

Presentazione tipo

Per studenti della Scuola e dell'UniPi (allegati i loghi personalizzabili)

HARAMBE

PROF. CICCIO PASTICCIO

CLASSE DI SCIENZE E FILOSOFIA

19 aprile 2021

Sommario

1. Introduzione

2. Alcuni esempi \LaTeX

2.1 Matematica

2.2 Tabelle e figure

Introduzione

- Metti qui la tua introduzione
- Usa `itemize` per organizzare i tuoi punti principali.

Esempi

Alcuni esempi di comandi solitamente utilizzati.

Readable Mathematics 42

Let X_1, X_2, \dots, X_n be a sequence of independent and identically distributed random variables with $E[X_i] = \mu$ and $\text{Var}[X_i] = \sigma^2 < \infty$, and let

$$S_n = \frac{X_1 + X_2 + \cdots + X_n}{n} = \frac{1}{n} \sum_i^n X_i$$

denote their mean. Then as n approaches infinity, the random variables $\sqrt{n}(S_n - \mu)$ converge in distribution to a normal $\mathcal{N}(0, \sigma^2)$.

Tabelle e figure

- Use `tabular` for basic tables — see Table 1, for example.
- You can upload a figure (JPEG, PNG or PDF) using the files menu.
- To include it in your document, use the `includegraphics` command (see the comment below in the source code).

Item	Quantity
Widgets	42
Gadgets	13

Tabella 1: An example table.

Figure Example

Commands to include a figure:

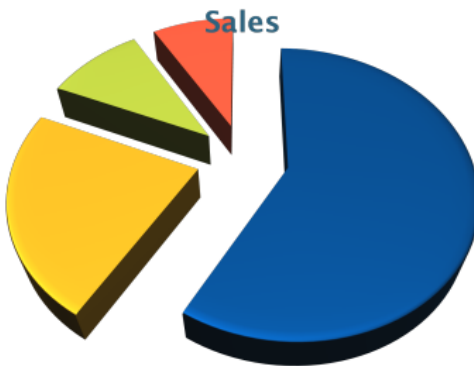


Figura 1: Caption goes here.

Text in Two Columns

LOREM IPSUM

DOLOR SIT AMET, consectetur
adipiscing elit. Fusce sit amet massa in dolor
pellentesque tempor. Integer nunc.

- First bullet goes here
 - Secondary bullet goes here
 - Tertiary bullet goes here

