

I.R.I.S.

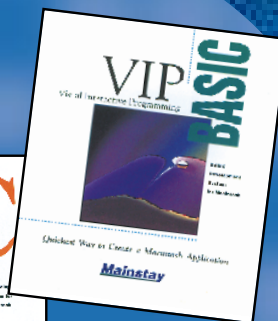
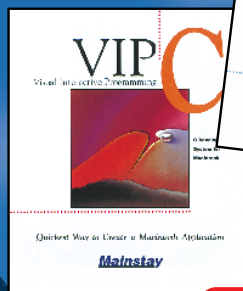
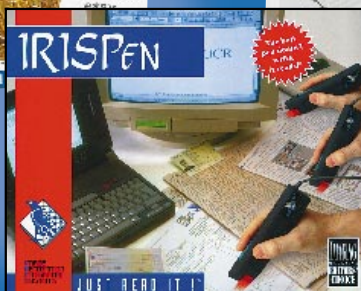
La Soluzione Completa

CATALOGO



PRODUCTIVITÀ

UTILITÀ



SVILUPPO

SCANSIONE / OCR



GESTIONI DI DOCUMENTI



I.R.I.S.: Soluzioni professionali in informatica per tutti i problemi nell'ambiente dell'ufficio.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Scanner grande come una penna stilografica

- Scanner grande come una penna stilografica con una tecnologia unica per il riconoscimento ottico dei caratteri.
- Istantanea e diretta acquisizione di testi e/o di cifre numeriche in tutte le applicazioni Macintosh e Windows 3.x o più recente
- Tecnologia mirata per applicazioni professionali.
- Sistema portatile.

Caratteri

- Tecnologia omnifonte.
- Riconosce tutti i caratteri aventi una corretta qualità di stampa.
- Modulo potente di apprendimento dei caratteri danneggiati e scarsamente leggibili e dei simboli speciali.

Supporto linguistico

- 16 basi linguistiche: francese, nederlandese (olandese), inglese, tedesco, italiano, spagnolo, svedese, danese, portoghese, norvegese e brasiliano.
- 11 altre basi disponibili per le lingue dell'Europa dell'Est ed il Cirillico (per Win).

Grandezza dei caratteri

- da 8 a 22 punti (da 2,8 a 7,8 mm)

Modalità dei caratteri

- alfanumerici, numerici e Percorso bit nell'ap-punti.
- gioco di caratteri personalizzato
- conversione dei caratteri

Caratteristiche della scansione

- riconoscimento dei caratteri deformati e ondulati
- riconoscimento delle linee inclinate fino ad una tolleranza del 10%
- rivelazione della linea centrale
- 300 ppp, in bianco e nero
- scansione da sinistra a destra e da destra a sinistra

CONFIGURAZIONE RICHIESTA

Sistema Windows

- IBM PC 386, PS/2 o compatibile
- una sola porta parallela
- 8 Mb RAM sono raccomandati
- MS-Windows 3.x o più recente
- alimentazione: cavo per l'alimentazione che parte dalla tastiera del PC, scatola di alimentazione (inclusa), alimentazione esterna (non inclusa).



Sistema Macintosh Versione parallela

- Tutti i modelli Macintosh con un processore 68020, 68030, 68040 o 68LC040 e 8 Mb di RAM e un connettore NuBUS
- Tutti i modelli Power Macintosh con una memoria viva di 16 Mb RAM e un connettore NuBUS
- Come minimo il Sistema 7 o più recente
- Connessione con scheda d'interfaccia NuBUS (modello Standard)
- alimentazione: diretta a partire dalla scheda NuBUS, scatola per batterie (non inclusa), alimentazione esterna (non inclusa)



Sistema Macintosh Versione seriale

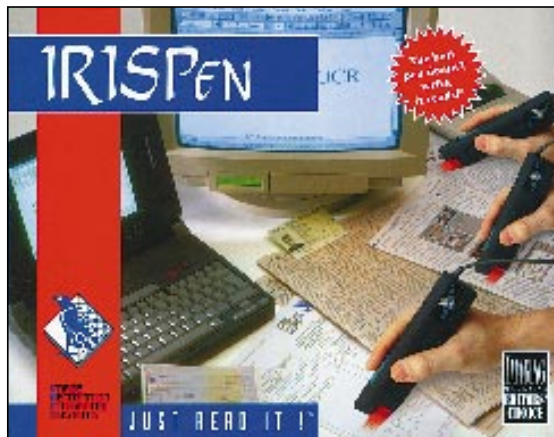
- Tutti i modelli Macintosh con un processore 68020, 68030, 68040 o 68LC040 e 8 Mb di RAM
- Tutti i modelli di Power Macintosh con una memoria di 16 Mb
- Come minimo il Sistema 7 o più recente
- Connessione diretta alla porta seriale (porta della stampante o del Modem) senza scheda interfacciale
- Alimentazione esterna (inclusa), scatola per batterie (non inclusa)



IRISPen™

Nuova versione 3.0

La migliore penna stilografica, non scrive, legge!



