

Olivetti Xana

Il glorioso marchio italiano (qualcuno di voi ricorderà senza dubbio l'Olivetti M20, in pratica un vero personal computer "pur-non-compatibile", nato ai tempi - e per questo poco fortunato! - dell'avvento del PC IBM) torna alla grande alla ribalta del mercato con due linee di prodotti destinati una all'utilizzo consumer e l'altra ad un uso in ambito professionale.

Tutt'e sei i prodotti della linea consumer offrono all'acquirente un modem a 56 kbps interno, una tastiera con tasti aggiuntivi per la navigazione e un wheel mouse. Tutta la linea monta come sistema operativo Win-

dows Millennium, mentre assieme ai computer vengono forniti Microsoft Works 2000 e Norton Antivirus.

I vari prodotti della linea si differenziano, oltre che per la differente dotazione hardware, anche per il colore del frontale, che caratterizza moltissimo la gamma. Si parte dallo XANA 100, che è derivato dal professionale M 3500, ed è l'ideale per la prima informatizzazione; XANA 200, derivato dal MK 500, con video su slot AGP, XANA 300, derivato dal M 5500, e XANA 400. Questi sono prodotti ideali per l'utilizzo casalingo e per la navigazione su Internet; mentre XANA 600,

derivato dal M 8500 con Pentium III, è il prodotto ideale per l'home office. XANA 800 è al top della gamma dei PC della linea consumer ed è pensato per chi desidera il meglio della tecnologia e il massimo della flessibilità.

La linea di computer professionali, da sempre identificata con la lettera M, parte con i già affermati Olivetti M 3500, M 5500 e M 8500, aggiornati nella CPU e nella dotazione di memorie di massa.

L'Olivetti M 5500 è il primo prodotto Pentium III, con scheda grafica 3D ed audio integrati nel chipset, l'M 8500 è la famiglia di desktop di fascia

Olivetti Xana 200

Costruttore:

ICS S.p.A
Via Romano, 72
10010 Scarmagno (TO)
Numero verde: 800 91 55 70

Prezzo (IVA esclusa):

