



## AVIO ANNUNCIA DUE ACCORDI DI SERVIZI DI LANCIO PER VEGA C PER OLTRE 100M€

---

**Colleferro (Roma), 19 dicembre 2025** – Avio ha firmato due Accordi di Servizi di Lancio con due differenti clienti (uno Europeo e l'altro non-Europeo) per portare in orbita diversi satelliti a bordo del Vega C.

Il nome dei clienti e dei satelliti è riservato e sarà annunciato a tempo debito dai clienti.

Giulio Ranzo, Amministratore Delegato di Avio, ha commentato: *“Avio è orgogliosa di aver firmato questi due contratti a seguito delle attività commerciali intraprese in Europa e con clienti esteri dal suo nuovo team commerciale nell’ambito delle nuove responsabilità come fornitore di servizi di lancio per Vega C. Ciò senza dubbio dimostra la competitività di Vega C sia nei mercati europei che in quelli export. Non vediamo l’ora di stupire i nostri clienti e soddisfare le loro aspettative”*.

I satelliti saranno utilizzati per l’osservazione della Terra, per il monitoraggio e la gestione delle risorse ambientali in applicazioni civili e scientifiche, fornendo immagini ad alta risoluzione e geolocalizzazione all’avanguardia. I satelliti avranno una massa compresa tra gli oltre 400 e gli oltre 1.000 chilogrammi e saranno collocati in un’orbita eliosincrona a circa 500 km.

I contratti in esame garantiscono complessivamente oltre 100 milioni di euro per servizi di lancio programmati tra il 2028 e il 2031.

\* \* \*

**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 Investor Relations

[Nevio.quattrin@avio.com](mailto:Nevio.quattrin@avio.com)

#### Contatti relazioni con i Media

[francesco.delorenzo@avio.com](mailto:francesco.delorenzo@avio.com)

[carlotta.calarese@avio.com](mailto:carlotta.calarese@avio.com)