

# I3S - Laurea ad orientamento professionale

A.A. 2024/2025 Secondo semestre

**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										
<b>Pausa pranzo</b>										
14:00-15:00	Tecniche di analisi e diagnosi territoriale e SIT	B0.9	Tecniche di analisi e diagnosi territoriale e SIT	B0.9	Disegno ed elementi di BIM	B0.9	Meccanica delle strutture	B0.9	Disegno ed elementi di BIM	B0.9
15:00-16:00	Tecniche di analisi e diagnosi territoriale e SIT	B0.9	Tecniche di analisi e diagnosi territoriale e SIT	B0.9	Disegno ed elementi di BIM	B0.9	Meccanica delle strutture	B0.9	Disegno ed elementi di BIM	B0.9
16:00-17:00	Sicurezza dei Trasporti	B0.9	Tecniche di analisi e diagnosi territoriale e SIT	B0.9	Disegno ed elementi di BIM	B0.9	Meccanica delle strutture	B0.9	Inglese B1	B0.9
17:00-18:00	Sicurezza dei Trasporti	B0.9	Meccanica delle strutture	B0.9	Meccanica delle strutture	B0.9	Sicurezza dei trasporti	B0.9	Inglese B1	B0.9
18:00-19:00	Sicurezza dei Trasporti	B0.9	Meccanica delle strutture	B0.9	Meccanica delle strutture	B0.9	Sicurezza dei trasporti	B0.9	Inglese B1	B0.9
<b>Il Presidente del CAD Prof.ssa D. DOMINICI</b>										

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Meccanica delle strutture	Prof.ssa F. Pancella	9 CFU	Obbligatorio
Disegno ed elementi di BIM	Prof.ssa B. Cantalini	6 CFU	Obbligatorio
Tecniche di analisi e diagnosi territoriale e SIT	Prof. F. Zullo/A. Marucci	6 CFU	Obbligatorio
Sicurezza dei trasporti	Prof. G. D'Ovidio/S. Colagrande/ P. Sportiello	6 CFU	Obbligatorio
Inglese B1	Prof.ssa M. Fiorenza	3 CFU	Obbligatorio

**I3S - Laurea ad orientamento  
professionale**

**A.A. 2024/2025 Secondo  
semestre**

**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										
	<b>Pausa pranzo</b>									
14:00-15:00	Estimo e legislazione	B0.10	Estimo e legislazione	B0.10	Estimo e legislazione	B0.10	Strutture abitative di emergenza	B0.10	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.10
15:00-16:00	Estimo e legislazione	B0.10	Estimo e legislazione	B0.10	Estimo e legislazione	B0.10	Strutture abitative di emergenza	B0.10	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.10
16:00-17:00	Estimo e legislazione	B0.10	Laboratorio di gestione delle emergenze	B0.10	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.10	Strutture abitative di emergenza	B0.10	Strutture abitative di emergenza	B0.10
17:00-18:00	Laboratorio di gestione delle emergenze	B0.10	Laboratorio di gestione delle emergenze	B0.10	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.10	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.10	Strutture abitative di emergenza	B0.10
18:00-19:00	Laboratorio di gestione delle emergenze	B0.10	Laboratorio di gestione delle emergenze	B0.10	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.10	Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	B0.10		
	<b>Il Presidente del CAD Prof.ssa D. DOMINICI</b>									

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Laboratorio di gestione delle emergenze	Prof. M. Casinghini	6 CFU	Obbligatorio
Strutture abitative di emergenza	Prof. M. Abita	6 CFU	Obbligatorio
Estimo e legislazione	Proff. V. Antonelli /S. Perinetti	9 CFU	Obbligatorio
Valutazione e gestione della sicurezza strutturale	Proff. M. Fragiacomò, M. Sciomenta, V. Rinaldi, Y. De Santis	9 CFU	Obbligatorio
A scelta		3 CFU	