



Corso di laurea in Tecnologie per il Costruito e la Sostenibilità Ambientale (Classe L-P01)

ANNO DI CORSO	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO	DENOMINAZIONE MODULI	SSD	CFU
1	Elementi di Analisi Matematica e Geometria		MAT/05	6
1	Fisica Applicata		FIS/01	6
1	Fisica Tecnica e Impiantistica		ING-IND/11	3
1	Tecnologia dei Materiali e Chimica dell'Ambiente		ING-IND/22	6
1	Idraulica Applicata		ICAR/01	3
1	Elementi di Statica e Scienza delle Costruzioni		ICAR/08	3
	Elementi di Geotecnica e Fondazioni	Elementi di Geotecnica e Fondazioni	ICAR/07	3
		Laboratorio di Prove sui Terreni		6
1	Gestione della Sicurezza e dei Lavori	Legislazione in Materia di Sicurezza	IUS/10	3
		Gestione della Sicurezza in Ambienti Complessi	ICAR/04	3
		Laboratorio di Analisi dei Rischi nei Luoghi di Lavoro		9
1		Lingua Straniera		3

54

2	Rilievo e Rappresentazione	Rilievo e Rappresentazione del Territorio e del Costruito	ICAR/17	6
		Tecniche di Rilievo e Sistemi di Rilevamento	ICAR/06	6
		Laboratorio di Geomatica e GIS		6
2	Impianti Idraulici e Miglioramento Agrario		ICAR/02	3
2	Elementi di Progettazione Architettonica		ICAR/14	3
2	Elementi di Tecnica delle Costruzioni	Elementi di Tecnica delle Costruzioni	ICAR/09	3
		Laboratorio di Controllo delle Strutture e Prove di Accettazione		6
2	Gestione dei Progetti e delle Opere	Gestione dei Progetti e delle Opere	ICAR/22	6
		Laboratorio di Gestione dei Progetti (Project Management)		3

42

TECNOLOGIE PER LE COSTRUZIONI

2	Legislazione Urbanistica ed Estimo	Legislazione Urbanistica ed Estimo	IUS/10	3
		Laboratorio di Estimo Civile		3
2	Elementi di Progettazione Urbanistica	Elementi di Progettazione Urbanistica	ICAR/21	3
		Laboratorio di Rigenerazione Urbana		3
3	Laboratorio di Certificazione	Laboratorio di Certificazione Energetica		6
		Laboratorio di Certificazione Impianti Idrici e Miglioramento Agrario		6
3	Elementi di Sicurezza Stradale		ICAR/04	3

27

TECNOLOGIE PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE

2	Laboratorio di Qualità dell'Aria			6
2	Monitoraggio dei Corpi Idrici Naturali e Artificiali			6
3	Bonifica dei Siti Contaminati	Bonifica dei Siti Contaminati	ICAR/03	6
		Laboratorio di Analisi della Qualità delle Acque e Suoli		6
3	Sostenibilità dei Trasporti		ICAR/05	3

27

3		Prova Finale		3
3		Insegnamento a scelta dello studente		6
3		Tirocinio presso Strutture Esterne		48

180