



Tecnologia - Spazio: La Roscosmos punta a 20 lanci entro il 2025

Mosca - 12 set 2025 (Prima Pagina News) Dodici i razzi inviati nello spazio di cui 5 dal cosmodromo di Baikonur, in Kazakistan.

L'ultimo è il vettore Soyuz 2.1a con il cargo spaziale Progress MS-32 con a bordo i rifornimenti per la Stazione Spaziale Internazionale (Foto: Il vettore Soyuz 2.1a in partenza dal cosmodromo di Baikonur)

L'azienda spaziale di Stato russa Roscosmos, punta a effettuare almeno altri otto lanci entro la fine del 2025, raggiungendo così quota 20 di razzi lanciati nello spazio. Lo ha dichiarato il CEO di Roscosmos, Dmitry Bakanov, dopo il successo del lancio del cargo spaziale Progress MS-32, citato dalla TASS. Il razzo vettore Soyuz 2.1a con il cargo spaziale Progress MS-32 è decollato dalla rampa di lancio 31 del centro spaziale di Baikonur, in Kazakistan, ieri 11 settembre alle 17:54 ora italiana. "Questo è il quinto lancio da Baikonur dall'inizio dell'anno. In totale, sono già stati effettuati 12 lanci. "L'obiettivo è di effettuarne oltre 20 nel 2025" - ha dichiarato Bakanov. Il CEO di Roscosmos ha inoltre sottolineato l'importanza della ISS - Stazione Spaziale Internazionale e la necessità di rendere le missioni su essa più confortevoli. "A tal fine, dobbiamo consegnare cibo, merci, ecc. Un lancio di successo è in linea con questo impegno" - ha affermato. Il cargo spaziale trasporta 2.516 kg di carico: carburante, attrezzature scientifiche, ossigeno, acqua e cibo. Consegnerà anche la tuta spaziale Orlan-MKS n. 7 per attività extraveicolari.

di Renato Narciso Venerdì 12 Settembre 2025