



**Politecnico
di Torino**



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

COMUNICATO STAMPA

Design sostenibile per il sistema alimentare: prime due laureate del corso interateneo tra Università di Parma e Politecnico di Torino

Il percorso punta a formare designer con competenze multidisciplinari nell'ambito del sistema alimentare sostenibile

Torino, 1° agosto 2024

Durante la sessione estiva hanno discusso la loro tesi anche **le prime due laureate del corso di laurea in Design sostenibile per il sistema alimentare**, interateneo tra l'Università di Parma e il Politecnico di Torino.

Avviato nel 2021, il percorso formativo conta a oggi un totale di oltre 180 studenti e studentesse e mette a frutto le specifiche competenze dei due Atenei con l'obiettivo di formare designer con **competenze multidisciplinari, capaci di rispondere alle sfide della sostenibilità ambientale, economica e sociale legate al sistema alimentare**.

Ne sono esempio le due tesi di laurea discusse a Parma, al Campus Scienze e Tecnologie. **Ludovica Deriu, in collaborazione con Lavazza**, ha focalizzato la sua ricerca sul settore del caffè in Kenya, applicando i principi del design sistemico e dell'agricoltura rigenerativa per migliorare la produttività e la sostenibilità del prodotto, supportata da tecniche di machine learning decentralizzate. **Claudia Lorenza Iannetti** ha invece affrontato, attraverso la progettazione di strumenti innovativi, il tema della segregazione di genere nelle materie STEM come nel settore alimentare, analizzando gli ostacoli che le donne affrontano e proponendo un progetto capace di innescare un cambiamento culturale.

*"Le nostre laureate hanno dimostrato una straordinaria dedizione e creatività - ha dichiarato **Paolo Tamborrini**, Presidente del corso di studi - Siamo fieri di vedere come queste giovani menti siano pronte a contribuire concretamente alla costruzione di un sistema alimentare più sostenibile e innovativo attraverso la progettualità nell'ambito del design".*

L'organizzazione del corso vede il coinvolgimento dei due Atenei attraverso una logistica sperimentale. Gli studenti e le studentesse, infatti, seguono il primo anno a Parma, il secondo si trasferiscono a Torino e il terzo scelgono la città in relazione all'offerta di due

indirizzi diversi ma paralleli: Designer per l'industria e il prodotto alimentare a Parma, Designer per la sostenibilità sociale e ambientale del sistema alimentare a Torino.

Il corso forma designer per l'industria, il prodotto e il sistema alimentare, immaginando un impegno, prevalentemente come parte di team multidisciplinari, nelle diverse fasi del processo di definizione e realizzazione di prodotti finali o di artefatti correlati alla produzione alimentare.

Ambito lavorativo di riferimento sono le imprese di produzione, trasformazione e distribuzione - industriali e artigianali - di beni alimentari, prodotti e strumenti correlati, ma anche studi professionali di progettazione a supporto delle imprese nella definizione di processi per il sistema alimentare e soprattutto nel disegno di nuovi prodotti, tangibili e intangibili. Altri sbocchi indirizzano verso il comparto manifatturiero e terziario del settore food, soprattutto in ruoli di progettazione e di valutazione degli impatti. Non mancano le possibilità di occupazione nelle organizzazioni pubbliche e private che lavorano nell'ambito dei beni culturali, del sociale e della sostenibilità ambientale legati alla salute e al cibo.

Tutte le info per iscriversi all'anno accademico 2024-25 sono disponibili nel bando sul sito web del corso di laurea: <https://corsi.unipr.it/it/cdl-dssa>