



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 COSTRUZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO

Il giorno 29 ottobre 2024 il Consiglio del Corso di Studi delibera, tramite consultazione telematica, l'approvazione delle **pratiche studenti** allegate 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

A.A. 2024/2025
CORSO DI LAUREA IN COSTRUZIONI E GESTIONE DEL TERRITORIO
Pratiche studenti per il Verbale del Consiglio di Corso di studio
Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design
Seduta del 29/10/2024

1.

Lo studente, iscritto al Corso di laurea in Costruzioni e Gestione del Territorio, coorte 2020/2021, ha presentato richiesta di riconoscimento dell'attività di Apprendistato presso Proalpe S.r.l.

La convalida degli esami sostenuti viene riportata nella seguente tabella:

Esame sostenuto	Voto e CFU	Esame riconosciuto	Voto e CFU riconosciuti	Eventuali integrazioni
Attività professionale		Tirocinio (Esperienze professionali di cantiere)	ID - 51 CFU	

2.

Lo studente, iscritto al Corso di laurea in Costruzioni e Gestione del Territorio, coorte 2022/2023, ha presentato richiesta di riconoscimento dell'attività di Servizio civile Universale presso il comune di Castelmarte (CO) per conto dell'Associazione Mosaico.

La convalida degli esami sostenuti viene riportata nella seguente tabella:

Esame sostenuto	Voto e CFU	Esame riconosciuto	Voto e CFU riconosciuti	Eventuali integrazioni
Attività servizio civile universale		Tirocinio (Esperienze professionali di cantiere)	ID - 51 CFU	

3.

Lo studente, iscritto al Corso di laurea in Costruzioni e Gestione del Territorio, coorte 2022/2023, ha presentato richiesta di riconoscimento dell'attività lavorativa presso il comune di Cuvio (VA).

La convalida degli esami sostenuti viene riportata nella seguente tabella:

Esame sostenuto	Voto e CFU	Esame riconosciuto	Voto e CFU riconosciuti	Eventuali integrazioni
Attività servizio civile universale		Tirocinio (Esperienze professionali di cantiere)	ID - 51 CFU	

4.

La studentessa, iscritta al Corso di laurea in Costruzioni e Gestione del Territorio, ha presentato richiesta di riconoscimento della carriera accademica pregressa presso LABA - Libera Accademia di belle Arti di Rimini (DAPL-06) dove ha conseguito il titolo.

La convalida degli esami sostenuti viene riportata nella seguente tabella:

Esame sostenuto	Voto e CFU	Esame riconosciuto	Voto e CFU riconosciuti	Eventuali integrazioni
Inglese	28/30, 4 CFU	Lingua Inglese	ID., 3 CFU	
Modellistica CAD2	30/30 e Lode, 6 CFU	Disegno	30/30 e Lode, 6 CFU	
Tecnologie per l'informatica	27/30, 4 CFU	Laboratorio di informatica e statistica	27/30, 6 CFU	
Fotografia digitale	30/30 e Lode, 6 CFU	Come 1° esame a scelta dello studente	30/30 e Lode, 6 CFU	
Elaborazione digitale dell'immagine	30/30 e Lode, 6 CFU	Come 2° esame a scelta dello studente	30/30 e Lode, 6 CFU	

La studentessa viene iscritta al 1° anno del Corso di laurea in Costruzione e Gestione del territorio (coorte a.a. 2024/2025)

A.A. 2024/2025
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE
Pratiche studenti per il Verbale del Consiglio di Corso di studio
Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design
Seduta del 29/10/2024

1.

Lo studente ha presentato richiesta di passaggio di corso di studio a Ingegneria Civile e Ambientale - curriculum civile, a.a. 2024/2025, ed ha presentato richiesta di riconoscimento della carriera precedente del corso di laurea in Costruzioni e Gestione del territorio (UNIRSM) e richiesta di riconoscimento del tirocinio svolto presso lo studio Geom. Barili Maria Francesca certificato dal Collegio dei geometri di Pavia.

La convalida aggiornata degli esami sostenuti viene riportata nella seguente tabella:

Esame sostenuto	Voto e CFU	Esame riconosciuto	Voto e CFU riconosciuti	Eventuali integrazioni
Fisica	24/30, 6 CFU	Fisica Generale		Colloquio integrativo per 3 CFU
Elementi di diritto privato e di diritto agrario	21/30, 6 CFU	Come 1° esame a scelta dello studente	21/30, 6 CFU	
Laboratorio di informatica e statistica	20/30, 6 CFU	Informatica	20/30, 6 CFU	
Disegno	26/30, 6 CFU	Disegno	26/30, 6 CFU	
Lingua Inglese	28/30, 3 CFU	Inglese	Idoneità, 6 CFU	
Laboratorio di chimica e materiali da costruzioni	18/30, 6 CFU	Chimica Generale e Ambientale	18/30, 6 CFU	
Laboratorio di energetica e impianti	27/30, 9 CFU	Fisica Tecnica e Sostenibilità Energetica delle Costruzioni	27/30, 9 CFU	
Tirocinio	51 CFU	Tirocinio o altre attività affini	3 CFU	

Lo studente viene iscritto al 2° anno del corso di laurea in Ingegneria Civile e ambientale – curriculum civile (coorte a.a. 2023/2024).

2.

Lo studente, iscritto al corso di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale - curriculum civile, a.a. 2024/2025, presso UniRSM, ha presentato richiesta di riconoscimento della carriera precedente al corso di laurea in Scienze dell'Economia e della gestione aziendale presso ALMAMATER Università di Bologna a cui ha dato rinuncia il 30/08/2024.

La convalida aggiornata degli esami sostenuti viene riportata nella seguente tabella:

Esame sostenuto	Voto e CFU	Esame riconosciuto	Voto e CFU riconosciuti	Eventuali integrazioni
Bilancio di esercizio	20/30, 8 CFU	Come 1° esame a scelta dello studente	20/30, 6 CFU	
Diritto Privato	18/30, 8 CFU	Come 2° esame a scelta dello studente	18/30, 6 CFU	
Lingua inglese	Idon., 6 CFU	Inglese	Idon., 3 CFU	

Lo studente, viene iscritto al 1° anno del corso di laurea in Ingegneria Civile e ambientale – curriculum civile (coorte a.a. 2024/2025).