



LE ATTIVITA' DI VEGA NON IMPATTATE DAGLI AGGIORNAMENTI DEL CONFLITTO IN UCRAINA NEL MEDIO TERMINE

Roma, 17 luglio 2022 – In relazione alle notizie apparse sabato 16 luglio sulla stampa relative ai recenti attacchi in Ucraina centrale, Avio conferma che al momento non sono previsti impatti specifici sulla continuità operativa di Vega e Vega C nel medio termine. Come indicato nel comunicato stampa del 25 marzo 2022, uno stock "strategico" continua a garantire le consegne nel medio termine. Le informazioni quantitative e dettagliate sulle operazioni industriali di Vega restano soggette a riservatezza, come previsto dagli accordi in vigore, anche per salvaguardare la sicurezza industriale, nel migliore interesse dei nostri clienti.

Inoltre, l'ESA ha recentemente deciso di dedicare risorse finanziarie per avviare azioni tecniche e industriali volte a mitigare il rischio di approvvigionamento nel lungo termine attraverso lo sviluppo di soluzioni tecnologiche complementari.

Nel caso dovessero emergere rischi rilevanti per il lungo termine, ne verrà data tempestivamente adeguata comunicazione.

Per maggiori informazioni:

Contatti Investor Relations

Alessandro.agosti@avio.com

Matteo.picconeri@avio.com

Contatti Media relations

Francesco.DeLorenzo@avio.com

Avio in breve

Avio è un gruppo internazionale leader nella realizzazione e nello sviluppo di lanciatori spaziali e sistemi di propulsione solida e liquida per il trasporto spaziale. L'esperienza e il know-how acquisiti nel corso degli oltre 50 anni di attività consentono ad Avio di primeggiare nel campo dei lanciatori spaziali, della propulsione spaziale a solido, a liquido e criogenica, nonché nella propulsione tattica. Avio è presente in Italia, Francia e Guyana Francese con 5 stabilimenti ed impiega circa 1.100 persone altamente qualificate, di cui il 30% circa impegnate in attività di ricerca e sviluppo. Avio opera in qualità di prime contractor per i programmi Vega e Vega C, e di subcontractor per il programma Ariane, entrambi finanziati dalla European Space Agency ("ESA"), permettendo all'Italia di essere presente nel ristretto numero di paesi al mondo in grado di produrre un vettore spaziale completo.