

I4A - Laurea ciclo unico
A.A. 2024/2025 Primo semestre
Percorso Formativo:
Ingegneria Edile-Architettura I anno

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30 - 9:30	Analisi Matematica I	B+1.5	Geometria	B+1.5	Geometria	B+1.5	Analisi Matematica I	B+1.5		
9:30-10:30	Analisi Matematica I	B+1.5	Geometria	B+1.5	Geometria	B+1.5	Analisi Matematica I	B+1.5	Urbanistica	B+1.5
10:30-11:30	Analisi Matematica I	B+1.5	Geometria	B+1.5	Geometria	B+1.5	Analisi Matematica I	B+1.5	Urbanistica	B+1.5
11:30-12:30	Geometria	B+1.5	Disegno dell'Architettura	B+1.5	Analisi Matematica I	B+1.5	Disegno dell'architettura	B+1.8		
12:30-13:30	Geometria	B+1.5	Disegno dell'Architettura	B+1.5	Analisi Matematica I	B+1.5	Disegno dell'architettura	B+1.8		
13:30-15:00	Pausa pranzo									
15:00-16:00	Storia dell'architettura I	B+1.5	Disegno dell'Architettura	B+1.7	Urbanistica	B+1.8				
16:00-17:00	Storia dell'architettura I	B+1.5	Disegno dell'Architettura	B+1.7	Urbanistica	B+1.8	Lingua inglese B2	B+1.5		
17:00-18:00	Storia dell'architettura I	B+1.5	Storia dell'Architettura I	B+1.7	Urbanistica	B+1.8	Lingua inglese B2	B+1.5		
18:00-19:00	Storia dell'architettura I	B+1.5	Storia dell'Architettura I	B+1.7	Urbanistica	B+1.8	Lingua inglese B2	B+1.5		
Il Presidente del CAD Prof. R. MORGANTI										

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Analisi matematica I	Prof. S. Spirito e C. Lattanzio	7 CFU	Obbligatorio
Geometria	Prof. S. Innamorati	7 CFU	Obbligatorio
Urbanistica	Proff. L. Fiorini D. Di Ludovico	12 CFU	Obbligatorio
Storia dell'architettura I	Prof.ssa S. Ciranna	12 CFU	Obbligatorio
Disegno dell'Architettura	Prof. S. Brusaporci	12 CFU	Obbligatorio
Inglese B2	Prof.F. Buoncompagno	3 CFU	Obbligatorio

I4A - Laurea ciclo unico

A.A. 2024/2025 Primo semestre

Percorso Formativo:

Ingegneria Edile-Architettura II anno

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30 - 9:30			Elementi di topografia e cartografia	B-1.4						
9:30-10:30			Elementi di topografia e cartografia	B-1.4	Storia dell'architettura II	B+1.7	Rilevamento e modellazione digitale dell'architettura	B-1.4		
10:30-11:30			Elementi di topografia e cartografia	B-1.4	Storia dell'architettura II	B+1.7	Rilevamento e modellazione digitale dell'architettura	B-1.4		
11:30-12:30	Rilevamento e modellazione digitale	B-1.4	Rilevamento e modellazione digitale dell'architettura	B-1.4	Statica	B+1.7	Statica	B-1.4		
12:30-13:30	Rilevamento e modellazione digitale dell'architettura	B-1.4	Rilevamento e modellazione digitale dell'architettura	B-1.4	Statica	B+1.7	Statica	B-1.4		
13:30-15:00	Pausa pranzo									
15:00-16:00	Storia dell'architettura II	B-1.4	Statica	B-1.4	A.C.A. I	B-1.4	Elementi di topografia e cartografia	B-1.4		
16:00-17:00	Storia dell'architettura II	B-1.4	Statica	B-1.4	A.C.A. I	B-1.4	Elementi di topografia e cartografia	B-1.4		
17:00-18:00	Storia dell'architettura II	B-1.4	A.C.A. I	B-1.4	A.C.A. I	B-1.4	Elementi di topografia e cartografia	B-1.4		
18:00-19:00			A.C.A. I	B-1.4	A.C.A. I	B-1.4				
Il Presidente del CAD Prof. R. MORGANTI										

