

**CORSO DI TIROCINIO CURRICULARE INTERNO**

6CFU corrispondenti a 150 ore

titolo del Corso:

PROGETTO URBANO e ARCHITETTURA DELLA CITTA' PER L'AREA CORRADINI

PROPONENTI

prof. arch. Valeria Pezza
prof. arch. Federica Visconti
prof. arch. Renato Capozzi
prof. arch. Giovanni Multari
prof. arch. Daniela Lepore
prof. arch. Maria Cerreta
prof. arch. Mario Losasso
prof. arch. Valeria D'Ambrosio

Tutors

arch. Camillo Orfeo (coord.), arch. Pierpaolo Gallucci, arch. Mirko Russo, arch. Luigi Cimmino, arch. Martina Ciampi, arch. Serena Barone

DOCENTI E SOGGETTI ESTERNI COINVOLTI

- ing. Carlo De Vito_ FS Sistemi Urbani
- arch. Norberta Valentino_ FS Sistemi Urbani
- arch. Sara Venturoni_ FS Sistemi Urbani
- arch. Giancarlo Ferulano_ Dcpgt
- arch. Imma Marsella_ Dcpgt
- arch. Giovanni Lanzuise_ Dcpgt
- arch. Giuseppe Runfola_ Dcpgt
- arch. Elena Camerlingo

ENTI E/O ISTITUZIONI COINVOLTI

- FS Sistemi Urbani
- Comune di Napoli_ Direzione centrale pianificazione e gestione del territorio sito Unesco (Dcpgt)

NUMERO MAX STUDENTI

60

PERIODO DI ATTIVAZIONE

6 ottobre-19 dicembre

(7 settimane complessive, di 20h di attività, ripartite in:
2 settimane a ottobre, 3 a novembre, 2 a dicembre)

OBIETTIVI FORMATIVI

L'obiettivo del corso è – attraverso la collaborazione con FS Sistemi Urbani, Direzione centrale pianificazione e gestione del territorio sito Unesco e Assessorato all'Urbanistica del Comune di Napoli – quello di riprodurre una concreta attività pratica legata alle dinamiche (amministrative, procedurali e tecnico-progettuali) di trasformazione reale di ambiti urbani di rilevante importanza e complessità per la concorrenza di vari soggetti e attori coinvolti. Il tema individuato per tale esperienza pratica è quello dell'area Corradini a San Giovanni a Teduccio, con particolare riguardo alle aree di proprietà della FS Sistemi Urbani, recependo sia le indicazioni della variante generale al PRG, dei piani di settore (trasporti, strade, porti) o accordi/protocolli di intesa stipulati, sia gli indirizzi specifici predisposti nella recente Proposta di programma innovativo in ambito urbano_PIAU (ex D.M. 27 dicembre 2001 art. 5).

ATTIVITÀ

Le attività del corso, che dureranno 7 settimane, si articoleranno in tre fasi principali:



1. Conoscenza dell'area studio attraverso la comparazione delle cartografie storiche (individuazione degli elementi portanti) e il ridisegno dello stato di fatto;
2. Conoscenza dello stato dell'arte con l'analisi delle trasformazioni già in atto e delle previsioni urbanistiche con particolare riguardo agli strumenti innovativi di trasformazione urbano pubblico privato (PUA);
3. Redazione di un progetto urbano (studio di fattibilità) per l'intero ambito in grado di prefigurare e controllare - sul piano dell'impianto, della disposizione dei manufatti e dei relativi caratteri tipologici e architettonici - l'esito fisico delle trasformazioni possibili.

CALENDARIO

(orario per ciascuna settimana in programma:
martedì 9-14; giovedì e venerdì 9-13 e 14-18)

I e II settimana 6-17 ottobre

Presentazione del tema
Formazione dei gruppi / tutors / materiali di base
Lezioni FS / Comune di Napoli
Attività presso uffici FS Sistemi Urbani (Roma) e Comune di Napoli

III, IV e V settimana 3-21 novembre

Attività laboratoriale

VI e VII settimana 9-19 dicembre

Produzione elaborati finali, studio di fattibilità, mostra

RISULTATI ATTESI E VERIFICA DI APPRENDIMENTO

Il risultato delle attività del corso di tirocinio si sostanzierà in elaborati grafici alla scala urbana (Master plan) e architettonica (assetti tipologici, costruttivi e linguistici) nonché nella redazione di una normativa architettonica, in grado di proporsi come verifica di fattibilità e indirizzo per possibili trasformazioni per l'area presa in esame.