

SAMUTIC

Quotidiano d'informazione sul Salone Internazionale macchine Ufficio, Telematica, Informatica, Comunicazioni Sociali, Arredamenti per Ufficio **REALIZZATO DALLA microPRINT**

4 SAMUTIC NEWS - Quotidiano di informazione

Passeggiando tra gli stand

Una selezione delle novità presenti al 6° SAMUTIC

MOSTRA D'OLTREMARE, Napoli - L'espressione della più alta tecnologia è presente allo stand della Toshiba e particolarmente nelle configurazioni dei computer portatili e trasportabili e sono il vero motivo d'interesse di questa manifestazione ed hanno catalizzato l'attenzione dei visitatori ed in particolare i modelli T1600 e T5200 40MByte e 100MByte, a completamento della linea Office Automation.

Per non tralasciare i diversi modelli dei telefax che, con le loro diverse prestazioni sono la risoluzione delle diverse esigenze.

Le stampanti completano la gamma Office Automation occupando un'ampia area sobriamente allestita a cornice della qualità e dell'alta tecnologia racchiusa in tutte le attrezzature Toshiba.

La Toshiba è rappresentata a Napoli dalla **COPY ITALIA s.r.l.**, quale "V.A.R." azienda di distribuzione regionale a rivenditori e System House, intesa a soddisfare le esigenze applicative di medie e grandi aziende.

La **COPY ITALIA**, giovane azienda ha tutte le qualità e le caratteristiche per offrire attraverso validi collaboratori la migliore garanzia al servizio della tecnologia.

Una ventata di qualità e professionalità l'ha portata l'elet-

tronica Marpes srl di Torre del Greco, non solo con la sua massiccia presenza negli stands, ma con le innumerevoli primizie dovute alle nuove tecnologie elettroniche. Nel visitare gli oltre mille mq messi a disposizione per i giovani interessati alla materia dell'informatica, non solo a livello di video games, ma in special modo si è rivolta ad una utenza altamente qualificata e settorialmente preparata, si ha la possibilità di utilizzare una vasta gamma di prodotti.

Le tecnologie che l'Elettronica Marpes espone sono frutto di una scelta oculata del management commerciale che forte dell'esperienza maturata nel settore ha ben meritato quale distributore nazionale l'attribuzione di un ruolo da LEADER.

Presso lo stand della CLeD è stato presentato dalla DIS un programma molto interessante per il disegno interattivo delle strutture in c.a..

Presso lo Stand La Barbera abbiamo potuto notare tre principali settori d'intervento.

-Il Desk Top Publishing, ovvero "l'editoria da tavolo" uno dei prodotti di punta tra quelli offerti e con ormai alle spalle una grossa esperienza frutto di decine e decine di installazioni nelle più diverse realtà, dalle Aziende, alle Tipografie, alle Società Editoriali, ai Grafici Pubblicitari.

-Le applicazioni di Cad e di Calcolo, le soluzioni quindi per i problemi dei professionisti tecnici.

La Barbera è ormai da anni distributore per la Campania dei programmi di Calcolo Strutturale prodotti dalla Softing, gli ormai famosi MacSap, MacBeam, MacCad e può vantare oltre 100 installazioni nell'ambito dei più prestigiosi Studi della regione, nonché in ambiente Università. Altra gamma di prodotti tecnici distribuiti in Campania da La Barbera sono quelli prodotti dalla Cigraph: l'ormai famoso Cad Architettonico Radar/ Che il nuovo prodotto di Cad Tecnico topCAD; prodotto nuovo che però ha immediatamente suscitato l'interesse degli addetti ai lavori viste le potenzialità che fanno di un Mac II con topCad una vera e propria WorkStation grafica di alta professionalità. Per finire il MacAdam: una soluzione economica ma potentissima per chi si occupa di progettazione stradale. -Terzo settore d'intervento quello dell'Università e più in generale degli Enti di Ricerca e quindi tutte le soluzioni già pronte e sperimentate per risolvere i vari problemi di connettività con altri mondi piuttosto che le varie connessioni con attrezzature di laboratorio o le soluzioni atte ad entrare in laboratorio addirittura per affrontare massicci problemi di calcolo.

segue dalla terza pagina

Innanzitutto la memoria. I programmi più sofisticati richiedono come minimo 640kb di memoria Ram, quella viva del personal computer, necessaria per la gestione di tutte le operazioni che si effettuano. Non meno importante è però la memoria di massa, cioè quella che serve a immagazzinare dati e programmi. Se il software di impaginazione è contenuto su cinque o sei dischetti, un documento può occuparne anche di più. Ecco allora che una memoria a disco rigido, con capacità di almeno 20 megabyte, risulta indispensabile per poter immagazzinare tutto il contenuto dei dischi programma e per memorizzare i documenti realizzati.

Quotidiano chiuso alle ore 12.50
e tirato in 5.000 copie

Hanno collaborato:
per la composizione microPRINT
con terminali Apple Macintosh e
fotounità Linotype Linotronic 300;
per la stampa Macchingraf con
Heidelberg TOK.