L'IRISPen™ riconosce testi e cifre per inserirli automaticamente in ogni vostra applicazione. Passa sopra i vostri testi da 10 a 25 volte più rapidamente di quanto potreste fare voi usando la tastiera. IRISPen™ è composta da uno scanner a forma di penna e di una tecnologia unica per il riconoscimento del testo. Questa penna può scandire qualsiasi testo stampato proveniente da riviste, da giornali, da cataloghi, dalle parti stampate di un

L'IRISPen™ è una vera e propria penna stilografica magica. Basta far scivolare la penna sopra un testo stampato per ottenere l'inserimento immediato dei caratteri nell'applicazione in cui state lavorando, esattamente nel punto in cui si trova il cursore. Volete inserire delle cifre in un tabulato, aggiungere nuovi indirizzi nel vostro data-base, introdurre dati nel vostro programma di contabilità, dattilografare testi con il vostro usuale programma di elaborazione testi?

assegno, dalle pagine di un libro. Dal momento che IRISPen™ può essere connessa direttamente al computer, è la soluzione ideale per coloro che adoprano computer portatili.

8,6/10

Windows News



SVM



GOLDEN



Univers Mac

IRISPen™ Executive

Informatevi sulla
Versione per le Banche



La nuova versione IRISPen™ Executive (per Windows) è dotata di potenti funzioni: riconoscimento dei codici a barre, sintesi vocale, riconoscimento delle cifre, numeriche manoscritte.

- IRISPen™ riconosce i codici a barre ed assicura velocità e precisione di

identificazione.

Questa opzione permette la lettura del Codice 39, del Codice 93, del Codabar, EAN-8, EAN-13, UPC e Inter-leaved 2 fino a 5.



- La sintesi vocale del testo riconosciuto, fondata sulla tecnologia L & H Quality Speech, apre un mondo nuovo nelle applicazioni multimediali e permette un ascolto chiaro ed udibile del testo scandito, senza leggerlo.

- La lettura di formulari è favorita notevolmente dalla capacità di IRISPen™ di riconoscere le cifre numeriche manoscritte.



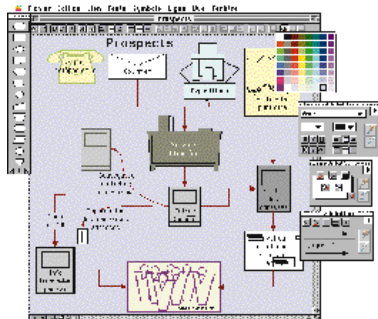
MacFlow™

NUOVA VERSIONE 4.0

Il miglior modo di
creare diagrammi dai più semplici ai più complessi



MacFlow™ 4.0, la nuova versione del best-seller dei programmi per la creazione di diagrammi, sarà da ora in avanti disponibile per Macintosh 68x00 e Power Macintosh. Grazie alla sua nuova tavolozza utensili, **MacFlow™ 4.0** gestisce i diagrammi molto più facilmente e rapidamente di un programma per il disegno. Con un semplice click, potete ombreggiare un simbolo, cambiare la grandezza di un testo, effettuare una rotazione, allineare oggetti o disegnare una linea curva.

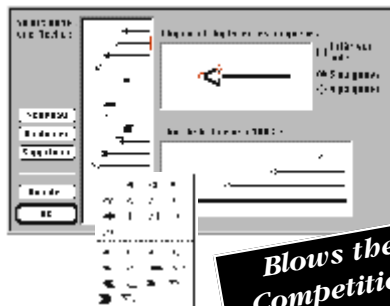


Più di 400 simboli

MacFlow™ 4.0 incorpora più di 400 simboli ANSI-standard o specializzati. Utilizza simboli rappresentanti rettangoli, ovali, computer, tastiere, uffici, formule geometriche ecc. per illustrare i vostri diagrammi.

Stile delle linee e delle frecce

Alcune tavolozze mobili permettono di definire facilmente gli attributi dei simboli, delle linee e delle frecce. Grazie alla dozzina di nuove forme per le linee, le frecce ed i punti, le capacità di disegno di MacFlow™ 4.0 sono molto migliorate. E se questa dozzina di forme standard non vi è utile, un potente editore grafico permette di personalizzare gli stili delle linee, delle frecce e dei punti.



Moduli esterni

Grazie alla sua nuova architettura modulare, gli utenti o i consulenti possono creare dei moduli esterni. Tredici moduli sono inclusi in forma standard per effettuare collegamenti automatici fra le pagine, calcoli logici booleani, una conversione testo-parola (in inglese) o una annotazione vocale.

Traslatori

Grazie al traslatore-testo, MacFlow crea automaticamente simboli, sistema il testo tra i simboli e li collega sulla base di un diverso formato disponibile.

