



Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura e del Progetto (Classe L17, codice 1212)
Didattica Erogata 2023-2024

Primo anno 2023-2024 - piano della coorte 2023-2024

| Sem | Codice | Insegnamento | CFU Corso | Modulo | TAF | Ambito disciplinare | SSD | CFU mod. | Nome docente | Ore lezione | Ore laboratorio/ esercitazione | Tot ore aula | Tot ore studio individuale |
|-----|----------|---------------------------------------------------------------------------|-----------|--------------------------------------------------|-----|---------------------|----------|----------|--------------|-------------|--------------------------------|--------------|----------------------------|
| 1 | A003138 | Casa (Laboratorio di progettazione) | 8 | -- | B | PAU | ICAR/14 | 8 | A. Marotta | 0 | 120 | 120 | 80 |
| | | | | Disegno manuale e pensiero grafico | A | RA&A | ICAR/17 | 6 | E. Cicalò | 45 | 15 | 60 | 90 |
| 1 | A003590 | Scienze grafiche | 18 | Fondamenti di rappresentazione dell'architettura | A | RA&A | ICAR/17 | 6 | M. Valentino | 45 | 15 | 60 | 90 |
| | | | | Modellazione digitale dell'architettura | A | RA&A | ICAR/17 | 6 | VACANTE | 45 | 15 | 60 | 90 |
| 1 | 40003947 | Analisi matematica e geometria | 12 | Geometria | A | DMA | MAT/03 | 3 | A. Causin | 9 | 30 | 39 | 36 |
| 2 | | | | Analisi Matematica | A | DMA | MAT/05 | 9 | M. Solci | 18 | 105 | 123 | 102 |
| 1,2 | 40101525 | Storia dell'architettura I | 6 | -- | A | DSA | ICAR/18 | 6 | A. Spila | 54 | 0 | 54 | 96 |
| 2 | A003141 | Città e territorio (Laboratorio di progettazione architettonica e urbana) | 10 | Progetto urbano | B | PU&PT | ICAR/20 | 6 | VACANTE | 0 | 90 | 90 | 60 |
| | | | | Culture del progetto | B | PAU | ICAR/14 | 4 | A. Marotta | 18 | 30 | 48 | 52 |
| 2 | 10000928 | Topografia antica | 4 | -- | C | affini | L-ANT/09 | 4 | G. Azzena | 18 | 30 | 48 | 52 |
| 2 | 40001507 | Ecologia | 2 | -- | C | affini | BIO/07 | 2 | S. Pulina | 0 | 30 | 30 | 20 |

Secondo anno 2023-2024 - piano della coorte 2022/2023

| Sem | Codice | Insegnamento | CFU Corso | Modulo | TAF | Ambito disciplinare | SSD | CFU mod. | Nome docente | Ore lezione | Ore esercitazione/ laboratorio | Tot ore aula | Tot ore studio individuale |
|-----|----------|-------------------------------------------------------|-----------|------------------------------|-----|---------------------|------------|----------|-----------------------------------------|-------------|--------------------------------|--------------|----------------------------|
| 1 | A003146 | Progetto e costruzione (Laboratorio di progettazione) | 12 | Progettazione architettonica | B | PAU | ICAR/14 | 6 | L. Pujia | 0 | 90 | 90 | 60 |
| | | | | Tecnologia dell'architettura | B | DTA | ICAR/12 | 6 | K. Gasparini | 18 | 60 | 78 | 72 |
| 1 | A003493 | Fisica tecnica ambientale | 8 | -- | A | DFT&IA | ING-IND/11 | 8 | M. Marini | 54 | 30 | 84 | 116 |
| 1 | 40001535 | Statica | 6 | -- | B | A&PSA | ICAR/08 | 6 | E. Turco (54 ore) E. Barchiesi (18 ore) | 27 | 45 | 72 | 78 |
| 1 | 40002536 | Storia dell'architettura II | 6 | -- | A | DSA | ICAR/18 | 6 | C. Rostagni | 54 | 0 | 54 | 96 |
| 2 | A003147 | Progetto e contesto (Laboratorio di progettazione) | 10 | Progettazione architettonica | B | PAU | ICAR/14 | 6 | S. Bartocci | 0 | 90 | 90 | 60 |
| | | | | Estimo | B | DEA | ICAR/22 | 4 | C. Cannaos | 36 | 0 | 36 | 64 |
| 2 | A003148 | Fondamenti di restauro (Laboratorio di restauro) | 6 | -- | B | TTRA | ICAR/19 | 6 | M. Dessi | 27 | 45 | 72 | 78 |
| 2 | 40001534 | Scienza dei materiali | 6 | -- | C | affini | ING-IND/22 | 6 | L. Malfatti | 27 | 45 | 72 | 78 |
| 2 | A003494 | Scienza delle costruzioni | 6 | -- | B | A&PSA | ICAR/08 | 6 | E. Turco | 27 | 45 | 72 | 78 |

