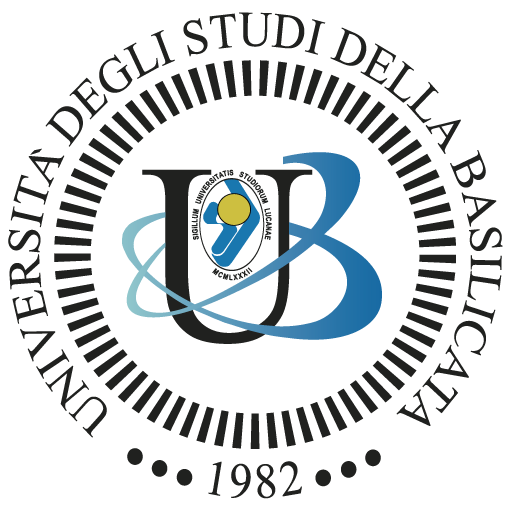
****

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA**

SCUOLA DI INGEGNERIA

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA E DELLE TECNOLOGIE DELL’INFORMAZIONE

**ANALISI E CONCLUSIONI**

**PROGETTO PER IL CORSO DI BIG DATA**

**Gruppo 1:**

Antonella Bonelli 68791

Marcello Pizzuti 68844

Michael Pio Stolfi 68787

Simona Calocero 68395

ANNO ACCADEMICO 2022/2023

**Indice**

1. **Introduzione** 01
2. **Tecnologie utilizzate** xx
   1. Python
   2. Jupyter Notebook
   3. Pandas
   4. Tableau
3. **Analisi del codice** xx
   1. Notebook “Data Cleaning”
   2. Notebook “Data Analytics”
   3. Workbook Tableau “PrezziConsumo”
   4. Workbook Tableau “PrezziCarburanti”
4. **Analisi risultati ottenuti e conclusioni** xx

**Capitolo 1**

**Introduzione**