

Corso di Laurea in

***Tecniche Digitali per la Gestione Sostenibile delle Costruzioni
dell'Ambiente e del Territorio (LP-01)***

PRIMO ANNO

	Insegnamento	CFU
1	Matematica per la gestione dei dati	9
2	Chimica e materiali da costruzione	6
3	Metodologie innovative per il disegno 3D	12
4	Tecniche di rilievo digitale delle costruzioni e del territorio	15
5	Competenze trasversali per la sostenibilità	3
6	Tecnologie per l'efficienza energetica degli edifici	6
7	Sicurezza nei cantieri	9
8	Lingua straniera	3

SECONDO ANNO

	Insegnamento	CFU
9	Economia ed estimo civile e rurale	18
10	Progettazione sostenibile e innovazione per l'edilizia	12
11	Diritto del territorio e dei contratti pubblici	9
12	Gestione delle infrastrutture e del territorio	12
13	Diagnosi e monitoraggio delle costruzioni	12

TERZO ANNO

	Insegnamento	CFU
14	Attività a scelta	3
15	Tirocinio professionale	48
16	Prova finale	3