

COME INCOMINCIARE

DA LEGGERE
PRIMA DI INIZIARE

Questo foglio vi spiega che cosa dovete fare prima di iniziare a usare **DOSSIER** per la prima volta.

Seguite attentamente queste istruzioni prima di leggere la documentazione contenuta nella confezione del prodotto.

- ① Controllate che il vostro sistema Apple (che può essere, indifferentemente, un Apple II Plus o un Apple //e), abbia la seguente configurazione:

Apple II Plus:

- due unità dischetti DISK II (da 140 kbytes l'uno), con relativo controller (collegati sullo SLOT 6);
- Monitor 9 o 12 pollici;
- memoria 48 kbytes più Language Card per estensione a 64 kbytes (sullo SLOT 0);
- stampante con relativa interfaccia (sullo SLOT 1).

Apple //e:

- due unità dischetti DISK II (da 140 kbytes l'uno), con relativo controller (sullo SLOT 6);
- Monitor 9 o 12 pollici;
- memoria 64 kbytes;
- stampante con relativa interfaccia seriale o parallela (sullo SLOT 1);
- e' accettata, inoltre, la presenza, nella slot apposita, della scheda 80 colonne o della scheda 80 colonne con estensione di memoria a 128 kbytes. Tale scheda, se presente, sarà automaticamente disattivata da **DOSSIER** (che utilizza sempre il video a 40 colonne e 64 kbytes di memoria).

- ② Verificate il modello della stampante collegata al vostro sistema Apple.

- se la stampante a vostra disposizione e' una **Apple Dot Matrix Printer**, la vostra copia di **DOSSIER** e' già pronta per l'uso. Passate quindi direttamente al punto ③.
- se la stampante a vostra disposizione **non** e' una **Apple Dot Matrix Printer**, dovete, prima di poter usare **DOSSIER**, effettuare alcune semplici operazioni di "installazione", utilizzando il dischetto **DOSSIER-PROGRAMMA DI UTILITA'**. Queste operazioni hanno lo scopo di comunicare a **DOSSIER** le caratteristiche specifiche del modello di stampante collegato al vostro sistema.

Seguite pertanto le istruzioni contenute nel **MANUALE D'USO DEL PROGRAMMA DI UTILITA' DI DOSSIER**, nei paragrafi relativi alla "INSTALLAZIONE".

- ③ Ricoprite la tacca presente sul dischetto DOSSIER-MASTER-1 con l'apposita etichetta di protezione autoadesiva contenuta nella confezione del prodotto, come mostrato in fig. 1.

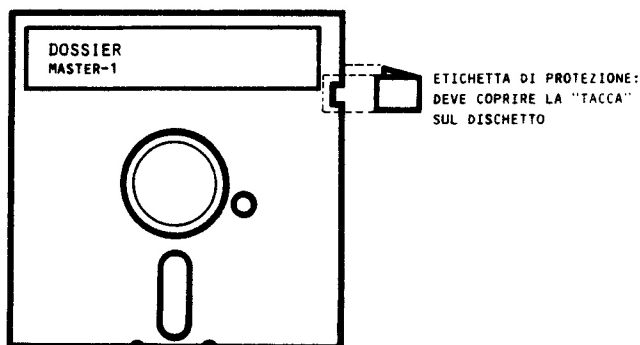


fig. 1

Tale etichetta ha lo scopo di impedire la registrazione di informazioni sul dischetto MASTER-1, e serve a proteggere i programmi registrati sul MASTER-1 da distruzioni accidentali dovute a un uso scorretto dei dischetti.

Si noti che i dischetti DOSSIER-MASTER-2 e DOSSIER-PROGRAMMA DI UTILITA' presenti nella confezione sono già protetti con l'apposita etichetta.

Il dischetto IL MIO PRIMO DOSSIER, invece, **non** deve essere protetto.

- ④ Leggete attentamente quanto specificato nel contratto di licenza, compilate la copia con la dicitura "COPIA DA SPEDIRE", e speditela utilizzando la busta contenuta nella confezione di **DOSSIER**.

E' molto importante che spiediate **subito** tale copia del contratto. Così facendo, avrete, tra l'altro, i seguenti vantaggi:

- 1) Potrete ricevere, direttamente a casa vostra, una **copia di riserva** dei dischetti di **DOSSIER**, pagando solo il costo del materiale (vedi contratto di licenza).

Questa copia vi permetterà di continuare a lavorare con **DOSSIER** nel caso che i vostri dischetti si danneggiassero.

- 2) Sarete tempestivamente informati su eventuali nuove edizioni del prodotto e sulla disponibilità di nuovi prodotti associati a **DOSSIER**.

