

**ORARIO A.A. 2019/2020
II ANNO
- I SEMESTRE -**

**- I3A -
LAUREA TRIENNALE IN
INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE
Percorso Civile**

Insegnamenti obbligatori:

Insegnamenti a scelta:

Fisica generale II (9 CFU): Prof. A. CONTINENZA (6 CFU) Prof.A. Politano (3 CF)

Idraulica (9 CFU) : Prof. C. DI NUCCI

Statica (6 CFU): Prof.. D. ZULLI

ORA ⌚	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
09:00 – 10:00	Idraulica	B+ 1.4	Fisica generale II	B+1.5	Idraulica	B+1.6	Statica	B+1.4	Statica	B+1.6
10:00 – 11:00	Idraulica	B+1.4	Fisica generale II	B+1.5	Idraulica	B+1.6	Statica	B+1.4	Statica	B+1.6
11:00 – 12:00	Fisica generale II	B+1.4	Fisica generale II	B+1.5	Idraulica	B+1.6	Fisica generale II	B+1.4	Idraulica	B+1.6
12:00 – 13:00	Fisica generale II	B+1.4			Statica	B+1.6	Fisica generale II	B+1.4	Idraulica	B+1.6
13:00 – 14:00	Fisica generale II	B+1.4			Statica	B+1.6			Idraulica	B+1.6
14:00 – 15:00										
15:00 – 16:00										
16:00 – 17:00										
17:00 – 18:00										

Il Presidente CAD
Prof. Massimo FRAGIACOMO

**ORARIO A.A. 2019/2020
II ANNO
– I SEMESTRE -**

**- I3A -
LAUREA TRIENNALE
IN INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE
Percorso Ambientale**

Insegnamenti obbligatori:

Fisica generale II (9 CFU): Prof. A. CONTINENZA (6 CFU) Prof. A. POLITANO (3 CFU)
Idraulica (9 CFU) : Prof. C. DI NUCCI
Applied geology (in lingua inglese) (6 CFU): Prof. M. TALLINI

Insegnamenti a scelta:

Statica (6 CFU): Prof.. D. ZULLI

ORA ☉	LUNEDÌ	A ☐	MARTEDÌ	A ☐	MERCOLEDÌ	A ☐	GIOVEDÌ	A ☐	VENERDÌ	A ☐
09:00 – 10:00	Idraulica	B+1.4	Fisica generale II	B+1.5	Idraulica	B+1.6	Statica	B+1.4	Statica	B+1.6
10:00 – 11:00	Idraulica	B+1.4	Fisica generale II	B+1.5	Idraulica	B+1.6	Statica	B+1.4	Statica	B+1.6
11:00 – 12:00	Fisica generale II	B+1.4	Fisica generale II	B+1.5	Idraulica	B+1.6	Fisica generale II	B+1.4	Idraulica	B+1.6
12:00 – 13:00	Fisica generale II	B+1.4	Applied geology	B0.11	Statica	B+1.6	Fisica generale II	B+1.4	Idraulica	B+1.6
13:00 – 14:00	Fisica generale II	B+1.4	Applied geology	B0.11	Statica	B+1.6			Idraulica	B+1.6
14:00 – 15:00										
15:00 – 16:00	Applied geology	B0.11			Applied geology	B0.11				
16:00 – 17:00	Applied geology	B0.11			Applied geology	B0.11				
17:00 – 18:00										

Il Presidente CAD
Prof. Massimo FRAGIACOMO

**ORARIO A.A. 2019/2020
III ANNO
– I SEMESTRE -**

**- I3A -
LAUREA TRIENNALE IN
INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE
Percorso Civile**

Insegnamenti obbligatori:

Insegnamenti a scelta:

Geotecnica (9 CFU): Prof. G. TOTANI (mutuato da Geotecnica - I4A)
Costruzioni in C.A. e C.A.P. (9 CFU): Prof. M.FRAGIACOMO
Costruzioni idrauliche ed idrologia (9 CFU): Prof. M. LEOPARDI

Pianificazione territoriale (9 CFU): Prof. B. ROMANO (mutuato da Tecnica Urbanistica I4A)

