

Texas Instruments lancia la microLaser XL

La divisione Sistemi della Texas Instruments Italia ha annunciato la commercializzazione della microLaser XL che si affianca alla micro-laser della quale si parla più ampiamente su questo stesso numero. Il nuovo modello di stampante a 16 ppm, anche utilizzando il linguaggio PostScript della Adobe, mette a disposizione l'alta velocità necessaria a lavori di grosso volume ad un costo paragonabile a quello di una laser per DTP personale.

Sarà disponibile in tre diverse versioni, sia in emulazione HP-LaserJet II che PostScript.

Il modello base opera con linguaggio PCL, ha una memoria Ram di 512 Kbyte, mentre i due modelli superiori contano su una memoria di 1,5 Mbyte e rispettivamente 17 o 35 font Adobe. L'espandibilità della memoria è di 4,5 Mbyte. Per cambiare il tipo di linguaggio usato (da PCL a PostScript) basta inserire una scheda senza dover ricorrere a personale specializzato, come per procedere all'upgrade dal modello base a quello a 17 o 35 font. Di dimensioni inferiori ad altri modelli di pari capacità presenti sul mercato la microLaser Texas XL può usare



fogli di carta di formato A4, A5, lettera e legale, con una capacità di 250 fogli. Un secondo cassetto aggiuntivo duplica questa capacità a 500 fogli. Uno dei «plus» di questa stampante rimane il visore a cristalli liquidi situato sul frontale che informa l'utente con frasi in lingua italiana sulle opzioni a disposizione.

Infatti alla pressione del tasto help la microLaser informerà l'operatore, per esempio,

che sono disponibili quattro differenti configurazioni di stampa, molto utili quando viene usata da più persone con differenti esigenze.

Provvista dell'interfaccia parallela, il modello può essere completato con porta seriale RS-232, RS-432 e AppleTalk.

Infine i prezzi: modello base 512 Kbyte 5.400.000 lire, modello con 17 font 7.000.000 e modello con 35 font 7.400.000 lire.



TELEVIDEO

&



Televideo e MCmicrocomputer

La coproduzione RAI Televideo-MCmicrocomputer riguardante alcune pagine di Telesoftware continua, come si suol dire, a gonfie vele. Oltre ai programmi di pubblico dominio per sistemi MS-DOS recensiti ogni mese nelle pagine di PD Software di questa rivista, dal mese di marzo sono in onda anche le News del numero in corso e la guida computer mensilmente aggiornata con nuovi listini.

Per ricevere gratuitamente questo materiale, lo ripetiamo, è necessario installare nel proprio PC una scheda Teletext/Telesoftware (due modelli, della Colby Video di Catania e della Seleo di Pordenone, sono stati recensiti sul numero scorso) e provvedere conseguentemente ad attaccare alla stessa un'antenna del primo o del secondo canale. Ma c'è addirittura un modo, semplice, per ottenere gratis anche la scheda.

Basta infatti inviare entro la fine dell'anno alla redazione di Telesoftware (RAI Televideo, Piazza Monte Grappa, 4 - Roma) un proprio lavoro su supporto magnetico: ogni settimana il miglior programma (o anche insieme

P751		751 TELEVIDEO Ve 15 Feb 17:38:30	
PERSONAL SOFTWARE			
EDGAR	Leggere e scrivere il giallo...	752	
	Software autoprodotti.....	753	
MCmicrocomputer			
	Nuove rubriche informatiche....	754	
	P. D. Soft.....	755	
FREEBOOK			
	Nuove rubriche letterarie.....	756	
Scuola	701	Scuolabit	760

