



Corso di Laurea triennale

Costruzioni e Gestione del Territorio “GEOMETRA LAUREATO”

Il Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Como,
l'Università degli Studi della Repubblica di San Marino,
in collaborazione con l'Università di Modena e Reggio Emilia, ha scelto di attivare:

Corso di Laurea Triennale in Costruzioni e Gestione del Territorio

(appartenente alla classe L7 - Ingegneria Civile e Ambientale — stabilita dal MIUR)
specifico per la figura del Geometra Laureato.

Il Corso di Laurea, che si distingue per essere l'unico attualmente offerto in Italia, soddisfa la direttiva dell'Unione Europea che prevede "una formazione (universitaria) di alto livello", quale requisito per le nuove iscrizioni negli albi professionali a partire dal 2020. (G.U. Unione Europea del 16 Luglio 2012 2014/C 226/02).

Al completamento del corso di laurea viene
rilasciato il titolo di dottore in Costruzioni e Gestione del Territorio.
Il titolo rilasciato **ha validità in Italia**, nell'Unione Europea e nello stato di San Marino.

Obbiettivi:

Il Corso di Laurea si configura come un **percorso di studi specifico** per il **Geometra Laureato**, con un **piano di studi altamente professionalizzante** che consente l'iscrizione all'albo professionale al termine del percorso formativo, previo superamento dell'esame di abilitazione.

I Corsi si svolgeranno in stretta collaborazione con il **Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Como**, al fine di creare una figura professionale che possa **inserirsi da subito e a pieno titolo nel mondo del lavoro** secondo i nuovi standard europei.



Perché iscriversi al Corso di laurea in Costruzioni e Gestione del Territorio:

1. Per conseguire un titolo, riconosciuto in Italia ed in Europa che permette di intraprendere la professione di Geometra Laureato.
2. Per l'elevata qualità dei docenti, molti dei quali collaborano con Università italiane ed internazionali di alto prestigio.
3. Per acquisire competenze professionalizzanti, indispensabili per operare come professionisti qualificati nell'ambito delle costruzioni e gestione del territorio.
4. Per le possibilità di venire a contatto con le realtà professionali a livello locale e internazionale durante il percorso di studi.
5. Per l'ottimo rapporto studenti-docenti, favorito dalla presenza di tutor. Il tutoraggio rappresenta un servizio importante, a supporto degli studenti durante il loro percorso formativo.

Ammissione:

Possono iscriversi i diplomati CAT e i diplomati della scuola secondaria superiore o in possesso di altro titolo di studio equipollente conseguito all'estero oltre ai liberi professionisti.

Non è previsto il Test d'ingresso.

Attività professionali:

Si tratta di un **percorso volto a formare professionisti** in grado di **operare nel settore pubblico** e in quello **privato**, nei seguenti ambiti:

- Tutela **dell'ambiente**
- Recupero e riqualificazione degli **edifici**
- Progettazione, valutazione e realizzazione di **edifici eco-compatibili**
- Misurazione, rappresentazione e tutela del **territorio**
- Valutazione di **beni immobili**
- Gestione e coordinamento di **imprese e cantieri**
- Sicurezza e salute nei **luoghi di lavoro**, nelle **scuole** e nelle **abitazioni private**
- **Energie rinnovabili ed efficienza energetica**

Titolo rilasciato:

Si rilascia il **titolo di dottore in Costruzioni e gestione del territorio**.
Il titolo rilasciato **ha validità in Italia, a San Marino e nell'Unione Europea**.



Sede del Corso di Laurea:

Istituto Statale Istruzione Superiore "G.D. Romagnosi" – Via Carducci 5 – Erba (Co)

Sedi esami:

- Polo Universitario Lodi
- Sede Università di San Marino

Piano di studio (180 CFU):

Le lezioni non hanno l'obbligo di frequenza.