E molte altre novità

Le altre principali novità di MacFlow sono il reperimento e la visualizzazione degli ultimi quattro documenti utilizzati, una modalità Diaporama e Canevas, la visualizzazione di un simbolo in primo o in secondo piano, il piazzamento di un tampone, la possibilità di inserire frecce interne dentro collegamenti multilinee, ecc.



MACUSER

WinFlow

MacFlow ora disponibile per Win 3.x e Win 95

Molto presto, il best-seller dei programmi per la creazione di diagrammi su Macintosh è ugualmente disponibile per Windows offrendo le stesse funzionalità ed assicurando la compatibilità dei file tra gli utenti di Macintosh 68x00, Power Macintosh e PC-Windows 3.x o più recente.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Diagrammatore professionale rapido

- per piazzare un simbolo fatelo scivolare dalla tavolozza con un doppio click.
- collegare i simboli tirando una riga tra loro.
- nello spostamento o nel ridimensionamento di un simbolo, le linee di congiunzione restano attaccate.
- I simboli si possono ingrandire automaticamente in funzione della lunghezza del testo.

Simboli intelligenti

- Mac-Flow 4.0 incorpora più di 400 simboli ANSI-standard o specializzati.
- Potete definire i parametri dei simboli per l'inserimento del testo, la congiunzione delle linee.
- Potete convertire qualunque immagine di formato PICT in simbolo MacFlow.

Stile delle linee e delle frecce

- Potete utilizzare potenti editori grafici per creare stili personalizzati di linee, frecce e punti, oppure utilizzare la dozzina di forme standard previste.

Moduli esterni

- Tredici moduli esterni standard sono inclusi per funzioni speciali.
- Gli utenti esperti o i consulenti possono creare un loro modulo personalizzato.

Collegare un diagramma o una applicazione

- Si possono stabilire collegamenti diversi, come un diagramma attaccato ad un altro, oppure l'avvio di un programma collegato ad un simbolo.

Distribuzione dei diagrammi

- Grazie al visualizzatore MicroMacFlow (incluso), ogni diagramma può essere salvato in maniera autonoma per trasferirlo ad un utente che non dispone di MacFlow!

Compatibilità Macintosh-Windows

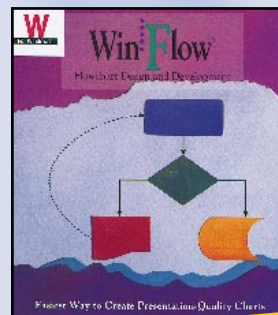
- Potete condividere i vostri file con utenti di Macintosh 68x00, Power Macintosh e Windows.

CONFIGURAZIONE RICHIESTA

MacFlow 4.0 necessita del Sistema 7.0 o più recente, funziona in modo nativo su Macintosh 68x00 (con 4 Mb di RAM) e su Power Macintosh (con 4 Mb di RAM).



CROSS PLATFORM
MACINTOSH • WINDOWS



NUOVO PRODOTTO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Riconoscimento

- Vero Riconoscimento omnifonte.
- Riconosce praticamente ogni documento stampato (dattilografato, stampato, faxato).
- Riconosce praticamente tutti i caratteri con spazi proporzionali o fissi.
- Ha una modalità di apprendimento per i caratteri deformati.

Interfaccia dell'utente

- Un'interfaccia basata su barre di icone permette il riconoscimento con un click.
- Grazie alla funzione "Collega", si può avere accesso al riconoscimento dei caratteri partendo da qualunque applicazione Windows (3.x e Win 95).

Previsualizzazione di un documento

- Previsualizzazione con quattro livelli di zoom.
- Analisi automatica della pagina.
- Selezione manuale delle zone essenziali

Supporto linguistico

- Il programma supporta 26 lingue, comprese le lingue dell'Europa dell'Est ed il Cirillico.
- Modalità linguistiche con un lessico di 100.000 parole per ogni lingua.

Supporto degli scanner

- Supporta praticamente tutti gli scanner A4, ad alimentazione foglio a foglio e manuali.
- Utilizza la tecnologia HP AccuPage 2.0.
- E' compatibile con Twain e SPI

CONFIGURAZIONE RICHIESTA

- PC 386 o PS/2
- Win 3.x o versione superiore
- 8 Mb RAM sono raccomandati.



Informatevi sulla versione per Win 95

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Scansione rapida dei biglietti da visita con indicizzazione.
- Alta qualità di ostensione.
- data-base di immagini e di indirizzi.
- funzioni di ricerca e di selezione.
- Utility per la correzione, l'edizione, per la funzione copia-incolla, e per lo scambio del contenuto delle rubriche.
- Tecnologia per il riconoscimento di qualunque tipo di carattere.
- Selezione automatica delle differenti rubriche
- Supporta 22 lingue, comprese quelle dell'Europa dell'Est.
- Accetta ogni tipo di biglietto da visita europeo
- Praticamente supporta ogni tipo di scanner a piatto, manuali o con dedica.
- Utilizza la tecnologia HP AccuPage.
- Compatibilità con il drive Twain.