Terzo anno 2023-2024 - piano della coorte 2021/2022

| Sem | Codice | Insegnamento | CFU | | TAF | Ambito disciplinare | | CFU mod. | Nome docente | Ore lezione | Ore esercitazione/ laboratorio | Tot ore aula | Tot ore studio individuale |
|-----|----------|-------------------------------------------------------------------------------|-------|------------------------------|-----|---------------------|----------|----------|------------------|-------------|-----------------------------------|--------------|----------------------------|
| | | | Corso | Modulo | | SSD | SSD | | | | | | |
| 1 | A003149 | Progetto e ambiente (Laboratorio di progettazione) | 14 | Progettazione architettonica | B | PAU | ICAR/14 | 8 | G. Sanna | 36 | 60 | 96 | 104 |
| | | | | Progettazione ambientale | B | PU&PT | ICAR/20 | 6 | S. Serreli | 36 | 30 | 66 | 84 |
| 1 | 40002192 | Storia dell'architettura III | 6 | | A | DSA | ICAR/18 | 6 | A. Spila | 54 | 0 | 54 | 96 |
| 1 | A003150 | Riqualificazione del costruito e sostenibilità (Laboratorio di progettazione) | 6 | -- | B | DTA | ICAR/12 | 6 | A. Monsù Scolaro | 18 | 60 | 78 | 72 |
| 1 | 40000424 | Lingua inglese | 4 | -- | E | Prova finale | L-LIN/12 | 4 | R. Regis | 0 | 38+15 | 53 | 47 |
| 1 | 40001499 | Epistemologia del progetto | 6 | | C | affini | M-FIL/02 | 6 | F. Bacchini | 54 | 0 | 54 | 96 |
| 2 | A000030 | Attività a scelta dello studente | 12 | -- | D | Crediti scelta | -- | 12 | | 108 | 0 | 108 | 192 |
| 2 | 11660067 | Tirocinio | 9 | -- | F | Tir&altre-att | -- | 9 | | 0 | 0 | 0 | 225 |
| 2 | 40005035 | Prova finale | 3 | -- | E | Prova finale | -- | 3 | | 0 | 0 | 0 | 75 |



Corso di laurea in Urbanistica. Progetto ambientale della città e del territorio (Classe L21, codice A145)
Didattica erogata 2023-2024

