

Ringraziamenti

Prefazione

L^AT_EX [

Il Capitolo 5

Indice

Ringraziamenti	iii
Prefazione	v
1 Cosa è necessario sapere	1
1.1 Il nome del gioco	1

Elenco delle tabelle

1	Codici ASCII relativi ad alcuni caratteri frequenti.	vii
---	--	-----

Capitolo 1

Cosa e necessario sapere

1.2 Concetti basilari

1.2.1 L'autore, il grafico editoriale e il tipografo

Per pubblicare qualcosa, gli autori consegnano il loro manoscritto dattilogra-

1.3.2 Caratteri speciali

I seguenti simboli sono caratteri riservati che hanno un significato speciale in L

.log Fornisce un resoconto dettagliato di cosa è avvenuto durante l'ultima esecuzione del compilatore.

.toc Conserva i titoli dei paragrafi. Viene letto nella successiva esecu-

Il comando

H\^otel, na\"i ve, \\'el\\eve,\\
sm\o rrebr\o d, !`Se~-nori ta!,\\

per testo centrato `.centered.2p{larghezza}` per una colonna contenente testo
giustificato in un paragrafo, e

```
\begin{equation}
\forall x \in \mathbf{R}:
\quad x^2 \geq 0
```


I nomi delle funzioni, come `\log`, sono spesso stampati in
, perciò il $\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ fornisce i seguenti
:

La teoria dovrebbe essere abbastanza, i seguenti esempi dovrebbero ri-

Tabella 3.14: Relazioni binarie \mathcal{AMS}

Tabella 3.18: \mathcal{AMS} misti.

Capitolo 4

Specialita

Nel preparare documenti di una certa dimensione, \LaTeX fornisce un valido aiuto

Partl~\cite{pa} ha
suggeri to che \dots

```
\begin{thebibliography}{99}
\bi bi tem{pa} H. ~Partl :
\emph{German \TeX},
TUGboat Vol. ~9, No. ~1 (' 88)
\end{thebibliography}
```


4.4 Intestazioni eleganti

Il pacchetto

Capitolo 5

Tabella 5.3: Dimensioni assolute in punti (corpi) nelle classi standard


```
{\Large Non leggere questo!  
Non \`e vero! Puoi credermi!\par}
```

Non leggere questo! Non e vero!
Puoi credermi!

```
{\Large Neanche questo \`e vero.  
Ma ri\cor\da che sono un  
bugiardo. }\par
```

Neanche questo e vero. Ma ri-
corda che sono un bugiardo.

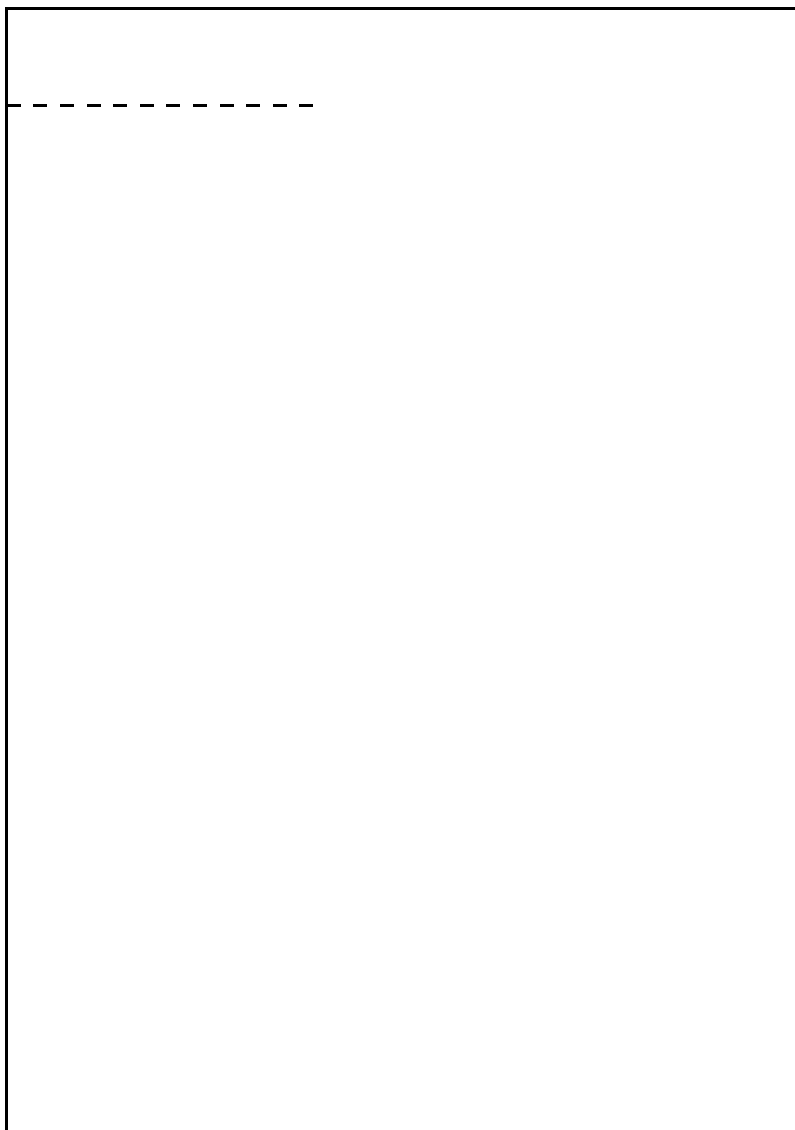
Se si desidera cambiare la dimensione del carattere per un intero paragra-

Ricorda! *tanti* **Pi** *u*font scegli ^{iu}
di usare in

Per creare un paragrafo senza rientro, si usa il comando

<code>\noindent</code>

Tabella 5.5: Unità di misura del $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.



Bibliografia

[1] Leslie Lamport. *L*

[11]

amfonts,

preambolo, 8
\printindex, 63
\prod, 44
\protect, 65
\providecommand, 69
\ProvidesPackage,

