

# Programma e info utili

Gloria Cicconofri

Angela Corvino

## 1 Lezione 1 & 2

- Installazione
- Cos'è  $\text{\LaTeX}$
- Pacchetti, codifiche e lingue
- Classi e formattazione
- Ambiente `/table`
- Ambiente `/figure`
- Uso del comando `/caption`

## 2 Lezione 3 & 4

- formule
- Operatori
- Equazioni numerate, allineate
- Matrici
- Classe Beamer

## 3 Link utili

Il link alla pagina di Overleaf, il sito che utilizzeremo durante il corso, è il seguente:

<https://www.overleaf.com/>

Per chi volesse installare il compilatore direttamente sul suo computer, seguono alcuni link ai programmi più utilizzati:

TeXworks: [http://www.tug.org/texworks/#Getting\\_TeXworks](http://www.tug.org/texworks/#Getting_TeXworks)

TeXstudio: <https://www.texstudio.org/>

Infine, tutto il materiale utilizzato a lezione verrà caricato su una cartella github alla fine di ogni lezione. Il link è il seguente:

<https://github.com/gcicconofri/LATEX>

## 4 Bibliografia essenziale

- Pantieri L. Gordini T., *ArteLaTeX*
- Boudoin M., *Impara LaTeX (e mettilo da parte)*
- Indian TEX Users Group, *LaTeX Tutorials - a primer*

## 5 Contatti

Per qualsiasi informazione non esitate a contattarci:

[gloria.cicconofri@ai-sf.it](mailto:gloria.cicconofri@ai-sf.it)

[angelacorvino15@gmail.com](mailto:angelacorvino15@gmail.com)

