

Consegna dei diplomi agli allievi del Master Uninauto

Si terrà l'11 dicembre, nell'aula Scipione Bobbio a Piazzale Tecchio, la consegna dei diplomi per gli allievi della seconda edizione del Master di secondo livello in Ingegneria dell'Autoveicolo, organizzato dal Dipartimento di Ingegneria Meccanica. Nato dietro la spinta del prof. **Adolfo Senatore**, Presidente del Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica, e coordinato dal prof. **Francesco Caputo**, ordinario di Disegno Assistito dal Calcolatore, il Master Uninauto si posiziona fra le offerte formative d'eccellenza: sostenuto dalla Regione e accolto con larghi consensi da tutti gli studenti dell'area industriale, il Master si trova al suo fianco partner di grande prestigio. Ideato in stretta relazione con il comparto automobilistico, Uninauto punta, dunque, a fornire le più adeguate competenze tecnico-scientifiche per gli aspetti di innovazione e progettazione del prodotto automobilistico e del processo nel settore automotive, in linea con le esigenze del suo mercato di riferimento. Rivolto ai laureati in Ingegneria, Uninauto raggiunge quest'anno la sua terza edizione, che verrà presentata dai più illustri esponenti accademici e dell'industria automobilistica. Sarà, infatti, il Rettore **Guido Trombetti** ad aprire i lavori alle 9.15, seguito da **Massimo D'Apuzzo**, Presidente del Polo delle Scienze e Tecnologie, e da **Edoardo Cosenza**, Preside della Facoltà d'Ingegneria.

Fra gli ospiti istituzionali presenti, invece, il Ministro per le Riforme **Luigi Nicolais** e l'Assessore all'Università della Regione Campania **Teresa Armato**. Alle 10.00, il prof. Caputo, impegnato già il 30 novembre come Presidente della Commissione esaminatrice del dottorato internazionale di Valencia, celebrerà la consegna dei diplomi ai quindici allievi della scorsa edizione alla presenza dei rappresentanti dell'Elasis, la General Motors Powertrain Europe, l'LMS, l'Arvin Meritor, la Giugiaro, la Landireno, TRW, la Magneti Marelli, la Lombardini, la ITCA, il CNR, la Tiberina Solution, la Webasto, la Denso, la Stampiquattro, la TRW automotive Italia, la Bosh. A

seguito della consegna dei titoli verrà, dunque, presentata la terza edizione del Master, inaugurata con una lezione dal titolo *'Una società di macchine'* del prof. **Vittorio Marchis**, ordinario di Storia della Scienza del Politecnico di Torino. A chiudere i lavori, alle 11.45, una tavola rotonda sul tema *'Nuovi paradigmi per lo sviluppo della conoscenza, della formazione dei tecnici e dell'evoluzione del prodotto nel mercato automobilistico mondiale'*, moderata da **Mauro Tedeschini**, direttore di Quattroruote, a cui interverranno **Antonio Bene**, di Ergom Automotive, **Nevio Di Giusto**, dell'Elasis, **Giovanni Cipolla**, della GM e **Maurizio Parodi** di LMS Italiana.

Laurea honoris causa a Veronesi

Laurea honoris causa in Scienze e Tecnologie Agrarie al prof. **Umberto Veronesi**, già Ministro della Sanità, uno dei pionieri della lotta contro i tumori nel nostro paese.

Primo italiano presidente dell'Unione internazionale di oncologia, ha fondato la Scuola europea di oncologia (Eso), per diciotto anni ha guidato l'Istituto nazionale dei tumori di Milano che lo ha accolto da giovane e, dal 1995, dirige l'Istituto Europeo di Oncologia (Ieo) nuova struttura privata sorta alle porte del capoluogo lombardo.

La cerimonia si terrà lunedì 11 novembre alle ore 11.00 presso l'Aula Magna Storica dell'Università Federico II. Agli interventi di apertura del Rettore **Guido Trombetti** e del Preside **Alessandro Santini**, seguirà la laudatio accademica del prof. **Luigi Frusciante**. Testimonianze dei professori **Franco Salvatore** e **Giovanni Boniolo**.