

DESIGN FOR A SUSTAINABLE FUTURE WITH ECO- SOCIAL ENTERPRISES

Inizio
15 Novembre 2023

Le lezioni si terranno in forma mista a distanza e in presenza presso il Design Campus, Via Sandro Pertini, 93, Calenzano (Firenze)

Coordinatore: Giuseppe Lotti

Master di primo livello

Obiettivi

Il Master è finalizzato a formare designer del sistema prodotto attori del cambiamento sociale ed ambientale, collaborando con imprese che coniugano competitività ed etica, operano con i territori e hanno a cuore le sorti del pianeta. Una figura che appare sempre più strategica anche considerando l'attenzione crescente verso prodotti e servizi rispettosi dell'ambiente ed attenti alle implicazioni sociali e la conseguente necessità di alzare il livello dell'offerta, anche nell'ottica degli scenari di innovazione tecnologica.

Metodologie didattiche

Il Master è organizzato in un mix di:

- lezioni frontali;
- laboratori di progetto;
- workshop finali con visiting professor di applicazione progettuale delle tematiche affrontate in collaborazione con le imprese e più in generale gli attori di riferimento. La formazione è completata da lecture di esperti e da uno stage finale. La docenza è caratterizzata da un mix di competenze dell'Università, del mondo della ricerca, dell'impresa, del terzo settore.

Le domande di ammissione al corso dovranno essere presentate entro le ore 12.00 del 16 Ottobre 2023.

Info e iscrizioni

margherita.vacca@unifi.it
fabio.ballerini@unifi.it

 [design_sustainable_future](https://www.instagram.com/design_sustainable_future)

Moduli formativi

Eco-social narratives
Design for sustainability
Design methodologies
Civil economies
Environmental humanities
Innovation ecosystems
Territorial networks
Digital communication
Design in action

workshop 1: Design for circular supply chains
workshop 2: Intercultural design



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIDA
DIPARTIMENTO DI
ARCHITETTURA

 Laboratorio
Design per
la Sostenibilità

 legacoop
TOSCANA

 LEGAMBIENTE
TOSCANA

 emmaus
ITALIA
PROVOCATORI DI CAMBIAMENTO

 did
distretto
INTERNI DESIGN

 FER-
RADI
TUTTI