

Creare presentazioni in \LaTeX

La classe beamer

Luca Baldini

Gruppo Utilizzatori Italiani di \TeX

12 novembre 2007

- 1 Una breve panoramica
 - Funzionalità di base

Si possono inserire banalmente elenchi numerati. . .

- 1 Punto primo.
- 2 Punto secondo.
- 3 Punto terzo.

. . . e formule¹:

$$\frac{1}{\sqrt{2\pi\sigma}} \int_{-\infty}^{\infty} e^{-\frac{(x-\mu)^2}{2\sigma^2}} = 1$$

¹A proposito. . . avete notato l'errore in questa?