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Storia dell'architettura II	Prof.ssa P. Montuori	9 CFU	Obbligatorio
Rilevamento e modellazione digitale dell'architettura con Architettura e composizione architettonica I con laboratorio	Prof. ssa P. Maiezza	12 CFU	Obbligatorio
Statica	Prof. F. De Dominicis	12 CFU	Obbligatorio
Elementi di topografia e cartografia	Prof. S. Di Nino	6 CFU	Obbligatorio
	Prof.ssa S. Zollini	6 CFU	Obbligatorio

I4A - Laurea ciclo unico

A.A. 2023/2024 Primo semestre

Percorso Formativo:

Ingegneria Edile-Architettura III anno

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30 - 9:30	Tecnica urbanistica	B+1.3	L.O.P.E	B+1.3	Fisica tecnica ambientale	B+1.3	Tecnica urbanistica	B+1.4		
9:30-10:30	Tecnica urbanistica	B+1.3	L.O.P.E	B+1.3	Fisica tecnica ambientale	B+1.3	Tecnica urbanistica	B+1.1		
10:30-11:30	Tecnica urbanistica	B+1.3	L.O.P.E	B+1.3	Fisica tecnica ambientale	B+1.3	Tecnica urbanistica	B+1.1		
11:30-12:30	Scienza delle costruzioni	B+1.3	Tecnica urbanistica	B+1.3	Architettura e composizione architettonica II	B-1.2	Scienza delle costruzioni	B+1.3		
12:30-13:30	Scienza delle costruzioni	B+1.3	Tecnica urbanistica	B+1.3	Architettura e composizione architettonica II	B-1.2	Scienza delle costruzioni	B+1.3		
13:30-15:00	Pausa pranzo									
15:00-16:00	Fisica tecnica ambientale	B+1.3	Architettura e composizione architettonica II	B+1.1	Architettura Tecnica I	B+1.7	Architettura Tecnica I	B+1.8		
16:00-17:00	Fisica tecnica ambientale	B+1.3	Architettura e composizione architettonica II	B+1.1	Architettura Tecnica I	B+1.7	Architettura Tecnica I	B+1.8		
17:00-18:00	L.O.P.E	B+1.3	Architettura e composizione architettonica II	B+1.1			Architettura Tecnica I	B+1.8		
18:00-19:00	L.O.P.E	B+1.3	Architettura e composizione architettonica II	B+1.1			Architettura Tecnica I	B+1.8		
Il Presidente del CAD Prof. R. MORGANTI										

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Architettura e composizione architettonica II	Prof. F. De Matteis	12 CFU	Obbligatorio
Architettura tecnica I con laboratorio	Prof. R.T.G. Morganti e M. Abita	12 CFU	Obbligatorio
Fisica tecnica ambientale	Prof. T. De Rubeis	9 CFU	Obbligatorio
Scienza delle costruzioni	Prof. A. D'Egidio R. Alaggio	9 CFU	Obbligatorio
Tecnica urbanistica	Prof. F. Zullo - A. Marucci	9 CFU	Obbligatorio
L.O.P.E.	Prof. V. Antonelli	6 CFU	Obbligatorio

I4A - Laurea ciclo unico

A.A. 2023/2024 Primo semestre

Percorso Formativo:

Ingegneria Edile-Architettura IV anno

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30 - 9:30	Idraulica e costruzioni idrauliche	B+1.4	Architettura e composizione architettonica III	B+1.7	Architettura e composizione architettonica III	B+1.8	Idraulica e costruzioni idrauliche	A-1.7		
9:30-10:30	Idraulica e costruzioni idrauliche	B+1.4	Architettura e composizione architettonica III	B+1.7	Architettura e composizione architettonica III	B+1.8	Idraulica e costruzioni idrauliche	A-1.7		
10:30-11:30	Idraulica e costruzioni idrauliche	B+1.4	Architettura e composizione architettonica III	B+1.7	Architettura e composizione architettonica III	B+1.8	Idraulica e costruzioni idrauliche	A-1.7		
11:30-12:30	Tecnica delle costruzioni	B+1.4	Architettura tecnica II	B+1.7	Tecnica delle costruzioni	B+1.8	Tecnica delle costruzioni	B+1.5		
12:30-13:30	Tecnica delle costruzioni	B+1.4	Architettura tecnica II	B+1.7	Tecnica delle costruzioni	B+1.8	Tecnica delle costruzioni	B+1.5		
13:30-15:00	Pausa pranzo									
15:00-16:00	Restauro architettonico	B+1.6	Restauro architettonico	B+1.5			Architettura tecnica II	B+1.6		
16:00-17:00	Restauro architettonico	B+1.6	Restauro architettonico	B+1.5			Architettura tecnica II	B+1.6		
17:00-18:00	Restauro architettonico	B+1.6					Architettura tecnica II	B+1.6		
18:00-19:00	Restauro architettonico	B+1.6					Architettura tecnica II	B+1.6		
Il Presidente del CAD Prof. R. MORGANTI										

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Architettura e composizione architettonica III	Prof. G. Grant	12 CFU	Obbligatorio
Architettura tecnica II	Prof. G. Di Giovanni e D. Di Donato	12 CFU	Obbligatorio
Restauro architettonico con laboratorio	Prof.ssa C. Bartolomucci	12 CFU	Obbligatorio
Tecnica delle costruzioni	Prof. F. Colangelo	12 CFU	Obbligatorio
Idraulica e costruzioni idrauliche	Proff. Pasquali, Di Risio, Todisco	9 CFU	Obbligatorio

I4A - Laurea ciclo unico
A.A. 2023/2024 Primo semestre
Percorso Formativo:
Ingegneria Edile-Architettura V anno (Orientamento A)

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30 - 9:30	Estimo	B0.10	Geotecnica	B+1.4	Geotecnica	B+1.4	Recupero e conservazione del costruito	B0.14	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7
									Architettura tecnica III	B+1.8
									BIM	B0.12
									Laboratorio tesi	
9:30-10:30	Estimo	B0.10	Geotecnica	B+1.4	Geotecnica	B+1.4	Recupero e conservazione del costruito	B0.14	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7
									Architettura tecnica III	B+1.8
									BIM	B0.12
									Laboratorio tesi	
10:30-11:30	Estimo	B0.10	Geotecnica	B+1.4	Geotecnica	B+1.4	Recupero e conservazione del costruito	B0.14	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7
									Architettura tecnica III	B+1.8
									BIM	B0.12
									Laboratorio tesi	
11:30-12:30	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7	Estimo	B0.9	Recupero e conservazione del costruito	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.4		
	Architettura tecnica III	B+1.8								
	Building Information Model	B0.6								
	Laboratorio tesi									
12:30-13:30	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7	Estimo	B0.9	Recupero e conservazione del costruito	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.4		
	Architettura tecnica III	B+1.8								
	Building Information Model	B0.6								
	Laboratorio tesi									
13:30-15:00	Pausa pranzo									

15:00-16:00	Geotecnica	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Estimo	B0.12	Laboratorio tesi	
16:00-17:00	Geotecnica	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Estimo	B0.12	Laboratorio tesi	
17:00-18:00	Laboratorio tesi		Organizzazione del cantiere	B+1.6	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Estimo	B0.12	Laboratorio tesi	
18:00-19:00	Laboratorio tesi		Organizzazione del cantiere	B+1.6	Sicurezza del cantiere	B+1.6				
Il Presidente del CAD Prof. R. MORGANTI										

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Estimo	Prof. S. Perinetti	8 CFU	Obbligatorio
Geotecnica	Prof. G. Totani	9 CFU	Obbligatorio
Cantiere- Organizzazione del cantiere	Prof.ssa Marianna Rotilio	12 CFU	Obbligatorio
Architettura e composizione architettonica IV	Prof. F. Giancola	10 CFU	
Architettura tecnica III	Proff. A. Bellicoso S. Balassone	10 CFU	Un esame a scelta
BIM	Proff. M. Centofanti e A. Tata	10 CFU	
Recupero e conservazione del costruito	Prof. R.T.G. Morganti e S. Balassone	10 CFU	Un esame a scelta

