



Introduzione a Quattro

Titolo originale «*Quattro, the professional spreadsheet made easy*» di Lisa Blow

Traduzione di E. Lucchelli e M. Pucci
Copyright 1988 McGraw-Hill Inc.
Copyright 1990 McGraw-Hill Libri Italia s.r.l.,
P.zza Emilia, 50129 Milano - cod. int. ISBN
88-386-0126-7
pagg. 592 L. 58.000

Quattro, realizzato e commercializzato dalla Borland nel 1987, fin dall'inizio si è presentato prepotentemente come uno dei più potenti spreadsheet disponibili sul mercato. Di costo relativamente basso, capace di prestazioni fino ad allora riservate a fogli elettronici ben più blasonati e estremamente più costosi, comparve tra l'altro in un momento in cui lo standard imperante, il Lotus 123, versione 2, appariva un po' appannato da una età non certo giovanissima e da certe lacune che l'uso più spinto aveva evidenziato in diverse occasioni.

Quattro, sul mercato statunitense, riscosse un successo travolgente, grazie alle sue notevoli e indiscusse qualità e, soprattutto, alla possibilità, tipica di altri prodotti Borland, di simulare ambienti già familiari all'utente. Da allora è cominciata a fiorire una discreta letteratura su questo pacchetto (fino ad oggi esistono sul mercato non meno di dieci titoli dedicati a questo programma).

Per i titoli di McGraw-Hill, che sta sfornando negli ultimi tempi volumi di grande interesse a getto continuo, esce questo ponderoso volume di quasi seicento pagine, che rappresenta un valido tutorial alternativo al manuale fornito di serie col pacchetto. Realizzato con notevole cura tipografica e con una traduzione impeccabile, esso consente un approccio ben graduato con tutte le caratteristiche del package.

Il libro affronta l'uso del programma come se l'utente non avesse addirittura mai aperto il pacchetto stesso; se questo all'inizio si traduce in una ridondanza di notizie anche piuttosto ovvie, alla fine si rivela come un vantaggio in quanto consente di tenere sottomano sempre una vera e propria alternati-

va di manuale stesso. Si parte dal primo approccio per passare alla semplice operazione di inserimento dei dati; si va, mano a mano, avanti attraverso l'uso di formule, il maneggio di blocco di celle, la formattazione dei fogli di lavoro e la successiva stampa. Si passa poi a tecniche più sofisticate, come maneggio delle principali funzioni, l'uso avanzato dei blocchi con riferimenti assoluti e relativi, la personalizzazione dei fogli di lavoro anche, come dicevamo in precedenza, in base alle preferenze e abitudini dell'utente.

Esaurita la fase bruta dello spreadsheet, si passa allo studio della grafica, e al progetto e alla costruzione delle basi di dati, vero tallone d'Achille di questo tipo di pacchetti; la gestione degli archivi è oggetto di una disamina attenta e puntuale. Da qui si passa poi al terzo lato dell'ambiente, la gestione delle macro e l'uso del linguaggio Transcript.

L'ultima parte è infine dedicata allo scambio di informazioni e archivi con altri programmi, come Paradox, DBase e più generici word processing. Le ultime cento pagine sono infine dedicate alle appendici ivi compresa una buona trattazione delle tecniche di installazione su sistemi dotati di soli floppy, e di interfacciamento con la concorrenza (leggi Lotus e Symphony).

Il vero difetto di libri di tal fatta (mi si perdoni il paradosso) è che sono realizzati in maniera fin troppo accurata ed esauriente. Questo è onore al merito dell'autore e al fiuto dell'editore, ma libri così esaurienti rappresentano la vera alternativa del manuale di istruzioni per il pirata. Si tratta, comunque, a parte la boutade, di un'opera davvero esauriente e accurata, che, grazie alla sua veste grafica accattivante, si fa leggere con

Baxel s.r.l.
Via Ippolito Nievo, 61
00153 Roma (Trastevere)
Tel. 06/5894709-5800580
Fax 06/6884491



Vendita Hardware & Software
Tutte le migliori marche Software
Consulenza gratuita sull'acquisto
Preventivi gratuiti
Rateizzazione personalizzata
Valutiamo il tuo usato fino al 30%
sull'acquisto del nuovo
Programmi personalizzati
Vendiamo Fax Stampanti Modem
Mouse e tutti gli accessori per il
vostro computer, da cavi seriali o
paralleli a floppy disk

**Fino al 30-5-90 un software
in omaggio a chi spenderà
almeno 1 milione**

Ecco alcune proposte...

