

MERCATO E INDUSTRIA

Il Master Universitario in Transportation & Automobile Design di Walter de Silva

23 gennaio 2017

Promosso dalla Scuola del design del Politecnico di Milano e dal Consorzio POLI.design, il Master che ha come docente Walter de Silva si propone come un percorso formativo di eccellenza a livello internazionale per ribadire l'importanza della tradizione italiana del "fare design". Punto di forza del Master l'ormai pluriennale collaborazione con Volkswagen Group. I designer del brand tedesco propongono ogni anno agli studenti un tema progettuale e contributi didattici specialistici. Professionisti del Gruppo revisionano lo stato di avanzamento dei progetti selezionando i migliori allievi per uno stage presso i propri centri stile. Una collaborazione nata proprio quando il management del Gruppo VW contava tra le proprie file Walter de Silva che, da allora, non ha mai interrotto il legame affettivo con il Master del Politecnico. Ecco quindi che, nell'ambito della VIII Edizione (2016/17) del Master, le lezioni di Cultura del Car design, 20 ore in totale, sono tenute proprio dal designer italiano, firma di molti dei modelli di successo. Le lezioni di Walter de Silva, influenzeranno anche i progetti su cui stanno lavorando gli allievi in corso, impegnati a creare dei concept di automobili di categorie diverse, ma tutte progettate con una attenzione particolare all'aerodinamica come fattore di aiuto alla riduzione dei consumi e all'abbattimento degli inquinanti in vista degli aggiornamenti legislativi previsti nei prossimi anni. Le iscrizioni per la IX edizione del Master sono già aperte. Il percorso didattico si propone di formare progettisti in grado di sviluppare la propria creatività sperimentando l'intero processo tipico dei centri stile, dalla definizione del design esterno allo sviluppo degli interni, allo studio e alla scelta di materiali e colori; dalla modellazione fisica a quella digitale. L'obiettivo è la formazione di progettisti, non soltanto stilisti di automobili, in grado di inserirsi nel settore all'interno della filiera di progetto. Le lezioni iniziano il 26 aprile e il numero massimo di allievi ammessi è 20. Sono disponibili agevolazioni alla frequenza che verranno erogati ai migliori allievi. Per chiedere il contributo di partecipazione al Master la votazione deve essere di almeno 105/110. (C.Ca.)

© Riproduzione riservata