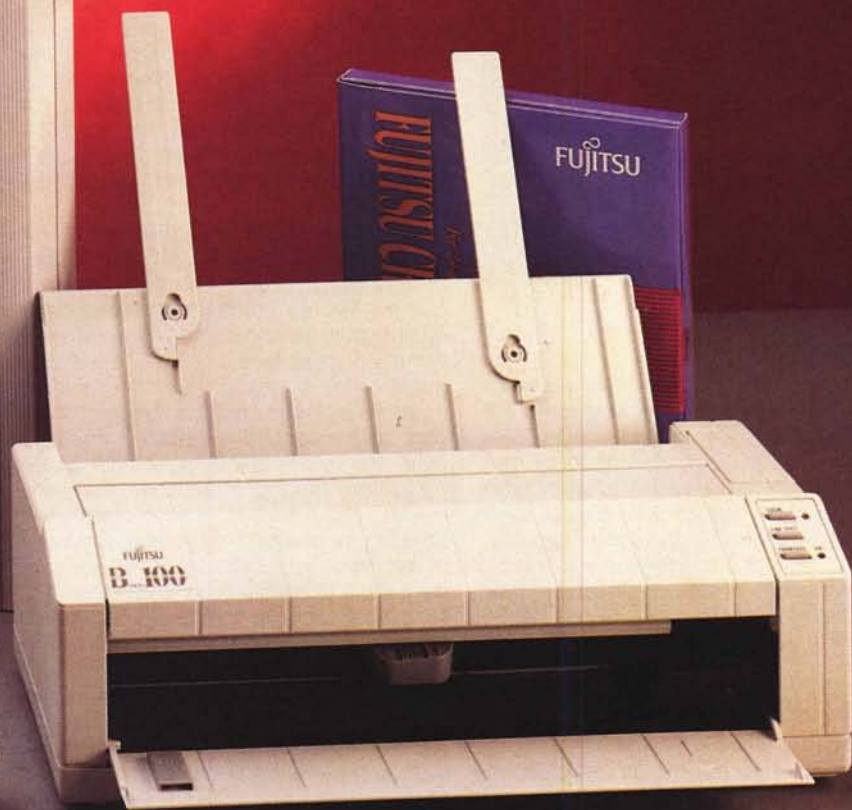


Quale stampante?

Tre soluzioni... (molto diverse)...



per stampare



Sempre più spesso è possibile constatare come l'offerta delle stampanti si sia notevolmente diversificata con una serie di proposte caratterizzate dall'adozione di tecnologie capaci di offrire possibilità a volte sorprendenti. Il fenomeno non può che far gioire l'utente più smaliziato, messo in grado di poter valutare e scegliere al meglio la propria periferica prima dell'acquisto, così come può ingenerare confusione nell'utente sprovvisto (categoria che tende a scomparire) a causa della sempre maggiore offerta di accessori a corredo della periferica vera e propria. Il mercato delle stampanti è in crescita in tutti i suoi aspetti, forse si nota solo una leggera contrazione per ciò che riguarda determinate nicchie come quella rappresentata dalle stampanti ad impatto ad alta velocità per grossi carichi di lavoro, settore che, però, conta su di un mercato molto stabile e meno sensibile alle momentanee emozioni riscontrabili in altre fasce di categoria. In ascesa è il mercato delle stampanti ad impatto a matrice di punti a 24 aghi che, proprio nel 1992, secondo le stime IDC, dovrebbe raggiungere il culmine della propria ascesa; un tipo di stampanti per le quali molti produttori arricchiscono la dotazione con numerosi plus software rappresentati da driver, utility e, come nel nostro caso, anche software applicativi.

Un altro fenomeno di forte impatto in termini di quote di mercato consiste nella larga diffusione delle stampanti a getto d'inchiostro, in particolare per i modelli cosiddetti «entry level» che possono rappresentare il giusto compromesso, tra prezzo d'acquisto e prestazioni offerte, per gli utenti non professionali. Un mercato in costante ascesa è rappresentato anche da quello delle stampanti laser, per le quali si prevede una larghissima diffusione in svariati ambiti applicativi professionali ad esclusione di quelli legati ai settori amministrativi a causa dell'impossibilità di poter produrre copie contemporaneamente all'originale (anche se sono state prodotte delle carte chimiche copiatrici specifiche, nonostante le quali il problema permane a causa dei costi elevati e del non riconoscimento della validità legale di tali copie).

Nelle pagine che vi apprestate a leggere prendiamo in esame tre stampanti molto diverse tra loro per la tecnologia che utilizzano, per il prezzo e le prestazioni che sono in grado di offrire; per la loro diversità si addicono logicamente ad esigenze specifiche molto diverse tra loro.

MT