

COMUNICATO STAMPA

Leonardo: nuove capacità di missione per il Servizio Aereo dell'Arma dei Carabinieri con l'introduzione dell'elicottero AW119Kx

Contratto per la fornitura di 20 elicotteri, supporto e addestramento con consegne tra il 2023 e il 2026

Gli AW119Kx svolgeranno un ampio spettro di compiti operativi a tutela della sicurezza nazionale, della popolazione e dell'ambiente favorendo la modernizzazione degli assetti aerei della Forza Armata e operando in completa sinergia con i nuovi AW139 e AW169

Oltre 490 AW119 ordinati fino ad oggi da operatori in tutto il mondo e crescente successo per compiti di difesa, sicurezza e soccorso

Roma, 27/10/2022 – Leonardo ha annunciato oggi la firma di un contratto con l'Arma dei Carabinieri per la fornitura di 20 elicotteri monomotore AW119Kx destinati al suo Servizio Aereo. Gli elicotteri saranno assemblati presso lo stabilimento di Vergiate (Varese) con consegne attese tra il 2023 e il 2026. Il contratto comprende anche un pacchetto completo di supporto tecnico logistico chiavi in mano e servizi di addestramento per piloti e tecnici manutentori.

La fornitura permetterà all'Arma dei Carabinieri di rispondere alle esigenze di modernizzazione della flotta al fine di garantire una maggiore e migliore sicurezza dei cittadini, attraverso un più incisivo controllo del territorio, favorendo la ricerca, le esplorazioni, la ricognizione e il pattugliamento terrestre, individuando e identificando obiettivi sensibili, monitorando i comportamenti, acquisendo fonti di prova e guidando l'intervento di unità a terra. A questi compiti si aggiungono il supporto alla tutela ambientale e, su richiesta del Dipartimento della Protezione Civile, l'antincendio boschivo, oltre a missioni di soccorso.

Gli AW119Kx sono dotati di tecnologie digitali che consentono un incremento dell'efficacia operativa e minori costi di gestione e potranno essere impiegati presso le infrastrutture esistenti sul territorio nazionale comprendenti 18 basi. Gli equipaggiamenti previsti per gli elicotteri consentiranno piena interoperabilità con altri assetti dell'Arma dei Carabinieri e capacità di coordinamento con quelli di altre Forze Armate e Corpi dello Stato, sia in contesti nazionali che internazionali.

Gian Piero Cutillo, MD Leonardo Helicopters, ha dichiarato: "L'introduzione dell'AW119Kx nella flotta del Servizio Aereo dell'Arma dei Carabinieri rappresenta un ideale complemento alle capacità di cui l'operatore si sta dotando con gli AW139 e gli AW169, in risposta all'ampio spettro di esigenze espresse dalle sue responsabilità istituzionali e in uno scenario operativo in evoluzione e sempre più complesso. Siamo orgogliosi di continuare a fornire il nostro contributo all'Arma con assetti in grado di rispondere pienamente alle nuove sfide della sicurezza e del sostegno alla popolazione nazionale".

Le caratteristiche peculiari dell'AW119Kx e i relativi standard certificativi e qualifiche militari consentiranno all'operatore di svolgere missioni anche in contesti urbani in modo efficace e sicuro grazie alle caratteristiche di ridondanza sistemica, margine di potenza, grande visibilità esterna, sofisticata avionica digitale di navigazione e missione. Quest'ultima è basata sul cockpit Garmin G1000H dotato di ampi display a colori, visione sintetica dell'ambientazione esterna, sistema di prossimità del suolo, informazioni di volo sulla mappa in real time (moving map) asservito al GPS. Questo modello di elicottero presenta un'ampia cabina e un capiente vano bagagli, oltre a un'elevata distanza del rotore principale da terra per garantire maggior sicurezza a terra per le persone nel corso della missione. Tra gli equipaggiamenti previsti per gli AW119Kx dell'Arma dei Carabinieri figurano sistema elettrottrico ad alta definizione (HD), gancio baricentrico, consolle di missione-trasmissione data-link, sistema iperspettrale per monitoraggio e controllo ambientale, radiocomunicazioni, tagliacavi, benna antincendio, faro di ricerca. E' prevista inoltre la predisposizione per l'installazione di galleggianti e battellini di salvataggio, e di kit per neve.

Dotato di grande versatilità, l'AW119 presenta avionica che consente sia di operare secondo le regole del volo a vista, sia strumentale. Questo permette maggior consapevolezza del contesto operativo per l'equipaggio, efficacia di missione e sicurezza, fornendo agli operatori diverse opzioni per soddisfare i loro specifici requisiti. Questo modello di elicottero offre prestazioni senza confronti con elevati margini di potenza e la cabina più ampia nella sua categoria, in grado di ospitare fino a sei passeggeri in base alla configurazione. Oltre 490 AW119 sono stati venduti fino ad oggi.

Leonardo, azienda globale ad alta tecnologia, è tra le prime società al mondo nell'Aerospazio, Difesa e Sicurezza e la principale azienda industriale italiana. Organizzata in cinque divisioni di business, Leonardo vanta una rilevante presenza industriale in Italia, Regno Unito, Polonia e USA dove opera anche attraverso società controllate come Leonardo DRS (elettronica per la difesa) e alcune joint venture e partecipazioni: ATR, MBDA, Telespazio, Thales Alenia Space e Avio. Leonardo compete sui più importanti mercati internazionali facendo leva sulle proprie aree di leadership tecnologica e di prodotto (Elicotteri; Velivoli; Aerostrutture; Electronics; Cyber & Security Solutions e Spazio). Quotata alla Borsa di Milano (LDO), nel 2021 Leonardo ha registrato ricavi consolidati pari a 14,1 miliardi di euro e ha investito 1,8 miliardi di euro in Ricerca e Sviluppo. L'azienda dal 2010 è all'interno dei Dow Jones Sustainability Indices (DJSI), confermandosi anche nel 2021 tra le aziende leader globali nella sostenibilità. Leonardo è inoltre inclusa nell'indice MIB ESG.

Ufficio stampa

Tel +39 0632473313

leonardopressoffice@leonardo.com

Investor Relations

Tel +39 0632473512

ir@leonardo.com

leonardo.com