Informatevi sul nostro scanner di biglietti da visita

CONFIGURAZIONE RICHIESTA

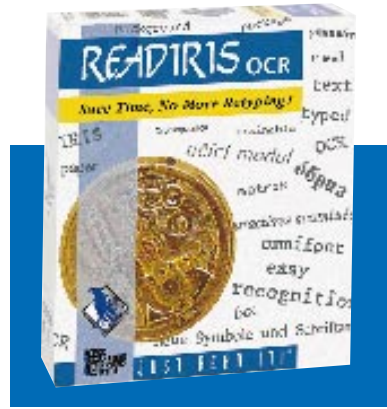
- PC 386 o PS/2
- Win 3.1 o di versione superiore.
- 8 Mb RAM sono raccomandati



Readiris™

Convertite i vostri documenti di carta in testi elettronici editabili

Legge tutte le lingue dell'Europa dell'Est



Grazie a Readiris™ i vostri documenti redatti su carta verranno automaticamente integrati nella vostra applicazione, senza doverli ribattere manualmente per codificarli!

Readiris™ vi permette di codificare qualunque tipo di documento - perfino quelli di non facile lettura ed un po' sbiaditi (fax e documenti stampati ad ago) - e di convertirlo in un testo elettronico in modo da

poterlo successivamente richiamare ed aggiornare. Readiris™ è uno dei migliori e più affidabili programmi per il riconoscimento del testo, permette di registrare un documento nel vostro programma di elaborazione testi o in un vostro tabulato con l'opzione Connect. La tecnologia omnifonte è assistita da un modulo potente di apprendimento. Readiris™ è accessibile in ogni momento. Sistemate la vostra pagina documento nello scanner, cliccate su Scan e permettete a Readiris di scegliere i migliori parametri per scanderlo. Il testo così scandito può essere registrato, richiamato ed editato, riformattato, stampato e distribuito. Readiris riconosce anche i tabulati con cifre numeriche. Readiris™ supporta praticamente tutti gli scanner, quelli a piatto, ad alimentazione foglio a foglio e quelli manuali, per convertire ogni tipo di documenti stampati, dattilografati, fotocopiati o faxati, in un testo editabile. Readiris™ elimina i tempi, i costi e gli errori della codifica manuale, ad un costo che ogni utente può permettersi.

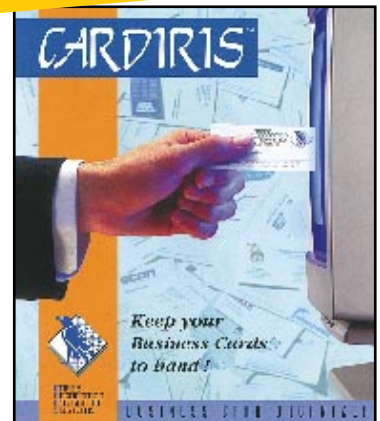
Cardiris™

Il programma migliore per gestire i biglietti da visita

Grazie a Cardiris™ non perderete più alcun biglietto da visita. Cardiris™ è concepito per registrare ed indicizzare qualunque tipo di biglietto da visita e costituire un data-base a cui si può accedere con il nome del funzionario della Società che vi ha contattato, il nome della Società, o di altre categorie.

Cardiris™ archivia un biglietto da visita in qualche secondo con la possibilità di aggirarvi delle note, o dati importanti da ricordare per gli eventuali futuri appuntamenti. Grazie ad una nuova tecnologia di compressione e di evidenziazione sullo schermo, la qualità dell'immagine del vostro biglietto da visita sarà perfettamente simile all'originale, questo vuol dire che l'originale può essere tranquillamente gettato nel cestino. La tecnologia per il riconoscimento dei caratteri

Sostiene tutti formati dell'Europa



permette di scomporre gli elementi del biglietto d. v. per identificarne i diversi campi: (società, nome e cognome del funzionario, la sua qualifica, l'indirizzo, il numero di telefono, il numero di fax, ecc.) Cardiris™ è integrato con un potente data-base e può essere utilizzato con scanner piatti, manuali o con dedica ad ogni tipo di biglietto da visita.

MarcoPolo™

Contattaci per conoscere le nostre soluzioni su PC

Per classificare e ritrovare i vostri documenti.

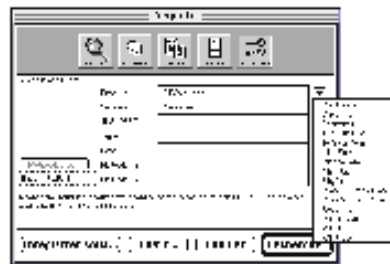


Utilizzate MarcoPolo™ per archiviare e ritrovare tutti i vostri documenti in pochi istanti. Non avete bisogno di indicizzare i vostri documenti perchè MarcoPolo™ integra il riconoscimento ottico dei caratteri con una indicizzazione in testo integrale e fa tutto il lavoro per voi. Non dovrete imparare un lingua nuova per recuperare i documenti : MarcoPolo™ effettua la ricerca in lingua italiana.

