

Da: Alberto Baldone <abaldone@unime.it>  
A: Protocollo <Protocollo@unime.it>  
CC: Domenica Siddi <dsiddi@unime.it>  
Data: Wed Feb 05 17:46:46 CET 2020  
Oggetto: Richiesta rilascio cfu cineforum universitario

-----Testo-----

Buonasera,  
Con la presente si richiede l'inserimento, come punto all'ordine del giorno del Senato Accademico dell'11/02/2020, della richiesta di rilascio di 0,25 cfu a tutti gli studenti che prenderanno parte al "Cineforum Universitario", organizzato dall'Associazione universitaria "Orione", che avrà luogo giorno 09/03/2020 alle ore 20.30 presso il Cinema "Apollo". L'evento prevede la proiezione del film "Una giusta causa", al termine della quale vi sarà, come sempre, un dibattito relativo alla tematica trattata.  
In attesa di riscontro, approfittandone anche per chiedere se sono pervenuti correttamente i fogli firme relative allo scorso cineforum, porgo cordiali saluti  
Alberto Baldone



Università degli Studi di Messina  
UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria

Prot. n. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

del \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Tit./Cl. \_\_\_\_ / \_\_\_\_ - Fascicolo \_\_\_\_\_

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

Messina, 06/02/2020

Chiar.mo Prof. Salvatore Cuzzocrea

Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Messina

**OGGETTO:** Richiesta di riconoscimento di CFU per attività a scelta dello studente per l'evento:  
Secondo Workshop Automotive "Studenti In Carena".

Il sottoscritto Giacomo RISITANO nato a Torino il 11/03/1980 (C.F. RSTGCM80C11L219W), in qualità di docente di Progettazione Meccanica di Veicoli Terrestri nel Corso di Laurea Magistrale di Ingegneria Meccanica e *Faculty Advisor* del Progetto UNIME MotoStudent "Stretto in Carena".

#### **RICHIESTE**

in occasione del Secondo Workshop Automotive dal titolo "Studenti In Carena", che si terrà il 18 e 19 marzo 2020 presso l'Aula Magna del Dipartimento di Ingegneria di Messina, il riconoscimento di 0,5 CFU per ogni giorno di partecipazione agli studenti dell'Università degli Studi di Messina regolarmente iscritti, partecipanti all'evento in oggetto.

Si allega la locandina del Workshop e il programma di massima.

Fiducioso di un Vostro positivo riscontro della presente, colgo l'occasione per porgere distinti saluti.

Cordialmente

Giacomo Risitano

# PROGRAMMA (provvisorio) DEL SECONDO WORKSHOP AUTOMOTIVE “STUDENTI IN CARENA”

Chairs

*Sebastian Brusca*

*Filippo Cucinotta*

*Antonio Galvagno*

*Giacomo Risitano*

## **18 marzo 2020**

- 9:00 – 10:00 Saluti istituzionali
- 10:00 – 11:00 Presentazione Motocicletta
- 11:00 – 11:30 Coffee Break
- 11:30 – 13:00 Sessione 1
- 13:00 – 14:00 Pranzo
- 14:00 – 16:00 Sessione 2
- 16:00 – 16:30 Coffee Break
- 16:30 – 18:00 Sessione 3

## **19 marzo 2020**

- 9:00 – 11:00 Sessione 4
- 11:00 – 11:30 Coffee Break
- 11:30 – 13:00 Sessione 5
- 13:00 – 14:00 Pranzo
- 14:00 – 16:00 Sessione 6
- 16:00 – 16:30 Coffee Break
- 16:30 – 18:00 Sessione 7

Gli interventi saranno di addetti ai lavori delle seguenti aziende.

<b>Azienda</b>
MegaRide
Ferrari
AVL
Maserati
Audi Germania
Porsche Engineering
MSC
VI-Grade
Siemens
Soluzione Ingegneria
4D Engineering



# STUDENTI IN CARENA

— *la seconda edizione* —

**Chair** - Sebastian Brusca, Filippo Cucinotta,  
Antonio Galvagno e Giacomo Risitano

Dipartimento di Ingegneria  
dell'Università degli Studi di Messina

## 18 E 19 MARZO 2020

per informazioni - [eventi@strettoincarena.it](mailto:eventi@strettoincarena.it)

