

<p>Informazione Regolamentata n. 1771-51-2026</p>	<p>Data/Ora Inizio Diffusione 23 Aprile 2026 18:30:01</p>	<p>Euronext Star Milan</p>
---	---	----------------------------

Societa' : AVIO SPA

Utenza - referente : AVION05 - Quattrin

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 23 Aprile 2026 18:30:01

Data/Ora Inizio Diffusione : 23 Aprile 2026 18:30:01

Oggetto : VV29: nuova data di lancio

*Testo del comunicato*

Vedi allegato



## VV29: NUOVA DATA DI LANCIO

---

**Colleferro (Roma), 23 aprile 2026** – A seguito della conclusione degli accertamenti relativi al problema tecnico individuato in una linea di produzione di un componente di un sottosistema dopo l'integrazione del lanciatore per il volo VV29, la nuova data di lancio è stata fissata per il 19 maggio 2026 alle 00:52 ora locale (03:52 UTC, 05:52 CEST).

Le attività sono state condotte in stretto coordinamento con tutti i partner coinvolti. Il Vega C e il suo carico utile, il satellite SMILE, si trovano in condizioni stabili e di sicurezza.

\*\*\*

**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.1771-51-2026

Numero di Pagine: 3