

Un master sulla nuova mobilità

Gestire una flotta automobilistica, saper operare sul mercato del nuovo e dell'usato, orientarsi con profitto nelle nuove tecnologie. Parte la sesta edizione del Master sull'Automobile, per formare e inserire nel mondo del lavoro giovani specialisti nel comparto automobilistico, promosso a Roma da un pool di aziende leader e curato dal Centro Studi Fleet&Mobility. Le precedenti edizioni hanno visto il 100% degli allievi trovare un'occupazione, soprattutto nelle aree Marketing, Re-Marketing (veicoli usati) e Commerciale all'interno di società automobilistiche e di noleggio veicoli. La mobilità sostenibile è una delle novità di questa edizione del Master: si svilupperà lungo un modulo di docenze interamente dedicato alla conoscenza e all'approfondimento delle opportunità e delle soluzioni possibili (veicoli elettrici e ibridi, car sharing, mobilità urbana e circolazione, parcheggi e mobilità multi-modale, innovazioni tecnologiche dell'auto elettrica). Ma sono previste anche esperienze dirette di studio in officina e di prova su strada su un veicolo elettrico e la visita a un centro di monitoraggio del traffico. Il programma prevede la realizzazione di una ricerca sull'impatto della propulsione elettrica sul prodotto e la distribuzione. Completano il corso di studi due stage dedicati specificamente alla mobilità sostenibile presso aziende leader.

«Il modulo ambiente offre una qualificazione professionale a 360 gradi», evidenzia **Pierluigi del Viscovo**, direttore del Centro Studi Fleet&Mobility, «non solo sui nuovi propulsori ma anche sulle modalità alternative di utilizzo delle auto, come il car sharing». Il Master è sostenuto dalle case produttrici Nissan Italia e Pirelli, dalle società leader nell'autonoleggio ALD Automotive, Arval, AVIS, Leaseplan Italia e Maggiore, dalla finanziaria Findomestic e da LoJack, con il patrocinio dell'Aniasa, l'associazione dei noleggiatori, e di Assilea, che riunisce gli operatori del leasing finanziario. (riproduzione riservata)

Andrea Baviera