

E

LAUREA
MAGISTRALE

ECO INCLUSIVE DESIGN

UNICH
PESCARA

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ECO INCLUSIVE DESIGN

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI G. D'ANNUNZIO
CHIETI - PESCARA

WWW.DDA.UNICH.IT



Il **Corso di Laurea magistrale in Eco Inclusive Design** si basa su un modello di formazione di tipo interdisciplinare, strutturato in laboratori progettuali e workshop, al fine di integrare sinergicamente strumenti, metodi e apparati concettuali riferiti agli ambiti dell'ecodesign e del design per l'inclusione.

ECODESIGN

Progettazione orientata da criteri ecologici di prodotti e servizi a basso impatto ambientale, e sistemi di prodotto-servizio- comunicazione ambientalmente, socioeticamente ed economicamente sostenibili, tramite approcci, strumenti, metodologie e strategie di Life Cycle Design, Life Cycle Assessment e System design for sustainability.



Sun Speed | F.P.M Giuliani e P. Giancaterino

DESIGN PER L'INCLUSIONE

Progettazione di prodotti, servizi, artefatti comunicativi e soluzioni sistemiche, accessibili e fruibili da tutte le persone in maniera autonoma e confortevole, a partire da chi ha maggiori limitazioni (sensoriali, cognitive, neurologiche, fisiche e del linguaggio), e valorizzando la diversità umana, in termini di abilità, età, istruzione, cultura, lingua, abitudini, gusti, desideri ed aspirazioni.



Cucina domestica for All | M. Gregori

SCHEMA SINTETICA

CLASSE DI LAUREA | **LM-12 DESIGN**

TIPO DI CORSO | **CORSO UNIVERSITARIO DI LAUREA MAGISTRALE**

CREDITI | **120**

DURATA DEL CORSO | **2 ANNI**

MODALITÀ DI ACCESSO | **ACCESSO PROGRAMMATO**

SBOCCHI PROFESSIONALI

La Laurea Magistrale in Eco Inclusive Design forma designer **esperti nei processi di innovazione di prodotti, servizi, artefatti comunicativi e dei sistemi per la sostenibilità e l'inclusione sociale.**

Offre un'ampia varietà di potenziali sbocchi occupazionali nella libera professione e negli studi di design, e per inserirsi in aziende di produzione, agenzie di comunicazione, enti, istituzioni e agenzie fornitrici di servizi.

Il titolo universitario di Dottore Magistrale in Eco Inclusive Design rilasciato dal corso inoltre consente l'accesso a master di II livello e corsi di Dottorato di ricerca.

**PRESIDENTE
DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE**
prof. Giuseppe Di Bucchianico
giuseppe.dibucchianico@unich.it

TUTOR UNIVERSITARIO
prof. Rossana Gaddi | rossana.gaddi@unich.it

INFO SUL CORSO DI LAUREA
design.orientamento@unich.it
Tel 085 4537339 / 4537359

SEGRETERIA STUDENTI
segreteria_architettura@unich.it
Tel 085 4537101

REQUISITI DI ACCESSO

Il Corso di Laurea magistrale in Eco Inclusive Design è ad **accesso programmato**.

Per accedere è richiesto il possesso della laurea (o un diploma universitario di durata triennale) o altro titolo acquisito all'estero e riconosciuto idoneo, nella classe L-4.

Il possesso di titoli di studio nelle classi di laurea L-17, L-21, L-23, o nei corsi di studio DIPL01, DIPL02, DAPLO6 richiede di aver acquisito anche un numero minimo di 18 crediti formativi nei settori scientifico disciplinari ICAR/12, ICAR/13 o ICAR/17 (o in insegnamenti equivalenti erogati dagli Istituti ISIA e dalle Accademie delle Belle Arti).

È richiesta la conoscenza di almeno un'altra lingua dell'Unione Europea (attestata dal superamento di un esame di lingua di livello universitario oppure da certificazione linguistica di livello non inferiore al B1).

AMMISSIONE

L'ammissione avviene attraverso un processo di valutazione comparativa delle domande di iscrizione, che tiene conto del voto di Laurea, della continuità rispetto al percorso di I Livello, del portfolio dei progetti e di un colloquio sul portfolio e sulla cultura del design di verifica delle conoscenze riferite al disegno industriale.

COSA SI STUDIA

Il modello di studio è interdisciplinare, strutturato in laboratori progettuali e workshop. Il filo conduttore è riconducibile alle tematiche ambientale, della diversità umana e dell'inclusione sociale, attraverso gli approcci progettuali del Life Cycle Design, del Design for All, del Design Thinking e, a un livello di maggiore complessità, del System Design per la sostenibilità e del System Design per l'inclusione.

Nello specifico, il Corso si sviluppa in **due annualità** ed è strutturato su **4 Laboratori di progetto**, **1 Laboratorio di sintesi finale a scelta**, **3 workshop** professionalizzanti e **2 insegnamenti a scelta**, per un numero complessivo di **10 esami e 120 crediti formativi universitari (CFU)**.

PRIMO ANNO | 4 laboratori interdisciplinari di progetto con due moduli integrati in **Eco Product design**, **Inclusive Product design**, **Design dei servizi**, **Design della comunicazione**.

SECONDO ANNO | 2 laboratori interdisciplinari di sintesi finale a scelta con tre moduli integrati in **System design per la sostenibilità** o, in alternativa, in **System design per l'inclusione**, affrontati secondo l'approccio del sistema-prodotto (prodotto, servizio, comunicazione). Inoltre, nel percorso formativo, oltre ai 2 corsi a scelta, si innestano 3 workshop di approfondimento di metodi e strumenti più attuali della professione del designer, oltre a seminari, incontri con personalità e progettisti di chiara fama, interazioni e tirocini presso aziende, istituzioni ed enti del territorio, relazioni con reti di ricerca nazionali e internazionali.

LAUREA IN ECO INCLUSIVE DESIGN | PIANO DIDATTICO

PRIMO ANNO 62 CFU

LAB 1

ECO PRODUCT DESIGN

ECO DESIGN

MATERIALI SOSTENIBILI

LAB 2

INCLUSIVE PRODUCT DESIGN

DESIGN PER L'INCLUSIONE

ECONOMIA COMPORTAMENTALE PER IL DESIGN

ATTIVITÀ FORMATIVA A SCELTA

LAB 3

DESIGN DEI SERVIZI

SERVICE DESIGN PER LA SOSTENIBILITÀ E L'INCLUSIONE

SMART CITIES

LAB 4

DESIGN DELLA COMUNICAZIONE

DESIGN DELLA COMUNICAZIONE PER L'ECO SOCIAL

CULTURAL HERITAGE

SECONDO ANNO 58 CFU

LSF A SCELTA

LSF 1

SYSTEM DESIGN PER LA SOSTENIBILITÀ

SYSTEM DESIGN

DIGITAL AND INTERACTION ECODSIGN

ECONOMIA DELLA SOSTENIBILITÀ E INNOVAZIONE

LSF 2

SYSTEM DESIGN PER L'INCLUSIONE

DESIGN FOR ALL

DIGITAL AND INTERACTION INCLUSIVE DESIGN

ANTROPOLOGIA CULTURALE E DELLA RELAZIONE

ATTIVITÀ FORMATIVA A SCELTA

TIROCINIO

WS 1

TEST E FABBRICAZIONE DIGITALE

WS 2

ECO CERTIFICAZIONI

WS 3

ADVANCED MOTION DESIGN

PROVA FINALE



cdldesign@unich.it



laureadesignpescara

