

# Grande successo per le mostre allestite dalla Scuola Marescialli dell'Aeronautica Militare presso l'Università della Tuscia



VITERBO – Dal 26 al 29 settembre, anche la Scuola Marescialli dell'Aeronautica militare ha partecipato alle iniziative organizzate dall'Università della Tuscia nell'ambito del Festival della Scienza e della Ricerca/Notte Europea delle Ricercatrici e dei Ricercatori.

Per l'occasione, presso il complesso di Santa Maria in Gradi, la Scuola Marescialli ha allestito due mostre:

- una incentrata su fotografia astronomica e naturalistica denominata *"Oltre il blu"*. Con questa esposizione è stata proposta una visione del cielo che va oltre le quote di volo degli aeromobili e si proietta verso il firmamento. L'idea dell'autore, Primo M.llo Marco Meniero, appassionato ed esperto di astrofotografia che l'ha realizzata, è che *"fotografare non vuol dire solamente fermare la realtà per trasmettere ciò che si vede ma anche fissare nel tempo emozioni e percezioni dell'animo"*.

- con l'altra è stato riprodotto un laboratorio didattico per la formazione del personale manutentore, costituito da una serie di ausili didattici. Nello specifico sono stati esposti: un simulacro di motore di elicottero AB212, un simulacro di motore di un U.A.S. (Unmanned Aircraft System), un seggiolino eiettabile, un serbatoio ausiliario di un aeromobile AMX ed un sistema didattico CBT (Computer-based training). L'oggetto della mostra *"Tecniche di Manutenzione Aeronautiche"* è anche la denominazione del curriculum, attivato lo scorso anno accademico, afferente il corso di laurea in ingegneria industriale dell'Università, alla cui realizzazione ha partecipato in maniera pressoché diretta il Magnifico Rettore. Il percorso di studi, risponde alle esigenze formative dettate dalle normative europee in materia di manutenzione degli aeromobili, in esso confluiscono le competenze accademiche dell'università e quelle più espressamente tecnico-operative della forza armata. Si tratta di un esempio di collaborazione civile-militare, nell'ambito della formazione aeronautica, finalizzato alla creazione di tecnici dall'elevato profilo professionale le cui competenze, grazie ai processi di gestione qualità applicati dall'Aeronautica Militare, trovano riconoscimento in ambito internazionale.

Grande soddisfazione è emersa da parte dei numerosi visitatori, il Comandante della Scuola Marescialli A.M. e dell'Aeroporto di Viterbo, Col. Pil Gianluca Spina, ha voluto esprimere il suo lusinghiero apprezzamento all'Università della Tuscia per *"...averci coinvolti in questa kermesse scientifica, a fortiori, nell'anno del centenario dell'Aeronautica Militare, è stata una ulteriore occasione per rimarcare la collaborazione sinergica tra la Scuola Marescialli dell'Aeronautica Militare e Università della Tuscia"*.

La Scuola Marescialli dell'Aeronautica Militare/Comando

Aeroporto di Viterbo è posta alle dipendenze del Comando delle Scuole dell'A.M./3<sup>a</sup> Regione Aerea; il reparto ricopre una duplice missione: da una parte, quale istituto a carattere universitario, ha il compito di provvedere alla formazione militare e morale e all'istruzione professionale specifica dei Sottufficiali del Ruolo Marescialli, nonché al perfezionamento e all'aggiornamento di tale formazione; dall'altra, quale aeroporto militare aperto al traffico civile, assicura la fornitura dei Servizi della Navigazione Aerea e garantisce, in accordo a quanto previsto nei piani operativi di settore, l'efficienza delle installazioni aeroportuali funzionali all'attività di volo.



