

ComoNext, si presenta Angels Più sicurezza sugli elicotteri

Start up

Giovedì al polo tecnologico la presentazione del progetto a cura dello staff di Palu

La nuova frontiera della sicurezza in volo. Giovedì 28 settembre, "Palu", con il supporto di ComoNEXt e del partner di progetto "Blu Electronic", presenta ufficialmente "Angels", acronimo di "Advanced next generation landing system". Appuntamento alle 10 presso la sede del parco tecnologico in via Cavour 2 a Lomazzo; interverranno, intervallati da una pausa caffè, il direttore di Palu Luca Branca e il direttore di ComoNEXt **Stefano Soliano**, insieme anche a

esponenti di Aersud Elicotteri e Blu Electronic. I lavori della mattinata si apriranno con un approfondimento sul tema della sicurezza del trasporto elicotteristico, poi si parlerà del progetto e delle sue caratteristiche e, per concludere, gli ultimi due interventi verteranno sul programma "Horizon 2020" e sul parco tecnologico.

L'evento è aperto a tutti: chi avesse intenzione di partecipare, può inviare una mail a beatrice.branca@paluinnovation.com.

Palu è una startup, incubata a ComoNEXt, che sviluppa soluzioni innovative per incrementare la sicurezza delle operazioni di approccio e atterraggio degli elicotteri sulle piattaforme di destinazio-

ne, soprattutto in condizioni critiche. Dal 2016 è membro dell'Hai (Helicopter association international).

All'inizio del 2013, i fondatori cominciarono a pensare a un sistema di atterraggio per elicotteri innovativo e non invasivo.

A fine anno, misero a punto uno studio di fattibilità e, nel 2014, l'idea fu premiata dal bando "Dall'idea all'impresa" mentre nel 2015 ricevette finanziamenti dalla Regione.

Da febbraio di quest'anno, è partner di "Freeflight systems". A marzo, ha esposto per la prima volta a "Hai heliexpo" a Dallas, tenendo una conferenza stampa per presentare Angels ad addetti ai

lavori e media, raccogliendo grande interesse da parte d'entrambi.

A. Qua.



Peso: 14%