



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE

L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: PROF. GIUSEPPE CAMPIONE

Tel.: 091 - 238 96732; E-mail: giuseppe.campione@unipa.it

LAUREE MAGISTRALE E VECCHIO ORDINAMENTO IN INGEGNERIA CIVILE SESSIONE ESTIVA A.A. 2019-2020 - LUGLIO 2020

AVVISO AI LAUREANDI

La **Sessione Estiva** dell'A.A. 2019/2020 degli Esami Lauree **Magistrale** e **Vecchio Ordinamento** in **Ingegneria Civile** si svolgerà **venerdì 24 luglio 2020** a partire dalle **ore 9:00**. Gli esami avverranno con **modalità a distanza** sulla piattaforma **Microsoft Teams**. Ciascun candidato avrà a disposizione, per esporre il proprio lavoro alla Commissione, un **tempo massimo di 10 minuti**.

Le Commissioni di Laurea e la calendarizzazione degli esami saranno stabiliti non appena saranno noti gli elenchi definitivi dei candidati e delle tesi da discutere (cioè **dopo il 16 luglio**, v. oltre).

Le proclamazioni avranno luogo lo stesso giorno dell'esame di laurea.

I candidati potranno ricevere informazioni su eventuali aggiornamenti del calendario delle sedute di laurea e indicazioni sulle procedure da adottare per lo svolgimento dell'esame di laurea esclusivamente sull'**account istituzionale** (**nome.cognome@community.unipa.it**), che pertanto i candidati sono invitati a **consultare regolarmente** e ad **usare regolarmente** per tutte le comunicazioni relative alla Laurea.

Adempimenti e scadenze

Tenuto conto della data fissata per gli Esami, gli adempimenti da compiere **improrogabilmente entro le scadenze indicate** per accedere all'esame di Laurea sono i seguenti:

- **07/07/20: caricamento dell'Abstract lungo** in formato pdf sul portale degli studenti;
- **09/07/20: validazione** dell'Abstract caricato da parte dei Relatori;
- **10/07/20: convalida dei CFU per attività ex art. 10** (stage, seminari, ecc.) da parte del CICS Civile ed Edile;
- **14/07/20: completamento degli esami di profitto** (con relativa **registrazione**);
- **14/07/20: iscrizione nell'elenco dei Laureandi** tenuto dal Prof. Giovanni Ferreri; a tal fine il candidato dovrà inviare a quest'ultimo una **e-mail** (giovannibattista.ferreri@unipa.it) con oggetto **Iscrizione elenco laureandi**, contenente: **tipo di Laurea** (*Magistrale Civile* o *Civile V.O.*), **nominativo**, **matricola**, **e-mail istituzionale**, **telefono**, **relatore/i**, **correlatore/i**, **titolo della Tesi** di Laurea.
- **14/07/20: invio di una e-mail con il voto** di partenza alla Segreteria di Supporto al CdS; **non appena in possesso dei titoli necessari**, e dopo essersi iscritti nell'elenco dei Laureandi (e-mail al Prof. Ferreri), i candidati dovranno inviare sia alla Dott.ssa Velardi (sabrinamariarita.velardi@unipa.it) sia alla Sig.ra Drago (lidia.drago@unipa.it), della Unità Operativa Didattica del Dip. di Ingegneria - Supporto ai Corsi di laurea del CICS Civile ed Edile, una e-mail con la **media** dei voti degli esami di profitto e con il **voto di partenza** da essi calcolati, tenendo conto di eventuali lodi, laurea in corso, Erasmus, ecc., dati che serviranno **solo** come confronto con i dati della Segreteria al fine di individuare eventuali errori o dimenticanze.
- **22/07/20: invio della Tesi** di Laurea in formato "pdf", digitalmente firmata dal proprio Relatore, al Presidente della Seduta di laurea di pertinenza. Assieme alla Tesi di laurea, il candidato invierà la **Scheda ricognizione laureati** (scaricabile dal Sito del CICS) compilata **in ogni sua parte** (a meno dei dati non conosciuti dai candidati) e **firmata**.
- **29/07/20: consegna alla Biblioteca centrale di Ingegneria** di una copia in formato cartaceo e una su CD-ROM della Tesi, preferibilmente entrambe firmate dal Relatore; a tal fine il Candidato dovrà preventivamente fissare un appuntamento con la Biblioteca (biblioteca.ingegneria.unipa.it; 091 238 62001).

Palermo, 3 giugno 2020

Il Delegato per la organizzazione
dei esami di Laurea del CICS

(Prof. Ing. Giovanni B. Ferreri)