Primo anno 2023-2024 - piano della coorte 2023-2024 - Modalità mista

| Sem | Codice | Insegnamento | CFU | Modalità | Modulo | TAF | Ambito disciplinare | SSD | CFU modulo | Nome docente | CFU online | CFU presenza | Ore lezione | Ore lab./ esercitazioni | Ore online | Ore in presenza | Totale Ore insegnamento | Ore Studio individuali | |
|-----|----------|-----------------------------------------------|-----|-----------------------|-------------------------------------------------------------|-----|---------------------|----------|------------|-----------------------------------------------------|------------|--------------|-------------|-------------------------|------------|-----------------|-------------------------|------------------------|--|
| 1 | A003506 | Progetto della città e del territorio | 12 | Didattica in presenza | Pianificazione urbana | B | A&I | ICAR/20 | 6 | VACANTE | 0 | 6 | 0 | 90 | 0 | 90 | 90 | 60 | |
| | | | | Didattica mista | Ecologia | A | EGG | BIO/07 | 6 | C. Satta | 3 | 3 | 27 | 45 | 27 | 45 | 72 | 78 | |
| 1 | A003504 | Geologia per il territorio | 6 | Didattica mista | -- | A | EGG | GEO/02 | 6 | V. Pascucci | 4 | 2 | 36 | 30 | 36 | 30 | 66 | 84 | |
| 1 | A003512 | Scienze grafiche per la città e il territorio | 12 | Didattica mista | Fondamenti di rappresentazione della città e del territorio | A | Rappr | ICAR/17 | 6 | M. Valentino | 3 | 3 | 54 | 0 | 27 | 27 | 54 | 96 | |
| | | | | | Modellazione digitale della città e del territorio | A | Rappr | ICAR/17 | 6 | A. Ganciu | 4 | 2 | 36 | 30 | 36 | 30 | 66 | 84 | |
| 1 | 40000691 | Matematica | 6 | Didattica online | Algebra lineare | A | MIS | MAT/03 | 3 | A. Causin | 3 | 0 | 27 | 0 | 27 | 0 | 27 | 48 | |
| 2 | | | | | Analisi matematica | A | MIS | MAT/05 | 3 | M. Solci | 3 | 0 | 27 | 0 | 27 | 0 | 27 | 48 | |
| 2 | A003505 | Teorie e storia dell'urbanistica | 6 | Didattica online | | B | A&I | ICAR/21 | 6 | A. Casu | 6 | 0 | 54 | 0 | 54 | 0 | 54 | 96 | |
| 2 | A003515 | Progetto urbano e suolo | 12 | Didattica mista | Progetto urbano | B | A&I | ICAR/14 | 6 | G. Biddau | 0 | 6 | 0 | 90 | 0 | 90 | 90 | 60 | |
| | | | | Didattica mista | Suolo e pianificazione | A | EGG | AGR/14 | 6 | G. Capra | 3 | 3 | 27 | 45 | 27 | 45 | 72 | 78 | |
| 2 | 40001527 | Topografia antica | 6 | Didattica mista | | C | affini | L-ANT/09 | 6 | G. Azzena (42 ore 4 cfu) R. Busonera (24 ore 2 CFU) | 4 | 2 | 36 | 30 | 36 | 30 | 66 | 84 | |
| | | | | | | | | | | | 60 | 33 | 27 | | 297 | 387 | | | |

Secondo anno 2023-2024 - piano della coorte 2022-2023 - Modalità mista

| Sem | Codice | Insegnamento | CFU | Modalità | Modulo | TAF | Ambito disciplinare | SSD | CFU modulo | Nome docente | CFU | CFU | Ore lezione | Ore lab./ esercitazioni | Ore | Ore | Ore insegnamento | Studio individuale |
|-----|----------|-------------------------------------|-----|-----------------|--------------------------------|-----|---------------------|-----------|------------|--------------|-----------|----------|-------------|-------------------------|--------|-------------|------------------|--------------------|
| | | | | | | | | | | | online | presenza | | | online | in presenza | | |
| 1 | A003558 | Progetto e rischio | 15 | Didattica mista | Pianificazione ambientale | B | A&I | ICAR/20 | 9 | P. Rizzi | 4 | 5 | 36 | 75 | 36 | 75 | 111 | 114 |
| | | | | Didattica mista | Igiene ambientale | C | affini | MED/42 | 6 | M. Dettori | 4 | 2 | 36 | 30 | 36 | 30 | 66 | 84 |
| 1 | A002916 | Clima e governo del rischio | 6 | Didattica mista | -- | B | A&I | ICAR/02 | 6 | VACANTE | 2 | 4 | 18 | 60 | 18 | 60 | 78 | 72 |
| 1 | 10000491 | Ecologia Sistemica | 6 | Didattica mista | | A | EGG | BIO/07 | 6 | A. Lugliè | 4 | 2 | 36 | 30 | 36 | 30 | 66 | 84 |
| 1 | A003508 | Valutazione ambientale | 6 | Didattica mista | -- | B | A&I | ICAR/22 | 6 | VACANTE | 4 | 2 | 36 | 30 | 36 | 30 | 66 | 84 |
| 2 | A003559 | Progetto e beni collettivi | 12 | Didattica mista | Progetto e gestione collettiva | B | A&I | ICAR/20 | 6 | P. Pittaluga | 3 | 3 | 27 | 45 | 27 | 45 | 72 | 78 |
| | | | | Didattica mista | Politica economica | B | DES | SECS-P/02 | 6 | M. Meleddu | 4 | 2 | 54 | 0 | 36 | 18 | 54 | 96 |
| 2 | A003561 | Geografia economica-politica | 6 | Didattica mista | | A | EGG | M-GGR/02 | 6 | S. Carrus | 4 | 2 | 54 | 0 | 36 | 18 | 54 | 96 |
| 2 | A003562 | Storia del territorio e della città | 6 | Didattica mista | -- | B | A&I | ICAR/20 | 6 | L. Decandia | 3 | 3 | 54 | 0 | 27 | 27 | 54 | 96 |
| | | | | | | | | | | | 57 | | 32 | 25 | | | 288 | 333 |

