



> 27 dicembre 2025 alle ore 0:00

## I ricercatori della Federico II all'avanguardia nel settore aerospaziale

**NAPOLI.** Non solo conferenze di alto profilo e incontri tra i protagonisti della Space Economy mondiale: Nse - New Space Economy Expoforum 2025, organizzato da Fiera Roma in collaborazione con l'Agenzia Spaziale Italiana (Asi), che ha trasformato i padiglioni in un autentico laboratorio del futuro. Un grande spazio espositivo dove innovazione scientifica, prototipi d'avanguardia e dimostrazioni dal vivo renderanno lo Spazio qualcosa da vedere, toccare, sperimentare. Tra i protagonisti anche il Colonnello Walter Villadei, astronauta dell'Aeronautica Militare, che ha portato in fiera la sua testimonianza diretta di vita e lavoro in ambiente spaziale e ha incontrato studenti e giovani talenti. Accanto alla ricerca, Nsa anche un'ampia sezione dedicata al mondo operativo. L'Aeronautica Militare sarà presente con simulatori di volo. Ci sarà un'area interattiva dedicata ai professionisti e alle aziende per sperimentare la metodologia Lego® Serious Play®. Sapienza e Federico II - la nuova generazione dello Spazio. A rappresentare la nuova generazione dello Spazio c'erano i giovani ingegneri e progettisti dell'Associazione studentesca Sasa & Seds, con prototipi e dimostrazioni dal vivo che mostrano tutta la vitalità del talento universitario italiano. A Fiera Roma anche i giovani talenti e gli affermati scienziati della Federico II di Napoli, che hanno mostrato come la lunga esperienza aerospaziale della Scuola federiciana si fonde oggi con le tecnologie agospaziali di frontiera. Dalle soluzioni per coltivare nello spazio ai sistemi di ultima concezione, i visitatori potranno scoprire, anche attraverso percorsi di realtà virtuale, come la nuova generazione di ricercatori stia già costruendo il futuro dell'esplorazione spaziale, unendo tradizione e innovazione per rispondere alle sfide di domani.

©riproduzione riservatsa