

Comunicato Stampa n. 79/2021

ENAC a fianco a studenti e start up per ridisegnare il futuro della mobilità aerea avanzata: premiati con 50.000 euro i vincitori della prima edizione del contest #E-TeC (ENAC Technology Contest) "Idee tra terra e cielo" per lo sviluppo di moderni concetti di servizio

Al via la seconda edizione dedicata a servizi di mobilità aerea avanzata per migliorare la qualità della vita

Roma, 22 novembre 2021 – Valorizzare giovani talenti e supportare la nascita di start up innovative perché il nostro futuro è nelle mani delle nuove generazioni: questo l'obiettivo dei contest ENAC dedicati a sostenere concretamente i giovani nello sviluppo di soluzioni progettuali innovative, accompagnandoli nel loro avvio professionale.

Oggi, il Presidente dell'ENAC Avvocato dello Stato **Pierluigi Di Palma** e il Direttore Generale **Alessio Quaranta** hanno premiato i vincitori della prima edizione del contest #E-TeC (ENAC Technology Contest) "Idee tra terra e cielo" per lo sviluppo di moderni concetti di servizio.

Il contest è stato vinto dal gruppo "**Flight Mechanics Laboratory**" dell'Università di Bologna (sede di Forlì) con il progetto **SkyAnt- UASs for cooperative transport of suspended payloads** sull'utilizzo dei droni ad ala rotante (elicotteri e multirotori) come piattaforme aeree per il sollevamento e trasporto di carichi sospesi, con l'obiettivo di minimizzarne lo stato oscillatorio a vantaggio della sicurezza delle operazioni.

I vincitori, designati in maggio al termine di una pitch competition che si è svolta in modalità online, hanno costituito la **start up innovativa MDV Srl** e hanno ricevuto un **contributo ENAC di 50.000 euro** per la realizzazione della proposta progettuale.

Con l'occasione, il Presidente e il Direttore hanno annunciato l'avvio della seconda edizione del contest **#E-TeC** focalizzata sullo sviluppo di moderni concetti di servizio mirati a migliorare la qualità della vita dei cittadini e del territorio.

Questa edizione si rivolge sia a **giovani studenti/laureati/dottorandi/dottori di ricerca**, sia a **Start Up innovative già costituite**. Mira a favorire la nascita di nuove realtà imprenditoriali e la crescita di quelle già esistenti, **promuovendo lo sviluppo e la sostenibilità del nostro Paese**, con un approccio al futuro tecnologico, nei settori di interesse dell'Ente, già da anni impegnato nella regolazione delle tecnologie emergenti.

Il contributo "Best AAM Start Up/Gruppo Informale" in palio nella seconda edizione, sarà assegnato ai **primi 2 classificati**, per ognuno dei quali l'ENAC mette a disposizione un **contributo lordo fino a 50.000 euro**.

Alla cerimonia di premiazione hanno partecipato oltre ai vertici ENAC, il gruppo vincitore, i rappresentanti del Dipartimento per la trasformazione digitale della Presidenza del Consiglio dei Ministri e della società Leonardo che ha ospitato i gruppi selezionati nella prima edizione per instradarli nel percorso realizzativo dei propri progetti.

Ulteriori approfondimenti sul sito [ENAC](#), nella pagina dedicata al contest [#E-TeC](#) su cui a breve verrà pubblicato anche il bando della seconda edizione.

L'idea del contest #E-TeC, è nata in ricordo dell'Ing. **Giuseppe Daniele Carrabba**, Direttore Centrale dell'ENAC, prematuramente scomparso, che è stato, per l'Ente e per il settore dell'aviazione, un promotore nell'innovazione tecnologica e nella ricerca per lo sviluppo di nuove applicazioni dei droni nell'ambito della pubblica utilità e della vita quotidiana.