

Manager-tecnologi per la sostenibilità

Bocconi e Politecnico di Milano lanciano il Master of science in Trasformative Sustainability per combinare le competenze di management con quelle tecnologiche.

5 aprile 2022 08:40



Due prestigiose università milanesi, Bocconi e Politecnico, hanno dato vita al Master of science in Trasformative Sustainability, Laurea magistrale che ha l'obiettivo di formare i futuri manager-tecnologi della sostenibilità, capaci di mescolare le competenze di management con quelle tecnologiche legate alla transizione sostenibile.

La nuova iniziativa è stata presentata ieri a Milano dai rettori dei due atenei, Gianmario Verona (Bocconi) e Ferruccio Resta (Politecnico di Milano), alla presenza del ministro della Transizione ecologica Roberto Cingolani, del presidente di illycaffè, Andrea Illy e della senior vice president Sustainability di Leonardo, Renata Mele.

Il corso sarà attivato dall'anno accademico 2022/23, inizialmente per 50 studenti, sotto la direzione di Francesco Perrini e Raffaella Cagliano, rispettivamente professore ordinario di economia e gestione delle imprese in Bocconi e professoressa ordinaria di people management and organization al Politecnico.

Il modello è quello della didattica congiunta, secondo le diverse aree di competenza: i docenti della Bocconi si occuperanno degli insegnamenti più legati alle discipline delle scienze sociali, del management, dell'economia, della finanza e del diritto necessarie per gestire una transizione sostenibile circolare "giusta", mentre i docenti del Politecnico formeranno gli studenti sulle tecnologie più avanzate, in particolare nelle aree dell'energia, dell'ambiente, della chimica e della mobilità, oltre a trasferire un approccio ingegneristico orientato a progettare, innovare e gestire sistemi sostenibili. Nel nuovo corso non mancheranno insegnamenti di data analytics, di etica, di diversity e di inclusione.

"La trasformazione sostenibile è oggi una sfida imprescindibile per le imprese - commenta il rettore della Bocconi, Gianmario Verona -. La sostenibilità non è solo uno dei pilastri su cui si basano i piani per l'Europa del futuro, ma oggi deve entrare a far parte del DNA di ogni modello di business affinché l'impatto delle imprese possa essere sempre più positivo. È fondamentale per noi formare futuri manager che abbiano questa visione".

"La tecnologia è, senza ombra di dubbio, il fattore abilitante delle grandi trasformazioni in atto, come nel caso della sostenibilità in tutte le sue accezioni - aggiunge il rettore del Politecnico di Milano, Ferruccio Resta -. Impatta in modo decisivo sui processi di business e orienta imprese

ed enti pubblici verso piani di sviluppo complessi di cui gli SDGs sono elementi fondativi”.

Si tratta del secondo corso di laurea magistrale realizzato in partnership tra Bocconi e Politecnico, dopo il master of science in Cyber risk strategy and governance avviato nel 2019.

© Polimerica - Riproduzione riservata