

**ORARIO PROVVISORIO A.A. 2017/2018
I ANNO – II SEMESTRE**

**14C – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE
PIANO DI STUDIO A**

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI:

Teoria delle strutture (9 CFU): Prof. A. DI EGIDIO

Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti 9 CFU Prof. S. COLAGRANDE

Inglese livello B2

Complementi di Teoria delle Strutture (Tip. F, 3 CFU): Prof. F. POTENZA

| ORA □ | LUNEDI' | Aula | MARTEDI' | Aula | MERCOLEDI' | Aula | GIOVEDI' | Aula | VENERDI' | Aula |
|-------------|--|-------|---------------------|--------|--|--------|--------------------------------------|-------|------------|--------|
| 09:00–10:00 | | | Teoria delle Strutt | B 0.12 | Teoria delle Strutt | B 0.14 | | | | |
| 10:00–11:00 | | | Teoria delle Strutt | B 0.12 | Teoria delle Strutt | B 0.14 | Complementi di Teoria delle Struttre | A+1.1 | | |
| 11:00–12:00 | | | | | Teoria delle Strutt | B 0.14 | Complementi di Teoria delle Struttre | A+1.1 | | |
| 12:00–13:00 | | | Teoria delle Strutt | B 0.12 | | | Complementi di Teoria delle Struttre | A+1.1 | | |
| 13:00–14:00 | | | Teoria delle Strutt | B 0.12 | | | | | | |
| 14:00–15:00 | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B0 12 | | | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B 0.11 | | | | |
| 15:00–16:00 | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B0 12 | | | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B 0.11 | | | Inglese B2 | B+ 1.4 |
| 16:00–17:00 | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B0 12 | | | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B 0.11 | | | Inglese B2 | B+ 1.4 |
| 17:00–18:00 | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B0 12 | | | | | | | Inglese B2 | B+ 1.4 |

Il Presidente CAD
Prof. Massimo FRAGIACOMO

ORARIO PROVVISORIO A.A. 2017/2018
I ANNO – II SEMESTRE

I4C – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE
PIANO DI STUDIO B - COSTRUZIONI

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI:

Teoria delle strutture (9 CFU): Prof. A. DI EGIDIO
 Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti 9 CFU Prof. S. COLAGRANDE

Inglese livello B2

Complementi di Teoria delle Strutture (Tip. F, 3 CFU): Prof. F. POTENZA

| ORA □ | LUNEDI' | Aula | MARTEDI' | Aula | MERCOLEDI' | Aula | GIOVEDI' | Aula | VENERDI' | Aula |
|-------------|--|--------------|---------------------|---------------|--|---------------|--------------------------------------|-------|-------------------|--------|
| 09:00–10:00 | | | Teoria delle Strutt | B 0.12 | Teoria delle Strutt | B 0.14 | | | | |
| 10:00–11:00 | | | Teoria delle Strutt | B 0.12 | Teoria delle Strutt | B 0.14 | Complementi di Teoria delle Struttre | A+1.1 | | |
| 11:00–12:00 | | | | | Teoria delle Strutt | B 0.14 | Complementi di Teoria delle Struttre | A+1.1 | | |
| 12:00–13:00 | | | Teoria delle Strutt | B 0.12 | | | Complementi di Teoria delle Struttre | A+1.1 | | |
| 13:00–14:00 | | | Teoria delle Strutt | B 0.12 | | | | | | |
| 14:00–15:00 | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B0 12 | | | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B 0.11 | | | | |
| 15:00–16:00 | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B0 12 | | | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B 0.11 | | | Inglese B2 | B+ 1.4 |
| 16:00–17:00 | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B0 12 | | | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B 0.11 | | | Inglese B2 | B+ 1.4 |
| 17:00–18:00 | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B0 12 | | | | | | | Inglese B2 | B+ 1.4 |

