

La polizia del Maryland userà gli elicotteri dell'Agusta

Pubblicato: Giovedì 21 Ottobre 2010



Il coomando dell'aviazione della **polizia dello Stato del Maryland** (Usa) ha assegnato all'**AgustaWestland**, società di **Finmeccanica**, un contratto per la fornitura di sei elicotteri medi biturbina nell'ambito del proprio programma di rinnovo della flotta di elicotteri per elisoccorso. Il primo elicottero sarà consegnato diciotto mesi dopo l'assegnazione del contratto, del valore di **71 milioni di dollari**. Il contratto prevede inoltre l'acquisto di ulteriori sei **AW139 nel corso del 2011**, che saranno realizzati presso la linea di assemblaggio AgustaWestland di Philadelphia, Pennsylvania.

L'AW139 è l'elicottero più venduto sul mercato mondiale nella sua categoria. In servizio dal **2003** e con ordini complessivi ricevuti fino a oggi per quasi **490 elicotteri venduti a oltre 130 clienti** in circa cinquanta paesi, l'AW139 ha stabilito nuovi standard di mercato per molteplici applicazioni commerciali e governative.

L'AW139 è l'elicottero multiruolo più moderno nella sua categoria oggi disponibile sul mercato mondiale ed ha ottenuto uno straordinario successo sul mercato nordamericano con importanti operatori nel campo dell'evacuazione medica, della ricerca e soccorso e delle attività di polizia.



Giuseppe Orsi, amministratore delegato di AgustaWestland, ha dichiarato. «Siamo lieti di aver ottenuto questo importante contratto che espande ulteriormente la nostra già significativa presenza sul mercato statunitense. Negli **Usa** AgustaWestland si è progressivamente dimostrata capace di soddisfare i requisiti operativi e le esigenze di Municipalità, Stati e Amministrazione Federale con ordini per i propri prodotti effettuati da diversi clienti quali, ad esempio, la Polizia di New York, i Vigili del fuoco di Los Angeles e la Guardia di Frontiera statunitense. La Polizia del Maryland ha scelto ora l'AW139 grazie alle sue straordinarie caratteristiche dell'AW139 in termini di sicurezza, costo/efficacia, prestazioni e capacità operative».

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it