



Comunicato Stampa

Leonardo e CNSAS: gettate le basi per l'elisoccorso del futuro. Accordo di collaborazione per lo sviluppo congiunto di nuove capacità

L'elicottero è il mezzo di soccorso imprescindibile per interventi in montagna e in ambiente impervio. Il Soccorso Alpino e Leonardo – eccellenze italiane di prestigio internazionale – insieme per sviluppare tecnologie, soluzioni e formazione ancora più efficaci

Roma, 22 dicembre 2016 - Migliorare ulteriormente tecnologie utilizzate nel salvataggio di vite umane e sviluppare nuove soluzioni operative e di addestramento per rendere ancora più efficiente l'elisoccorso e massima la sicurezza per il personale addetto. E' la sfida lanciata dall'accordo di collaborazione firmato il 20 dicembre da Leonardo-Finmeccanica con il Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico (CNSAS). Due realtà italiane che rappresentano un riferimento – anche a livello internazionale – nel settore del soccorso in ambiente montano e impervio, dove l'elicottero è oramai una risorsa strategica per salvare vite portando a termine le missioni più complesse.

All'evento di firma, che si è svolto presso lo stabilimento Leonardo di Vergiate (VA) a ridosso dell'apertura della stagione invernale, hanno preso parte i vertici del CNSAS e della divisione Elicotteri di Leonardo. L'accordo è stato siglato simbolicamente di fronte all'AgustaWestland AW169, destinato a diventare uno degli elicotteri di riferimento internazionale nell'elisoccorso.

Obiettivi ambiziosi. Il documento rafforza una collaborazione già esistente sul campo da anni, da quando il personale del Soccorso Alpino ha iniziato ad operare a bordo degli elicotteri prodotti da Leonardo.

L'accordo di collaborazione triennale e rinnovabile prevede la costituzione di un Gruppo di Lavoro congiunto. Questo favorirà uno scambio di informazioni finalizzato ad un'attenta valutazione delle specifiche tecniche dei modelli di elicottero di Leonardo dedicati al soccorso, dei loro equipaggiamenti di missione e della configurazione della cabina, in modo da migliorarne ulteriormente efficienza ed efficacia. I due partner esamineranno insieme anche le nuove tecniche per il soccorso e l'adeguamento degli elicotteri alle moderne esigenze operative.

L'accordo prevede anche la definizione di standard e protocolli per l'addestramento del personale del CNSAS e degli equipaggi sanitari e di emergenza che operano nell'ambito dell'elisoccorso, mettendo a fattor comune le competenze di Leonardo nel settore e quelle del CNSAS, con particolare attenzione al team work, al rapporto tra soccorritori e mondo aeronautico e all'approccio al paziente critico trasportato. Le attività formative comprenderanno anche le tecniche di impiego del verricello di recupero, in particolare in combinazione con l'uso della barella. Per il futuro sviluppo di un proprio centro di addestramento dedicato al soccorso e all'emergenza medica, Leonardo potrà beneficiare delle valutazioni tecniche del CNSAS che esaminerà anche la possibilità di supportare la Società, attraverso l'impiego del proprio personale, nella formazione dei suoi clienti nazionali e internazionali operanti nel settore HEMS/SAR (Helicopter Emergency Medical Service / Search and Rescue – Elisoccorso / Ricerca e Soccorso).

Le basi dell'eccellenza. Le caratteristiche del territorio nazionale, attraversato da due importanti ed estese catene montuose con elevata concentrazione di aree residenziali e località di grande rilevanza turistica, ambientale ed economica, fanno dell'Italia un riferimento di livello mondiale per le attività montane e, conseguentemente, un modello per le relative capacità nel soccorso. Nel

solo 2015 ci sono state in Italia 2.800 missioni di elisoccorso in ambiente montano. Nel 2016 la statistica è destinata ad aumentare, considerando l'impegno richiesto per il terremoto del Centro Italia. La collaborazione fra Leonardo e CNSAS getta le basi per alzare ulteriormente l'asticella e lavorare oggi per l'elisoccorso del prossimo futuro.

Il Soccorso Alpino. Il Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico ha oggi un organico di 7mila tecnici, in tutte le regioni d'Italia. Opera dal 1963, portando a termine circa 8mila missioni di soccorso all'anno, molte delle quali effettuate con gli elicotteri. E' Struttura nazionale operativa del Servizio nazionale della Protezione civile e ha l'obiettivo primario di garantire il soccorso sanitario urgente ed attività di protezione civile, così come espressamente previsto dalle Leggi dello Stato. Tutti gli operatori tecnici seguono un iter continuo di formazione a cura della Scuola Nazionale Tecnici di soccorso alpino (SNATE). La Scuola Nazionale Medici per emergenza ad alto rischio nel territorio montano (SNaMed), si occupa invece della parte sanitaria: medici e infermieri del Corpo studiano e sviluppano tecniche innovative di soccorso, che diventano parte integrante della formazione sanitaria obbligatoria di tutti gli operatori.

Leonardo è tra le prime dieci società al mondo nell'Aerospazio, Difesa e Sicurezza e la principale azienda industriale italiana. Leonardo vanta una lunga e comprovata esperienza nel campo del soccorso elicotteristico, in Italia e all'estero, con la gamma più moderna e completa di velivoli dedicati ed oltre 600 elicotteri attualmente in servizio in più di 50 Paesi nel mondo. Operativa da gennaio 2016 come one company organizzata in divisioni di business (Elicotteri; Velivoli; Aerostrutture; Sistemi Avionici e Spaziali; Elettronica per la Difesa Terrestre e Navale; Sistemi di Difesa; Sistemi per la Sicurezza e le Informazioni), Leonardo compete sui più importanti mercati internazionali facendo leva sulle proprie aree di leadership tecnologica e di prodotto. Quotata alla Borsa di Milano (LDO), al 31 dicembre 2015 Finmeccanica ha registrato ricavi consolidati pari a 13 miliardi di euro e vanta una rilevante presenza industriale in Italia, Regno Unito e USA.

Contatti:

Ufficio stampa CNSAS

Walter Milan

Cell. +39 3409037901

Mail: coordinamentostampa@cnsas.it

Web: www.cnsas.it

Facebook: www.facebook.com/soccorsoalpinocnsas

Twitter: [cnsas_official](https://twitter.com/cnsas_official)

Ufficio stampa Leonardo

Tel. +39 32473313

Fax: +39 32657170

Mail: ufficiostampa@leonardocompany.com

Web: leonardocompany.com