Il Presidente CAD
 Prof. Massimo FRAGIACOMO

ORARIO PROVVISORIO A.A. 2017/2018
I ANNO – II SEMESTRE

I4C – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE
PIANO DI STUDIO C – IDRAULICO - TERRITORIALE

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI:

Teoria delle strutture (9 CFU): Prof. A. DI EGIDIO
 Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti 9 CFU Prof. S. COLAGRANDE

Inglese livello B2

| ORA □ | LUNEDI' | Aula | MARTEDI' | Aula | MERCOLEDI' | Aula | GIOVEDI' | Aula | VENERDI' | Aula |
|-------------|---|-------|---------------------|---------------|---|---------------|----------|------|------------|--------|
| 09:00–10:00 | | | Teoria delle Strutt | B 0.12 | Teoria delle Strutt | B 0.14 | | | | |
| 10:00–11:00 | | | Teoria delle Strutt | B 0.12 | Teoria delle Strutt | B 0.14 | | | | |
| 11:00–12:00 | | | | | Teoria delle Strutt | B 0.14 | | | | |
| 12:00–13:00 | | | Teoria delle Strutt | B 0.12 | | | | | | |
| 13:00–14:00 | | | Teoria delle Strutt | B 0.12 | | | | | | |
| 14:00–15:00 | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B0 12 | | | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B 0.11 | | | | |
| 15:00–16:00 | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B0 12 | | | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B 0.11 | | | Inglese B2 | B+ 1.4 |
| 16:00–17:00 | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B0 12 | | | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B 0.11 | | | Inglese B2 | B+ 1.4 |
| 17:00–18:00 | Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti | B0 12 | | | | | | | Inglese B2 | B+ 1.4 |

Il Presidente CAD
 Prof. Massimo FRAGIACOMO

**ORARIO PROVVISORIO A.A. 2017/2018
II ANNO – II SEMESTRE**

**14C – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE
PIANO DI STUDIO A**

Insegnamenti obbligatori:

Costruzioni in zona sismica (9 CFU): Prof. A. SALVATORI (con I4A)
Costruzioni in muratura (9 CFU): Prof. F. DI FABIO
Meccanica computazionale delle strutture (9 CFU): Prof. F. DELL'ISOLA

| ORA □ | LUNEDI' | Aula | MARTEDI' | Aula | MERCOLEDI' | Aula | GIOVEDI' | Aula | VENERDI' | Aula |
|-------------|--|--------|--|-------|-------------------------|--------|----------|------|-------------------------|--------|
| 09:00–10:00 | | | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | Costr. Zona Sismica | A -1.6 | | | Costr. Zona Sismica | B +1.7 |
| 10:00–11:00 | Costruzioni in muratura | A -1.6 | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | Costr. Zona Sismica | A -1.6 | | | Costr. Zona Sismica | B +1.7 |
| 11:00–12:00 | Costruzioni in muratura | A -1.6 | | | Costr. Zona Sismica | A -1.6 | | | Costr. Zona Sismica | B +1.7 |
| 12:00–13:00 | Costruzioni in muratura | A -1.6 | | | Costruzioni in muratura | B 0.12 | | | Costr. Zona Sismica | B +1.7 |
| 13:00–14:00 | | | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | Costruzioni in muratura | B 0.12 | | | | |
| 14:00–15:00 | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | | | | | | | Costruzioni in muratura | B +1.3 |
| 15:00–16:00 | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | | | | | | | Costruzioni in muratura | B +1.3 |
| 16:00–17:00 | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | | | | | | | | |
| 17:00–18:00 | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | | | | | | | | |

Il Presidente CAD
Prof. Massimo FRAGIACOMO

**ORARIO PROVVISORIO A.A. 2017/2018
II ANNO – II SEMESTRE**

**I4C – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE
PIANO DI STUDIO B**

Insegnamenti obbligatori:

Costruzioni in zona sismica (9 CFU): Prof. A. SALVATORI (con I4A)

