

**Ai Componenti della Commissione**  
**SEDE**  
**Alla Segreteria Studenti del**  
**Dipartimento di Matematica e Fisica**  
**SEDE**

Il Giorno 27 **Ottobre 2022** alle ore 17:00 si terrà una seduta di laurea in **Data Analytics** presso L'aula Magna "Carfagna" del Dipartimento di Matematica e Fisica in viale Lincoln. N. 5

COMMISSIONE	
Presidente	Prof. R. Verde
Membro effettivo	Prof. A. Balzanella
Membro effettivo	Prof. R. Campagna
Membro effettivo	Prof. F. Maturo
Membro effettivo	Prof. F. Marulli
Membro supplente	Prof. M. Iacono
Membro supplente	Prof. E. Romano

CANDIDATI	MATRICOLA	RELATORE	CORRELATORE	CONTRORELATORE
	B34 49	Prof. F. Maturo		

*f.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA FISICA  
(Prof. Lucio Gialanella)*

### INDICAZIONI ORGANIZZATIVE

La seduta di laurea si terrà in presenza senza le limitazioni e le eccezioni precedentemente adottate. È consentita la presenza degli accompagnatori.

Le nuove disposizioni sull'uso delle mascherine FFP2 previste dalla circolare prot. N. 140157 del 14- 9-2022, ne prevedono l'uso 1) nei casi di autosorveglianza; 2) in presenza di sintomi della malattia (i.e. mal di gola, tosse per lo più secca, affanno, dolori al petto, febbre, perdita improvvisa dell'olfatto e/o del gusto, mal di testa, raffreddore, nausea, vomito, diarrea) e la raccomandano nel corso delle sedute di laurea e in tutti i casi in cui si vengono a creare situazioni di affollamento e non è possibile garantire la distanza interpersonale.

Il laureato è invitato ad inviare entro il 25 ottobre 2022 i file pdf della sua presentazione sia al Presidente della Commissione di Laurea, sia all'indirizzo : [stefano.angelone@unicampania.it](mailto:stefano.angelone@unicampania.it)

La versione cartacea della tesi sarà invece consegnata al Presidente della Commissione all'inizio della seduta di laurea. Per ogni ulteriore chiarimento si può contattare il Presidente del CCS in Data Analytics all'indirizzo [rosanna.verde@unicampania.it](mailto:rosanna.verde@unicampania.it).

f.to Il Presidente del Consiglio del  
Corso di Studio in Data Analytics  
Prof.ssa Rosanna Verde