

## Comunicato stampa

# ARIANESPACE LANCERÀ IL SATELLITE GSAT-24 PER NSIL CON ARIANE 5

- **NewSpace India Limited (NSIL), una società del governo indiano sotto il Dipartimento dello Spazio (DOS), ha scelto Arianespace per lanciare il satellite per telecomunicazioni GSAT-24.**
- **Il satellite sarà messo in orbita con una missione Ariane 5 prevista per il 1° trimestre del 2022.**
- **GSAT-24 sarà il 25° satellite indiano orbitato da Arianespace, a dimostrazione di una partnership eccezionale.**

Il 28 settembre 2021 NewSpace India Limited (NSIL) ha affidato ad Arianespace il lancio del suo satellite per telecomunicazioni GSAT-24. Il lancio di GSAT-24 è previsto nel primo trimestre del 2022, dal Centro spaziale della Guiana, lo spaziorporto europeo di Kourou, nella Guyana francese, in una delle sette missioni Ariane 5 rimaste da eseguire con il lanciatore per carichi pesanti.

Questo satellite in banda Ku è un satellite per comunicazioni di 4 tonnellate, costruito dall'Indian Space Research Organisation (ISRO), e verrà posizionato in trasferimento in orbita geostazionaria (GTO). Una volta in orbita, GSAT-24, verrà utilizzato per fornire servizi televisivi, di telecomunicazione e di trasmissione di alta qualità. Il satellite GSAT-24 è la "1st Demand Driven communication satellite mission" intrapresa da NSIL.

*"Siamo lieti che NSIL, per la prima volta dalla sua creazione nel marzo 2019, abbia affidato ad Ariane 5 un nuovo satellite GTO da consegnare", ha dichiarato Stéphane Israël, CEO di Arianespace. "Questo contratto è una nuova pietra miliare nella partnership di lunga durata che collega Arianespace all'India e alla sua agenzia spaziale ISRO, iniziata nel 1981 con il nostro primo successo congiunto: il satellite APPLE, lanciato su un Ariane 1. Abbiamo operato con orgoglio 24 lanci per l'India, continuamente e con successo supportando le sue istituzioni, le imprese e le esigenze della popolazione e siamo entusiasti di vedere questo prossimo lancio consolidare la nostra relazione, che è in entrambe le direzioni, avendo anche i lanciatori indiani messo in satelliti europei.."*

### Che cosa è NSIL:

NSIL, costituita nel marzo 2019, è una Central Public Sector Enterprise (CPSE), sotto il Dipartimento dello Spazio (DOS) ed è il braccio commerciale di ISRO. Nell'ambito delle "Riforme spaziali" annunciate dal governo indiano nel giugno 2020, NSIL ha ricevuto l'incarico di intraprendere missioni satellitari operative su un modello "Demand Driven", in cui NSIL ha la responsabilità di costruire, lanciare, possedere e gestire il satellite e fornire servizi al cliente.

### Contatto per i media:

**Cyrielle Bouju**  
Évry, Francia

Tel: +33 (0) 6 32 65 97 48  
[c.bouju@arianespace.com](mailto:c.bouju@arianespace.com)

### per l'Italia:

**Raffaello Porro**  
StudioRPR

Tel: 3351015456  
[raffaello.porro@studiorpr.com](mailto:raffaello.porro@studiorpr.com)

### Arianespace

Per mettere lo spazio al servizio di una vita migliore sulla Terra, Arianespace garantisce l'accesso a servizi e soluzioni di trasporto spaziale per tutti i tipi di satelliti, istituzionali e commerciali, a tutte le orbite. Dal 1980, Arianespace ha messo in orbita più di 800 satelliti, grazie ai suoi tre lanciatori (Ariane, Sojuz e Vega), dal Sud America alla Guyana francese e dai cosmodromi russi di Baikonur e Vostochny. Con sede a Évry, in Francia, Arianespace ha sede anche a Kourou (con la fondazione della Guyana presso il Guiana Space Center, Europe's Space Port), Washington D.C., Tokyo e Singapore. Arianespace è una filiale di ArianeGroup che detiene il 74% del suo capitale, mentre gli altri 15 azionisti rappresentano l'industria europea dei lanciatori.

[www.arianespace.com](http://www.arianespace.com)