

# Mega Vim Cheat Sheet (Dark Edition XXL)

## 1. Modalità Base (Normal / Insert / Visual)

h, j, k, l	Movimento sinistra, giù, su, destra
0	Inizio riga
^	Primo carattere non vuoto
\$	Fine riga
w / e / b / ge	Muoviti tra parole
gg / G	Inizio / fine file
Ctrl-d / Ctrl-u	Scorri mezza schermata giù / su
Ctrl-f / Ctrl-b	Scorri intera schermata giù / su
H / M / L	Vai a top / middle / bottom della finestra
i, I, a, A, o, O	Entra in modalità Insert in varie posizioni
v, V, Ctrl-v	Visuale caratteri / linee / blocchi
ggVGd	Seleziona tutto il file e cancella (taglia)
ggVGY	Seleziona tutto il file e copia

## 2. Editing Base

x / X	Cancella carattere sotto / prima del cursore
dd / D	Cancella riga / fino a fine riga
yy / Y	Copia riga / fino a fine riga
v + frecce + d	Seleziona caratteri e cancella (taglia) la selezione
v + frecce + y	Seleziona caratteri e copia la selezione
V + frecce + d	Seleziona linee intere e cancella (taglia)
V + frecce + y	Seleziona linee intere e copia
Ctrl-v + frecce + d	Seleziona blocco/colonna e cancella
Ctrl-v + frecce + y	Seleziona blocco/colonna e copia
p / P	Incolla dopo / prima del cursore
u / Ctrl-r	Undo / Redo
.	Ripeti ultimo comando
J / gJ	Unisci righe (con / senza spazio)
> / <	Indentata / disindentata riga
=	Auto-indent blocco
r<char>	Sostituisci carattere
R	Modalità Replace continua
	Inverti maiuscole/minuscole

## 3. Copia, Taglia e Registi

y<motion>	Copia testo (es: yw)
d<motion>	Taglia testo (es: dG)
c<motion>	Taglia + entra in Insert
"aY / "ap	Usa registro a per copiare / incollare
:registers	Mostra registri
"Op	Incolla ultima copia

## 4. Ricerca e Sostituzione

/pattern	Cerca avanti
?pattern	Cerca indietro
n / N	Ripeti ricerca avanti / indietro
* / #	Cerca parola sotto il cursore
:s/old/new/	Sostituisci prima occorrenza sulla riga
:s/old/new/g	Sostituisci tutte le occorrenze sulla riga

## 5. Finestre (Split) e Buffer

:split / :vsplit	Divide finestra orizzontale / verticale
Ctrl-w h/j/k/l	Muoviti tra finestre
Ctrl-w q	Chiudi finestra
Ctrl-w =	Ridimensiona uguali
:resize ±N	Cambia altezza
:vertical resize ±N	Cambia larghezza
:bn / :bp	Buffer successivo / precedente
:bd	Chiudi buffer
:ls	Lista buffer aperti
:b N	Vai al buffer N

## 6. Tab e File

:tabnew	Nuova tab
gt / gT	Tab successiva / precedente
:tabn N	Vai alla tab N
:e filename	Apri file
:w / :q / :wq / :q! / :x	Salva / chiudi combinazioni
:w filename	Salva con nome
:Ex	File explorer (netrw)
:saveas <nome>	Salva con nuovo nome

## 7. Macro e Ripetizione

q<reg>	Inizia registrazione macro
q	Ferma registrazione
@a	Esegui macro del registro a
@@	Ripeti ultima macro

## 8. Marcatori e Navigazione

m[a-z]	Imposta marcatore
'a / à	Vai al marcatore (inizio riga / posizione esatta)
:marks	Mostra marcatori
Ctrl-o / Ctrl-i	Torna indietro / avanti nel jump list
Ctrl-6	Torna al file precedente
gf	Apri file sotto il cursore

## 9. Folds (Piegatura di codice)

zf<motion>	Crea fold
za	Alterna fold
zo / zc	Apri / chiudi fold
zr / zm	Riduci / aumenta livello di fold
zR / zM	Apri / chiudi tutti i fold

## 10. Visual Mode Avanzata

v / V / Ctrl-v	Selezione caratteri / linee / blocchi
o	Sposta cursore all'altro estremo della selezione
> / <	Indentata / disindentata selezione
y / d / c	Copia / taglia / cambia selezione

## 11. Ricerca, Pattern e Navigazione

* / #	Cerca parola sotto cursore
f<char> / F<char>	Trova carattere sulla riga avanti / indietro
t<char> / T<char>	Vai prima di un carattere
; / ,	Ripeti / inverti ultimo f/t comando

## 12. Varie e Utilità

:help	Apri documentazione Vim
:set number / relativenumber	Mostra numeri di riga
:set ignorecase / smartcase	Ignora maiuscole nella ricerca
:set hlsearch / incsearch	Evidenzia e cerca mentre scrivi
:!<command>	Esegui comando shell
:messages	Mostra messaggi recenti
:noh	Rimuovi evidenziazione ricerca
ZZ / ZQ	Salva+chiudi / chiudi senza salvare
Ctrl-g	Mostra info file e posizione
ga	Mostra codice ASCII del carattere
K	Apri help per parola sotto cursore

## 13. Sessioni e File temporanei

:mksession file.vim	Salva sessione
:source file.vim	Carica sessione
:history	Mostra cronologia comandi
:r file	Inserisci contenuto di file nel buffer