



Tecnologia - Spazio: Roscosmos sfida Starlink e prepara un'alternativa in salsa russa

Mosca - 17 gen 2026 (Prima Pagina News) Una costellazione di oltre 300 satelliti prevista entro il 2027, per garantire copertura nelle comunicazioni e per rompere il monopolio di Elon Musk

La produzione in serie di un terminale per l'accesso a Internet a banda larga, simile a Starlink, sarà avviata in Russia entro il 2026. Lo riporta la TASS citando il direttore generale dell'azienda spaziale statale russa Roscosmos Dmitry Bakanov. "Ecco il satellite 'Zorkiy', un apparecchio che cattura immagini dallo spazio e, sulla base di queste immagini, vengono create mappe digitali, che vengono poi utilizzate per la navigazione di veicoli senza pilota. <...> Quest'anno inizierà la produzione in serie di questa apparecchiatura" - ha annunciato Bakanov. Ha aggiunto che entro il 2027 verrà dispiegata una costellazione di oltre 300 satelliti. Secondo Bakanov, è fondamentale garantire la copertura delle comunicazioni in tutti i territori non serviti da reti terrestri.

di Renato Narciso Sabato 17 Gennaio 2026