

Percorso Formativo:

Tecniche della protezione civile e sicurezza del
territorio - I anno

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30 - 9:30										
9:30-10:30										
10:30-11:30										
11:30-12:30										
12:30-13:30										
Pausa pranzo										
14:00-15:00	Disegno ed elementi di BIM	B0.14	Meccanica delle strutture	B0.14	Meccanica delle strutture	B0.14	Meccanica delle strutture	B0.14	Sicurezza dei trasporti	B0.14
15:00-16:00	Disegno ed elementi di BIM	B0.14	Meccanica delle strutture	B0.14	Meccanica delle strutture	B0.14	Meccanica delle strutture	B0.14	Sicurezza dei trasporti	B0.14
16:00-17:00	Tecniche di analisi e diagnosi territoriale e SIT	B0.14	Disegno ed elementi di BIM	B0.14	Sicurezza dei trasporti	B0.14	Meccanica delle strutture	B0.14	Inglese B1	B0.14
17:00-18:00	Tecniche di analisi e diagnosi territoriale e SIT	B0.14	Disegno ed elementi di BIM	B0.14	Sicurezza dei trasporti	B0.14	Tecniche di analisi e diagnosi territoriale e SIT	B0.14	Inglese B1	B0.14
18:00-19:00	Tecniche di analisi e diagnosi territoriale e SIT	B0.14	Disegno ed elementi di BIM	B0.14	Sicurezza dei trasporti	B0.14	Tecniche di analisi e diagnosi territoriale e SIT	B0.14	Inglese B1	B0.14

Il Presidente del CAD Prof.ssa D. DOMINICI

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Meccanica delle strutture	Prof. Angelo Luongo/ Francesca Pancella	9 CFU	Obbligatorio
Disegno ed elementi di BIM	Prof. Stefano Brusaporci/Alessandra Tata	6 CFU	Obbligatorio
Tecniche di analisi e diagnosi territoriale e SIT	Prof. Francesco Zullo/Alessandro Marucci	6 CFU	Obbligatorio
Sicurezza dei trasporti	Prof. Gino D'Ovidio/Sandro Colagrande	6 CFU	Obbligatorio
Inglese B1	Prof.ssa Marta Fiorenza	3 CFU	Obbligatorio

Percorso Formativo: **Tecniche della protezione civile e sicurezza del territorio - II anno**

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30 - 9:30										
9:30-10:30										
10:30-11:30										
11:30-12:30										
12:30-13:30										
Pausa pranzo										
14:00-15:00	Estimo e legislazione	B0.9	Estimo e legislazione	B0.9	Estimo e legislazione	B0.9	Strutture abitative di emergenza	B0.9	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.9
15:00-16:00	Estimo e legislazione	B0.9	Estimo e legislazione	B0.9	Estimo e legislazione	B0.9	Strutture abitative di emergenza	B0.9	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.9
16:00-17:00	Estimo e legislazione	B0.9	Laboratorio di gestione delle emergenze	B0.9	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.9	Strutture abitative di emergenza	B0.9	Strutture abitative di emergenza	B0.9
17:00-18:00	Laboratorio di gestione delle emergenze	B0.9	Laboratorio di gestione delle emergenze	B0.9	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.9	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.9	Strutture abitative di emergenza	B0.9
18:00-19:00	Laboratorio di gestione delle emergenze	B0.9	Laboratorio di gestione delle emergenze	B0.9	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.9	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.9		

Il Presidente del CAD Prof.ssa D. DOMINICI

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Laboratorio di gestione delle emergenze	Prof. Silvio Liberatore	6 CFU	Obbligatorio
Strutture abitative di emergenza	Prof. Matteo Abita	6 CFU	Obbligatorio
Estimo e legislazione	Prof. Antonelli Vincenzo/Salvatore Perinetti	9 CFU	Obbligatorio
Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	Proff. Massimo Fragiacomò, Martina Sciomènta, Vincenzo Rinaldi, Angelo Aloisio	9 CFU	Obbligatorio
A scelta		3 CFU	