MarcoPolo™ indicizza tutti i tipi di documenti creati con il vostro Mac: preventivi, lettere, piani, rapporti, progetti, diagrammi, grafici, fatture, posta elettronica,

messaggi vocali e sequenze Quick-Time. Di più, grazie alla tecnologia integrata del riconoscimento ottico del testo, i documenti di carta possono essere archiviati: fatture, corrispondenza clienti, posta faxata, documenti giuridici, rapporti tecnici, ecc...

Tutti questi documenti possono essere ritrovati partendo da qualunque parola contenuta nei documenti stessi, dal nome del suo autore, dalla data di registrazione, o da parole chiave e richiamati istantaneamente sullo schermo. L'accesso ad un database di documenti può essere aperto a tutti oppure essere protetto da password.

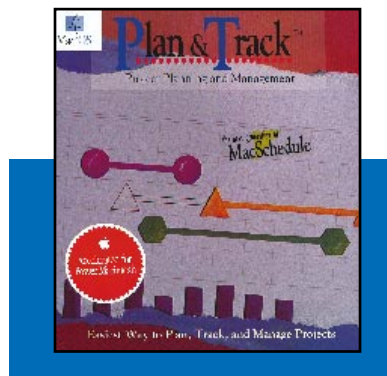


Plan & Track™

Per gestire i vostri progetti facilmente in qualche minuto

Plan & Track™ è il mezzo più intuitivo per controllare i vostri progetti, gestire i vostri dipendenti, controllare i vostri costi. Concepito come planner di tipo Gantt, può selezionare un calendario, indicare la data di inizio e di fine di una attività, con l'aiuto del mouse, e concatenarle tra loro.

Potete ritardare una attività, cogliere l'avanzamento del progetto, modificare il calendario, prevedere le risorse da mobilitare. Grazie alle funzioni "Tabulation" e "Graphics", potete creare il budget dei vostri progetti e visualizzarne la progressione per coglierne la tendenza.



La prossima generazione di MAC Schedule

CARATTERISTICHE TECNICHE

Arcivate ed indicizzate tutti i vostri documenti.

- Si può archiviare ed indicizzare da ogni applicazione Macintosh
- Supporta gli scanner Apple e gli scanner di formato TWAIN per Archiviare i documenti stampati su carta.
- Utilizza parole chiave per classificare per categoria

Riconoscimento Ottico dei Caratteri.

- Utilizza la funzione di riconoscimento dei caratteri per convertire i vostri documenti in testo editabile sullo schermo.

- Il documento elettronico corrisponde esattamente alla impaginazione del documento originale.
- Ogni testo è indicizzato per permettere una ricerca sulla base delle parole che contiene.

Ricerca con vari criteri.

- Quando un documento viene archiviato con Marco-Polo, viene classificato per categoria, contenuto, data di archiviazione o di utilizzazione.

Consultazione rapidissima

- Marco-Polo può ritrovare migliaia di pagine in qualche secondo, anche in collegamento rete.

Visualizzazione dei documenti

- Evidenzia le pagine con la dimensione del 18 %, 25 %, 50 %, 100 % o 200 %.
- Permette di evidenziare dozzine di documenti diversi nello stesso tempo.

Utilizzazione personale o in gruppo

- Archivia i vostri documenti sul vostro HD (per l'utilizzazione personale) o con un server (per l'utilizzazione in rete).
- 254 utenti possono avere accesso simultaneamente a un database.

Altre caratteristiche.

- Comprime e decomprime automaticamente tutti i documenti
- Possibile Segretezza dei documenti

SYSTEMA RICHIESTO.

- MarcoPolo™ Funziona su sistema 7.0 o più recente



FEATURES & BENEFITS

Caratteristiche tecniche.

- Crea planner di tipo Gantt
- Gestisce calendari annuali, trimestrali, mensili, bi-mensili, settimanali, giornalieri o personalizzati e può richiamare ed evidenziare gli anni fiscali
- Gestisce barre e simboli standard o personalizzati
- Integra funzioni semplici di tabulati e grafici
- Inserisce delle legenda e dei commenti
- Collega un planner già collegato a una funzione del planner principale
- seleziona i dati del progetto
- Integra una funzione finanziaria, il Valore Prodotto
- Esporta i dati del planner in altre applicazioni
- Crea planner murali (manifesti) con il formato 8 x 8 pagine
- Utilizza i simboli e le forme delle barre di funzione standard
- Personalizza le vostre forme

Compatibilità Macintosh - Windows.

- Scambio dei file fra utenti di Macintosh 68x00, Power Macintosh e Windows.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Captivate select™

- Cattura lo schermo e lo mette negli appunti, nell'album o con il formato GIF, PICT, TIFF, o MacPaint.
- Copia la parte selezionata dello schermo, compresi i menu aperti e i dialoghi dello schermo.
- Cattura tutto lo schermo o più schermi simultaneamente collegati allo stesso computer.
- Può copiare il puntatore o escluderlo.
- Può applicare una riduzione nel momento della cattura.
- Può effettuare la coppia dello schermo dopo un certo numero di secondi per potere copiare schermi furtivi.