PcBit V20 - L. 1.420.000 + IVA
640 Kbytes di Ram - NEC V20 10 MHz
1 drive 5.25 o 3.50 - Scheda Video AGC
Tastiera Italiana - Video Monocromatico
Dos 4.01 + Schell 1.01 + GwBasic 3.23 + Manuali

PcBit 286 SP - L. 3.000.000 + IVA
1 Mbytes di Ram - 20286 16 MHz
1 drive 5.25 o 3.50 - HardDisk 20 MBytes
Scheda Video HC - Monitor Monocromatico
Tastiera Italiana - Software WINDOWS 286
Dos 4.01 + Schell 1.01 + GwBasic 3.23 + Manuali

PcBit 386 SX - L. 5.050.000 + IVA
1 Mbytes di Ram - 20386sx 16 MHz
1 drive 5.25 o 3.50 - HardDisk 40 MBytes
Scheda Video VGA - Monitor VGA
Tastiera Italiana - Software WINDOWS 386
Dos 4.01 + Schell 1.01 + GwBasic 3.23 + Manuali

Offerte da leader

Quotha 32 con questa pagina vi offre l'opportunità di acquistare a condizioni eccezionali alcuni prodotti del proprio catalogo. Per approfittare di queste superofferte potete telefonare subito o compilare il presente modulo indicando i prodotti che vi interessano e spedirlo per posta o via fax.



fax
055.2298110



Quotha 32 s.r.l.
50124 Firenze,
via Giano della Bella 31



telefono
055.2298022 (r.a.)

Speciale **intel**

PRODOTTO	Prezzo	IVA	IVA inclusa
<input type="checkbox"/> Coprocessore matematico Intel 80287-10 Garantito 5 anni in confezione originale e con manuale utente.	439.000	83.410	522.410
<input type="checkbox"/> Coprocessore matematico Intel 80C287 Per portatili. Garantito 5 anni in confezione originale e con manuale utente.	609.000	115.710	724.710
<input type="checkbox"/> Coprocessore matematico Intel 80387SX Garantito 5 anni in confezione originale e con manuale utente.	594.000	112.860	706.860
<input type="checkbox"/> Coprocessore matematico Intel 80387-16 Garantito 5 anni in confezione originale e con manuale utente.	668.000	126.920	794.920
<input type="checkbox"/> Coprocessore matematico Intel 80387-20 Garantito 5 anni in confezione originale e con manuale utente.	758.000	144.020	902.020
<input type="checkbox"/> Coprocessore matematico Intel 80237-25 Garantito 5 anni in confezione originale e con manuale utente.	953.000	181.070	1.134.070
<input type="checkbox"/> Coprocessore matematico Intel 80387-33 Garantito 5 anni in confezione originale e con manuale utente.	1.163.000	220.970	1.383.970
<input type="checkbox"/> Scheda Intel Inboard 386 PC con 1 Mb di RAM installato Trasforma il vostro PC 8088 in un 80386 a 16 MHz con 1 Mb di RAM installato. Compatibile con Microsoft Windows 386.	1.510.000	286.900	1.796.900
<input type="checkbox"/> Scheda Above Board Intel Plus con 512 Kb Lo standard hardware per le specifiche EMS LIM 4.0.	995.000	189.050	1.184.050
<input type="checkbox"/> Scheda Intel Connection CoProcessor Scheda che consente di spedire e ricevere files, fax e posta elettronica a 9600 bps operando in background.	1.680.000	319.200	1.999.200
<input type="checkbox"/> Modem per Intel Connection CoProcessor Scheda modem "piggyback" Hayes compatibile.	540.000	102.600	642.600

Ragione sociale/ Nominativo
 Indirizzo
 CAP Città Provincia
 Telefono Fax P.IVA.....

Modalità di pagamento (barrare la voce che interessa): contrassegno contanti; contrassegno assegno circolare N.T. intestato a Quotha 32 s.r.l.; carta di credito: VISA, American Express, CartaSi; personalizzato (per clienti qualificati telefonare); anticipato con sconto del 3% (allegare assegno C/C).

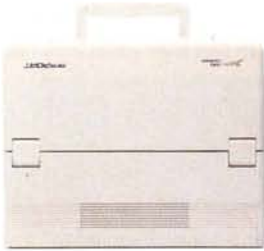
Carta di credito n° Intestazione Scadenza

Le presenti offerte non sono soggette ad ulteriori sconti non previsti su questa pagina e comprendono il trasporto via corriere.