Costruzioni in muratura (9 CFU): Prof. F. DI FABIO

Architettura tecnica II (9 CFU): prof. S. COCCO

| ORA □ | LUNEDI' | Aula | MARTEDI' | Aula | MERCOLEDI' | Aula | GIOVEDI' | Aula | VENERDI' | Aula |
|-------------|-------------------------|--------|----------|------|-------------------------|--------|-------------------------|-------|-------------------------|-------|
| 09:00–10:00 | | | | | Costr. Zona Sismica | A-1.6 | | | Costr. Zona Sismica | B+1.7 |
| 10:00–11:00 | Costruzioni in muratura | A -1.6 | | | Costr. Zona Sismica | A-1.6 | | | Costr. Zona Sismica | B+1.7 |
| 11:00–12:00 | Costruzioni in muratura | A -1.6 | | | Costr. Zona Sismica | A-1.6 | | | Costr. Zona Sismica | B+1.7 |
| 12:00–13:00 | Costruzioni in muratura | A -1.6 | | | Costruzioni in muratura | B 0.12 | | | Costr. Zona Sismica | B+1.7 |
| 13:00–14:00 | | | | | Costruzioni in muratura | B 0.12 | | | | |
| 14:00–15:00 | | | | | | | | | Costruzioni in muratura | B+1.3 |
| 15:00–16:00 | Architettura tecnica II | B +1.3 | | | | | Architettura tecnica II | B+1.8 | Costruzioni in muratura | B+1.3 |
| 16:00–17:00 | Architettura tecnica II | B +1.3 | | | | | Architettura tecnica II | B+1.8 | | |
| 17:00–18:00 | Architettura tecnica II | B +1.3 | | | | | Architettura tecnica II | B+1.8 | | |
| 18:00-19:00 | | | | | | | Architettura tecnica II | B+1.8 | | |

Presidente CAD
Prof. Massimo FRAGIACOMO

**ORARIO PROVVISORIO A.A. 2015/2016
II ANNO – II SEMESTRE**

**I4C – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE
PIANO DI STUDIO C**

Insegnamenti obbligatori:

Costruzioni in zona sismica (9 CFU): Prof. A. SALVATORI (con I4A)
Tecnica ed economia dei trasporti (9 CFU): Prof. G. D'OIDIO (con I4R)
Meccanica computazionale delle strutture (9 CFU): Prof. F. DELL'ISOLA

| ORA □ | LUNEDI' | Aula | MARTEDI' | Aula | MERCOLEDI' | Aula | GIOVEDI' | Aula | VENERDI' | Aula |
|-------------|--|-------|--|-------|-----------------------------------|-------|----------|------|---------------------|-------|
| 09:00–10:00 | | | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | Costr. Zona Sismica | A-1.6 | | | Costr. Zona Sismica | B+1.7 |
| 10:00–11:00 | | | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | Costr. Zona Sismica | A-1.6 | | | Costr. Zona Sismica | B+1.7 |
| 11:00–12:00 | | | | | Costr. Zona Sismica | A-1.6 | | | Costr. Zona Sismica | B+1.7 |
| 12:00–13:00 | | | | | | | | | Costr. Zona Sismica | B+1.7 |
| 13:00–14:00 | | | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | | | | | | |
| 14:00–15:00 | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | | | Tecnica ed economia dei trasporti | A 0.1 | | | | |
| 15:00–16:00 | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | Tecnica ed economia dei trasporti | A 0.1 | Tecnica ed economia dei trasporti | A 0.1 | | | | |
| 16:00–17:00 | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | Tecnica ed economia dei trasporti | A 0.1 | Tecnica ed economia dei trasporti | A 0.1 | | | | |
| 17:00–18:00 | Meccanica computazionale delle strutture | B 0.2 | Tecnica ed economia dei trasporti | A 0.1 | Tecnica ed economia dei trasporti | A 0.1 | | | | |

Il Presidente CAD
Prof. Massimo FRAGIACOMO