Corso di laurea in Urbanistica. Pianificazione della città, del territorio, dell'ambiente e del paesaggio (Classe L21, codice 1213)
Didattica erogata 2023-2024

Terzo anno 2023-2024 - piano della coorte 2021-2022 - Modalità tradizionale

| Sem | Codice | Insegnamento | CFU | Eventuali opzioni | Modulo | TAF | Ambito disciplinare | SSD | CFU modulo | Nome docente | Ore lezione | Ore lab./ esercitazione | Totale Ore aula | Ore Studio individuale |
|-----|----------|----------------------------------------------------------------|-----|-------------------|-------------------------------|-----|---------------------|----------|------------|---------------------|-------------|-------------------------|-----------------|------------------------|
| 1 | A002919 | Infrastrutture e servizi per l'abitare | 15 | | Città e trasformazioni urbane | B | A&I | ICAR/21 | 9 | A. Plaisant | 18 | 105 | 123 | 102 |
| | | | | | Trasporti | B | A&I | ICAR/05 | 6 | T. Congiu | 27 | 45 | 72 | 78 |
| 1 | A002056 | Diritto amministrativo e gestione del territorio | 6 | | | B | DES | IUS/10 | 6 | D. D'Orsogna | 54 | 0 | 54 | 96 |
| 1 | 30000636 | Lingua inglese | 4 | | | E | Prova finale | L-LIN/12 | 4 | Mutuato sdap | 0 | 38+15 | 53 | 47 |
| 1,2 | 10D10460 | Architettura del paesaggio | 6 | | | B | A&I | ICAR/15 | 6 | S. Tischer | 27 | 45 | 72 | 78 |
| 1 | A001982 | Epistemologia del progetto | 6 | | | C | Affini | M-FIL/02 | 6 | Mutuato sdap | 54 | 0 | 54 | 96 |
| 2 | A003173 | CORSO OPZIONALE TRA A e B | 6 | | Politiche abitative (A) | B | A&I | ICAR/20 | 6 | P. Rizzi | 54 | 0 | 54 | 96 |
| 2 | A003174 | | | | | | | | | Città inclusiva (B) | S. Serreli | 54 | 0 | 54 |
| 2 | A003170 | Attività a scelta dello studente (da associare ai corsi A e B) | 3 | | | D | Crediti scelta | | 3 | | 27 | 0 | 27 | 48 |
| 2 | 40002575 | Tirocinio | 11 | | | F | Tir&altre-att | | 11 | | 0 | 0 | 0 | 275 |
| 2 | 40005035 | Prova finale | 3 | | | E | Prova finale | | 3 | | 0 | 0 | 0 | 75 |



Corso di Laurea Magistrale Architettura (Classe LM4)

