

n. insegnamento	Filiera	N. POSTI	Corso di studio	Curriculum/In dirizzo	anno corso	Sem estre /peri odo	Attività formativa	Obiettivi dell'insegnamento	SSD Unità Didattica	CFU Unità Didattica	TAF Unità Didattica	ore didattica frontale	corrispettivo orario al loro delle ritenute al contraente	compenso lordo al percipiente al netto di Iva e oneri a carico dell'Ateneo
112	Design	1	Triennale: DESIGN	PERCORSO COMUNE	1	2	Materiali e processi per il design	Lo studente acquisisce conoscenze sulle famiglie e le proprietà dei materiali e sul loro utilizzo nei processi produttivi per la realizzazione di prodotti industriali. Acquisisce la conoscenza di certificazioni, criteri e protocolli per la scelta dei materiali nella progettazione degli artefatti con una particolare attenzione agli aspetti produttivo-prestazionali e di preferibilità ambientale.	ING-IND/22	6,00	A	60	65	3.900,00
113	Design	1	Triennale: DESIGN	PERCORSO COMUNE	1	1	Laboratorio di basic design: geometrie e modelli-modulo geometrie e forme dei prodotti	Lo studente acquisisce gli strumenti fondamentali per il design in tema di geometria piana e spaziale, sperimenta l'utilizzo delle variabili geometriche e tipologico-formali, delle trasformazioni e approfondisce la conoscenza degli strumenti propedeutici per lo studio e la conoscenza di forme tridimensionali complesse.	MAT/03	6,00	A	60	65	3.900,00
114	Design	1	Triennale: DESIGN	PERCORSO COMUNE	1-2-3	2	Botanica e innovazione	Lo studente acquisisce la conoscenza dei lineamenti di botanica generale e sistematica e, grazie a un approccio interdisciplinare, approfondisce le interrelazioni tra studio del regno vegetale e innovazione (di prodotti e processi) anche attraverso l'analisi di casi studio. Il corso fornisce, infine, gli strumenti per interpretare strutture e processi di accrescimento della flora e della vegetazione al fine di utilizzare tali conoscenze nell'ambito del progetto di design.	BIO/03	6,00	C	60	65	3.900,00