



Comunicato stampa N° 88
Benevento, 27 Novembre 2019

**L'UNIFORTUNATO IN CINA AL III FORUM INTERNAZIONALE
SULLA STANDARDIZZAZIONE DEI DRONI**
**Con la partecipazione del professor Filippo Tomasello del corso di Scienze dei
Trasporti**

Un nuovo risultato internazionale per l'**Università Giustino Fortunato**: il Prof. **Filippo Tomasello**, del corso di Scienze e Tecnologie dei Trasporti, ha partecipato al **III Forum Internazionale sulla standardizzazione dei droni** che si è svolto a **Nanchino**, in Cina, 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 (UAS Traffic Management e Navigation Service). 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 John Walker, Presidente del Sotto-Comitato SC/16 (UAS) dell'International Standard Organisation (ISO), Christian Schleifer, Segretario Generale di Eurocae ed il Prof. Tomasello, che insegna Servizi e controllo del traffico aereo e Complementi di sicurezza per il trasporto aereo **al corso di laurea in Scienze e tecnologie dei Trasporti dell'Università Giustino Fortunato (l'unico in modalità telematica in Italia) ed è Senior Partner di EuroUSC Italia.**

Il Professor **Tomasello** ha svolto una relazione, mettendo in evidenza che agli albori dell'ICAO (1944) 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"*. Il dibattito ha mostrato un interesse significativo da parte delle ditte che stanno sviluppando sistemi per UAS Traffic Management (UTM).

Il presidente del Sotto-Comitato SC/16 (UAS) di ISO **John Walker**, ha ringraziato il prof. Tomasello *"per la sua costante ed attiva partecipazione ad SC/16 e per la guida del progetto sul nuovo standard per gli UTM Service Providers"*. Gao Liwen, Presidente del Comitato organizzatore del Forum ha aggiunto: *"Siamo lieti di aver ospitato Filippo ancora una volta in Cina ed apprezziamo il suo costante impegno per armonizzare gli sforzi di tutte le entità interessate ai droni, fra cui l'Unione Europea e la Repubblica Cinese"*.

Profilo

L'Università Giustino Fortunato (www.unifortunato.eu), riconosciuta dal Miur e promossa dall'Anvur, è stata istituita con D.M. 13 aprile 2006 (G.U. del 6 maggio 2006, n.104) e oggi, con tre aree di attività - didattica, ricerca e terza missione - è tra le più qualificate e autorevoli università telematiche italiane.



UNIVERSITÀ GIUSTINO FORTUNATO

D.M. 13 aprile 2006 - G.U. n° 104 del 6/05/2006 - TELEMATICA

Con sette corsi di laurea e curricula specifici triennali e specialistiche - da Economia aziendale a Giurisprudenza, Psicologia, Scienze dell'educazione e Scienze e tecnologie del trasporto - l'UniFortunato guarda al futuro, coniugando i saperi tradizionali con le più avanzate tecnologie e-learning, che permettono di studiare in modo flessibile e personalizzato con il materiale didattico disponibile online h24/7, grazie anche alla professionalità del corpo docente e degli e-tutor.

I percorsi formativi sono analoghi a quelli delle università tradizionali e i titoli di studio hanno il medesimo valore legale. Tre le sedi di esame: Benevento, Milano e Roma.

Per maggiori informazioni:

Monica Nardone - Ufficio stampa - Responsabile Media Relation
mediarelation@unifortunato.eu - 347.0519181

Alfredo Salzano - Ufficio stampa - Responsabile Relazioni Esterne
press@unifortunato.eu - 338-3711994