



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 03 ottobre 2025 il Consiglio del Corso di Studi delibera, tramite consultazione telematica, l'approvazione delle **pratiche studenti** allegate al presente verbale.

Inoltre, viene trasmessa la **relazione sulla consultazione annuale con gli stakeholder** per la Laurea in Ingegneria Civile, per la Laurea Magistrale in Ingegneria Civile e per la Laurea Professionalizzante in Costruzioni e Gestione del Territorio, allegata 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. 2025/2026
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 03.10.2025

1.

Lo studente, iscritto al Corso di laurea in Costruzioni e Gestione del Territorio, ha presentato richiesta di riconoscimento delle carriere accademiche pregresse presso il Politecnico di Milano, presso cui ha conseguito il titolo di laurea in Urbanistica: Città, ambiente e paesaggio (L-21) e il titolo di laurea in Progettazione dell'architettura (L-17).

Oltre agli esami convalidati nel consiglio DESID dell'8.09.2025 si convalida il seguente insegnamento:

Esame sostenuto	Voto e CFU	Esame riconosciuto	Voto e CFU riconosciuti	Eventuali integrazioni
Topografia	21/30, 8 CFU	Topografia + Laboratorio di Topografia	21/30, 6 CFU + 21/30, 3 CFU	

RELAZIONE SULLA CONSULTAZIONE ANNUALE CON GLI STAKEHOLDER

Anno Accademico 2024/25

Corso di Laurea in Ingegneria Civile

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile

Corso di Laurea Professionalizzante in Costruzioni e Gestione del Territorio

La Direzione dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile e in Costruzione e Gestione del Territorio mantiene rapporti costanti e strutturati con tutti gli Ordini professionali della Repubblica di San Marino e con quelli dei territori limitrofi. L'obiettivo generale di tali relazioni è quello di consolidare un duraturo rapporto di collaborazione e di scambio culturale, finalizzato alla formazione sia didattica che professionale degli studenti.

Gli incontri con gli stakeholder hanno confermato l'importanza del reciproco supporto, sottolineando come la formazione debba essere intesa come un processo bidirezionale. Da un lato, i Corsi di Studio si impegnano a organizzare seminari tecnici e divulgativi rivolti ai professionisti, favorendo l'aggiornamento continuo. Dall'altro, gli Ordini professionali si impegnano ad offrire il loro contributo alla crescita formativa degli studenti, intervenendo direttamente in aula con testimonianze ed esperienze utili a prepararli all'ingresso nel mondo del lavoro.

Un aspetto particolarmente significativo riguarda l'inserimento professionale, che sarà agevolato anche attraverso i tirocini curriculari. A tal fine, gli Ordini hanno manifestato la disponibilità a predisporre elenchi di studi e strutture professionali in grado di accogliere gli studenti, garantendo un'efficace integrazione tra formazione accademica e pratica professionale.

È stata inoltre evidenziata la disponibilità del Laboratorio Prove e Materiali a fornire supporto alle attività professionali, mettendo a disposizione competenze e strumentazioni a beneficio del territorio e delle categorie professionali.

Accanto alla collaborazione con gli Ordini professionali, il Corso di Studio instaura inoltre rapporti con studi di ingegneria e di architettura non solo a livello locale e nazionale, ma anche in ambito internazionale, con particolare riferimento alle opportunità di tirocinio curriculare e post-laurea, favorendo così l'apertura degli studenti verso contesti professionali diversificati e globali.

