

MANIFESTO LS c.u. INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA a.a.. 2010-2011

EX DM 509/1999

| I° ANNO -NON ATTIVO a.a. 2010-2011 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------|-----|---|---------|-----|-----|----|----|----|----|----|---|---|---|------|
| I SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N° | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40004 | | 1 | Analisi matematica 1 | MAT/05 | 6 | | 6 | | | | | | | | |
| 40022 | | 2 | Disegno dell'architettura (modulo 1 e 2) | ICAR/17 | 9 | 9 | | | | | | | | | |
| 40058 | | 3 | Storia dell'architettura (modulo 1) | ICAR/18 | 4,5 | 4,5 | | | | | | | | | |
| 40046 | | L-1 | Laboratorio di disegno con applicazioni CAD | ICAR/17 | 3 | | | | | | | | | | 3 |
| II SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N° | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40030 | | 4 | Fisica generale | FIS/01 | 6 | | 6 | | | | | | | | |
| 40273 | | 5 | Geometria | MAT/03 | 6 | | 6 | | | | | | | | |
| 40058 | | 3 | Storia dell'architettura (modulo 2) | ICAR/18 | 4,5 | 4,5 | | | | | | | | | |
| 40048 | 3 | L-2 | Laboratorio di storia dell'architettura | ICAR/18 | 3 | | | | | | | | | | 3 |

| II° ANNO -NON ATTIVO a.a. 2010-2011 | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|-----|---|--------------------|-----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|------|
| I SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N. | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40207 | 1 | 6 | Analisi matematica 2 | MAT/05 | 6 | | 6 | | | | | | | | |
| 40209 | 2, 3, L1, L2 | 7 | Architettura e composizione architettonica 1 (modulo 1 e 2) | ICAR/14 | 9 | | | 9 | | | | | | | |
| 40210 | 2 | 8 | Architettura tecnica 1 (modulo 1 e 2) | ICAR/10 | 9 | | | | 9 | | | | | | |
| 40249 | 1, 4, 5 | 9 | Statica | ICAR/08 | 6 | | | | 6 | | | | | | |
| II SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N° | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40275 | | 10 | Chimica + Tecnologia dei materiali e chimica applicata | CHIM/07+ING-IND/22 | 4+4 | | 4 | | | | 4 | | | | |
| 40247 | 2 | 11 | Rilievo dell'architettura (modulo 1 e 2) | ICAR/17 | 9 | 9 | | | | | | | | | |
| 40229 | 7 | L-3 | Laboratorio di architettura e composizione architettonica 1 | ICAR/14 | 3 | | | | | | | | | | 3 |
| 40235 | 8 | L-4 | Laboratorio di architettura tecnica 1 | ICAR/10 | 3 | | | | | | | | | | 3 |
| 40236 | 11 | L-5 | Laboratorio di rilievo dell'architettura | ICAR/17 | 3 | | | | | | | | | | 3 |

| III° ANNO -NON ATTIVO a.a. 2010-2011 | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------|-----|---|------------|------|----|----|------|-----|----|----|---|---|-----|------|
| I SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N. | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40412 | 7 | 12 | Architettura e composizione architettonica 2 | ICAR/14 | 6,75 | | | 6,75 | | | | | | | |
| 40417 | 8 | 13 | Architettura tecnica 2 (modulo 1) | ICAR/10 | 4,5 | | | | 4,5 | | | | | | |
| 40414 | 4, 6 | 14 | Fisica tecnica | ING-IND/11 | 9 | | | | 9 | | | | | | |
| 40413 | 6, 9 | 15 | Scienza delle costruzioni (modulo 1) | ICAR/08 | 4,5 | | | | 4,5 | | | | | | |
| 40415 | 3 | 16 | Storia dell'architettura contemporanea (modulo 1 e 2) | ICAR/18 | 9 | 9 | | | | | | | | | |
| 40418 | 12 | L-6 | Laboratorio di architettura e comp. architettonica 2 | ICAR/14 | 1,5 | | | | | | | | | 1,5 | |
| II SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N° | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40412 | 7 | 12 | Architettura e composizione architettonica 2 | ICAR/14 | 2,25 | | | 2,25 | | | | | | | |
| 40417 | 8 | 13 | Architettura tecnica 2 (modulo 2) | ICAR/10 | 4,5 | | | | 4,5 | | | | | | |
| 40413 | 6, 9 | 15 | Scienza delle costruzioni (modulo 2) | ICAR/08 | 4,5 | | | | 4,5 | | | | | | |
| 40416 | 2 | 17 | Tecnica urbanistica (modulo 1 e 2) | ICAR/20 | 9 | | | 9 | | | | | | | |
| 40420 | 13 | L-7 | Laboratorio di architettura tecnica 2 | ICAR/10 | 3 | | | | | | | | | 3 | |
| 40418 | 12 | L-6 | Laboratorio di architettura e composizione architettonica 2 | ICAR/14 | 1,5 | | | | | | | | | 1,5 | |
| 40419 | 17 | L-8 | Laboratorio di tecnica urbanistica | ICAR/20 | 3 | | | | | | | | | 3 | |
| | | | Lingua inglese | | 5 | | | | | | | | | 5 | |