- ⑤ **DOSSIER** e' ora pronto per l'uso, e potete imparare a utilizzarlo leggendo il manuale di istruzioni.

Tale manuale si riferisce all'uso del prodotto con un elaboratore Apple II Plus. Se avete a disposizione un elaboratore Apple //e, dovrete tenere presenti alcune semplici differenze, che sono descritte nel paragrafo **COME USARE DOSSIER CON L'ELABORATORE APPLE //e**, qui di seguito.

Inoltre, sia che utilizziate un Apple II Plus o un Apple //e, date un'occhiata, prima di iniziare a leggere il manuale, al paragrafo **ADDENDUM/VARIAZIONI AL MANUALE D'USO** qui di seguito. Questo descrive alcune variazioni e miglioramenti che sono stati introdotti nei programmi di **DOSSIER** (versione 1.1) successivamente alla stampa del manuale.

Buon lavoro!

COME USARE DOSSIER CON L'ELABORATORE APPLE //e

Il manuale di **DOSSIER** si riferisce all'uso del prodotto con Apple II Plus. Nel caso in cui si disponga di un Apple //e, e' necessario tenere presenti le informazioni aggiuntive riportate qui sotto.

1. COMANDI DI DOSSIER

Su Apple //e:

- . al posto di **CTRL** **O** (cursore in alto) si puo' usare il tasto **↑**
- . al posto di **CTRL** **L** (cursore in basso) si puo' usare il tasto **↓**
- . al posto di **#** (cancella carattere) si puo' usare il tasto **Del** .

Tutti gli altri comandi descritti nel manuale sono invariati.

2. COME USARE LA TASTIERA

La tastiera di Apple //e e' doppia: molti tasti hanno un significato diverso, a seconda che l'utente desideri operare con la disposizione dei caratteri italiana o con quella americana.

Se si desidera lavorare con la tastiera USA:

- 1) spingere verso destra l'interruttore collocato sotto il lato destro della tastiera. I caratteri associati ai vari tasti saranno allora quelli che si leggono sul lato destro dei tasti stessi;
- 2) premere il tasto **CAPS LOCK**, fino a quando esso non si blocchi in posizione abbassata. In tal modo, viene fissato l' "alzamaiuscole" (solo per le lettere da A a Z): **DOSSIER**, infatti, non accetta lettere minuscole;
- 3) l'associazione dei caratteri ai vari tasti della tastiera e' ora quella di fig. 1. Per dare un comando di **DOSSIER**, occorrera' allora cercare su questa tastiera il tasto che riporta il carattere specificato sul manuale di **DOSSIER**.

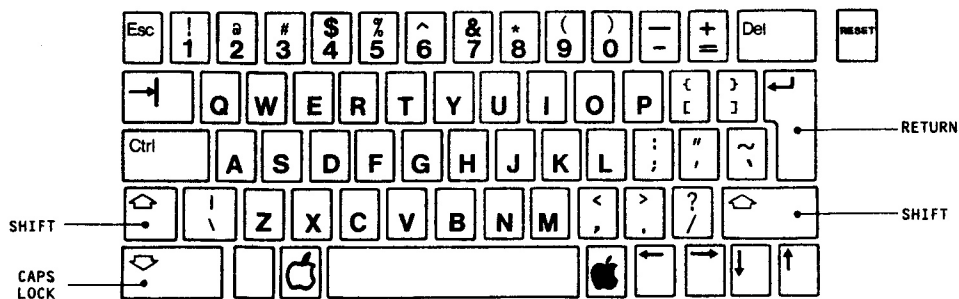


fig. 1 : La tastiera USA

Se si desidera lavorare con la tastiera italiana:

- 1) spingere verso sinistra l'interruttore collocato sotto il lato destro della tastiera. I caratteri associati ai vari tasti saranno allora quelli che si leggono sul lato sinistro dei tasti stessi;
- 2) premere il tasto CAPS LOCK, fino a quando esso non si blocchi in posizione abbassata. In tal modo, viene fissato l' "alzamaiuscole" (solo per le lettere da A a Z): **DOSSIER**, infatti, non accetta lettere minuscole;
- 3) l'associazione dei caratteri ai vari tasti della tastiera e' ora quella di fig. 2. Per dare un comando di **DOSSIER**, occorrera' allora cercare su questa tastiera il tasto che riporta il carattere specificato sul manuale di **DOSSIER**.