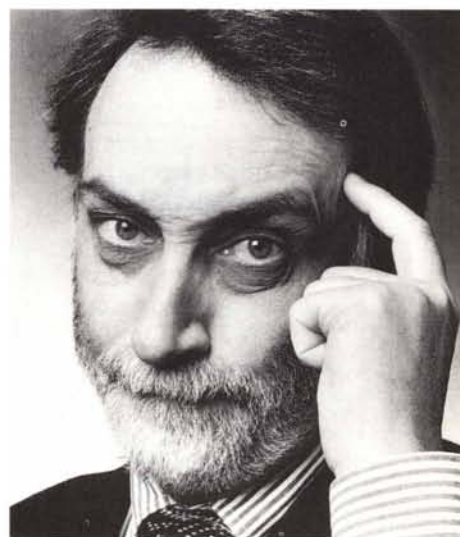
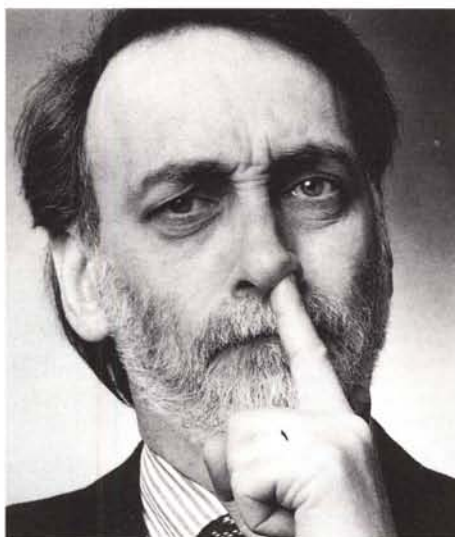
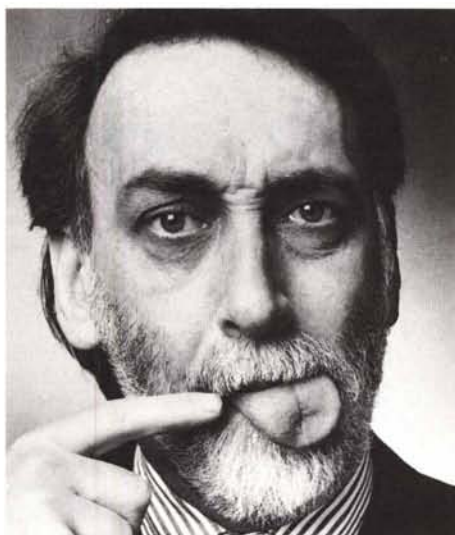
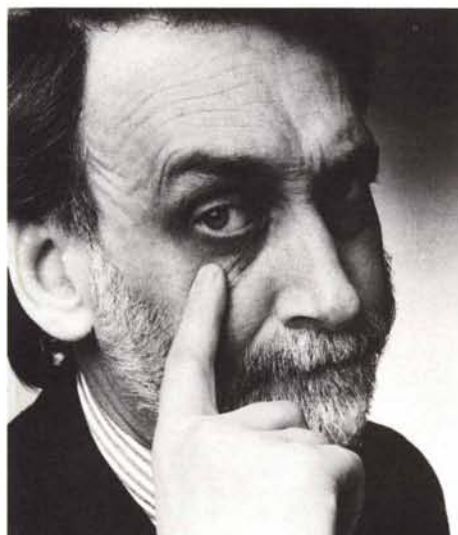
di dati di varia utilità) pervenuto sarà trasmesso via Telesoftware e all'autore sarà immediatamente inviata una scheda Televideo della Seleo. Ma Telesoftware non si ferma a questo. Da metà aprile verrà trasmessa, a puntate, la versione elettronica del volume «Ieri», una pubblicazione della Divisione Affari Generali — Documenti e

Studi della RAI e pubblicato annualmente dalla ERI. Si tratta di un calendario ragionato dei personaggi e degli avvenimenti di 10, 20, 50, 100 anni fa. La versione elettronica permette all'utente di navigare tra i dati costruendo a proprio piacere i percorsi informativi. Da maggio verranno trasmesse anche tre nuove iniziative: «Breve glossario dei termini stranieri in maniera televisiva», «Discografia rock» e «Sicurezza informatica». La prima è, come dice il nome, un glossario che raccoglie circa duecento termini d'uso specialistico ma ormai entrati nell'uso corrente nel mondo delle comunicazioni di massa.

Anche questa è la versione elettronica di un'analogo pubblicazione RAI a cadenza annuale.

La seconda è un programma realizzato dalla RAI che contiene dati discografici della musica rock dagli anni Cinquanta ai giorni d'oggi. La terza iniziativa sarà una rubrica a cadenza settimanale dedicata ai temi della sicurezza informatica e della protezione dei dati. Insomma come dire che di carne al fuoco ce n'è davvero tanta, quanti sono, conseguentemente, i motivi per acquisire al più presto una scheda Televideo/Telesoftware. A.d.P.

CON OBJECT VISION PER WINDOWS, ANCHE VOSTRA ZIA SAPREBBE MANDARE AVANTI UNA BANCA. MA VOI, VE LA SENTITE DI FARE L'OBJECT VISION'S SENSUAL TEST?



Sorpresa per la vostra azienda: Borland ha fatto Object Vision per Windows, il primo strumento con cui tutti – ma proprio tutti, anche chi non sa nulla di programmazione – possono creare un sistema di lavoro che cancella ogni ruggine burocratica. Sorpresa per voi: siccome ridendo si impara, invece del solito demo,

Me la sento. Mandatemi, gratis, l'Object Vision's Sensual Test.

Nome _____

Cognome _____

Azienda _____

Indirizzo _____

Cap e città _____

Telefono _____

Borland ha preparato un test psicoggettologico. Mentre scoprite di che senso siete, scoprite il fenomenale linguaggio visivo di Object Vision. Per averlo gratis, spedite subito il coupon a: Borland, via Cavalcanti 5, 20127 Milano, tel. 02.2610102.

B O R L A N D