| IV° ANNO -NON ATTIVO a.a. 2010-2011 | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|------|---|-----------------|-----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|------|
| I SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N. | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40462 | 12 | 18 | Architettura e composizione architettonica 3 (modulo 1 e 2) | ICAR/14 | 9 | | | 9 | | | | | | | |
| 40461 | 15 | 19 | Tecnica delle costruzioni | ICAR/09 | 9 | | | | 9 | | | | | | |
| 40463 | 17 | 20 | Urbanistica | ICAR/21 | 9 | | | 9 | | | | | | | |
| 40464 | 20 | L-9 | Laboratorio di urbanistica | ICAR/21 | 3 | | | | | | | | | 3 | |
| II SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N° | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40470 | 2 | 21 | Disegno automatico | ICAR/17 | 6 | 6 | | | | | | | | | |
| 40469 | 15 | 22 | Idraulica + Costruzioni idrauliche | ICAR/01+ICAR/02 | 4+4 | | | | | | 8 | | | | |
| 40467 | 11, 13, 16 | 23 | Restauro architettonico (modulo 1 e 2) | ICAR/19 | 9 | | | 9 | | | | | | | |
| 40466 | 18 | L-10 | Laboratorio di architettura e composizione architettonica 3 | ICAR/14 | 3 | | | | | | | | | 3 | |
| 40465 | 19 | L-11 | Laboratorio di costruzioni | ICAR/09 | 3 | | | | | | | | | 3 | |
| 40468 | 23 | L-12 | Laboratorio di restauro architettonico | ICAR/19 | 3 | | | | | | | | | 3 | |

| V° ANNO | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----------------|------|--|--------------------------|-------|----|----|----|----|----|----|---|----|---|-----------------|
| I SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N. | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40510 | 22 | 24 | Geotecnica | ICAR/07 | 9 | | | | | | 9 | | | | |
| 40511 | 13 | 25 | Organizzazione del cantiere | ICAR/11 | 9 | | | | 9 | | | | | | |
| 40513 | 20 | 26 | Sociologia urbana + Legislazione OO. PP. + Diritto urbanistico | SPS/10 + IUS/10 + IUS/10 | 3+3+3 | | | | | 9 | | | | | |
| 40512 | 13 | L-13 | Laboratorio di tecnologie edilizie | ICAR/11 | 3 | | | | | | | | | 3 | |
| | | 28 | Insegnamento dell'orientamento prescelto | | 9 | | | | | | | 9 | | | |
| II SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N° | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40514 | | 27 | Economia ed estimo civile | ICAR/22 | 9 | | | | 9 | | | | | | mutua da 140369 |
| | | 29 | Insegnamento dell'orientamento prescelto | | 9 | | | | | | | 9 | | | |
| | | | Laboratorio Tesi di Laurea specialistica | | 15 | | | | | | | | 15 | | |

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|---|----|----|----|----|-----|
| 42 | 28 | 54 | 69 | 9 | 21 | 18 | 15 | 44 | 300 |
|----|----|----|----|---|----|----|----|----|-----|

| ALTRI INSEGNAMENTI IMPARTITI | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|----------------|-------|--|---------|-----|----|----|----|----|----|----|-----|---|---|------|
| ORIENTAMENTO A | | | | | | | | | | | | | | | |
| I SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N. | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40516 | 13 | 28a-1 | Architettura del legno | ICAR/10 | 9 | | | | | | | 9 | | | |
| 40626 | 19 | 29a-2 | Progetti di strutture: costruzioni in acciaio + costruzioni in c.a. e c.a.p. | ICAR/09 | 4,5 | | | | | | | 4,5 | | | |
| II SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N° | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40525 | 19 | 29a-1 | Costruzioni in muratura e costruzioni in legno (modulo 1 e 2) | ICAR/09 | 9 | | | | | | | 9 | | | |
| 40626 | 19 | 29a-2 | Progetti di strutture: costruzioni in acciaio + costruzioni in c.a. e c.a.p. | ICAR/09 | 4,5 | | | | | | | 4,5 | | | |

| ORIENTAMENTO B | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|----------------|-------|---|-----------------|---------|----|----|----|----|----|----|-----|---|---|------|
| I SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N. | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40625 | 18, 20 | 28b-1 | Architettura del paesaggio + Progettazione architettonica e dell'ambiente | ICAR/15+ICAR/14 | 4,5+4,5 | | | | | | | 9 | | | |
| II SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N° | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40522 | 19 | 29b-1 | Infrastrutture viarie urbane e metropolitane | ICAR/04 | 9 | | | | | | | 9 | | | |
| ORIENTAMENTO C | | | | | | | | | | | | | | | |
| I SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N. | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40523 | 19, 23 | 28c-1 | Conservazione, recupero e ristrutturazione degli edifici (modulo 1 e 2) | ICAR/10 | 9 | | | | | | | 9 | | | |
| 40626 | 19 | 29c-1 | Progetti di strutture: costruzioni in acciaio + costruzioni in c.a. e c.a.p. | ICAR/09 | 4,5 | | | | | | | 4,5 | | | |
| II SEMESTRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codice ESSE3 | Propedeuticità | N° | Attività formativa | Settore | CFU | a1 | a2 | b1 | b2 | c1 | c2 | D | E | F | Note |
| 40626 | 19 | 29c-1 | Progetti di strutture: costruzioni in acciaio + costruzioni in c.a. e c.a.p. | ICAR/09 | 4,5 | | | | | | | 4,5 | | | |
| 40526 | 19 | 29c-2 | Riabilitazione strutturale: legno + Riabilitazione strutturale: calcestruzzo e muratura | ICAR/09 | 4,5+4,5 | | | | | | | 9 | | | |