l anno	
SSD	INSEGNAMENTO
MATH-04/A	Istituzioni di Matematiche
CEAR-10/A	Laboratorio di Disegno 1 Modulo 1 (Fondamenti e Applicazioni di Geometria Descrittiva) Modulo 2 (Modellazione 3D)
08/CEAR-11/A 10/ARTE-01/C	Storia dell'Architettura e dell'Arte Contemporanea
PHYS-06/A	Fisica Applicata
CEAR-09/A	Laboratorio di Progettazione 1
GSPS-08/B	Sociologia Urbana
	Lingua Inglese
II anno	
SSD	INSEGNAMENTO
CEAR-10/A	Laboratorio di Disegno 2
08/CEAR-11/A	Storia dell'Architettura Antica e Medievale
CEAR-09/A CEAR-11/B	Laboratorio di Progettazione 2
	Modulo 1 (Rigenerazione dell'Architettura)
	Modulo 2 (Caratteri Costruttivi dell'Edilizia Storica)
CEAR-06/A	Statica
CEAR-08/C CEAR-8/A	Tecnologia dell'Architettura
CEAR-12/B	Fondamenti di Urbanistica
GIUR-06-A	Diritto Amministrativo per l'Architettura e l'Urbanistica
III anno	
SSD	INSEGNAMENTO
CEAR-11/A	Storia dell'Architettura Moderna
CEAR-09/A CEAR-08/C	Laboratorio di Progettazione 3
IMAT-01/A CEAR-08/A	Laboratorio di Nuove Tecnologie in Architettura
	Modulo 1 (Progettazione e Gestione nel Processo Edilizio)
	Modulo 2 (Materiali nell'Architettura)
CEAR-12/B	Laboratorio di Progettazione Urbanistica
CEAR-06/A	Scienza delle Costruzioni
CEAR-11/B	Teoria e Storia del Restauro
	Materia a scelta dello studente
IV anno	
SSD	INSEGNAMENTO
IIND-07/B	Fisica Tecnica per l'Architettura
CEAR-09/A CEAR-03/A	Laboratorio di Progettazione 4
	Modulo 1 (Progettazione e Conservazione delle Strutture Complesse)
	Modulo 2 (Progettazione di Strade, Ferrovie, Aeroporti)
CEAR-12/B	Laboratorio di Pianificazione di Area Vasta
CEAR-11/B	Laboratorio di Restauro
CEAR-07/A	Tecnica delle Costruzioni
	Materia a scelta dello studente
V anno	
SSD	INSEGNAMENTO
CEAR-09/A	Laboratorio di Progettazione 5
CEAR-05/A	Tecnica delle Fondazioni e Laboratorio di Meccanica delle Terre
CEAR-03/C	Estimo e Valutazione Economica dei Progetti
CEAR- 09/C	Design degli Interni
	Materia a scelta dello studente
	Prova Finale