



Ca' Tron (giardino)  
sede del corso di laurea magistrale  
in Pianificazione

## PIANIFICAZIONE E POLITICHE PER LA CITTÀ, IL TERRITORIO E L'AMBIENTE

Prova d'accesso: valutazione del curriculum e di un portfolio  
Classe LM-48 Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale  
Dipartimento: Progettazione e pianificazione  
in ambienti complessi

Direttore e referente: Francesco Musco  
European Master in Planning & Policies for Cities,  
Environment and Landscape (PPCEL) e-mail: ppcel@iuav.it  
e-mail: segreteria.corsidistudio@iuav.it

### Obiettivi e metodi didattici

Il corso di laurea magistrale forma una figura professionale che sa interpretare i processi che oggi stanno cambiando la città, il territorio e l'ambiente, e in grado di **progettare interventi in un'ottica di sostenibilità e resilienza**.

Il percorso formativo prevede l'attivazione di tre curricula: Pianificazione e Politiche per la Città e il Territorio, Pianificazione e Politiche per l'Ambiente e Nuove Tecnologie per la Pianificazione.

La scelta del secondo curriculum consente agli studenti di accedere, oltre che al titolo italiano di laurea magistrale, anche al titolo di **master europeo in "Planning & policies for cities, environment and landscape"** rilasciato congiuntamente da luav e dalle seguenti Università: Università di Sassari-Alghero, Università Autonoma di Barcellona, Università di Girona, Università di Lisbona.

Il corso di studio è organizzato in quattro semestri con modalità didattiche diversificate. I primi tre sono caratterizzati da corsi e

attività laboratoriali, con formato intensivo e interattivo. Per coloro che intendono accedere anche al titolo di Master Europeo, il terzo semestre si svolge a Barcellona, Girona o Lisbona. Nel quarto semestre si collocano le attività di tirocinio e la tesi. Lo studente ha, inoltre, la possibilità di accedere ad attività intensive, nella forma di scuole estive e invernali, viaggi di studio, promossi nell'ambito degli accordi internazionali del corso di studi.

### **Professione**

La figura professionale formata dal corso di studio è in grado di assumere ruoli chiave, ad elevata responsabilità, di progettazione, coordinamento, consulenza, nelle attività di pianificazione territoriale, urbanistica, paesaggistica ed ambientale; interagisce con una committenza complessa, pubblica, privata e del terzo settore, con interlocutori esperti e non esperti.

L'urbanista/pianificatore è capace di utilizzare strumenti idonei alla **definizione di politiche pubbliche per il governo della città, del territorio e dell'ambiente**; sa elaborare piani e programmi urbani, territoriali e ambientali, sia con riferimento ai contenuti disciplinari che alle modalità partecipative e comunicative della loro progettazione; ha competenza nella utilizzazione di metodi e tecniche per la valutazione di processi ed esiti dell'azione pubblica; conosce e usa tecnologie avanzate dell'informazione e della comunicazione per la gestione di temi strategici nel governo della città, del territorio e dell'ambiente; sa intervenire nella costruzione di piani di settore, in interazione con altre competenze professionali: in particolar modo nell'attivazione di pratiche per la transizione energetica, per l'adattamento/mitigazione al cambiamento climatico.

Nella pratica professionale, l'urbanista/pianificatore sa relazionarsi con gruppi di lavoro interdisciplinari, esprimere creativamente le conoscenze e capacità acquisite in funzione delle nuove domande della società e del mercato, proiettarsi verso i lavori del futuro. I laureati possono praticare la libera professione iscrivendosi, dopo aver superato l'esame di stato, alla sezione A "Pianificatori" dell'Albo degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori o fornire libere consulenze non regolamentate nel campo della pianificazione e più in generale nel campo della ricerca relativa alle trasformazioni urbane, territoriali e ambientali.

## **CURRICULUM PIANIFICAZIONE DELLA CITTÀ E DEL TERRITORIO**

### **Insegnamenti**

Diritto urbanistico, ambientale e dell'informazione  
Laboratorio di politiche  
Laboratorio di progettazione e pianificazione  
Laboratorio di sintesi  
Pianificazione dei trasporti  
Politica economica territoriale  
Processi di pianificazione e processi di valutazione  
Sistemi informativi territoriali per il planning e l'urban design  
Sociologia dell'ambiente  
Teorie e pratiche della pianificazione territoriale  
Tutela e progettazione di sistemi ambientali  
Tirocinio/Tirocinio estero  
Prova finale

## **CURRICULUM**

### **PIANIFICAZIONE E POLITICHE PER L'AMBIENTE + MASTER EUROPEO IN "PLANNING & POLICIES FOR CITIES, ENVIRONMENT AND LANDSCAPE"**

#### **Insegnamenti**

Diritto Urbanistico, ambientale e dell'informazione  
Economia e politiche per l'ambiente  
Energetica e pianificazione territoriale  
Laboratorio di pianificazione ambientale  
Laboratorio di politiche  
Laboratorio di sintesi (o corso equipollente in mobilità estera)  
Processi di pianificazione e processi di valutazione  
Sistemi informativi territoriali per il planning e l'urban design  
Sociologia dell'ambiente  
Teorie e pratiche della pianificazione territoriale  
Tutela e progettazione di sistemi ambientali  
Tirocinio/Tirocinio estero  
Prova finale

## **CURRICULUM**

### **NUOVE TECNOLOGIE PER LA PIANIFICAZIONE**

#### **Insegnamenti**

App e web mobile per il governo del territorio  
Diritto urbanistico, ambientale e dell'informazione  
Laboratorio di pianificazione ambientale / Laboratorio di  
progettazione e pianificazione (a scelta)  
Laboratorio di politiche  
Laboratorio di sintesi

Monitoraggio ambientale ICT per la pianificazione territoriale  
ed urbanistica

Politica economica territoriale

Processi di pianificazione e processi di valutazione

Sistemi informativi territoriali per il planning e l'urban design

Teorie e pratiche della pianificazione territoriale

Tirocinio/Tirocinio estero

Prova finale

#### *a scelta dello studente*

Logistica and Supply Chain management

Planning Theories and Practices in European and Chinese Cities

Spatial Planning and Design for Climate Change

Understanding EU policies

Planning Urban Metabolism: acqua, cibo, energia

Inoltre, qualsiasi insegnamento o attività didattica erogati  
nell'ambito delle lauree magistrali luav può essere frequentato  
e sostenuto a scelta dello studente. Ulteriori attività integrative  
sono indicate nel Manifesto degli studi.

#### **Docenti**

Ruben Baiocco, Edward Blakely, Guido Borelli, Giovanni Borgia,  
Gregory Busquet, Sergio Copiello, Giulio Ernesti, Leonardo Filesi,  
Francesca Gelli, Laura Fregolent, Giulia Lucertini, Denis Maragno,  
Filippo Magni, Anna Marson, Marco Mazzarino, Francesco Musco,  
Silvio Nocera, Stefano Picchio, Giuseppe Piperata, Matelda Reho,  
Piercarlo Romagnoni, Stefano Stanghellini, Luciano Vettoretto.