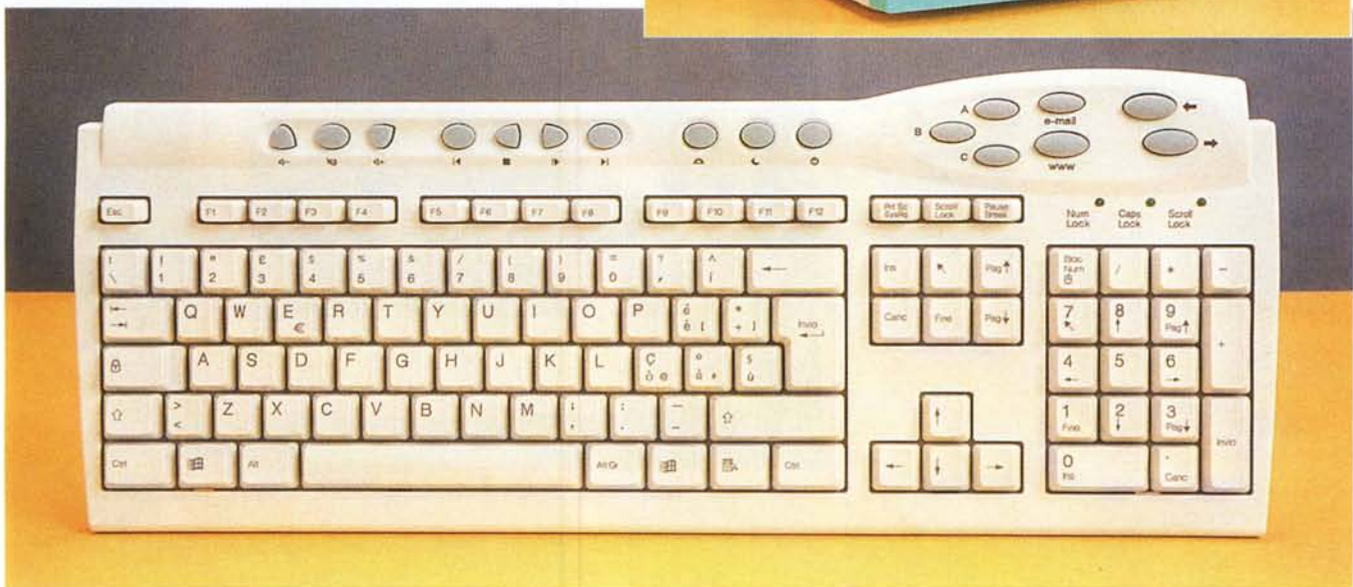
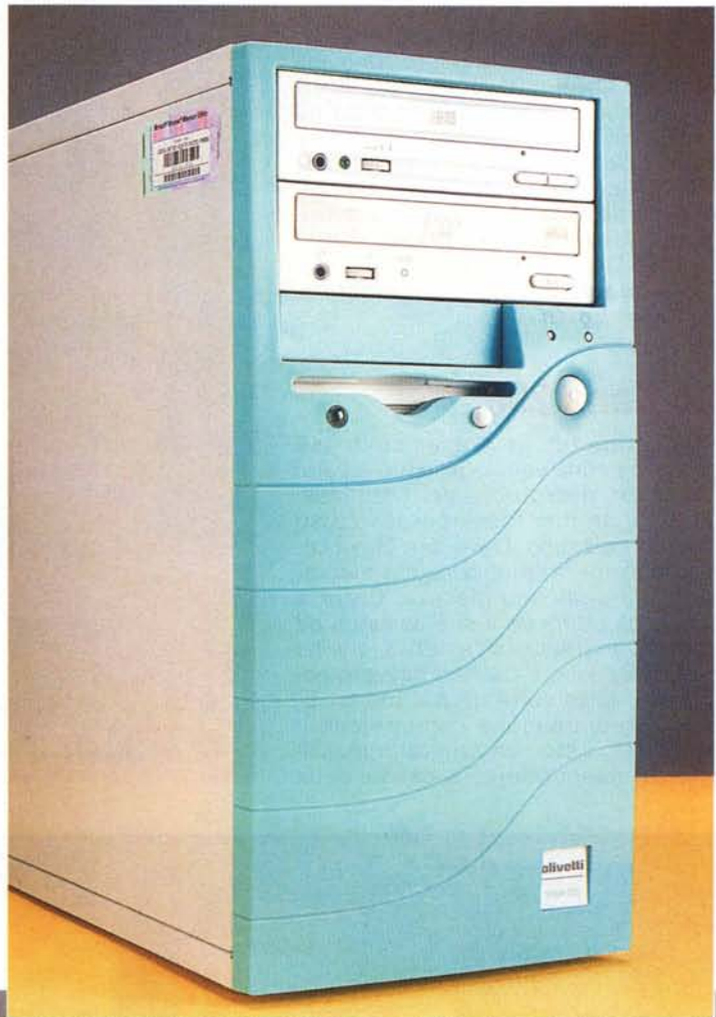
Xana 200	L. 2.158.000
Monitor 17" DSM 20-796M + casse	L. 585.000

alta di gamma Pentium III, caratterizzata da una grande espandibilità e flessibilità. Sono disponibili audio integrato, video su slot AGP 2x/4x e due diversi cabinet, sia minitower che desktop, per le esigenze delle medie e piccole aziende.

Al top della gamma professionale troviamo il nuovo Olivetti M 9500, un PC di fascia alta, basato su CPU Pentium III e chip-set i815e, con audio e video integrati nel chip-set con slot AGP 2x/4x. L'M 9500 è il prodotto ideale per chi esige alta tecnologia e flessibilità.

Fanno sempre parte della linea professionale anche gli Olivetti MK 500 e MK 800: basati entrambi su CPU AMD, rispettivamente Duron e Athlon. L'Olivetti MK 500 è un prodotto con audio integrato nel chip-set, vi-

Il computer monta stranamente un lettore CD-ROM ed un lettore DVD. Strana cosa, considerato che il lettore DVD-ROM legge tranquillamente anche i CD-ROM.