Captivate View™

- Permette facilmente di aprire, visualizzare, modificare, stampare e convertire i file grafici.
- Può convertire nel formato PICT, TIFF, GIF, MacPaint, o in schermo di avvio

Captivate Store™

- Ideale per classificare e ritrovare file grafici, messaggi vocali, o sequenze QuickTime, in ogni momento, in qualunque applicazione Macintosh.
- Menu Gerarchico dei documenti classificati.
- Coppia automaticamente un oggetto nella vostra applicazione aperta.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Veloce, ciclo di approvazione ed di seconda lettura.
- Tenga uno diario dei sessioni d'edizione.
- Dispose dei calci o individualmente o tutto insieme.
- Annotazione della voce.
- Personalizzate diversi marchi per una utilizzazione specifica. Mostre in colori, grigio o bianco e nero.
- Marchi di colori può essere generati pari su un schermo non a colore.
- Rete indipendente e multi-utenti.
- Markup può essere trasferito attraverso E-mail, su disco, su qualche server AFP-compatibile e anche su volumi condivisi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- gestisce i vostri bisogni di database semplici o complessi in maniera grafica ed intuitiva che non richiede programmazione
- grazie alla visualizzazione grafica, la creazione della struttura di un database e dei suoi attributi, diventa un piacere
- per creare una relazione tra due oggetti è sufficiente tracciare una linea tra i due con l'aiuto del mouse
- l'interfaccia grafica evidenzia simultaneamente una struttura di classi, di attributi, e di relazioni
- crea rapidamente schermi personalizzati grazie a delle utility grafiche
- esegue ricerche complesse e calcoli finanziari o matematici con un semplice click
- permette di registrare richieste frequenti
- RST è una funzione ottimizzata di ricerca
- definizione della possibilità di accesso si per gruppi che per singoli utenti
- numero illimitato di oggetti per classe
- importa facilmente dati provenienti da altri database e li esporta sotto diversi formati

CONFIGURAZIONE RICHIESTA

- Phyla necessita del Sistema 7.0 o più recenti e richiede 4 Mo di RAM



Captivate™

La migliore
fra le utilities di grafica

Cattura lo schermo, Visualizzazione dei immagini Album multimediale

Captivate™ è un programma di grafica che gestisce bene sia le immagini che i messaggi vocali e le sequenze QuickTime. Captivate è composto di tre moduli Captivate Select™, Captivate View™, Captivate Store™.

Ogni modulo di Captivate può essere utilizzato indipendentemente insieme essi formano "equipe" imbattibile: si può effettuare una copia dello schermo con Captivate select™



modificarne una parte con Captivate View™ ed inserire il risultato nella vostra applicazione abituale con Captivate Store™.

MarkUp™

Redazione e annotazione dei documenti

Con MarkUp™ può annotare qualche documento, non è importante quale Macintosh l'ha creato. MarkUp™ lascia uno o molti recensori fare commenti su un documento elettronico. Markup™ provvede marchi ed attrezzo per annotare, accentuare, cancellare o correggere. Esso ha anche un attrezzo dell'annotazione della voce e supporta



QuickTime™, così può parlare semplicemente o attaccare un film ed adattare i vostri commenti. Quando la visualizzazione è completa, si può vedere i commenti, da giusto uno recensore o di tutti recensori insieme.

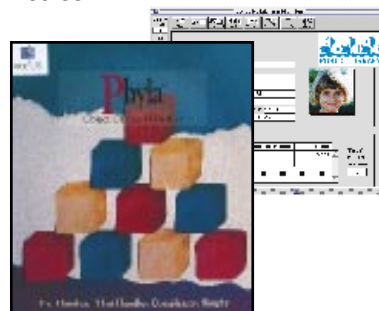
Phyla™

Più potente che i databasi relazionali

La potenza del database per tutti

Phyla™ è il primo database che non richiede programmazione. Un approccio grafico ed intuitivo permette di creare applicazioni professionali (fatture, cataloghi di prodotti,...) o personali e private (catalogazione della propria biblioteca) in un'ora di lavoro.

