

Definito sulla base del Regolamento Didattico del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura, approvato nella seduta del C.D. del 23.03.2022.

### Premesso che:

Le Tesi di Laurea del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura sono lavori individuali e sono suddivise in tre <u>Tipologie</u>:

# Tipologie:

- Tesi progettuale;
- Tesi di ricerca;
- Tesi compilativa.

Tali Tipologie seguono la definizione già presente nel Regolamento didattico. Tali Tipologie devono essere intese come categorie inclusive (a titolo esemplificativo: una tesi "progettuale" può avere elementi innovativi di ricerca). In particolare, i contenuti minimi delle Tesi sono determinati dal Relatore di tesi e devono contenere almeno un esplicito contributo personale da parte del laureando su temi trattati dal Relatore o da parte del gruppo di ricerca e didattica a cui il Relatore appartiene.

È facoltà del Relatore e del laureando, individuare in via definitiva la Tipologia della tesi al momento della sottoscrizione dell'iscrizione alla Sessione di Laurea da parte del candidato.

La Tesi progettuale deve rispettare almeno i seguenti requisiti minimi:

- coerenza con gli obiettivi del settore o dei settori disciplinari coinvolti;
- completezza;
- originalità.

La Tesi di ricerca deve evidenziare il contributo specifico del singolo candidato rispetto allo stato dell'arte, e rispetto ai lavori del gruppo di ricerca del Laboratorio a cui il candidato fa riferimento. La Tesi di ricerca deve essere strutturata almeno nei seguenti capitoli:

- Domanda di ricerca;
- Stato dell'arte;
- Proposta metodologica / ipotesi scientifica;
- Verifica sperimentale o relativa a casi di studio;
- Conclusioni e futuri sviluppi della ricerca.

La Tesi compilativa deve essere riferita ad un tema specifico o ad un approfondimento didattico o alla interpretazione critica e di sintesi del percorso di studio effettuato.



## Art. 1.

Il Laboratorio Tesi supporta le attività di redazione della Tesi di Laurea secondo gli assunti del Regolamento Didattico del Corso di Laurea a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura.

#### Art. 2

Le attività che si svolgono durante il Laboratorio Tesi consentono agli studenti di integrare le conoscenze acquisite durante gli insegnamenti ordinari, finalizzandole e sistematizzandole allo sviluppo del progetto finale individuale, definito con il proprio relatore.

#### Art. 3

L'attività complessiva del Laboratorio Tesi ammonta a 18 CFU che possono essere acquisiti come segue:

- 1. Fino a 6 CFU da parte del Relatore;
- 2. Fino a 1 CFU dal Correlatore (se presente);
- 3. Frequenza nei Laboratori di Didattica e di Ricerca del Dipartimento (1 CFU = 24 ore) fino ad un massimo di 3 CFU;
- 4. Frequenza alle Attività specificamente organizzate dal Laboratorio di Tesi (come specificato nell'art. 4).

## Art. 4

Le **Attività** di cui al punto 3. che si svolgono nel Laboratorio Tesi possono essere di due tipi:

- a) Integrazioni didattiche: conferenze e seminari tenuti da docenti, professionisti ed imprese del mondo dell'architettura e dell'ingegneria. Il programma viene definito all'inizio di ciascun anno accademico dal responsabile del Laboratorio Tesi, secondo un calendario concordato con i docenti del Corso di laurea, e aggiornato anche in funzione di eventi culturali significativi organizzati dai docenti del Corso di laurea o di altri eventi ritenuti di interesse per la formazione dell'ingegnere-architetto (1 CFU = 8 ore; 0,5 CFU = 4 ore);
- b) **Corsi integrativi:** corsi tematici, summer/winter school o workshop organizzati dall'Ateneo pavese o da altri Atenei (purché preventivamente riconosciuti dal Relatore e dal Responsabile del Laboratorio di Tesi) fino ad un massimo di 3 CFU per ogni attività.



## Art. 5

Lo studente dovrà compilare il modulo con indicati i crediti (fornito dal suo relatore, dalla segreteria, oppure lo potrà scaricare dal sito http://iea.unipv.eu/laboratorio-di-tesi/).

Lo studente, dopo aver frequentato le attività conserverà gli attestati e la documentazione utile a certificare i crediti accumulati.

Il modulo, compilato in tutte le sue parti e firmato dal relatore, sarà inviato al Responsabile del Laboratorio Tesi soltanto alla fine, insieme agli attestati e alla documentazione utile a certificare i crediti accumulati.

# Art. 6

È dovere esclusivo dello studente tenere traccia delle attività effettuate, ed è dovere dei docenti responsabili delle attività e dei laboratori didattici/di ricerca creare le condizioni affinché il laureando possa frequentare proficuamente il Laboratorio, anche nell'eventualità di situazioni di emergenza.

Pavia, 23 Marzo 2022

Il Responsabile del Laboratorio Tesi *Prof. Massimiliano Savorra*  Il Presidente del Corso di Laurea in Ingegneria edile/Architettura Prof. Roberto De Lotto