

## COME USARE LA TASTIERA DEL COMPUTER

IN QUESTA LEZIONE ILLUSTRIAMO I PRINCIPALI TASTI DELLA TASTIERA DEL COMPUTER E RELATIVE FUNZIONI.



Delineiamo il funzionamento dei tasti principali e di alcuni tasti speciali.

Per esercitarti puoi aprire il programma di elaborazione testo **Blocco note** che trovi al menu *Avvio/Programmi/Accessori/Blocco Note*.

Quando premiamo uno qualsiasi dei tasti alfabetici la lettera digitata appare in stampatello minuscolo. Per ottenere la stessa lettera in stampatello maiuscolo è necessario tenere premuto il tasto **Shift** mentre si digita quella lettera. In altre parole premiamo prima il tasto **Shift** e poi mantenendo premuto **Shift** premiamo il tasto alfabetico.



Il tasto **Shift** è presente **in due posizioni** in ogni tastiera. Le dimensioni dei due tasti potrebbero essere diverse ma la funzione è la stessa.

In alternativa tasto **Shift** per ottenere lettere stampatello maiuscolo possiamo usare il tasto **Blocco maiuscole** o **Caps Lock** che troviamo appena sopra il tasto **Shift** di sinistra. Se prendiamo questo tasto una singola volta attiviamo la funzionalità di blocco maiuscole da questo momento ogni lettera che digitiamo apparirà in stampatello maiuscolo senza bisogno di tenere premuto alcun altro tasto.

**Blocco maiuscole** ci torna utile quando abbiamo bisogno di scrivere porzioni di testo relativamente lunghe in stampatello maiuscolo, ad esempio titoli di paragrafo, un codice fiscale, etc.

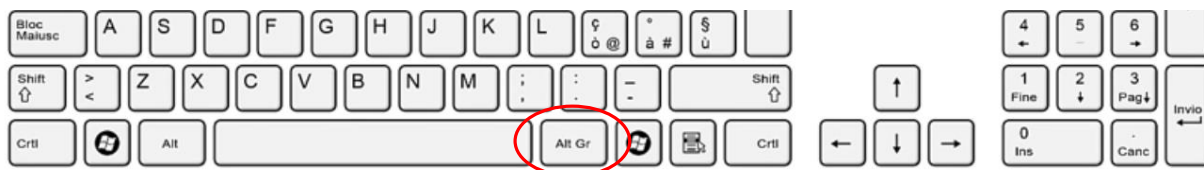
Attenzione che se la funzione di blocco maiuscole è attiva e usiamo comunque il tasto **Shift** per digitare una lettera, al posto di ottenere quella lettera in stampatello maiuscolo la teniamo in stampatello minuscolo; in altre parole quando è attivo il blocco maiuscole la funzione del tasto **Shift** è invertita.

Per disattivare la funzione di blocco maiuscole tornare allo stato normale basta riprendere il tasto una singola volta. Appena sopra i tasti alfabetici abbiamo i tasti numerici disposti in ordine crescente. Ciascun tasto numerico contiene due simboli il carattere numerico è un secondo carattere. Se prendiamo uno di questi tasti andiamo a digitare a video il carattere numerico;

Per ottenere simbolo che appare sulla parte alta dello stesso tasto invece dobbiamo tenere premuto il tasto **Shift** come abbiamo visto prima; ad esempio per ottenere simbolo % manteniamo premuto il tasto **Shift** e premiamo il tasto 5 una volta.

Ciò che abbiamo appena visto per i tasti numerici vale anche per qualsiasi altro tasto che contiene due simboli.

La regola generale è questa: premendo il tasto singolarmente abbiamo a digitare il simbolo che compare nella parte bassa del tasto, mentre premendo lo stesso tasto in combinazione con **Shift** digitiamo il simbolo che compare nella parte alta del tasto.



Ora, alcuni tasti contengono tre simboli; per ottenere il terzo simbolo, quello che compare sulla parte destra dobbiamo usare il tasto Alt Gr ("Alt Gr" sta per "GRafica ALTERNativa", in inglese **AL**ternate **GR**aphic) esattamente come abbiamo visto per il tasto **Shift**.

Ad esempio per digitare simbolo della chiocciolina prendiamo prima tasto **Alt Gr** e poi mantenendolo premuto premiamo relativo tasto. Nota che il tasto **Alt** si trova alle due estremità della Barra spaziatrice ma solo quello di destra riporta la dicitura **Gr**.



Altri tasti importanti per la videoscrittura sono la Barra spaziatrice che ci permette di digitare uno spazio nel testo, il tasto **Backspace** che elimina un carattere alla volta verso sinistra, per eliminare un carattere alla volta verso destra invece usiamo il tasto **Canc** o **Del**.

**Invio** (o **Enter**) permette di andare al capolinea, i **Tasti freccia** permettono di muovere il cursore senza apportare alcuna modifica al testo, il tasto **Blocco numeri** che, nelle tastiere provviste di tastierino numerico, consente di attivare o disattivare questo tastierino - in altre parole, per poter utilizzare il tastierino numerico per digitare dei numeri, dobbiamo prima attivare tastierino con il tasto **Blocco numeri (Bloc Num)**, altrimenti, al posto di digitare dei numeri, usiamo semplicemente le funzioni secondarie - e infine il tasto **Control** è un tasto funzione, ossia, se premuto in combinazione con altri tasti, permette di attivare particolari funzioni; ad esempio **Control + C** è la scorciatoia da tastiera che permette di copiare in memoria qualsiasi porzione di testo precedentemente selezionato. Come al solito prima premiamo il tasto funzione - in questo caso **Control** - e poi, mantenendolo premuto, premiamo il secondo tasto. **Control + X** serve a tagliare, ovvero dopo aver selezionato il testo viene cancellato la sezione d'origine per poi essere nuovamente incollata nel punto desiderato con **Control V**.

Vediamo in sintesi un **elenco completo delle scorciatoie da tastiera per Windows 10**, che possono aiutarci nel nostro lavoro:

- [Windows Key] + [A]: attiva l'Action Center;
- [Windows Key] + [C]: attiva la ricerca vocale su Cortana;
- [Windows Key] + [S]: consente la ricerca classica su Cortana;
- [Windows Key] + [D]: mostra il desktop;
- [Windows Key] + [,]: dà uno sguardo sul desktop;
- [Windows Key] + [E]: apre Esplora File;
- [Windows Key] + [I]: apre le Impostazioni Windows 10;
- [Windows Key] + [K]: connette a dispositivi audio o a display wireless;
- [Windows Key] + [H]: visualizza le opzioni di Condivisione (riquadro a destra);
- [Windows Key] + [L]: blocca la sessione corrente;
- [Windows Key] + [P]: Proiettare una schermata;
- [Windows Key] + [R]: apre il comando Esegui;
- [Windows Key] + [X]: apre il menu Power User;
- [Windows Key] + Tasti freccia ([Sinistra];
- [Windows Key] + [Destra], [Alto] o [Basso]): sposta la finestra di un app in un angolo dello schermo.