

Insegnamento	SSD	CdL	CFU/Ore	Importo Lordo	Periodo Didattico	obiettivi formativi
LABORATORIO DI PROGETTAZIONE TECNOLOGICA - Canale 6	ICAR/12	Architettura	CFU: 12 - Ore: 150	3.304,32 €	3° anno - 2° semestre	Il Laboratorio affronta ai temi dell'efficienza ecologica ed energetica del progetto di architettura, che verranno approfonditi nell'ambito del percorso di studio "tecnologico ambientale". In particolare il laboratorio affronta la progettazione di un edificio di media dimensione definendo criteri, metodi e strumenti orientati alla concezione integrata delle soluzioni tipologiche, strutturali e tecnologiche nell'ottica del comfort bioclimatico, dell'efficacia ecologica e della sostenibilità ambientale dell'intervento, e nel quadro dei processi di industrializzazione progettuale e produttiva. L'elaborazione progettuale - che si avvale anche di strumenti di simulazione bioclimatica - è organizzata per livelli di definizione progressivamente mirati all'approfondimento esecutivo delle soluzioni tecnologiche e costruttive.
LINGUA INGLESE	AAF	Architettura	CFU: 6 - Ore: 75	1.652,16 €	2° anno - 2° semestre	Il corso si propone di consolidare le conoscenze della lingua inglese, con particolare riferimento al linguaggio tecnico in architettura, indicate nel livello B2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento per le lingue – Consiglio d'Europa (es., PET).
LINGUA INGLESE	AAF	Design	CFU: 3 - Ore: 24	826,08 €	1° anno - 2° semestre	Obiettivo generale del Corso preposto all'ottenimento dell'Idoneità di Inglese è conoscere la lingua inglese ad un livello almeno pari al B1.