



Università degli Studi di Cagliari

Facoltà di Ingegneria e Architettura

DICAAR – Dipartimento di Ingegneria Civile, ambientale e Architettura

Nuovo Corso di Studio in

## TECNICHE PER L'EDILIZIA E IL TERRITORIO

Comitato Promotore DICAAR: Carlo Atzeni, Ivan Blečić, Valentina Dentoni, Chiara garau, Luisa Pani

INCONTRO DI PRESENTAZIONE

Cagliari, martedì 02 novembre 2021 - Aula Magna Gaetano Cima Complesso Mauriziano, Via Corte d'Appello 59  
Ore 15:30

Link alla stanza Teams:

<https://bit.ly/incontro-laurea-lp-01>

Il Corso di laurea in Tecniche per l'Edilizia e il Territorio si rivolge alla formazione di geometri e periti edili, con l'obiettivo di formare una figura professionale intermedia nella filiera programmazione-progettazione-realizzazione-manutenzione-gestione di opere edili e infrastrutturali. Il laureato sarà in grado di interpretare le complessità dei progetti di opere edili e di ingegneria civile, ed esserne traduttore presso i soggetti incaricati della loro realizzazione, favorendo anche la transizione dai sistemi tradizionali di progettazione e realizzazione a quelli digitali e basati sull'uso di tecnologie BIM (Building Information Modelling).

Gli obiettivi formativi del corso sono fortemente orientati a un approccio apprendere facendo, soprattutto grazie ai percorsi laboratoriali e di tirocinio, a cui sono assegnati complessivamente 96 Crediti Formativi Universitari (CFU) su 180 complessivi (48 CFU per i laboratori e 48 CFU per il Tirocinio). Il progetto didattico è teso pertanto a trasmettere gli aspetti teorici e quelli legati all'uso degli strumenti tramite lezioni frontali (corsi di base, caratterizzanti e affini-integrativi), che trovano poi un immediato impiego e occasione di applicazione nelle attività di laboratorio e di tirocinio. Le principali aree tematiche del profilo culturale previsto per il corso di laurea saranno dunque oggetto di approfondimento laboratoriale e di diretta applicazione sul campo, con la convergenza di apporti pluridisciplinari coerenti con gli insegnamenti caratterizzanti e affini-integrativi previsti dal piano di studio.

---

### PROGRAMMA

>>>>

**Ore 15:30**

#### APERURA DEI LAVORI E SALUTI ISTITUZIONALI

Gianni Fenu  
*Prorettore vicario UNICA*

Ignazio Putzu  
*Prorettore delegato alla Didattica UNICA*

Fabrizio Pilo  
*Prorettore delegato per il territorio e l'innovazione UNICA*

Giorgio Massacci  
*Direttore DICAAR UNICA*

Daniele Cocco  
*Presidente Facoltà di Ingegneria e Architettura – UNICA*

Pasquale Aru  
*Presidente dell'Ordine dei Periti Industriali di Cagliari*

Pier Luigi Ciappeddu  
*Presidente dell'Ordine dei Periti Industriali e Periti Industriali laureati della provincia di Sassari e di Obia-Tempio*

Marco Mucelli  
*Presidente del Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali laureati della provincia di Nuoro*

Fabiana Casula  
*Presidente dell'Ordine dei Periti Industriali e Periti Industriali laureati della provincia di Oristano*

Pierpaolo Tilocca  
*Presidente ANCE Sardegna*

>>>>

**Ore 16:00**

#### Il Corso di laurea professionalizzante TECNICHE PER L'EDILIZIA E IL TERRITORIO - UNICA

Carlo Atzeni  
*Presidente del Comitato Promotore DICAAR – UNICA*

Renato Vargiu  
*Vice-presidente Confindustria Sardegna meridionale  
Presidente ANCE Sardegna meridionale*

Alberto Ricci  
*Direttore Cassa Edile della Provincia di Cagliari*

>>>>

**Ore 16:30**

#### TAVOLA ROTONDA

Partecipano:

Maurizio Savoncelli  
*Presidente del Consiglio Nazionale dei Geometri*

Giovanni Esposito  
*Presidente del Consiglio Nazionale dei Periti Industriali*

Teresa De Montis  
*Presidente della Federazione Regionale Ordini Architetti PPC Sardegna*

Michele Casciu  
*Presidente dell'Ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della città metropolitana di Cagliari e della provincia del sud Sardegna*

Sandro Catta  
*Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari*

Franco Cotza  
*Presidente del Collegio dei Geometri e dei Geometri laureati di Cagliari*

Giampaolo Deliperi  
*Presidente del Collegio dei Geometri e dei Geometri laureati di Sassari*

Livio Lovigu  
*Presidente del Collegio dei Geometri e dei Geometri laureati di Nuoro*

Fulvio Deriu  
*Presidente del Collegio dei Geometri e dei Geometri laureati di Oristano*

Emilio Fadda  
*FREM Group – Presidente AMSAG*

Vincenzo Bagnolo  
*coordinatore del cds in Scienze dell'architettura – UNICA*

Pier Francesco Cherchi  
*coordinatore del cds in Architettura – UNICA*

Mauro Coni  
*coordinatore dei cds in Ingegneria Civile – UNICA*

Giuseppina Vacca  
*coordinatrice dei cds in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio – UNICA*

Silvia Meloni  
*DS Istituto Istruzione Superiore Francesco Ciusa, Nuoro*

Maria Nicoletta Puggioni  
*DS Istituto Istruzione Superiore G. M. Devilla, Sassari*

Miriam Sebastiana Etzo  
*DS Istituto Istruzione Superiore Dionigi Scano, Cagliari*