Didattica erogata 2023-2024

Primo anno 2023-2024 - piano della coorte 2023-2024

| Sem | Codice | Insegnamento | CFU Corso | Modulo | TAF | Ambito disciplinare | SSD | CFU mod. | Nome Docente | Ore lezione | Ore laboratorio/ esercitazione | Tot ore aula | Tot ore studio individuale |
|-----|---------|------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------------|-----|------------------------|----------|-------------|--------------|----------------|--------------------------------------|-----------------|----------------------------------|
| 1 | A003488 | Laboratorio di progetto urbano | 16 | Progettazione architettonica, modulo I | B | PU&PT | ICAR/14 | 8 | J. Mias | 0 | 120 | 120 | 80 |
| | | | | Progettazione architettonica, modulo II | B | PU&PT | ICAR/14 | 8 | J. Lobos | 0 | 120 | 120 | 80 |
| 1 | A003489 | Tecnica delle costruzioni | 8 | -- | B | A&PSA | ICAR/09 | 8 | G. Giaccu | 36 | 60 | 96 | 104 |
| 1 | A003157 | Filosofia dell'architettura | 6 | -- | C | affini | M-FIL/02 | 6 | F. Bacchini | 54 | 0 | 54 | 96 |
| 2 | A003490 | Rappresentazione e comunicazione del patrimonio culturale | 6 | -- | B | RA&A | ICAR/17 | 6 | Vacante | 45 | 15 | 60 | 90 |
| 2 | A003159 | Diritto dei beni culturali e ambientali | 4 | -- | B | DESG | IUS/10 | 4 | D. D'Orsogna | 36 | 0 | 36 | 64 |
| 2 | A003160 | Geologia applicata alla difesa dell'ambiente | 4 | -- | C | affini | GEO/02 | 4 | V. Pascucci | 18 | 30 | 48 | 52 |
| 2 | A003056 | Progetto nei contesti storico-culturali (Laboratorio di progetto e restauro) | 16 | Restauro | B | TTRA | ICAR/19 | 6 | M. Dessi | 0 | 90 | 90 | 60 |
| | | | | Pianificazione e paesaggio | B | PU&PT | ICAR/20 | 6 | P. Pittaluga | 27 | 45 | 72 | 78 |
| | | | | Topografia e tecnica edilizia dei monumenti antichi | C | affini | L-ANT/09 | 4 | R. Busonera | 9 | 45 | 54 | 46 |

Secondo anno 2023-2024 - piano della coorte 2022-2023

| Sem | Codice | Insegnamento | CFU Corso | Modulo | TAF | Ambito disciplinare | SSD | CFU mod. | Nome Docente | Ore lezione | Ore laboratorio/ esercitazione | Tot ore aula | Tot ore studio individuale |
|-----|----------|--------------------------------------------------------------------|--------------|----------------------------------------------|-----|------------------------|------------|-------------|------------------|----------------|--------------------------------------|-----------------|----------------------------------|
| 1 | A003570 | Progetto e sostenibilità ambientale (Laboratorio di progettazione) | 18 | Progettazione architettonica | B | PAU | ICAR/14 | 8 | F. Spanedda | 18 | 90 | 108 | 92 |
| | | | | Tecnologie per l'architettura sostenibile | B | DTA | ICAR/12 | 6 | A. Monsù Scolaro | 27 | 45 | 72 | 78 |
| | | | | Benessere indoor e salubrità in architettura | C | affini | MED/42 | 2 | M. Dettori | 18 | 0 | 18 | 32 |
| | | | | Ecologia e sostenibilità | C | affini | BIO/07 | 2 | S. Pulina | 18 | 0 | 18 | 32 |
| 1 | A003501 | Sostenibilità e valutazione dei progetti | 4 | -- | B | DEA | ICAR/22 | 4 | C. Cannao | 36 | 0 | 36 | 64 |
| 1 | A003493 | Fisica tecnica ambientale | 4 | -- | B | DFT&IA | ING-IND/11 | 4 | M. Marini | 18 | 30 | 48 | 52 |
| 1 | 10000814 | Storia dell'architettura | 4 | -- | B | DSA | ICAR/18 | 4 | C. Rostagni | 36 | 0 | 36 | 64 |
| 1,2 | 40004077 | Attività a scelta dello studente | 8 | -- | D | CFU a scelta | -- | 8 | | 72 | 0 | 72 | 128 |
| 2 | 11640053 | Tirocinio | 9 | -- | F | Tir&altre-att | | 9 | | 0 | 0 | 0 | 225 |
| 2 | A003164 | Orientamento alle professioni | 1 | -- | F | Tir&altre-att | -- | 1 | | 0 | 0 | 0 | 25 |
| 2 | 40005035 | Prova finale | 12 | -- | E | PF&L | -- | 12 | | 0 | 0 | 0 | 300 |



Corso di Laurea Magistrale Pianificazione e politiche per la città, l'ambiente e il paesaggio (Classe LM48, codice 1226)
Didattica erogata 2023-2024

