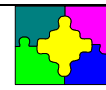


SCHEDA 4.1



Come si scrive una tabella
Excel?

Operazioni elementari in *Excel*



TESTO

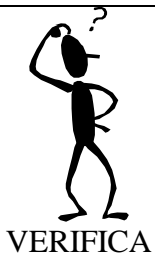
Si generi un file di nome `a:\atlanta.xls` che contenga le seguenti informazioni:

Nazione	Oro	Argento	Bronzo
Stati Uniti	44	32	25
Russia	26	21	16
Germania	20	18	27
Cina	16	22	12
Francia	15	7	15
Italia	13	10	12
Australia	9	9	23
Cuba	9	8	8
Ucraina	9	2	12
Corea	7	15	5



TRACCIA

1. Lanciare il programma *Excel*
2. Il file è organizzato come una matrice di celle costituita da colonne etichettate con A, B, C, ... e da righe etichettate con 1, 2, 3, ... Ciascuna cella è univocamente identificata da coordinate cartesiane del tipo *carattere-numero* (ad es. la cella A1 è quella posizionata in alto a sinistra). Per scrivere un dato occorre selezionare una cella muovendosi con il mouse oppure con i tasti cursore. La cella selezionata è caratterizzata da un bordo nero più spesso rispetto alle altre celle.
3. La compilazione della tabella va fatta scrivendo nella colonna A le nazioni, nella colonna B il numero di medaglie d'oro, nella colonna C il numero di medaglie d'argento e nella colonna D il numero di medaglie di bronzo. Il dato nella cella viene memorizzato dopo aver battuto il tasto ENTER (o INVIO) oppure non appena il cursore si sposta su un'altra cella.
3. Salvare il file:
 - posizionare il cursore del mouse sul tasto *File*
 - posizionare il cursore del mouse sul tasto *Salva con nome*
 - effettuare un click sul tasto di sinistra del mouse
 - nella finestra *Unità* selezionare il drive `a :`
 - nella finestra *Nome File* scrivere `atlanta.xls`
 - effettuare un click sul bottone *Ok*
4. Uscire dal programma:
 - posizionare il cursore del mouse sul tasto *File*
 - posizionare il cursore del mouse sul tasto *Esci*



VERIFICA

1. Che cosa appare dopo aver lanciato *Excel*?
 - A. un foglio da disegno
 - B. una matrice di celle
 - C. una calcolatrice
2. Che cosa può essere scritto in ogni cella?
 - A. numeri e testo
 - B. solo numeri
 - C. formule trigonometriche
3. Come si fa a memorizzare un'informazione in una cella?
 - A. con il comando *Salva*
 - B. con il tasto funzione F1
 - C. premendo il tasto ENTER
4. Quale è l'estensione che caratterizza i file *Excel*?
 - A. *doc*
 - B. *xls*
 - C. *exc*