

Ai componenti della commissione
SEDE
Alla Segreteria Studenti del
Dipartimento di Matematica e Fisica
SEDE

Il Giorno 23 **Gennaio 2023** alle ore 17:00 si terrà una seduta di laurea in **Data Analytics (B34)** presso l'Aula Magna "Carfagna" del Dipartimento di Matematica e Fisica in Viale Lincoln. N. 5

COMMISSIONE	
Presidente	Prof. B. Carbonaro
Membro effettivo	Prof. R. Campagna
Membro effettivo	Prof.ssa A. Balzanella
Membro effettivo	Prof.ssa B. Pellacci
Membro effettivo	Prof. E. Romano
Membro esterno	Prof. F. Maturo
Membro supplente	Prof. M. Iacono
Membro supplente	Prof. A. Irpino

CANDIDATI	MATRICOLA	RELATORE	CORRELATORE	CONTRORELATORE
	B34	22	Prof. Fabrizio Maturo	Dr. Raffaele Miele

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

INDICAZIONI ORGANIZZATIVE

Le sedute di laurea dovranno essere svolte in condizioni di sicurezza, rispettando tutte le prescrizioni vigenti nell'attuale fase dell'emergenza sanitaria. In particolare è raccomandato l'usodella mascherina all'interno dell'aula.

I laureandi sono invitati ad inviare entro la sera del 21 Gennaio 2023 i file pdf delle loro presentazioni sia al Presidente della Commissione di Laurea, sia

all'indirizzo: stefano.angelone@unicampania.it

Le presentazioni saranno caricate su pc dal personale del Dipartimento di Matematica e Fisica che provvederà anche alla verifica della corretta apertura dei file.

La versione cartacea della tesi sarà consegnata, invece 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

Caserta, 16/1/2023

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