Primo anno a.a. 2023-2024 - piano della coorte 2023-2024 - modalità mista

| Sem | Codice | Insegnamento | CFU Corso | Modulo | TAF | Ambito disciplina re | SSD | CFU mod. | Nome docente | Ore lezione | Ore lab./ esercitazioni | CFU | CFU in | Ore online | Ore in presenza | Tot ore insegnamento | Tot ore studio individuale | |
|-----|---------|---------------------------------------|-----------|--------------------------------------|-----|----------------------|----------|----------|------------------------------------------|-------------|-------------------------|-----------|-----------|------------|-----------------|----------------------|----------------------------|--|
| | | | | | | | | | | | | online | presenza | | | | | |
| 1 | A003165 | Progetto ambientale e territoriale | 15 | Pianificazione e progetto ambientale | B | U&P | ICAR/20 | 9 | S. Serreli | 54 | 45 | 6 | 3 | 54 | 45 | 99 | 126 | |
| | | | | Architettura e territorio | C | affini | ICAR/14 | 6 | G. Sanna | 36 | 30 | 2 | 4 | 18 | 48 | 66 | 84 | |
| 1 | A003167 | Evoluzione dei paesaggi costieri | 6 | | C | affini | ICAR/02 | 6 | Vacante | 36 | 30 | 4 | 2 | 36 | 30 | 66 | 84 | |
| 1 | A002271 | Progetto del suolo | 6 | -- | B | Ambiente | AGR/14 | 6 | A. Ganga | 27 | 45 | 3 | 3 | 27 | 45 | 72 | 78 | |
| 1 | A002266 | Paesaggi e topografia antica | 3 | -- | C | affini | L-ANT/09 | 3 | G. Azzena (30 ore) e R. Busonera (9 ore) | 9 | 30 | 2 | 1 | 24 | 15 | 39 | 36 | |
| 2 | A003028 | Città, ambiente, infrastrutture | 15 | Sostenibilità urbana | B | U&P | ICAR/21 | 9 | A. Casu | 27 | 90 | 3 | 6 | 27 | 90 | 117 | 108 | |
| | | | | Infrastrutture urbane | B | IST | ICAR/05 | 6 | T. Congiu | 36 | 30 | 4 | 2 | 36 | 30 | 66 | 84 | |
| 2 | 4000440 | Sociologia urbana | 6 | -- | B | EPS | SPS/10 | 6 | C. Tidore | 54 | 0 | 4 | 2 | 36 | 18 | 54 | 96 | |
| 2 | A002328 | Ambiente urbano e salute | 3 | -- | C | affini | MED/42 | 3 | M. Dettori | 27 | 0 | 2 | 1 | 18 | 9 | 27 | 48 | |
| 2 | A003527 | Valutazione e supporto alle decisioni | 6 | -- | B | EPS | ICAR 22 | 6 | Vacante | 54 | 0 | 3 | 3 | 27 | 27 | 54 | 96 | |
| | | | | | | | | | | | | 60 | 33 | 27 | 303 | 357 | | |

Secondo anno a.a. 2023-2024 - piano della coorte 2022-2023 - modalità mista

| Sem | Codice | Insegnamento | CFU Corso | Modulo | TAF | Ambito disciplina re | SSD | CFU mod. | Ore lezione | Ore lab./ esercitazioni | CFU | CFU in | Ore online | Ore in presenza | Tot ore insegnamento | Tot ore studio individuale | | |
|-----|----------|-------------------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------|-----|----------------------|---------|----------|-------------|-------------------------|--------|-----------|------------|-----------------|----------------------|----------------------------|-----|--|
| | | | | | | | | | | | online | presenza | | | | | | |
| 1 | A002910 | Paesaggio, architettura e biodiversità | 12 | Architettura del paesaggio | B | U&P | ICAR/15 | 9 | S. Tischer | 18 | 105 | 3 | 6 | 18 | 105 | 123 | 102 | |
| | | | | Paesaggio e patrimonio dell'architettura | C | affini | ICAR/14 | 3 | L. Cabras | 9 | 30 | 1 | 2 | 9 | 30 | 39 | 36 | |
| 1 | A002911 | Ecologia urbana e dei bacini idrografici | 6 | | B | Ambiente | BIO/07 | 6 | B. Padedda | 36 | 30 | 4 | 2 | 36 | 30 | 66 | 84 | |
| 1 | A003528 | Modellazione digitale avanzata della città e del territorio | 3 | | C | affini | ICAR/17 | 3 | A. Ganciu | 9 | 30 | 1 | 2 | 9 | 30 | 39 | 36 | |
| 2 | A003170 | Attività a scelta dello studente | 9 | -- | D | Cfu liberi | | 9 | | 81 | 0 | 6 | 3 | 54 | 27 | 81 | 144 | |
| 2 | 40002575 | Tirocinio | 12 | -- | F | UAF | | 12 | | 0 | 0 | | | | | 0 | 300 | |
| 2 | 40005035 | Prova finale | 18 | -- | E | PF&L | | 18 | | 0 | 0 | | | | | 0 | 450 | |
| | | | | | | | | | | | | 60 | 15 | 15 | 126 | 222 | | |



