



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELLA REPUBBLICA DI SAN MARINO

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA, SCIENZE,
INGEGNERIA E DESIGN

CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE

CORSO DI LAUREA PROFESSIONALIZZANTE IN COSTRUZIONI E GESTIONE DEL TERRITORIO

Il giorno 13 marzo 2025 il Consiglio del Corso di Studi delibera, tramite consultazione telematica, l'approvazione del **piano delle coperture della didattica erogata per l'anno accademico 2025/26**, relativo ai Corsi di Studio in Ingegneria Civile (Laurea e Laurea Magistrale) e in Costruzioni e Gestione del Territorio, allegato al presente verbale.

Il Consiglio del Corso di Studi prende atto e approva.

Direttore del Corso di Laurea

PROF. ANGELO MARCELLO TARANTINO

Verbalizzante

PROF. MICHELE BACCIOCCHI

Anno Accademico 2025/2026
Piano delle Coperture (Didattica Erogata)
Ingegneria civile – Corso di laurea internazionale di ateneo
(in convenzione con l'Università di Modena e Reggio Emilia)

Laurea triennale – San Marino – DM 270/04
PRIMO ANNO (coorte 2025/2026)

1° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Analisi matematica I, MAT/05, 9 CFU	Giacomoni Chiara
Fisica generale, FIS/01, 9 CFU	Baraldi Andrea
Informatica, ING-INF/05, 6 CFU	Renzi Pietro
Geologia ed Elementi di Sismologia, GEO/05, 6 CFU	Corsini Alessandro

2° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Analisi matematica II, MAT/05, 9 CFU	Cicognani Massimo
Chimica Generale e Ambientale, CHIM/07, 6 CFU	Corradi Anna
Disegno, ICAR/17, 6 CFU	--da bandire--
Geometria, MAT/03, 9 CFU	--da bandire--
Inglese, L-LIN/12, 6 CFU	Michelotti Alexander

SECONDO ANNO (coorte 2024/2025)

1° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Fisica Tecnica e Sostenibilità Energetica delle Costruzioni, ING-IND/10, 9 CFU	Corticelli Mauro
Idraulica, Costruzioni Idrauliche e Rischio Idrogeologico, ICAR/02, 9 CFU	Orlandini Stefano
Meccanica Razionale, MAT/07, 9 CFU	Sacchetti Andrea

2° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Chimica applicata ai materiali, Ambiente e Riciclo, ING-IND/22, 9 CFU	Romagnoli Marcello
Geomatica e Monitoraggio del Territorio, ICAR/06, 9 CFU	Dubbini Marco
Scienza delle Costruzioni, ICAR/08, 9 CFU	Tarantino Angelo Marcello

TERZO ANNO (coorte 2023/2024)

1° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Complementi di Scienza delle Costruzioni ICAR/08, 9 CFU	Michele Bacciocchi
Geotecnica ed Elementi di Geotecnica Sismica, ICAR/07, 9 CFU	--da bandire--
Tecnica delle costruzioni, ICAR/09, 12 CFU	Emanuele Maiorana

2° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Dinamica delle Costruzioni, ICAR/08, 12 CFU	Forcellini Davide
Esami a scelta	
Sperimentazione e collaudo delle strutture, ICAR/08, 6 CFU	--da bandire--
Recupero e conservazione degli edifici, ICAR/10, 6 CFU	Musmeci Marco (fruizione)
Costruzioni di Strade e Tecniche Ecosostenibili, ICAR/04, 6 CFU	Alex Balzi
Business planning, ING-IND/17, 6 CFU	Tagliente Leonardo
Gestione del rischio ambientale, ICAR/03, 6 CFU	Mugavero Roberto
Lingua cinese, L-OR/21, 6 CFU	Guo Ruth

Collaboratori alla didattica

Analisi matematica I: Fedele Micaela

Fisica tecnica e sostenibilità energetica delle costruzioni: Marco Cavazzuti

Chimica: Rosa Roberto

Complementi di Scienza delle Costruzioni: --da bandire--

Laurea Magistrale – San Marino – DM 270/04
PRIMO ANNO (coorte 2025/2026)

1° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Costruzioni Esistenti, ICAR/09, 6 CFU	--da bandire--
Meccanica dei continui, ICAR/08, 6 CFU	Tarantino Angelo Marcello
Teoria delle Strutture, ICAR/08, 9 CFU	Lanzoni Luca
Geologia e Geotecnica applicata, GEO/05-ICAR/07, 9 CFU	--da bandire--

2° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Gestione dell'energia e impianti termotecnici, ING-IND/10, 12 CFU	Tartarini Paolo (fruizione)
Infrastrutture Idrauliche e Opere Idrauliche per la Salvaguardia del Territorio, ICAR/02, 9 CFU	Moretti Giovanni
Progetti di Strutture in Zona Sismica, ICAR/09, 9 CFU	--da bandire--

SECONDO ANNO (coorte 2024/2025)

1° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Geomatica per il monitoraggio delle strutture, ICAR/06, 6 CFU	Capra Alessandro
Gestione e manutenzione di strade, ICAR/04, 9 CFU	--da bandire--
Progettazione assistita delle strutture, ICAR/08, 9 CFU	Bacciocchi Michele

2° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Impianti termotecnici, ING-IND/10, 6 CFU	Tartarini Paolo
Esami a scelta	
Strutture di Fondazione, ICAR/07, 6 CFU	--da bandire--
Progettazione edilizia, ICAR/10, 6 CFU	--da bandire--
Capitolati e Contratti di Appalto per le Costruzioni Civili, IUS/04, 6 CFU	Levi Alberto
Gestione dell'energia, ING-IND/10, 6 CFU	Tartarini Paolo
Ponti, ICAR/09, 6 CFU	Emanuele Maiorana

Laurea triennale Costruzioni e Gestione del Territorio – San Marino – DM 270/04

PRIMO ANNO (coorte 2025/2026)

1° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Analisi matematica e Geometria, MAT/05, 9 CFU	Giacomoni Chiara
Elementi di diritto privato e di diritto agrario, IUS/01, 6 CFU	Levi Alberto
Fisica, FIS/01, 6 CFU	Baraldi Andrea
Laboratorio di informatica e statistica, 6 CFU	Renzi Pietro

2° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Disegno, ICAR/17, 6 CFU	--da bandire--
Laboratorio di Chimica e materiali da costruzione, 6 CFU	Rosa Roberto
Topografia, ICAR/06, 6 CFU	Dubbini Marco
Laboratorio di Topografia, 3 CFU	Dubbini Marco
Lingua Inglese, L-LIN/12, 3 CFU	Michelotti Alexander

SECONDO ANNO (coorte 2024/2025)

1° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Laboratorio di diritto amministrativo e degli enti territoriali, 6 CFU	Guidi Guido
Laboratorio di energetica e impianti, 9 CFU	Corticelli Mauro
Economia e contabilità aziendale, SEC-P/07, 9 CFU	Bigliardi Barbara

2° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Scienza delle costruzioni, ICAR/08, 6 CFU	Tarantino Angelo Marcello
Laboratorio di Scienza delle costruzioni, 3 CFU	Tarantino Angelo Marcello
Laboratorio di sostenibilità ambientale (Modulo 1), 3 CFU	--da bandire--
Laboratorio di sostenibilità ambientale (Modulo 2), 3 CFU	--da bandire--
Laboratorio di pianificazione territoriale e urbanistica, 6 CFU	Dalprato Ermete
Composizione architettonica e urbana, ICAR/14, 3 CFU	Musmeci Marco
Laboratorio di Composizione architettonica e urbana, 3 CFU	Musmeci Marco

TERZO ANNO (coorte 2023/2024)

1° Semestre	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Estimo e valutazioni immobiliari, ICAR/22, 6 CFU	Benvenuti Antonio
Laboratorio di Estimo e valutazioni immobiliari, 3 CFU	Benvenuti Antonio
Esami a scelta	
Tecniche della sicurezza sanitaria e ambientale, ICAR/03, 6 CFU	Forni Andrea

2° Semestre	
Esami a scelta	
<i>insegnamento</i>	<i>docente</i>
Edilizia sostenibile e innovazione, ICAR/03, 6 CFU	Fabbri Kristian
Costruzioni di Strade e Tecniche Ecosostenibili, ICAR/04, 6 CFU	Balzi Alex
Sperimentazione e collaudo delle strutture, ICAR/08, 6 CFU	--da bandire--
Gestione del rischio ambientale, ICAR/03, 6 CFU	Mugavero Roberto
Lingua cinese, L - OR/21, 6 CFU	Guo Ruth

Collaboratori alla didattica

Analisi Matematica e Geometria: Giacomone Maria Belen

Fisica: Petrangolini Paolo

Laboratorio di diritto amministrativo e degli enti territoriali: Diana Maria Castano Vargas

Scienza delle costruzioni: Falope Federico, Baccocchi Michele

Topografia: Rossi Paolo

Composizione architettonica e urbana: Vendemini Elisa