Con Phyla, un database viene rappresentato come un organigramma, con le sue classi (per esempio il dipartimento finanziario), le sue sotto-classi (per esempio il personale) ed i suoi oggetti (per esempio un computer). L'unico lavoro consiste nel cliccare con il mouse sul tasto di creazione di una classe e di precisare che il computer dipende da una persona che a sua volta dipende da un dipartimento. Facile no? Phyla produce automaticamente la soluzione. Phyla

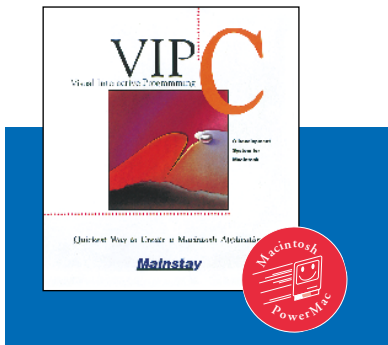


dispone di attributi di tipo testo, numero, data, tempo, logica, immagine, potenti funzioni di calcolo e di statistica, compresi anche gli attributi calcolati in base ad altri attributi. Si possono effettuare ricerche, le vostre simulazioni tra oggetti, in ogni momento senza essersi preoccupati di indicizzare niente. Non c'è più bisogno di programmazione!

VIP-C™ and VIP-BASIC™

Il metodo più rapido per sviluppare una applicazione
Macintosh in C o in BASIC

Just released
VERSION 2.0



Se cercate un programma di sviluppo per creare un'applicazione Macintosh, VIP-CTM e VIP-BASICTM sono la risposta alle vostre aspettative. La gamma VIP permette ad ogni utente di creare le proprie applicazioni su Macintosh o su Power Macintosh. Scegliete il vostro linguaggio e programmate.

Il generatore di organigrammi costruisce, in tempo reale, una rappresentazione grafica del codice

Le minifinestre di classificazione dei tipi, dei macro e costanti, delle risorse, delle variabili globali e degli argomenti, evitano nell'operatore le frustrazioni legate alla definizione ed all'utilizzazione di questi oggetti.

Nella modalità progetto, la finestra di sinistra comporta la definizione dei tipi e degli oggetti e quella di destra la lista completa delle routine.

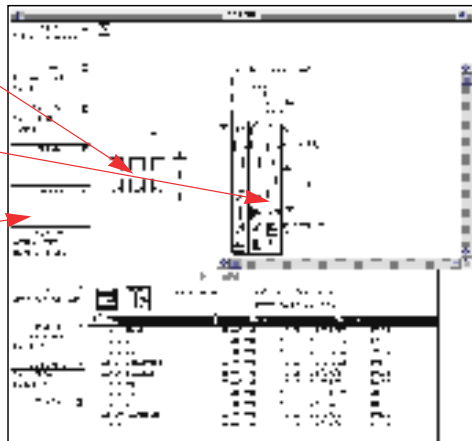


MACUSER



SVM/MAC

L'accesso rapido alle routine ed ai loro parametri, una rappresentazione lineare e grafica del programma, l'editore del testo, il generatore di organigrammi, gli editori di risorse, gli interpreti, le librerie delle funzioni, i Dispatcher e la tavolozza delle istruzioni fanno di VIP-CTM e di VIP-BASICTM veri e propri utensili per guadagnare considerevolmente tempo per lo sviluppo e la messa a punto di una applicazione Macintosh. Le librerie delle funzioni semplificano la gestione dell'interfaccia grafica, dei file su disco, del suono, delle comunicazioni, grazie a centinaia di funzioni standard testate ed ottimizzate. La tavolozza delle istruzioni permette di modificare automaticamente il flusso di esecuzione del codice C e comporta funzioni e categorie che fanno parte della libreria VIP e di Toolbook.



**multiutilizzatori di database liberi,
con diritto di distribuzione**

Una nuova libreria (in opzione) offre delle potenti utility per la creazione di database con VIP-C e con VIP-BASIC. Permette all'operatore di creare dei database relazionali di qualità professionale, multi utilizzatori e libri con diritto di distribuzione. I VIP Database Manager comportano finestre di definizione del database che assiste lo sviluppo della creazione della struttura, delle chiavi e delle relazioni. Vengono semplicemente selezionate funzioni pre-scritte per aggiungere, cercare,

leggere, sopprimere o mettere in evidenza le registrazioni da una tavolozza di funzioni.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- VIP accetta tutte le istruzioni e le espressioni standard del BASIC e del C
- Il generatore di organigrammi costruisce, in tempo reale, una rappresentazione grafica del codice
- l'editore del testo facilita la gestione dei tipi e degli oggetti (macro, costanti, variabili, argomenti, ...)
- gli editori manipolano le risorse più correntemente utilizzate
- l'interprete verifica l'esecuzione del codice e segnala l'eventuale presenza di errori
- il debuggeur facilita la messa a punto del codice per mezzo di una esecuzione passo dopo passo, l'inserzione dei punti di arresto condizionali, il controllo del valore variabile e d'espressione
- il Dispatcher crea automaticamente una struttura schematica della vostra applicazione: spostamento delle finestre, selezione dei menu, gestione dei dialoghi,...
- legame dinamico con Think Reference 2.0
- legame opzionale con ResEdit e Resorcerer per editare nuovi tipi di risorse
- una biblioteca di esempi ultracompleta. Praticamente ogni appello a VIP è ripreso con un esempio
- mini applicazioni pronte all'impiego: trattamento del testo, tabulati, illustrazioni con grafici in 3 dimensioni, ...
- il ToolExtender permette di arricchire VIP con nuove interfacce (QuickDraw GX,...)
- VIP genera applicazioni indipendenti che possono essere distribuiti ed utilizzati senza bisogno di tassazione ulteriore