Offerta crediti a scelta – a.a. 2023-2024

Insegnamenti utilizzabili come crediti a scelta TAF D

| Sem | Codice | Insegnamento | SSD | CFU | Nome docente | Lingua | CdS di rif | Destinatari | Ore lezione | Ore Es/ lab | Tot ore aula | Tot ore studio individuale |
|------|----------|----------------------------------------------------------------------------------|----------|-----|--------------|----------|------------|---------------|-------------|-----------------------|--------------|----------------------------|
| 1 | 40004738 | Archeologia del paesaggio | L-ANT/10 | 2 | E. Garau | Italiano | CAP-LM48 | Tutti i corsi | 18 | 0 | 18 | 32 |
| 1 | A002134 | Conservazione delle coste | GEO/02 | 3 | V. Pascucci | Italiano | Arch-LM4 | -- | 27 | 0 | 27 | 48 |
| 1 | A003702 | Scenari internazionali del Barocco | ICAR/18 | 2 | A. Spila | Italiano | SdaP-L17 | Tutti i corsi | 18 | 0 | 18 | 32 |
| 1, 2 | A002616 | La città di Villard | ICAR/14 | 6 | S. Bartocci | Italiano | Arch-LM4 | Tutti i corsi | 0 | 90 | 90 | 60 |
| 2 | A003173 | Politiche abitative | ICAR/20 | 6 | P. Rizzi | italiano | Urb-L21 | Tutti i corsi | 54 | Mutuazione 2 anno Urb | 54 | 96 |
| 2 | A003174 | Città inclusiva | ICAR/20 | 6 | S. Serreli | Italiano | Urb-L21 | Tutti i corsi | 54 | Mutuazione 2 anno Urb | 54 | 96 |
| 2 | A003580 | Laboratorio di progettazione strutturale antisismica | ICAR/09 | 2 | G. Giaccu | Italiano | Arch-LM4 | Magistrale | 9 | 15 | 24 | 26 |
| 2 | A003703 | Cambiamenti climatici ed evoluzione del paesaggio | GEO/02 | 3 | M. De Luca | Italiano | SdaP-L17 | Tutti i corsi | 27 | 0 | 27 | 48 |
| 2 | A003704 | Trasformazioni antropiche e dissesto idrogeologico | GEO/02 | 3 | M. De Luca | Italiano | SdaP-L17 | Tutti i corsi | 27 | 0 | 27 | 48 |
| 2 | A003584 | Metodi e sistemi di monitoraggio ecologico in ambiente acquatico | BIO/07 | 1 | B. Padedda | Italiano | CAP-LM48 | CAP | 9 | 0 | 9 | 16 |
| 2 | A003701 | Architettura e interni | ICAR/14 | 4 | L. Cabras | Italiano | SdaP-L17 | L17 - LM4 | 9 | 45 | 54 | 46 |
| 2 | A003708 | Rilievo e modellazione del patrimonio costruito | ICAR/17 | 3 | M. Valentino | Italiano | SdaP-L17 | Tutti i corsi | 27 | 0 | 27 | 48 |
| 2 | A003706 | GIS per la rappresentazione del patrimonio architettonico, urbano e territoriale | ICAR/17 | 3 | A. Ganciu | Italiano | CAP-LM48 | Tutti i corsi | 27 | 0 | 27 | 48 |
| 2 | A003707 | Strumenti e Applicazioni per la Gestione e la Difesa del Suolo | AGR/14 | 4 | A. Ganga | Italiano | CAP-LM48 | Tutti i corsi | 18 | 30 | 48 | 52 |
| 2 | A003705 | Tecnologie di stampa 3D per le scienze della progettazione | ICAR/08 | 4 | E. Barchiesi | Italiano | SdaP-L17 | L17 - LM4 | 27 | 15 | 42 | 58 |