ORA □	LUNEDI'	Aula □	MARTEDI'	Aula □	MERCOLEDI'	Aula □	GIOVEDI'	Aula □	VENERDI'	Aula □
09:00– 10:00	Costruzioni in CA-CAP	B0 12	Costruzioni in CA-CAP	B0.12	Pianificazione territoriale	B0.12	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B+1.6	Costruzioni in CA-CAP	B0.12
10:00– 11:00	Costruzioni in CA-CAP	B0 12	Costruzioni in CA-CAP	B0.12	Pianificazione territoriale	B0.12	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B+1.6	Costruzioni in CA-CAP	B0.12
11:00-12:00	Pianificazione territoriale	B+1.5	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B0.12	Costruzioni in CA-CAP	B0.12	Costruzioni in CA-CAP	B+1.6	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B0.12
12:00-13:00	Pianificazione territoriale	B+1.5	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B0.12	Costruzioni in CA-CAP	B0.12	Costruzioni in CA-CAP	B+1.6	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B0.12
13:00-14:00	Pianificazione territoriale	B+1.5	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B0.12					Costruzioni idrauliche ed idrologia	B0.12
14:00-15:00										
15:00-16:00	Geotecnica	A-1.7	Geotecnica	A-1.7	Geotecnica	A-1.4	Pianificazione territoriale	B+1.5		
16:00-17:00	Geotecnica	A-1.7	Geotecnica	A-1.7	Geotecnica	A-1.4	Pianificazione territoriale	B+1.5		
17:00-18:00	Geotecnica	A-1.7			Geotecnica	A-1.4	Pianificazione territoriale	B+1.5		
18:00-19:00										

Il Presidente CAD
Prof. Massimo FRAGIACOMO

ORARIO A.A. 2019/2020 III ANNO - I SEMESTRE -						- I3A - LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE Percorso Ambientale				
Insegnamenti obbligatori						Insegnamenti a scelta:				
Geotecnica (9): Prof. G. TOTANI (mutuato da Geotecnica - I4A) Costruzioni in C.A. e C.A.P. (9 CFU): Prof. M.FRAGIACOMO Pianificazione territoriale (9 CFU): Prof. B. ROMANO (mutuato da Tecnica Urbanistica I4A)						Costruzioni idrauliche ed idrologia (9 CFU): Prof. M. LEOPARDI				
ORA ☺	LUNEDÌ	Aula	MARTEDÌ	Aula	MERCOLEDÌ	Aula	GIOVEDÌ	Aula	VENERDÌ	Aula
09:00 – 10:00	Costruzioni in CA-CAP	B0.12	Costruzioni in CA-CAP	B0.12	Pianificazione territoriale	B0.12	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B+1.6	Costruzioni in CA-CAP	B0.12
10:00 – 11:00	Costruzioni in CA-CAP	B0.12	Costruzioni in CA-CAP	B0.12	Pianificazione territoriale	B0.12	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B+1.6	Costruzioni in CA-CAP	B0.12
11:00 – 12:00	Pianificazione territoriale	B+1.5	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B0.12	Costruzioni in CA-CAP	B0.12	Costruzioni in CA-CAP	B+1.6	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B0.12
12:00 – 13:00	Pianificazione territoriale	B+1.5	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B0.12	Costruzioni in CA-CAP	B0.12	Costruzioni in CA-CAP	B+1.6	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B0.12
13:00 – 14:00	Pianificazione territoriale	B+1.5	Costruzioni idrauliche ed idrologia	B0.12					Costruzioni idrauliche ed idrologia	B0.12
14:00 – 15:00										
15:00 – 16:00	Geotecnica	A-1.7	Geotecnica	A-1.7	Geotecnica	A-1.4	Pianificazione territoriale	B+1.5		
16:00 – 17:00	Geotecnica	A-1.7	Geotecnica	A-1.7	Geotecnica	A-1.4	Pianificazione territoriale	B+1.5		
17:00 – 18:00	Geotecnica	A-1.7			Geotecnica	A-1.4	Pianificazione territoriale	B+1.5		
18:00-19:00										
Il Presidente CAD Prof. Massimo FRAGIACOMO										