Particolare attenzione è stata dedicata al Corso di Studio in Costruzione e Gestione del Territorio. In questo ambito sono stati recentemente siglati protocolli di intesa con il Collegio dei Geometri e dei Tecnici Laureati di Primo Livello di San Marino, con il Collegio dei Geometri della Provincia di Rimini e con la Rete delle Professioni Tecniche di Rimini (associazione che unisce quattro Ordini professionali: Architetti, Geometri, Ingegneri e Periti Industriali). Attualmente è in corso la consultazione con il Collegio dei Periti Industriali di San Marino con lo stesso obiettivo. Tali collaborazioni troveranno concreta attuazione a partire dall'anno accademico 2025/2026, quando saranno introdotti per la prima volta il Tirocinio Pratico Valutativo e la Prova Pratica Valutativa. Quest'ultima, in particolare, richiederà la partecipazione diretta degli Ordini professionali, le cui rappresentanze faranno parte delle Commissioni giudicatrici con una composizione paritetica, a testimonianza della volontà condivisa di rafforzare ulteriormente il legame tra formazione universitaria e mondo delle professioni. Si sottolinea inoltre che, a partire dall'anno accademico 2025/2026, la laurea in Costruzioni e Gestione del Territorio

acquisirà valore abilitante, rappresentando un traguardo significativo che rafforza ulteriormente l'integrazione tra percorso accademico e professione.

Tabella riepilogativa della consultazione con gli stakeholder

Data	Stakeholder coinvolti	Occasione dell'incontro	Docenti coinvolti
06/11/2024	Consigliere del Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Rimini (Geom. Christian Mazzotti)	Incontro presso UNIRSM	Prof. M. Bacciocchi, Prof. L. Lanzoni
10/12/2024	Consiglio Direttivo della Fondazione Rete Professioni Tecniche di Rimini, membri del Consiglio Nazionale Ingegneri, membri del Consiglio Nazionale Architetti e membri del Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati	Tavola rotonda in occasione del II° Festival "Palazzo Delle Professioni" di Rimini	Prof. A.M. Tarantino
12/12/2024	Fondazione Rete Professioni Tecniche di Rimini	II° Festival "Palazzo Delle Professioni" di Rimini	Prof. M. Bacciocchi, Prof. L. Lanzoni
17/03/2025	Presidente del Collegio dei Geometri e dei Tecnici Laureati di Primo Livello di San Marino (Geom. Danilo Maiani)	Incontro presso UNIRSM	Prof. A.M. Tarantino, Prof. M. Bacciocchi
09/06/2025	Consiglio Direttivo dell'Ordine degli Ingegneri e Architetti della Repubblica di San Marino	Incontro del Consiglio Direttivo dell'Ordine professionale	Prof. M. Bacciocchi
01/07/2025	Consiglio Direttivo dell'Ordine degli Ingegneri e Architetti della Repubblica di San Marino	Incontro del Consiglio Direttivo dell'Ordine professionale	Prof. M. Bacciocchi
10/07/2025	Pinearq (studio di architettura con sede a Barcellona)	Incontro con Arch. Albert de Pineda e il suo staff	Arch. Daniele Bianchi
14/07/2025	Presidente dell'Ordine degli Ingegneri e Architetti della Repubblica di San Marino (Ing. Marino Casagrande)	Innovazione e Sostenibilità: Premio per le Migliori Tesi di Laurea in Ingegneria Civile	Prof. M. Bacciocchi, Prof. E. Maiorana
21/07/2025	Presidente del Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Rimini (Geom. Michela Botteghi) e Consigliere del Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Rimini (Geom. Christian Mazzotti)	Incontro presso UNIRSM a seguito dell'insediamento del nuovo direttivo del Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Rimini	Prof. A.M. Tarantino, Prof. M. Bacciocchi, Prof. L. Lanzoni
29/07/2025	Consiglio Direttivo dell'Ordine degli Ingegneri e Architetti della Repubblica di San Marino	Incontro del Consiglio Direttivo dell'Ordine professionale	Prof. M. Bacciocchi

15/09/2025	Presidente del Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di San Marino (Per. Ind. Mirko Semperlotti) e membri del Consiglio Nazionale dei Periti Industriali	Incontro presso UNIRSM	Prof. A.M. Tarantino, Prof. M. Bacciocchi
22/09/2025	AED Works srl (studio di ingegneria e architettura con sede a San Marino)	Incontro con Ing. Marino Casagrande e Ing. Simone Casadei	Prof. M. Bacciocchi