CONFIGURAZIONE RICHIESTA

VIP necessita del Sistema 7 o più recente, compatibile 32 bit e funziona su tutti i Macintosh con 8 Mb di memoria viva, un HDD, e supporta una memoria virtuale



**VIP-BASIC 2.0
converte standard
BASIC Codice in
ANSI C codice**

Formiris™

Il programma per la lettura delle marcature

**Scoprite Formlris PRO
la versione professionale**



Formiris™ è un programma dalle grandi prestazioni nell'ambito del riconoscimento dei formulari di tutti le segnature, i codici a barre, i testi stampati o le cifre numeriche manoscritte. Formiris è molto conviviale ed ha un prezzo abbordabile da qualunque società, amministrazione, dipartimento, marketing e gestisce buoni-risposta, documenti, inchieste, ecc.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Riconosce le caselle segnate o riempite con lapis o con penna stilografica
- Legge i codici a barre binari per pre-identificare il formulario
- Riconosce i formulari impaginati con Word o con un programma DTP
- Un formulario può essere composto di 32 pagine con più di 100 risposte per pagina
- La casella da riempire (quadrata o segnata) è una semplice casella segnata
- Supporta praticamente tutti gli scanner

CONFIGURAZIONE RICHIESTA

- Minima PC 386 o PS/2
- Windows 3.1 o Windows 95
- 8 Mb di RAM sono raccomandati



Modulo dell'ordine

Nome	_____
Ditta	_____
Via	_____
C.A.P.	_____
Città	_____
Provincia	_____
Telefono	_____
Fax	_____
VAT N°	_____
Visa/CB <input type="checkbox"/> Euro-/Mastercard <input type="checkbox"/>	_____
Carta#	_____
Scadenza	_____
Data	_____
Firma	_____

Product	List price	Qty	Total
IRISPen 3.0 for Windows	\$248		
IRISPen Executive for Windows	\$339		
IRISPen serial 2.5 for Macintosh	\$373		
MacFlow 4.0 for Macintosh	\$345		
Win Flow 4.0 for Windows	\$395		
ReadIris 3.9 for Windows	\$213		
CardIris 1.4 for Windows	\$163		
MarcoPolo 3.5 for Macintosh	\$895		
Plan&Track 3.5 for Macintosh	\$245		
Plan&Track 3.5 for Windows	\$245		
Captivate 4.5 for Macintosh	\$89		
MarkUp 2.0 for Macintosh	\$195		
VIP-C 2.0 for Macintosh	\$495		
VIP-BASIC 2.0 for Macintosh	\$295		
Formlris 2.0 for Windows	\$1500		
Phyla 1.04 for Macintosh	\$495		

Prices in US Dollar.
Taxes not Included

Subtotal

VAT 21%

Shipping \$15 per Unit

Total

Per favore compilare il modulo dell'ordine e speditelo a I.R.I.S. Europe.



**IMAGE
RECOGNITION
INTEGRATED
SYSTEMS**

I.R.I.S. USA - Florida Office
1600 N.W. Boca Raton Bld, Suite #20
Boca Raton, FL 33432
USA
tel : +1 561 395 7831
fax : +1 561 347 6267

I.R.I.S. USA - California Office
1588 DapneDrive, Suite # C
San Jose, CA 95129
USA
tel : +1 408 255 7190
fax : +1 408 255 7140

I.R.I.S. Europe
Rue du Bosquet 10
1348 Louvain-la-Neuve
Belgium
tel : +32-10-451364
fax : +32-10-453443
sales@irislink.com

I.R.I.S. France
14 rue Albert Einstein
77420 Champs sur Marne
France
tel : +33 1 64616762
fax : +33 1 64616071
iris.france@wanadoo.fr

I.R.I.S. The Netherlands
Houtsestraat 14
6613 AC Balgoy
The Netherlands
tel : +31 2464 17647
fax : +31 2464 14973

I.R.I.S. Luxemburg
78 route de Luxembourg
L-8440 Steinfort
Luxemburg
tel : +352 39 03 26
fax : +352 39 03 38

Copyrights :

Cardiris, Formiris, IRISPen, IRISPen Executive, Readiris and I.R.I.S. logo are trademarks of Image Recognition Integrated Systems. Captivate, Captivate Select, Captivate View, Captivate Store, MacFlow, MarcoPolo, MarkUp, Phyla, Plan & Track for Macintosh, Plan & Track for Windows, VIP-BASIC, VIP-C, VIP Database Manager and WinFlow are trademarks of Mainstay. L & H Quality Speech is a trademark of Lernaut & Hauspie Speech Products. Other product names mentioned herein have been used for identification purposes only and are trademarks of their respective companies.