La tastiera è multimediale, consente cioè un facile comando delle funzioni del lettore CD, tramite tasti aggiuntivi e la regolazione del volume degli altoparlanti. Altri tasti permettono di controllare l'accensione e lo spegnimento del computer (o la messa in standby) e di avviare velocemente il browser o il client della posta elettronica.

deo su slot AGP 2x/4x e caratterizzato da un ottimo rapporto prezzo/prestazioni; l'Olivetti MK 800 offre sia la potenza e velocità delle CPU AMD Athlon che una buona flessibilità ed espansibilità, con audio integrato e video su slot AGP 2x/Px e cabinet mini-tower; il computer ideale per applicazioni complesse e con calcoli gravosi, quali CAD e pacchetti grafici. Tutti i prodotti Desktop professionali adottano Windows 2000 o, in alternativa, Windows 98se.

Lo Xana 200

Il computer in prova, se fosse esposto in una vetrina accanto ad altri computer, passerebbe del tutto inosservato, se non fosse per il vistoso frontale celestino. Devo dire che il colore non mi fa impazzire ma sicuramente a qualcuno piacerà. Certo è che negli ultimi anni si è assistita ad una corsa sfrenata all'estetica, che ha portato spesso a risultati davvero eccellenti, altre volte un po' meno. E' però ormai opinione comune che il computer, visto che è quasi impossibile da nascondere, a causa della



Sull'esemplare in prova sono montate due schede aggiuntive: una scheda LAN Ethernet da 100 megabit e un modem 56k. La prima in realtà non viene fornita con il computer, e va quindi richiesta appositamente, mentre il modem fa parte della dotazione standard del computer.



L'Olivetti M3500, della linea professionale.

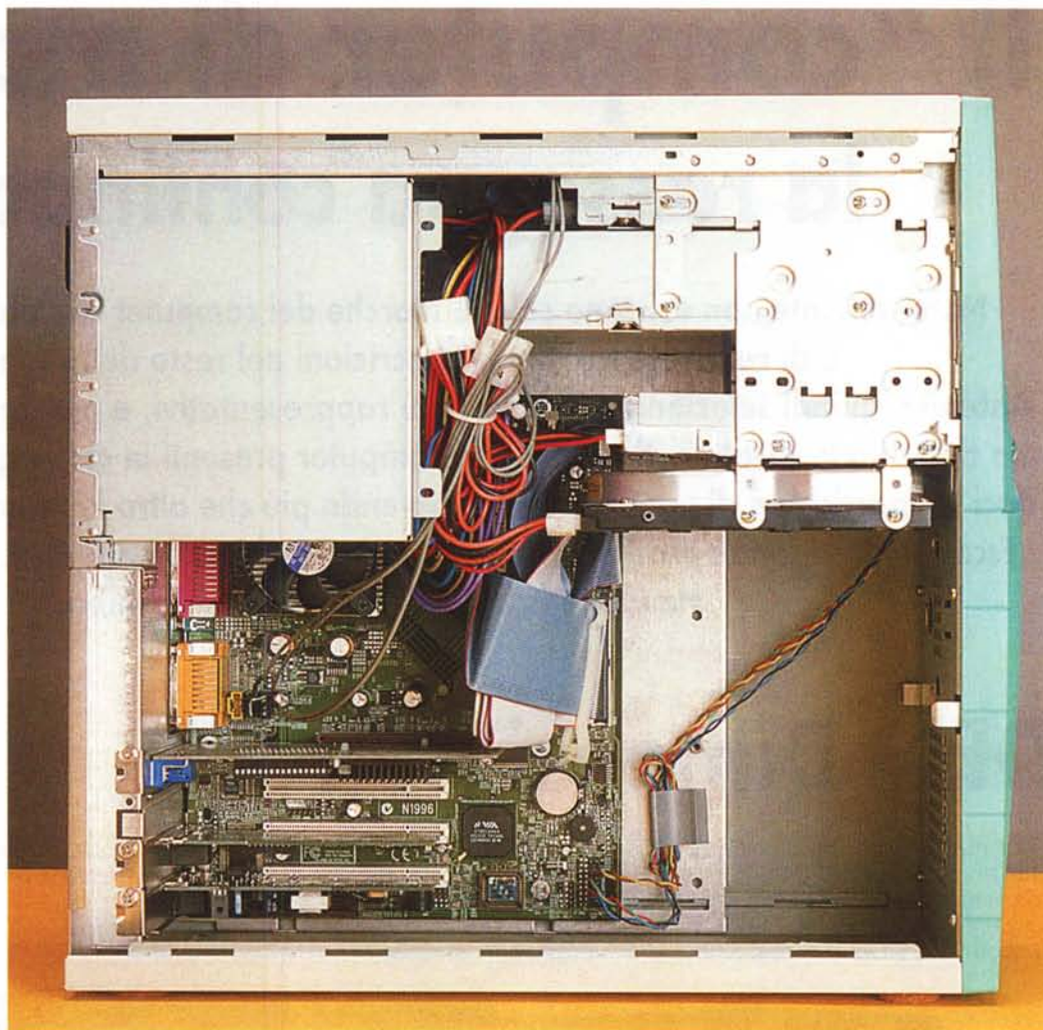
La motherboard utilizzata è una micro ATX il che ne consente il montaggio nel piccolo case. Quest'ultimo, a parte il frontale in plastica colorata, appare piuttosto tradizionale, piccolo e ben fatto. Anche il cablaggio interno è molto curato, la qual cosa consente di avere parecchio spazio a disposizione, libero da cavi e piattine, per un facile accesso all'interno del computer.

