

Informazione Regolamentata n. 1771-13-2026	Data/Ora Inizio Diffusione 12 Febbraio 2026 21:46:41	Euronext Star Milan
--	---	---------------------

Societa' : AVIO SPA

Utenza - referente : AVION05 - Quattrin

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 12 Febbraio 2026 21:46:41

Data/Ora Inizio Diffusione : 12 Febbraio 2026 21:46:41

Oggetto : Il nuovo Ariane 64 con 4 booster P120C lancia con successo i satelliti Amazon Leo

*Testo del comunicato*

Vedi allegato



## IL NUOVO ARIANE 64 CON 4 BOOSTER P120C LANCIA CON SUCCESSO I SATELLITI AMAZON LEO

---

**Colleferro (Roma), 12 febbraio 2026** – Il lanciatore europeo Ariane 6 ha completato con successo il suo volo dalla Guyana Francese, collocando 32 satelliti in orbita.

Per la prima volta, il razzo ha utilizzato quattro booster a propellente solido P120C, sviluppati da Europropulsion – una joint venture tra Avio e ArianeGroup – che hanno funzionato perfettamente per circa 134 secondi.

La configurazione con quattro booster consente ad Ariane 6 di raddoppiare le proprie prestazioni rispetto alla versione con due booster, segnando un importante passo avanti per il programma spaziale europeo.

Una versione più potente dei booster P160C è stata qualificata con successo e sarà utilizzata per le prossime missioni.

Avio è inoltre responsabile della produzione della turbopompa a ossigeno liquido del motore Vulcain 2.1 dello stadio principale.

\* \* \*

**Avio** è un gruppo internazionale leader attivo nella produzione e nello sviluppo di sistemi di lancio spaziale e di sistemi di propulsione solida, liquida e criogenica. L'esperienza e il know-how acquisito in oltre 50 anni di attività pongono Avio all'avanguardia nel settore dei lanci spaziali e nei programmi di difesa. Avio è presente in Italia, Francia, Stati Uniti e Guyana Francese, con circa 1.500 dipendenti altamente qualificati. Avio opera in qualità di prime contractor per il programma Vega e di subcontractor per il programma Ariane, oltre ad essere uno dei principali subcontractor per la progettazione e per la produzione di motori a propellente solido per i principali programmi europei di missili tattici.

### Per ulteriori informazioni

**Contatti relazioni con i Media**  
[francesco.delorenzo@avio.com](mailto:francesco.delorenzo@avio.com)

**Contatti Investor Relations**  
[nevio.quattrin@avio.com](mailto:nevio.quattrin@avio.com)

Fine Comunicato n.1771-13-2026

Numero di Pagine: 3