



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO
IN INGEGNERIA ELETTRONICA ED ELECTRONICS ENGINEERING

Palermo, 06/10/2021

Ai Componenti del CICS in Ingegneria Elettronica ed
Electronics Engineering

Al Direttore del Dipartimento di Ingegneria

Ai Coordinatori dei Consigli dei Corsi di Studio del
Dipartimento di Ingegneria

Alla Segreteria Studenti

LORO SEDI

Oggetto: Convocazione delle Commissioni ed elenco dei laureandi per gli esami di Laurea in Ingegneria Elettronica e di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica e in Electronics Engineering - sessione autunnale A.A. 2020/21

Si riportano, in allegato, la Convocazione delle Commissioni e l'elenco dei laureandi per gli esami di Laurea in Ingegneria Elettronica e di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica e in Electronics Engineering, sessione autunnale dell'A.A. 2020/21, che si svolgeranno giorno **14 ottobre 2021 a partire dalle ore 14:30**, secondo il calendario predisposto.

Gli esami si svolgeranno presso l'**Aula Savagnone** del Dipartimento di Ingegneria (I piano Ed. 9).

Cordiali saluti.

Il Coordinatore del C.I.C.S.
Prof. Ing. Alessandro BUSACCA
firmato digitalmente



CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO
IN INGEGNERIA ELETTRONICA ED ELECTRONICS ENGINEERING

LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA

La Commissione per gli esami di **Laurea in Ingegneria Elettronica** è convocata per il giorno **14 ottobre 2021 a partire dalle ore 14:30**, secondo il calendario di seguito riportato.

Commissione di Esami di Laurea in Ingegneria Elettronica (D.M. 270/04):

Presidente: Prof. Busacca

Commissari: Proff. Cino, Macaluso, Mosca, Romano, Sferlazza, Stivala

Supplenti: Proff. Livreri, Lullo, Vitale

Convocazione: 14 ottobre 2021 alle ore 14:30

	Cognome e nome	Matricola	Titolo tesi	Relatore/i
1.	DOLCEMASCHIO Noemi	0600433	Campi EM nei dispositivi per elettrochirurgia.	Prof. Cino
2.	FIorenza Stefania	0627713	Scariche parziali e sensori in fibra ottica	Prof. Romano
3.	GIGLIO Salvatore	0589764	Modellizzazione e controllo di un quadricottero	Prof. Sferlazza

Le proclamazioni dei suddetti laureandi si svolgeranno al termine degli esami di laurea

PROCLAMAZIONE LAUREANDI IN INGEGNERIA ELETTRONICA
CHE HANNO SOSTENUTO LA PROVA FINALE

Commissione:

Presidente: Prof. Busacca

Commissari: Proff. Cino, Stivala.

Supplenti: Proff. Romano, Sferlazza

Convocazione: 14 ottobre 2021 ore 15:00 - Aula Savagnone

	Cognome e nome	Matricola
1.	PRISINZANO Simone	0679514



CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO
IN INGEGNERIA ELETTRONICA ED ELECTRONICS ENGINEERING

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA / ELECTRONICS ENGINEERING

La Commissione per gli esami di **Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica / Electronics Engineering** è convocata per il giorno **14 ottobre 2021 a partire dalle ore 16:00** presso l'Aula Savagnone, secondo il calendario di seguito riportato.

Gruppo 1

Commissione di Esami di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (D.M. 270/04):

Presidente: Prof. Busacca

Commissari: Proff. Cino, Livreri, Macaluso, Mosca, Romano, Sferlazza, Stivala, Vitale

Supplenti: Proff. G. Lullo, S. Mangione.

Convocazione: 14 ottobre 2021 alle ore 16:00

	Cognome e nome	Matricola	Titolo tesi	Relatore/i
1.	ALFONSO Beatrice	0689656	Studio delle proprietà di memristor Cu/HfO ₂ /Pt al variare dello spessore dell'ossido	Prof. Macaluso
2.	CARCIOLA Fabio	0690515	Ottimizzazione della Power Density e dei Filtri EMI in Convertitori con Induttore in Saturazione	Prof. Vitale Prof. Lullo
3.	LO BUE Vincenzo	0671298	Analisi e progetto di circuiti a RF mediante software SimSmith	Prof. Cino
4.	PECORARO Roberta	0687471	Led ibridi a conversione di colore basati su carbon dot	Prof. Mosca

Le proclamazioni dei suddetti laureandi si svolgeranno al termine degli esami di laurea magistrale del gruppo 1



CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO
IN INGEGNERIA ELETTRONICA ED ELECTRONICS ENGINEERING

Gruppo 2

Commissione di Esami di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (D.M. 270/04):

Presidente: Prof. Busacca

Commissari: Proff. Cino, Livreri, Macaluso, Mosca, Romano, Sferlazza, Stivala, Vitale

Supplenti: Proff. G. Lullo, S. Mangione.

Convocazione: 14 ottobre 2021 alle ore 18:00

	Cognome e nome	Matricola	Titolo tesi	Relatore/i
1.	SPECIALE Angelo	0690739	A Battery-Free Wireless Smart Sensor Node with Bluetooth Low Energy Connectivity for Smart Agriculture Applications.	Prof.ssa Livreri
2.	ZITO Vincenzo	0684834	Progettazione di un convertitore DC-DC per applicazioni automotive	Prof. Sferlazza

Le proclamazioni dei suddetti laureandi si svolgeranno al termine degli esami di laurea magistrale del gruppo 3

Gruppo 3

Commissione di Esami di Laurea Magistrale in Electronics Engineering (D.M. 270/04):

Presidente: Prof. Busacca

Commissari: Proff. Cino, Livreri, Macaluso, Mosca, Romano, Sferlazza, Stivala, Vitale

Supplenti: Proff. G. Lullo, S. Mangione.

Convocazione: 14 ottobre 2021 alle ore 18:00

	Cognome e nome	Matricola	Titolo tesi	Relatore/i
1.	LATONA Rosario	0703955	Progettazione e caratterizzazione di un sistema di propulsione (inverter-motore-elica) per droni aerei	Prof. Sferlazza
2.	BUCCHERI Francesco Paolo	0707500	Progettazione e controllo di un convertitore DC/DC quadratico per celle a combustibile	Prof. Sferlazza

Le proclamazioni dei suddetti laureandi si svolgeranno al termine degli esami di laurea magistrale del gruppo 3