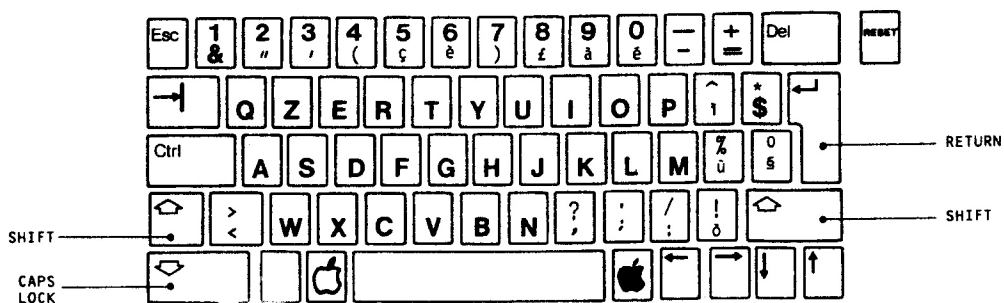


fig. 2 : La tastiera italiana

N.B. sulla tastiera italiana, il tasto **£** ha lo stesso effetto del tasto **Del** (infatti, esso genera lo stesso codice del tasto **#**, presente sulla tastiera USA e non su quella italiana).

ADDENDUM/VARIAZIONI AL MANUALE D'USO

La presente confezione contiene la versione 1.1 di **DOSSIER**. In tale versione sono stati introdotti alcuni miglioramenti nei programmi. Le differenze rispetto a quanto descritto nel manuale d'uso sono riportate qui di seguito.

1) Formattazione dei dischetti vergini

I dischetti sui quali si desidera costruire un dossier, se nuovi, devono essere "formattati" mediante il **FORMATTER** del sistema Pascal, prima di poter essere utilizzati con **DOSSIER** (vedi pagg. 52 e 59 del manuale).

Il **FORMATTER** e' ora (versione 1.1) contenuto nel dischetto **DOSSIER-PROGRAMMA DI UTILITA'**. Per sapere come usarlo, si veda il manualetto relativo all'uso di tale dischetto.

2) Comandi "spezza linea" e "unisci linee" (vedi pagg. 118, 119 e quadro sinottico):

- al posto di **CTRL** **K**, per ottenere l'effetto descritto nel manuale, occorre ora battere **CTRL** **S**. ("S" sta per "Spezza linea").
- al posto di **SHIFT** **M**, per ottenere l'effetto descritto nel manuale, occorre ora battere **CTRL** **C**. ("C" sta per "Combina linee").

3) Opzione di stampa con impaginazione compatta

All'atto della richiesta di stampa di un intero dossier o di un singolo modulo (vedi pagg. 44-49), **DOSSIER** pone ora, nella riga di colloquio, una domanda aggiuntiva:

IMPAGINAZIONE COMPATTA ?

Rispondendo "S", ogni modulo verra' stampato, se possibile, tutto su un'unica pagina di stampa: prima il quadro, poi le istruzioni, quindi il commento e infine il grafico (sempre che tutte queste "pagine" non siano vuote, e che ne sia stata chiesta la stampa rispondendo "S" alle domande poste in precedenza da **DOSSIER**).

Questa nuova opzione e' molto utile quando si desideri ottenere una stampa "draft", o ridurre al massimo la quantita' di carta utilizzata per la stampa di un dossier.

Se si risponde "N" alla domanda "IMPAGINAZIONE COMPATTA ?", **DOSSIER** impaginerà, invece, i moduli stampati come specificato nel manuale (vedi pag. 47).

4) Dimensionamento pagina di stampa

DOSSIER sceglie automaticamente le dimensioni della pagina di stampa (numero di colonne e numero di righe per pagina) in modo che tale pagina sia facilmente fotocopiable su fogli di formato standard UNI A4 (vedi pag. 47).

Ad esempio, per la stampante Apple Dot Matrix Printer, quando l'utente abbia richiesto la stampa in caratteri compressi, **DOSSIER** stampa normalmente, su ogni pagina, 72 righe e 117 colonne. (Per le altre stampanti questi valori possono essere diversi, in relazione alle diverse dimensioni dei caratteri).

Ora l'utente può, tuttavia, se lo desidera, modificare tale scelta automatica, e fornire direttamente il numero di righe e di colonne desiderate. Per far questo, si deve utilizzare il dischetto **DOSSIER-PROGRAMMA DI UTILITA'**. Per i dettagli, si veda il manualetto relativo all'uso di tale dischetto.

5) Altri miglioramenti

Nella versione 1.1 di **DOSSIER** sono stati introdotti numerosi altri miglioramenti, che non modificano tuttavia quanto descritto nel manuale d'uso.