazione satellitare attualmente attivi)

“Sono quasi 13 milioni i veicoli connessi al sistema satellitare statale ERA-GLONASS” - ha dichiarato Alexey Raikevich, CEO della società GLONASS, (GLObal NAVigation Satellite System - Sistema satellitare di navigazione globale) all'agenzia TASS, a margine dell'Eastern Economic Forum. "Al momento abbiamo più di 12,9 milioni di automobili connesse a ERA-GLONASS, se parliamo di allerta di emergenza. Oltre alle notifiche di emergenza, disponiamo anche di un monitoraggio in tempo reale, con circa mezzo milione di veicoli a motore collegati: trasporti pubblici, veicoli per il trasporto di legname, veicoli per il trasporto di merci pericolose e piccoli aerei collegati in tutte le regioni" - ha sottolineato Raikevich. "Abbiamo anche iniziato a collegare droni civili, autocarri pesanti robotizzati e veicoli di superficie senza pilota al sistema di identificazione unificato basato su ERA-GLONASS" - ha concluso. Il Glonass è l'alterego russo del GPS USA. La sua costellazione ufficiale comprende 31 satelliti Uragan, 24 operativi e quattro di scorta, disposti su tre piani orbitali. Alcuni satelliti sono fuori uso o di emergenza. La sigla ERA in russo intende la reazione d'urgenza in caso di incidenti.

di Renato Narciso Giovedì 04 Settembre 2025