

Un "Cheat Sheet" per VisiData

Versione	VisiData v3.0.2
Aggiornato	2024-03-08
Maggiori info	visidata.org ondata.github.io/guidaVisiData/ jsvine.github.io/intro-to-visidata

Ottenere aiuto

Ctrl-h	Apri il menu di aiuto
z + Ctrl-h	Mostra la lista dei comandi per il foglio corrente

Risolvere problemi

U / R	Annulla/Ripeti
Ctrl-c	Annulla il comando corrente
q	Chiudi il foglio corrente di VisiData
Ctrl-q	Forza la chiusura di VisiData

Input / output

o + <i>nomefile</i>	Apri un file
Ctrl-s + <i>nomefile</i>	Salva il foglio corrente come <i>nomefile</i>
gY / gzY	Copia (colonna per) righe selezionate negli <i>appunti</i>

Metasheets

S	Foglio dei fogli
gS	Cimitero dei fogli
C	Foglio delle colonne
o	Foglio delle opzioni globali
zO	Foglio delle opzioni del foglio corrente

Sposta il cursore ...

gj	all'ultima riga
gk	alla prima riga
gh	alla colonna più a sinistra
gl	alla colonna più a destra
Ctrl-f	una pagina in basso (avanti)
Ctrl-b	una pagina su (indietro)

Spostamento tramite ricerca

/ + <i>regex</i>	Cerca in avanti nella colonna <i>corrente</i>
? + <i>regex</i>	Cerca indietro nella colonna <i>corrente</i>
g/ + <i>regex</i>	Cerca in avanti in <i>tutte</i> le colonne
g? + <i>regex</i>	Cerca indietro in <i>tutte</i> le colonne
n	Riga corrispondente successiva
N	Riga corrispondente precedente

Ordina le righe ...

I	la <i>colonna corrente</i> in ordine ascendente
I	la <i>colonna corrente</i> in ordine decrescente
gI	<i>le colonne chiave</i> , in ordine ascendente
gI	<i>le colonne chiave</i> , in ordine decrescente

Selezione di base di righe

s	Seleziona la riga corrente
u	Deseleziona la riga corrente
t	Inverti la riga corrente tra selezionata e non
gs	Seleziona tutte le righe
gu	Deseleziona tutte le righe
gt	Inverti tutte le righe tra selezionate e non

Selezione avanzata delle righe

 + <i>regex</i>	Le righe con matching della <i>regex</i> nella colonna corrente
\ + <i>regex</i>	Deseleziona le righe della <i>regex</i> nella colonna corrente
g + <i>regex</i>	Le righe con matching della <i>regex</i> in qualsiasi colonna
g\ + <i>regex</i>	Deseleziona le righe con matching della <i>regex</i> in qualsiasi colonna
,	Le righe in cui la colonna corrente corrisponde alla cella corrente
g,	Le righe che corrispondono alla cella corrente in qualsiasi colonna
z + <i>expr</i>	Seleziona le righe in cui <i>expr</i> restituisce <code>True</code>
z\ + <i>expr</i>	Deseleziona le righe in cui <i>expr</i> restituisce <code>True</code>

Spostamento di righe / colonne

J	Sposta la riga verso il basso
K	Sposta la riga verso l'alto
H	Sposta la colonna a sinistra
L	Sposta la colonna a destra

Impostazione dei tipi di colonna

#	Intero
%	Decimale
\$	Moneta
@	Data
~	Testo

Rinominare le colonne

^	Rinomina la colonna corrente
g^	Imposta i nomi delle colonne senza nome, con i valori della riga corrente o selezionata(e)
gz^	Imposta i nomi delle colonne visibili con i valori delle riga corrente o selezionata(e)

Ridimensionamento delle colonne

_	Larghezza della colonna corrente in base al testo delle righe visibili
g_	Larghezza di tutte le colonne in base al testo delle righe visibili
z_ + <i>n</i>	Larghezza della colonna corrente pari a <i>n</i> caratteri
z-	Riduci della metà la larghezza della colonna corrente
-	Nascondi la colonna corrente, impostando la sua larghezza a <code>0</code>
gv	Scopri tutte le colonne

Filtrare

"	Crea un nuovo foglio dalle righe selezionate
gz"	Crea una "deep copy" delle righe selezionate

Riepilogo dei dati

F	Crea una tabella delle frequenze della <i>colonna corrente</i>
gF	Crea una tabella delle frequenze delle <i>colonne chiave</i>
+ + <i>aggr</i>	Aggiungi un aggregatore alla colonna
z+ + <i>aggr</i>	Calcola l'aggregazione della colonna corrente
I	Crea un foglio con le statistiche di riepilogo di ogni colonna

Creare nuove colonne

za	Crea una colonna vuota
i	Crea una col. che incrementa (1,2,3...)
= + <i>expr</i>	Crea una nuova col. da una <i>Python expression</i> valutata su ogni riga
: + <i>regex</i>	Crea nuova colonna dividendo la corrente in base a una <i>regex</i>
; + <i>regex</i>	Crea nuova colonna estraendo gruppi di <i>regex</i> dalla colonna corrente
(Espande la colonna
'	Crea una copia "congelata" della colonna corrente

Rimodellamento dei dati

W	Crea una tabella pivot, con le colonna/e chiave come righe e la colonna corrente come valori
M	Crea un foglio "melted", trasformando le colonne non chiave in coppie chiave/valore
T	Crea un foglio trasposto, dove le colonne diventano righe e v.v.

Modifica delle celle

e	Modifica la cella corrente
Enter	Termina la modifica
Ctrl-c	Annulla la modifica
Ctrl-a	Sposta a inizio cella
Ctrl-e	Sposta a fine cella
Ctrl-k	Cancella dalla posizione attuale sino a fine linea

Copia e incolla internamente

y / gy	Copia la riga corrente o selezionata(e)
p	Incolla le righe copiate
zy / zp	Copia/incolla la cella corrente
gzy / gzp	Copia/incolla la colonna per righe selezionate
zP / gzP	Incolla dagli appunti nelle celle correnti/selezionate

Varie

!	Rendi colonna "chiave" quella attuale
Ctrl-r	Ricarica il foglio
Ctrl-^	Passa dal foglio corrente al precedente
Space	Apri il prompt esteso dei comandi