

Eccellenza siciliana per l'innovazione aerospaziale, il centro “Marta” della Kore di Enna

Autore: Gabriele Amadore

Data: 30 Ottobre 2024



Si chiama **MARTA** il centro di ricerca di ingegneria aerospaziale presso l'Università **Kore** di Enna, come un'eccellenza scientifica europea e un modello di innovazione da promuovere e sostenere. Il Presidente della Regione Siciliana, **Renato Schifani** ha visitato il nuovo centro accompagnato dal presidente della Kore, Cataldo Salerno, dal rettore **Francesco Tomasello**, e dai responsabili accademici e scientifici, Schifani ha visitato le sofisticate strutture del centro, simbolo della crescente capacità della Sicilia di contribuire alla comunità scientifica e produttiva dell'intera nazione.

Il centro “Marta” – acronimo di “Mediterranean Aeronautics Research and Training Academy” – è centro di una rivoluzione scientifica, di fatto ospita due simulatori avanzati: una cabina di pilotaggio per aerei e una per elicotteri, uniche in Europa per la loro tipologia e scopo di ricerca. Entrambe le apparecchiature, infatti, vengono utilizzate per studiare il comportamento umano e i carichi di lavoro durante le missioni di volo, sia in condizioni normali che in situazioni di emergenza. Questi studi sono essenziali per comprendere come mantenere i livelli di carico di lavoro entro i giusti

limiti, riducendo il rischio di errori umani, uno degli elementi più critici nella gestione del volo.



Durante la visita, Schifani ha sottolineato come la struttura, integrata nel Polo scientifico e tecnologico di Santa Panasia e dedicata alle attività didattiche e di ricerca del corso di laurea in Ingegneria Aerospaziale, rappresenti un'opportunità straordinaria per la Sicilia. "È questo il modello che la nostra regione deve perseguire grazie all'impegno e alla lungimiranza delle sue università", ha affermato Schifani. Ha inoltre ribadito l'impegno del suo governo a sostenere l'innovazione e la ricerca, in modo che la Sicilia possa continuare a costruire una solida reputazione internazionale nel campo scientifico e formare laureati altamente qualificati.

Il centro "Marta" non si limita solamente alla ricerca, ma ha potenziali applicazioni pratiche anche per l'addestramento dei piloti. Grazie alla collaborazione con enti nazionali come l'**Enac** (Ente Nazionale per l'Aviazione Civile) e altre agenzie di volo, il centro mira a consolidare il suo ruolo non solo nella ricerca pura, ma anche nella formazione pratica, preparando professionisti capaci di rispondere alle esigenze di un settore in continua evoluzione.

La visita di Schifani al centro "Marta" rappresenta un riconoscimento importante per il valore dell'università **Kore** di Enna, unica nel continente a disporre di simili apparecchiature, si conferma così come uno dei centri europei di punta nello studio dell'ingegneria aerospaziale e nell'addestramento simulato, contribuendo alla formazione di nuovi professionisti e all'avanzamento della conoscenza scientifica aeronautica.

Riferimento articolo: <https://innovationisland.it/eccellenza-siciliana-innovazione-aerospaziale-kore/>

Generato il 16/03/2026