Gli studenti possono scegliere se iscriversi come studente Full-Time o come studente/lavoratore Part-Time:

- **FULL-TIME:** per gli studenti che intendono frequentare a pieno regime le lezioni

PRIMO ANNO			
Primo semestre	CFU	Secondo semestre	CFU
Analisi matematica e geometria	9	Topografia con esercitazioni	12
Disegno	3	Statistica	3
Fisica	9	Tecnologie e materiali delle costruzioni	9
Informatica	3	Elementi di diritto privato e di diritto agrario	6
Chimica ed elementi di scienza dei materiali	6		
SECONDO ANNO			
Primo semestre	CFU	Secondo semestre	CFU
Elementi di diritto amministrativo e degli enti	6	Elementi di scienza delle costruzioni	9
Economia e contabilità aziendale	6	Fisica tecnica, energetica e impianti	9
Pianificazione territoriale e urbanistica	6	Ingegneria ambientale e del territorio	6
Progettazione architettonica e strutturale	12	Laboratorio di progettazione	6
TERZO ANNO			
Primo semestre	CFU	Secondo semestre	CFU
Estimo e valutazioni immobiliari con esercitazioni	12	Lingua Inglese	3
Tecniche della sicurezza sanitaria e ambientale	9	Tirocinio (esperienze professionali e di cantiere)	30
		Tesi di laurea	6

- **PART-TIME:** per gli studenti/lavoratori c'è la possibilità di scegliere la frequenza PART-TIME. Questa scelta prevede la possibilità di ridurre il numero delle materie all'anno ed è valida per minimo due anni, come segue:

PRIMO ANNO			
Primo semestre	CFU	Secondo semestre	CFU
Analisi matematica e geometria	9	Statistica	3
Disegno	3	Elementi di diritto privato e di diritto	6
Informatica	3		
SECONDO ANNO			
Primo semestre	CFU	Secondo semestre	CFU
Fisica	9	Tecnologie e materiali delle costruzioni	9
Chimica ed elementi di scienza dei materiali	6	Topografia con esercitazioni	12
TERZO ANNO			
Primo semestre	CFU	Secondo semestre	CFU
Elementi di diritto amministrativo e degli enti territoriali	6	Elementi di scienza delle costruzioni	9
Progettazione architettonica e strutturale	12	Ingegneria ambientale e del territorio	6
QUARTO ANNO			
Primo semestre	CFU	Secondo semestre	CFU
Economia e contabilità aziendale	6	Fisica tecnica, energetica e impianti	9
Pianificazione territoriale e urbanistica	6	Laboratorio di progettazione	6
QUINTO ANNO			
Primo semestre	CFU	Secondo semestre	CFU
Estimo e valutazioni immobiliari con esercitazioni	12	Tirocinio (esperienze professionali e di cantiere)	30
SESTO ANNO			
Primo semestre	CFU	Secondo semestre	CFU
Tecniche della sicurezza sanitaria e ambientale	9	Lingua inglese	3
	12	Tesi di laurea	6

Materiali didattici:

Come studenti iscritti all'università ci sarà la possibilità di accedere, mediante le credenziali assegnate a seguito dell'immatricolazione, alle piattaforme per rivedere i video delle lezioni e gli e-learning dei materiali didattici.

Quota di iscrizione (full-time):

- 1^a rata: € 800,00 (da pagare al momento dell'immatricolazione con bollettino freccia).
- 2^a rata: € 600,00
- 3^a rata: € 600,00

Per l'iscrizione part-time, sono previste delle riduzioni delle tasse di iscrizione e prolungamento della durata legale del corso.

- € 100,00 per i diritti di segreteria tramite bonifico da versare ogni anno accademico
IBAN: **IT33A056961090000009137X49**

Agevolazioni fiscali per Geometri iscritti all'Albo dei Geometri:

Agevolazione Fiscali e contributive inerenti agli esami universitari per gli iscritti all'Albo dei Geometri:

- Spese di partecipazione a corsi di aggiornamento universitario professionale, incluse quelle di viaggio e soggiorno, deducibili fiscalmente secondo quanto previsto dalla legge;
- Riconoscimento Esami Universitari ai fini della Formazione Continua e Permanente del Geometra Libero Professionista (regolamento in vigore dal 01.01.2015, Tabella 1) nella misura di 1 CFU = 8 CFP (senza alcun limite di tetto massimo);

Nota: Per gli Under 30 non iscritti Albo (che al termine del percorso universitario si iscriveranno al Collegio dei Geometri) sono già in essere iniziative ed agevolazioni mirate alla diminuzione dei costi contributivi e di accesso, per i primi 5 anni di iscrizione all'albo professionale, con un abbattimento dei costi fino al 70% e sono allo studio ulteriori incentivi mirati a chi otterrà il relativo titolo accademico in "Costruzioni Gestione del Territorio."



