

Insegnamento: DISEGNO DELL'ARCHITETTURA	
Moduli: Disegno dell'Architettura, Applicazioni di Geometria Descrittiva e Disegno Automatico	
CFU: 10 (5+5)	SSD: ICAR/17
Ore di lezione: 80	
Anno di corso: I	
Obiettivi formativi: L'obiettivo è di fornire gli strumenti necessari per rappresentare l'architettura e rendere possibile la figurazione dello spazio attraverso la costruzione di modelli grafici e informatici.	
Contenuti: Apprendimento degli aspetti teorico scientifici, oltre che metodologico-operativi, relativi agli ambiti del DISEGNO dell'Architettura e delle Applicazioni della GEOMETRIA DESCRITTIVA ai fini dell'interpretazione e della rappresentazione dello spazio costruito. Acquisizione di competenze relative alle tecniche di rappresentazione dal disegno a mano libera fino alla elaborazione digitale bidimensionale tramite le tecniche del DISEGNO.	
Codice: 00738	Semestre: annuale
Prerequisiti / Propedeuticità: Nessuna	
Metodo didattico: Lezioni frontali ed esercitazioni in aula	
Materiale didattico: Libri di testo, Sussidi didattici sul sito web-docenti	
Modalità di esame: Elaborazioni grafiche e colloquio orale	