I4A - Laurea ciclo unico
A.A. 2023/2024 Primo semestre
Percorso Formativo:
Ingegneria Edile-Architettura V anno (Orientamento B)

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30 - 9:30	Estimo	B0.10	Geotecnica	B+1.4	Geotecnica	B+1.4	Recupero e conservazione del costruito	B0.14	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7
									Progettazione urbanistica	B+1.4
									Laboratorio tesi	
9:30-10:30	Estimo	B0.10	Geotecnica	B+1.4	Geotecnica	B+1.4	Recupero e conservazione del costruito	B0.14	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7
									Progettazione urbanistica	B+1.4
									Laboratorio tesi	
10:30-11:30	Estimo	B0.10	Geotecnica	B+1.4	Geotecnica	B+1.4	Recupero e conservazione del costruito	B0.14	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7
									Progettazione urbanistica	B+1.4
									Laboratorio tesi	
11:30-12:30	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7	Estimo	B0.9	Recupero e conservazione del costruito	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.4		
	Progettazione urbanistica	B+1.6								
	Laboratorio tesi									
12:30-13:30	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7	Estimo	B0.9	Recupero e conservazione del costruito	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.4		
	Progettazione urbanistica	B+1.6								
	Laboratorio tesi									
13:30-15:00	Pausa pranzo									
15:00-16:00	Geotecnica	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Estimo	B0.12	Laboratorio tesi	

16:00-17:00	Geotecnica	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Estimo	B0.12	Laboratorio tesi	
17:00-18:00	Laboratorio tesi		Organizzazione del cantiere	B+1.6	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Estimo	B0.12	Laboratorio tesi	
18:00-19:00	Laboratorio tesi		Organizzazione del cantiere	B+1.6	Sicurezza del cantiere	B+1.6				
Il Presidente del CAD Prof. R. MORGANTI										

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Estimo	Prof. S. Perinetti	8 CFU	Obbligatorio
Geotecnica	Prof. G. Totani	9 CFU	Obbligatorio
Cantiere- Organizzazione del cantiere	Prof.ssa Marianna Rotilio	12 CFU	Obbligatorio
Progettazione urbanistica	Prof. D. Di Ludovico	10 CFU	Un esame a scelta
Architettura e composizione architettonica IV	Prof. F. Giancola	10 CFU	
Recupero e conservazione del costruito	Prof. R.T.G. Morganti e S. Balassone	10 CFU	Un esame a scelta

Percorso Formativo:

Ingegneria Edile-Architettura V anno (Orientamento C)

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30 - 9:30	Estimo	B0.10	Geotecnica	B+1.4	Geotecnica	B+1.4	Sistemi edilizi sostenibili	B+1.7	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7
									Architettura tecnica III	B+1.8
									Materiali e tecniche per il recupero	B+1.3
									Laboratorio tesi	
9:30-10:30	Estimo	B0.10	Geotecnica	B+1.4	Geotecnica	B+1.4	Sistemi edilizi sostenibili	B+1.7	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7
									Architettura tecnica III	B+1.8
									Materiali e tecniche per il recupero	B+1.3
									Laboratorio tesi	
10:30-11:30	Estimo	B0.10	Geotecnica	B+1.4	Geotecnica	B+1.4	Sistemi edilizi sostenibili	B+1.7	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7
									Architettura tecnica III	B+1.8
									Materiali e tecniche per il recupero	B+1.3
									Laboratorio tesi	
11:30-12:30	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7	Estimo	B0.9			Organizzazione del cantiere	B+1.4	Sistemi edilizi sostenibili	B+1.7
	Architettura tecnica III	B+1.8								
	Materiali e tecniche per il recupero	B0.7								
	Laboratorio tesi									
12:30-13:30	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7	Estimo	B0.9			Organizzazione del cantiere	B+1.4	Sistemi edilizi sostenibili	B+1.7
	Architettura tecnica III	B+1.8								
	Materiali e tecniche per il recupero	B0.7								
	Laboratorio tesi									