Quotha32®

QUOTHA 32 S.r.l. - 50124 Firenze, via Giano della Bella 31 - tel. 055.2298022 (r.a.) - Hot Line 055.2298120 - fax 055.2298110

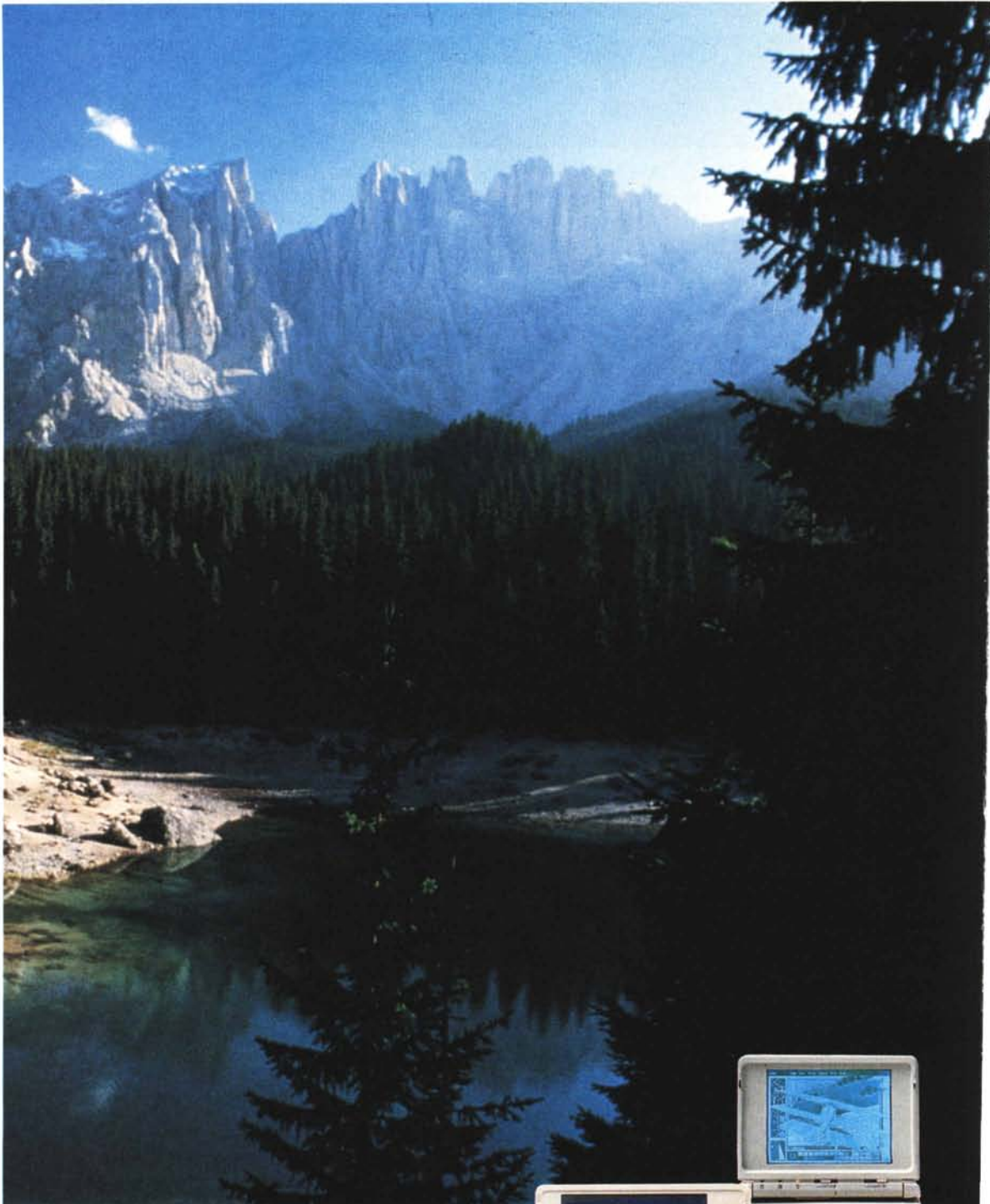
Quando sei qui con me, questo ufficio non ha più pareti.



Con MinisPORT, il più piccolo portatile della gamma dei P.C. Zenith, il lavoro esce dall'ordinario per entrare in una nuova dimensione: praticamente quella di un'agenda, per andare al passo con i tempi accompagnati ovunque dalla vostra professionalità ed esperienza.



Illuminati dal sole o retroilluminati in ufficio, tutti i modelli MinisPORT vi consentiranno di lavorare con intelligenza ed entusiasmo dove e quando deciderete e di scambiare dati con qualsiasi altro computer. Con un "ufficio da viaggio" così, potete anche godervi il panorama.



Desidero ricevere documentazione e informazioni su:

i prodotti Zenith D.S. le soluzioni applicative di settore

Nome Cognome Attività

Società Via

C.A.P. Città Tel.

Ritagliare e spedire il coupon a Zenith Data Systems Italia s.r.l. - Strada 7 - Palazzo T 3 - Milanofiori
20089 Rozzano (MI) - Tel. 02/89200242 - Fax 02/8246010

MI



SupersPORT SX

MinisPORT

ZENITH
data systems



Groupe Bull