# Progetto

Studente:

TRISTANO MUNINI

ANNO ACCADEMICO 2018-2019

# Indice

1	Introduzione	1
	1.1 Prima sezione	1
2	Introduzione	2
	2.1 Prima sezione	2

## 1 Introduzione

Il TEX fu pensato ai lontani tempi in cui i terminali grafici erano un lusso stravagante e l'unico modo di comunicare coi calcolatori era di battere tasti della tastiera. Ancora oggi chi scrive in TEX deve inserire i comandi di formattazione mescolati al testo ed è meglio se ha un manuale a portata di mano. Per rialzare il morale basta che si rammenti che il TEX è ancora solidamente il più sofisticato sistema di impaginazione per testi scientifici, e che è gratis.

#### 1.1 Prima sezione

Per cominciare a scrivere in T<sub>E</sub>X bisogna individuare i caratteri speciali, o caratteri di controllo, che servono a distinguere il testo dai comandi. Chi lavora con la tastiera italiana dovrà faticare all'inizio, perché alcuni di quei caratteri importanti si raggiungono solo attraverso certe combinazioni di tasti, che per di più cambiano da un sistema operativo a un altro. Consultate il manuale del vostro calcolatore o chiedete aiuto agli esperti se non vi raccapezzate.

## 2 Introduzione

Il TEX fu pensato ai lontani tempi in cui i terminali grafici erano un lusso stravagante e l'unico modo di comunicare coi calcolatori era di battere tasti della tastiera. Ancora oggi chi scrive in TEX deve inserire i comandi di formattazione mescolati al testo ed è meglio se ha un manuale a portata di mano. Per rialzare il morale basta che si rammenti che il TEX è ancora solidamente il più sofisticato sistema di impaginazione per testi scientifici, e che è gratis.

#### 2.1 Prima sezione

Per cominciare a scrivere in TeX bisogna individuare i caratteri speciali, o caratteri di controllo, che servono a distinguere il testo dai comandi. Chi lavora con la tastiera italiana dovrà faticare all'inizio, perché alcuni di quei caratteri importanti si raggiungono solo attraverso certe combinazioni di tasti, che per di più cambiano da un sistema operativo a un altro. Consultate il manuale del vostro calcolatore o chiedete aiuto agli esperti se non vi raccapezzate.