

**ORARIO A.A. 2020/2021  
I ANNO – II SEMESTRE**

**I3P – TECNICHE DELLA PROTEZIONE CIVILE E  
SICUREZZA DEL TERRITORIO**

Insegnamenti Obbligatori:

Meccanica delle Strutture (9 CFU): Prof. A. Luongo  
 Disegno ed elementi di BIM (6 CFU): Prof. S. Brusaporci/ P. Maiezza  
 Tecniche di Analisi e Diagnosi Territoriali e SIT (6 CFU): Prof. A. Marucci/F. Zullo  
 Sicurezza dei Trasporti (3+3 CFU): Proff. G. D’Ovidio, S. Colagrande  
 Inglese livello B1: Prof.ssa M Fiorenza

ORA ☉	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
14:20 – 15:10	Tecniche di Analisi e Diagnosi Territoriali e SIT	w5i3drl	Meccanica delle Strutture	m1s447p	Meccanica delle Strutture	m1s447p	Meccanica delle Strutture	m1s447p	Sicurezza dei Trasporti	vw0j9f8
15:10 – 16:00	Tecniche di Analisi e Diagnosi Territoriali e SIT	w5i3drl	Meccanica delle Strutture	m1s447p	Meccanica delle Strutture	m1s447p	Meccanica delle Strutture	m1s447p	Sicurezza dei Trasporti	vw0j9f8
16:00 – 16:50	Tecniche di Analisi e Diagnosi Territoriali e SIT	w5i3drl	Meccanica delle Strutture	m1s447p	Sicurezza dei Trasporti	vw0j9f8	Disegno ed elementi di BIM	ul55ynq	Inglese livello B1	jpwi2k3
16:50 – 17:40	Disegno ed elementi di BIM	ul55ynq	Tecniche di Analisi e Diagnosi Territoriali e SIT	w5i3drl	Sicurezza dei Trasporti	vw0j9f8	Disegno ed elementi di BIM	ul55ynq	Inglese livello B1	jpwi2k3
17:40 – 18:30	Disegno ed elementi di BIM	ul55ynq	Tecniche di Analisi e Diagnosi Territoriali e SIT	w5i3drl	Sicurezza dei Trasporti	vw0j9f8	Disegno ed elementi di BIM	ul55ynq	Inglese livello B1	jpwi2k3
18:30 – 19:10										

Il Presidente CAD  
Prof. Marcello Di Risio