

Leonardo estende i suoi servizi di addestramento ai sistemi ad ala rotante a pilotaggio da remoto

- **La Training Academy italiana per la formazione di piloti e tecnici manutentori di elicotteri ha ottenuto la Certificazione di Organizzazione Autorizzata all'Addestramento per i droni di categoria light e very light**
- **Leonardo è il primo costruttore al mondo in grado di rispondere alle richieste degli operatori per soluzioni che integrano l'addestramento all'impiego di elicotteri con quello dei piccoli velivoli a pilotaggio remoto**
- **Avviato lo sviluppo del completo pacchetto di addestramento e di pianificazione della missione per l'elicottero a pilotaggio remoto AWHEREO**

Roma, 25 marzo 2020 – Leonardo estende la sua gamma di servizi di addestramento per includere anche i sistemi ad ala rotante a pilotaggio remoto (RUAS) per proporre a un numero crescente di clienti soluzioni di formazione sempre più complete, massimizzando così sicurezza e efficacia della missione. L'azienda ha recentemente ottenuto da ENAC (Ente Nazionale per l'Aviazione Civile) la Certificazione di Organizzazione Autorizzata all'Addestramento per tali sistemi. Leonardo ha ora la possibilità di fornire servizi di addestramento per le categorie di sistemi ad ala rotante a pilotaggio remoto di categoria light e very light (fino a 25 kg) presso la sua Training Academy con sede a Sesto Calende, in provincia di Varese, dove vengono addestrati piloti e tecnici manutentori dei clienti dei suoi elicotteri.

Questa Certificazione accresce quindi la qualità e la versatilità dei servizi di addestramento forniti da Leonardo, primo costruttore al mondo ad offrire ora anche questo specifico servizio di formazione per i droni di tali categorie. Si prevede che tale certificazione venga recepita da EASA (Agenzia Europea per la Sicurezza Aerea) nel 2021. L'aggiunta di questo nuovo servizio permette a Leonardo di rispondere all'evoluzione delle richieste del mercato elicotteristico, in particolare da quei clienti che stanno aumentando l'utilizzo di piccoli droni per le loro missioni, incluse quelle che riguardano le operazioni di protezione civile e in risposta alle grandi emergenze.

Inoltre, Leonardo sta anche sviluppando un completo pacchetto di addestramento per il suo elicottero a pilotaggio remoto AWHEREO da 200kg. Questo nuovo prodotto è stato impiegato con successo nelle attività dimostrative di sorveglianza marittima alla fine del 2019 nell'ambito dell'iniziativa europea OCEAN 2020, nel mare Mediterraneo. Il programma di addestramento proporrà soluzioni già disponibili per i piloti di elicotteri, grazie all'esperienza consolidata e in rapida evoluzione che Leonardo ha dimostrato verso clienti di tutto il mondo con le sue Training Academy e i Centri di Addestramento in termini di tecnologie e simulazione. Tra i servizi a disposizione c'è anche un sistema di pianificazione della missione, realizzato sulla base del sistema "Leonardo SkyFlight", che permetterà ai clienti di aggiungere un ulteriore servizio operativo per l'AWHEREO.