

Esercitazione Emacs
Esercizi

Esercizio 1:

1. Aprire il tutorial
2. Cercare informazioni in forma breve e poi estesa sul comando C-p
3. Tornare al tutorial
4. Cercare nella documentazione in linea di Emacs tutto ciò che è relativo alla stringa 'find'

Esercizio 2:

1. Creare cartella *work*
2. Entrare nella cartella
3. Scrivere 'Prova1' e 'Prova2' (non usando editor di testo) su File1.txt e File2.txt, rispettivamente
4. Verificare che Prova1 e Prova2 siano stati scritti correttamente
5. Aprire con emacs il file File3.txt
6. Scrivere 'Prova3' sul file e salvare
7. Aprire il file File4.txt
8. Incollare all' interno i file File1.txt e File2.txt
9. Salvare il file come 'File5.txt' e uscire
10. Eliminare i file di testo con un solo comando

Esercizio 3:

1. Aprire il tutorial
2. Eseguire i seguenti spostamenti:
 - (a) Due pagine avanti
 - (b) Alla linea precedente
 - (c) Alla linea successiva
 - (d) Tre linee avanti (con un solo comando)
 - (e) All' inizio del buffer
 - (f) Alla fine della frase
 - (g) Alla riga 47

Esercizio 4:

1. Aprire il tutorial
2. Cercare in avanti la parola 'cursor'
3. Scorrere alle successive
4. Cercare all' indietro la parola 'cursor'
5. Scorrere alle precedenti
6. Spostarsi all'inizio del documento e sostituire tutte le parole 'cursor' con 'Cursor'
7. Spostarsi all'inizio del documento e sostituire le prime tre parole 'Cursor' con 'cursor'

Esercizio 5:

1. Aprire il tutorial. Con un unico comando:
2. Cancellare i 6 caratteri successivi al cursore
3. Cancellare le 3 parole successive al cursore
4. Cancellare le 2 righe successive al cursore
5. Cancellare la frase successiva al cursore
6. Trasformare in maiuscolo le 10 parole successive al cursore

Esercizio 6:

1. Aprire il tutorial.
2. Copiare dall' inizio alla fine del file non muovendosi con il cursore
3. Incollarlo alla fine del file
4. Annullare l'operazione precedente
5. Tagliare la prima riga del file non muovendosi con il cursore
6. Incollarlo alla fine del file non muovendosi con il cursore

Esercizio 7:

1. Dividere l'ambiente in 2 finestre.
2. Aprire in una il file uno.txt, spostarsi nell'altra ed aprire il file due.txt.
3. Chiudere tutte le finestre ad eccezione di quella corrente.

Soluzione 1:

1. C-h t
2. C-h c C-p
3. C-h k C-p
4. C-x 1 per tornare al tutorial
5. C-h a find

Soluzione 2:

1. mkdir work
2. cd work
3. echo 'Prova1' > File1.txt && echo 'Prova2' > File2.txt
4. cat File1.txt && cat File2.txt
5. emacs
6. C-x C-f Emacs1.txt
7. C-x C-s
8. C-x C-v Emacs2.txt
9. C-x i File1.txt
10. C-x i File2.txt
11. C-x C-s
12. C-x C-c
13. rm *.txt

Soluzione 3:

1. C-h t
2. C-v C-v
3. C-p
4. C-n
5. C-u 3 M-f oppure M-f M-f M-f
6. M+<
7. M+e
8. M-x goto-line <invio> 47

Soluzione 4:

1. C-h t
2. C-s cursor
3. C-s C-s ...
4. C-r cursor
5. C-r C-r ..
6. M-<
7. M-x replace-string <invio> cursor <invio> Cursor <invio>
8. M-<
9. M-% query-replace <invio> Cursor <invio> Cursor <invio>

Soluzione 5:

1. C-h t
2. C-u 6 C-d
3. C-u 3 M-d
4. C-u 2 C-k
5. M-k
6. C-u 10 M-u

Soluzione 6:

1. C-h t
2. C-<space>, M->, M-w, C-y
3. C-x u, M-<
4. C-<space>, C-e, C-w, M->, C-y

Soluzione 7:

1. C-x 2
2. C-x C-f uno.txt
3. C-x o; C-x C-f due.txt
4. C-x 1