### Awesome Presentation

Nome Cognome

2022-02-20

#### Section 1

Possiamo fare anche le slide!

#### Possiamo fare anche le slide!

Si possiamo fare anche le slide, semplicemente cambiando lo YAML e avere qualche accortezza sulla formattazione. Però la sintassi R Markdown è sempre la stessa!



## Tornando seri, riportare analisi

Come per i documenti normali, anche qui possiamo produrre grafici, tabelle e statistiche in modo automatizzato.

Sempre il nostro dataset mtcars:

##	mpg	cyl	disp	hp	drat	wt	qsec	٧s	$\mathtt{am}$
## Mazda RX4	21.0	6	160	110	3.90	2.620	16.46	0	1
## Mazda RX4 Wag	21.0	6	160	110	3.90	2.875	17.02	0	1
## Datsun 710	22.8	4	108	93	3.85	2.320	18.61	1	1
## Hornet 4 Drive	21.4	6	258	110	3.08	3.215	19.44	1	0
## Hornet Sportabout	18.7	8	360	175	3.15	3.440	17.02	0	0
## Valiant	18.1	6	225	105	2.76	3.460	20.22	1	0

## Tornando seri, riportare analisi

Ad esempio: Il dataset mtcars ha 32 osservazioni e 11 variabili. La variabile più importante è mpg (M=20.09, SD=6.03) (se state guardando il documento compilato guardate nel file .Rmd come i numeri vengono generati).

5/6

# ... e ovviamente anche grafici

