

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

Il Giorno 27 Febbraio 2023 alle ore 09.00 si terrà una seduta di laurea in **Data Analytics (B34)** presso l'Aula "G" del Dipartimento di Matematica e Fisica in Viale Lincoln. N. 5

| COMMISSIONE | |
|------------------|---|
| Presidente | Prof.ssa Rosanna Verde |
| Membro effettivo | Prof.ssa Enrica Carbone |
| Membro effettivo | Prof. Antonio Balzanella |
| Membro effettivo | Prof. Fiammetta Marulli |
| Membro effettivo | Prof. Simona Di Riso |
| Membro supplente | Prof.ssa Rosanna Campagna |
| Membro supplente | Prof. Antonio Irpino |

| CANDIDATI | MATRICOLA | RELATORE | CORRELATORE | CONTRORELATORE |
|-----------|-----------|----------|----------------------------|----------------|
| | B34 | 31 | Prof.ssa Enrica Carbone | |
| | B34 | 33 | Prof.ssa Enrica Carbone | |
| | B34 | 35 | Prof.ssa Fiammetta Marulli | |

*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 25 Febbraio 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 li 20/02/2022

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