

UniMe, concluse con successo le giornate del Workshop "Studenti in Carena"

Descrizione

Si sono concluse le due giornate del primo Workshop Automotive "Studenti in Carena", organizzato dal Dipartimento di Ingegneria, dall'Ordine degli Ingegneri di Messina, da UnitaMEnte e dal Team Stretto in Carena.



La sede dell'Università di Messina

Nel corso dell'evento, professionisti del settore hanno parlato della loro esperienza, illustrando il mondo dei motori con un'analisi dettagliata e tecnico-scientifica del settore. Il workshop è stato aperto dai saluti del Prorettore, Prof. Antonino Germanà, del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Prof.ssa Candida Milone, del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Messina, Ing. Francesco Triolo, del Coordinatore del CdL magistrale di Ingegneria Meccanica, Prof. Eugenio Guglielmino e del delegato del Rettore ai rapporti con il territorio, Prof. Roberto Montanini. Nel corso della giornata è stato presentato il Team Stretto in Carena (con acronimo SIC), composto da studenti provenienti da diversi dipartimenti dell'Ateneo, si tratta di una squadra che ha l' obiettivo di progettare una moto che gareggerà in Spagna, ad Aragon, durante la gara MotoStudent nell'anno 2020. Il workshop si è concluso con gli interventi dei rappresentanti delle prestigiose aziende intervenute (Maserati, AVL, Ducati, MegaRide, New Cast Service, 4D Engineering, VI-grade e lo spinoff universitario messinese SmartME) e della Federazione Italiana Motociclistica (FMI). L'evento che ha riscosso un notevole successo ha visto la partecipazione di numerosi studenti universitari e degli Istituti superiori del territorio messinese, sono intervenuti, inoltre, molti appassionati del settore.



Data di creazione 24 Ottobre 2018 Autore letterio-guglielmo

default watermark