

The ANSA logo consists of the word "ANSA" in a bold, white, sans-serif font, centered within a solid green rectangular background.

L'Unifortunato in Cina al forum internazionale sui droni

Con il professor Filippo Tomasello

NAPOLI

(ANSA) - NAPOLI, 28 NOV - L'Università Giustino Fortunato di Benevento di nuovo in Cina, con Filippo Tomasello, docente del corso di Scienze e Tecnologie dei Trasporti, che ha partecipato al Forum Internazionale sulla standardizzazione dei droni che si è svolto a Nanchino, dove ha parlato dei servizi che supportano il volo dei droni, sia dal punto di vista della gestione sia dal punto di vista della pianificazione. L'evento è stato organizzato dal China Aero-Polytechnology Establishment (CAPE) supportato dalla State Administration for Market Regulation (SAMR) e dalla Civil Aviation Administration of China (CAAC).

Fra gli ospiti internazionali anche John Walker, Presidente del Sotto-Comitato SC/16 (UAS) dell'International Standard Organisation (ISO) e Christian Schleifer, Segretario Generale di Eurocae.

Tomasello ha evidenziato che agli albori dell'Icao, l'Organizzazione internazionale dell'aviazione civile incaricata di sviluppare i principi della navigazione aerea internazionale, si riteneva che solo gli aspetti tecnici dell'aeroplano e la competenza professionale del pilota fossero sufficienti ad assicurare la sicurezza del volo. Dopo la tragica collisione sulla pista di Tenerife (1977), che causò quasi 600 vittime, l'aviazione civile si convinse che era importante regolamentare anche le "organizzazioni" (compagnie aeree, operatori aeroportuali e così via). L'esperto ha concluso il suo intervento affermando che "visto che l'aviazione è sempre più supportata da servizi basati su tecnologie digitali, diventa importante assicurare la supervisione dei nuovi fornitori di servizio dal punto di vista della sicurezza".