13:30-15:00	Pausa pranzo									
14:30-15:30	Geotecnica	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Estimo	B0.12	Laboratorio tesi	
15:30-16:30	Geotecnica	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Estimo	B0.12	Laboratorio tesi	
16:30-17:30	Laboratorio tesi		Organizzazione del cantiere	B+1.6	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Estimo	B0.12	Laboratorio tesi	
17:30-18:30	Laboratorio tesi		Organizzazione del cantiere	B+1.6	Sicurezza del cantiere	B+1.6				
Il Presidente del CAD Prof. R. MORGANTI										

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Estimo	Prof. S. Perinetti	8 CFU	Obbligatorio
Geotecnica	Prof. G. Totani	9 CFU	Obbligatorio
Cantiere- Organizzazione del cantiere	Prof.ssa Marianna Rotilio	12 CFU	Obbligatorio
Architettura e composizione architettonica IV	Prof. F. Giancola	10 CFU	
Architettura tecnica III	Proff. A. Bellicoso e S. Balassone	10 CFU	Un esame a scelta
Materiali e tecniche per il recupero	Prof.ssa A. Tosone	10 CFU	
Sistemi Edilizi Sostenibili	Proff. G. Di Giovanni e C. Marchionni	10 CFU	Un esame a scelta

I4A - Laurea ciclo unico

A.A. 2023/2024 Primo semestre

Percorso Formativo:

Ingegneria Edile-Architettura V anno (Orientamento D)

Ora	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
8:30 - 9:30	Estimo	B0.10	Geotecnica	B+1.4	Geotecnica	B+1.4	Recupero e conservazione del costruito	B0.14	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7
									Materiali e tecniche per il recupero	B+1.3
									BIM	B0.12
									Laboratorio tesi	
9:30-10:30	Estimo	B0.10	Geotecnica	B+1.4	Geotecnica	B+1.4	Recupero e conservazione del costruito	B0.14	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7
									Materiali e tecniche per il recupero	B+1.3
									BIM	B0.12
									Laboratorio tesi	
10:30-11:30	Estimo	B0.10	Geotecnica	B+1.4	Geotecnica	B+1.4	Recupero e conservazione del costruito	B0.14	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7
									Materiali e tecniche per il recupero	B+1.3
									BIM	B0.12
									Laboratorio tesi	
11:30-12:30	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7	Estimo	B0.9	Recupero e conservazione del costruito	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.4		
	Building Information Model	B0.6								
	Materiali e tecniche per il recupero	B0.7								
	Laboratorio tesi									
12:30-13:30	Architettura e composizione architettonica IV	B+1.7	Estimo	B0.9	Recupero e conservazione del costruito	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.4		
	Building Information Model	B0.6								
	Materiali e tecniche per il recupero	B0.7								
	Laboratorio tesi									

13:30-15:00	Pausa pranzo									
15:00-16:00	Geotecnica	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Estimo	B0.12	Laboratorio tesi	
16:00-17:00	Geotecnica	B+1.4	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Estimo	B0.12	Laboratorio tesi	
17:00-18:00	Laboratorio tesi		Organizzazione del cantiere	B+1.6	Organizzazione del cantiere	B+1.6	Estimo	B0.12	Laboratorio tesi	
18:00-19:00	Laboratorio tesi		Organizzazione del cantiere	B+1.6	Sicurezza del cantiere	B+1.6				

Il Presidente del CAD Prof. R. MORGANTI

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Estimo	Prof. S. Perinetti	8 CFU	Obbligatorio
Geotecnica	Prof. G. Totani	9 CFU	Obbligatorio
Cantiere- Organizzazione del cantiere	Prof.ssa Marianna Rotilio	12 CFU	Obbligatorio
Architettura e composizione architettonica IV	Prof. F. Giancola	10 CFU	
Building Information Model	Proff. M. Centofanti e A. Tata	10 CFU	Un esame a scelta
Materiali e tecniche per il recupero	Prof.ssa A. Tosone	10 CFU	
Recupero e conservazione del costruito	Prof. R.T.G. Morganti e S. Balassone	10 CFU	Un esame a scelta