



**Università degli Studi di  
Enna "Kore"**

**ALLEGATO B – CALENDARIO DIDATTICO TERZO ANNO**

**DOTTORATO DI RICERCA IN  
"TECNOLOGIE INNOVATIVE PER L'INGEGNERIA E L'AMBIENTE COSTRUITO" -  
(XXXVII CICLO)**

**Calendario attività formativa III anno agg. al 26 aprile 2024**

Denominazione		Docente	CFU/ORE	PERIODO
1	Metodi innovativi per la mitigazione del rischio sismico: l'isolamento sismico geotecnico	Michele Gatto, Università di Brescia	5/10	martedì 2 Aprile 15-18 (3 ore)  mercoledì 3 Aprile 14-18 (4 ore)  giovedì 4 Aprile 9-12 (3 ore)
2	Monitoraggio della Qualità dell'Aria	Maurizio Volpe	5/10	lunedì 22 Aprile 10-13 (3 ore)  mercoledì 24 Aprile 9-11 (2 ore)  lunedì 29 Aprile 10-13 (3 ore)  martedì 30 Aprile 9-11 (2 ore)
3	Digitalizzazione e sostenibilità per un progetto di qualità sul patrimonio costruito	Antonella Versaci	3/6	martedì 21 Maggio 10-13 (3 ore)  mercoledì 22 maggio 11-14 (3 ore)
4	Conservazione/trasformazione, approcci e soluzioni green per la rigenerazione dei territori	Celestina Fazia	3/6	mercoledì 5 Giugno 14-16 (2 ore)  giovedì 6 Giugno 9-11,30 (2,5 ore)  venerdì 7 Giugno 09-10,30 (1,5 ore)

5	Certificazione Energetica degli Edifici	Maurizio Volpe	4/8	lunedì 10 Giugno 11-13 (2 ore) giovedì 13 Giugno 10-13 (3 ore) martedì 18 Giugno 11-14 (3 ore)
			20/40	