22/10/2025 08:33 1/2 Markdown: le tabelle

Markdown: le tabelle

Markdown permette di costruire tabelle che risulteranno perfettamente utilizzabili nei formati più diffusi, anche se con qualche limitazione, quali ad esempio: una sola riga di intestazione; impossibilità di andare a capo all'interno delle celle (nella gran parte dei casi); possibilità limitate di formattazione.

In RMarkdown e in Quarto, però, possono essere usati dei pacchetti di R che aggiungono funzionalità a queste funzionalità.

Tabelle standard

Questa è una tabella in markdown semplice¹⁾:

```
| Donna | Uomo | |
|---|---|---|
| Inglese | 2999 | 2717 |
| Francese | 262 | 235 |
| Altro | 564 | 527 |
: didascalia
```

- Le righe e le celle sono delimitate da barre verticali
- Le intestazioni (prima riga) sono obbligatorie per definire le colonne
- La seconda riga (quella con i trattini -) definisce l'allineamento del testo nelle colonne:
 - - → allineamento a sinistra (default)
 - : - → allineamento a sinistra (esplicito)
 - ∘ : - : → allineamento centrato
 - ---: → allineamento a destra (usato qui per i numeri)
- La didascalia può essere inserita sotto la tabella, preceduta da due punti, come mostrato in figura (: didascalia)

Gli spazi tra i contenuti e le barre verticali sono opzionali ma migliorano la leggibilità. L'editor visuale di RStudio riformatta le tabelle eventualmente "scomposte".

markdown, RStudio

Attenzione: esistono diversi tipi di markdown, e questo formato è quello accettato in RMarkdown

update: 21/10/2025 r:scrittura_accademica:formattazione_delle_tabelle https://www.agnesevardanega.eu/wiki/r/scrittura_accademica/formattazione_delle_tabelle

From:

https://www.agnesevardanega.eu/wiki/ - Ricerca Sociale con R

Permanent link:

 $https://www.agnesevardanega.eu/wiki/r/scrittura_accademica/formattazione_delle_tabelle$

Last update: 21/10/2025 16:31