IMMATRICOLAZIONE (istruzioni valide anche per gli studenti/lavoratori)

Gli studenti che intendono immatricolarsi al Corso di laurea in Ingegneria civile e ambientale - curriculum **Costruzioni e Gestione del Territorio** (GEOMETRA LAUREATO) devono:

- effettuare l'immatricolazione **dal 17 luglio al 31 ottobre 2019** collegandosi allo [sportello on-line](http://www.unirsm.sm/it/segreteria-servizi-studenti/228.htm) sul sito dell'Università degli Studi della Repubblica di San Marino: <http://www.unirsm.sm/it/segreteria-servizi-studenti/228.htm>
- completare l'immatricolazione presso la sede del Collegio Geometri e Geometri Laureati della provincia di Como (info e orari di seguito riportati) consegnando la seguente documentazione:
 1. domanda di immatricolazione debitamente firmata (stampando l'apposito **modello già compilato** da sportello on-line dopo la registrazione);
 2. ricevuta di pagamento della prima rata delle quote universitarie, **pari a 800,00 euro**, effettuata presso qualsiasi istituto bancario (stampando l'apposito **bollettino freccia** da sportello on-line dopo la registrazione);
 3. copia del documento di identità in corso di validità ed una copia dello stesso;
 4. copia del Codice Fiscale;
 5. n. 2 fotografie formato tessera firmate in calce;
 6. certificato attestante il conseguimento della maturità con votazione rilasciato dalla segreteria dell'istituto/scuola superiore o, per chi lo possiede, copia del diploma di maturità (lo stato di San Marino non accetta le autocertificazioni).

Istruzioni per l'utilizzo dello [sportello on-line](#) per la registrazione:

- Effettuare la registrazione inserendo i dati personali richiesti al seguente link: <https://unirsm.esse3.cineca.it/Home.do> (sulla destra scegliere "Registrazione")
- Appuntarsi il nome utente e la password assegnati dal sistema
- Effettuare il login
- Procedere con l'immatricolazione selezionando il corso di studio e inserendo i dati richiesti.
- Stampare la domanda di immatricolazione compilata e il bollettino freccia

Per completare la procedura di iscrizione on-line è **indispensabile** provvedere al **versamento** della prima rata di € 800,00, esclusivamente a mezzo **bollettino freccia**, stampabile alla fine della procedura di iscrizione o a sportello on-line/segreteria/pagamenti. Il bollettino freccia può essere pagato presso **qualsiasi istituto bancario e presso le Ricevitorie abilitate a pagamenti attraverso Banca ITB S.p.A.**

La consegna della documentazione alla Segreteria del Collegio Geometri e Geometri di Como potrà essere effettuata, su delega dello studente, anche da un'altra persona che, assumendosi



ogni responsabilità, dovrà presentarsi in segreteria con un proprio documento d'identità, delega, fotocopia del documento d'identità del candidato da immatricolare e tutti i documenti sopra indicati.

Potranno essere accettate istanze di immatricolazione, debitamente motivate, entro il **1 dicembre 2019**.

INFO e ORARI per consegna documentazione cartacea richiesta:

Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Como

Via Recchi 2 – 22100 Como

Centralino: 031261298 - Fax: 031271287 - E-mail: info@collegiogeometri.como.it

Segreteria - Orari di apertura al pubblico

Lunedì: dalle ore 9.00 alle ore 12.00

Martedì: dalle ore 9.00 alle ore 12.00 e dalle ore 15.00 alle ore 17.00

Mercoledì: dalle ore 9.00 alle ore 12.00

Giovedì: dalle ore 9.00 alle ore 12.00 e dalle ore 15.00 alle ore 17.00

Venerdì: dalle ore 9.00 alle ore 12.00

Sabato: chiuso



**Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Como**