grandi dimensioni del mobile, è bene che sia almeno di aspetto gradevole, specialmente se deve essere inserito in un ambiente casalingo.

La macchina è un classico PC, dotato di una CPU AMD Duron a 700 MHz e 64 megabyte di RAM a 133 MHz. L'hard disk in dotazione è un 20 giga della Fujitsu, mentre la scheda video è una nVidia TNT 2 64 Pro su slot AGP. Il computer monta stranamente un lettore CD-ROM ed un lettore DVD. Strana cosa, considerato che il lettore DVD-ROM legge tranquillamente anche i CD-ROM. La motherboard utilizzata è una micro ATX il che ne consente il montaggio nel piccolo case.

Quest'ultimo, a parte il frontale in plastica colorata, appare piuttosto tradizionale, piccolo e ben fatto. Anche il cablaggio interno è molto curato, la qual cosa consente di avere parecchio spazio a disposizione, libero da cavi e piattine, per un facile accesso all'interno del computer. Sull'esemplare in prova sono montate due schede aggiuntive: una scheda LAN Ethernet da 100 megabit e un modem 56k. La prima in realtà non viene fornita con il computer, e va quindi richiesta appositamente, mentre il modem fa parte della dotazione standard del computer.

La scheda audio è assente, dato che la motherboard incorpora anche la gestione dell'audio e consente di connettere sia le uscite dei due CD interni (uno è il lettore DVD) che un ingresso ausiliario posteriore. E' inoltre possibile collegare un microfono e



due altoparlanti amplificati. Quelli forniti in dotazione sono piuttosto aggraziati e sono costruiti in modo da dover essere connessi al monitor, tramite delle staffe metalliche. Il monitor è un 17 pollici piuttosto bello, con una manopola frontale per le regolazioni, che assomiglia molto, per aspetto e funzioni, alla jog shuttle dei videoregistratori.

Il monitor consente tutte le regolazioni necessarie per una visione ottimale e permette di avere una visione per niente affaticante dello schermo. L'insieme monitor più casse acustiche è sicuramente gradevole, anche se un po' ingombrante sulla scrivania.

La tastiera è multimediale, consente cioè un facile comando delle funzioni del lettore CD, tramite tasti aggiuntivi e la regolazione del volume degli altoparlanti.

Altri tasti permettono di controllare

l'accensione e lo spegnimento del computer (o la messa in standby) e di avviare velocemente il browser o il client della posta elettronica. Il mouse è un tradizionale tre tasti con rotellina per lo scrollino della finestra selezionata.

Il computer viene fornito con Windows ME preinstallato. Inoltre la dotazione software comprende Microsoft Works 2000 e Norton Antivirus. Per la visione dei film in DVD è fornita anche l'ultima versione di Power DVD.

La manualistica è completa, soprattutto il libretto di installazione del computer in tre lingue, che riporta tutte le fasi per il corretto montaggio di periferiche aggiuntive, schede PCI ecc. In un disco CD sono presenti tutti i driver per le periferiche installate: davvero una bella comodità.

MB