

per Mac sia completamente interfacciabile con macchine (Apollo, Sun, Amdahl, HP) e sistemi operativi (Unix, Xenix, X-Windows, ecc.) superiori. Resta anco-

Easy Time

Di Easy Time, in versione beta, ci interessammo qualche mese fa quando il titolare, ing. Targa, mi inviò cortesemente tale release in versione 0.8, se ben ricordo, chiedendomi di esprimere un giudizio sulla loro opera. Ricordo che l'impressione di estrema qualità del materiale messi a disposizione, che avevo a suo tempo ricevuto provando HyperTel, un sistema integrato hardware-software per la gestione di rubrica telefonica, fu ampiamente confermato. Ricevetti successivamente la versione finale, oggi giunta alla 1.1.10 ed ecco qui i risultati della prova di un pacchetto che a buon diritto può fronteggiare alla pari realizzazioni ben più blasonate e luminose, che, per il fatto di essere nate sotto l'ombra delle stelle e strisce, partono indubbiamente con un abbrivo che prodotti di casa nostra, purtroppo non hanno.

In molte aziende si è diffuso un nuovo modello organizzativo basato sui «Gruppi di Lavoro», nuclei di persone che hanno bisogno di riunirsi, ripartirsi i rispettivi incarichi e comunicare in modo rapido ed efficiente. Easy Time è un prodotto che basandosi su alcune proprietà intrinseche di System 7 introduce il concetto di MultiAgenda, attraverso

ra l'anacronistico sistema di protezione dalla copia del pacchetto e l'ancora più banale sistema di installazione delle copie su HD (che crea, talora, problemi di vario tipo, fino alla perdita della installazione, quando vengano utilizzati sistemi di compattazione automatica o deframmentatori-ottimizzatori di spazio su di-

cui una persona può gestire le attività e gli appuntamenti di più persone o più risorse, oppure utenti diversi possono interagire sulla stessa agenda per sfruttare risorse condivisibili.

Easy Time è fornito in versione mono e multiutente; ovviamente tutto quanto abbiamo detto ha senso solo nella seconda ipotesi. In questa versione, Easy Time prevede la figura di un Amministratore che configura gli utenti ammessi al sistema e le password iniziali.

All'amministratore sono demandati specifici compiti quali:

- determinare il numero degli utenti del sistema e le risorse aziendali, con diversi livelli di condivisione e gestione e impostando (eventualmente) password iniziali;
- stabilire quali agende o rubriche debbano essere pubbliche e delegare una o più persone alla gestione delle agende e/o rubriche pubbliche di sola lettura;
- installare il programma ET in ogni computer da cui si vuole avere accesso al server ed effettuare il backup periodico della base dati;
- tenere aggiornati data e tempo nel Macintosh.

Che cosa è, in breve, Easy Time

Esistono da tempo agende elettroniche per appuntamenti, programmi per creare rubriche telefoniche, accessori per gestire allarmi ed applicazioni per pianificare riunioni. Il problema è che si perde tempo ad aprire e chiudere continuamente queste varie applicazioni,

ma la velocità di gestione, su macchine di un certo livello (da FX a Quadra dotati di monitor di grandi dimensioni) e la versatilità d'uso permettono alla versione Mac di gareggiare alla grande con pacchetti analoghi realizzati su piattaforme e sotto sistemi di livello ben più elevato.

spesso riscrivendo gli stessi dati in punti diversi.

Easy Time si propone come un sistema integrato di produttività individuale e di gruppo composto da un'agenda con planning e mensile, un'agenda di gruppo, un promemoria delle cose da fare e una rubrica telefonica. È lo strumento ideale per tutti coloro che usano intensamente il telefono e vogliono avere appuntamenti, riunioni, impegni e scadenze sotto controllo.

Easy Time nasce come logica evoluzione di HyperTel, il primo sistema integrato di automazione telefonica per Macintosh sviluppato in Italia, di cui conserva la facilità d'uso e l'interfaccia grafica, aggiungendo funzioni tipiche di workgroup, come la multiutenza e l'agenda di Gruppo.

La riservatezza delle informazioni e la flessibilità nel configurare il livello d'uso con cui altri utenti possono accedere alle nostre informazioni sono caratteristiche peculiari di Easy Time e consentono un efficace uso in multiutenza.

Easy Time usa l'efficiente modello client-server in cui il programma di ogni utente del sistema comunica con un programma posto in un qualunque nodo della rete. Solo il server ha accesso al datafile, e ciò evita i conflitti dell'accesso contemporaneo ai dati tipici dei sistemi tradizionali di tipo file server.

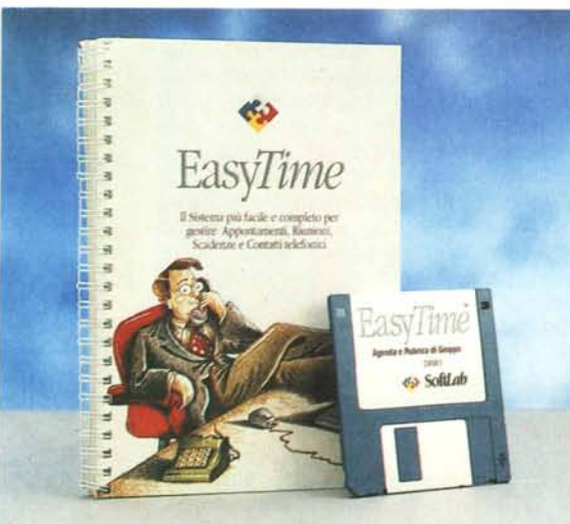
Il server inoltre elabora e restituisce al client solo i dati strettamente richiesti, minimizzando il volume di traffico sulla rete.

Il meccanismo di trasporto delle informazioni si basa sugli AppleEvents che garantiscono un velocissimo e affidabile sistema di comunicazione. Gli AppleEvents usano la tecnologia PPC (Program to Program Communication).

ET si basa su una serie di moduli interattivi così riassumibili:

— **Navigator**: chi ricorda HyperTel già conosce le funzioni principali di questo modulo, nient'altro che una indispensabile finestrella sempre attiva e al di sopra delle altre che permette di «navigare» tra gli altri moduli alla ricerca di quanto ci serve in quel momento.

— **Calendario mensile**, che si apre sempre automaticamente sul mese corrente e consente di visualizzare qualunque data o parte dell'anno semplicemente usando due frecce. Esso riporta anche informazioni circa la settimana, ed



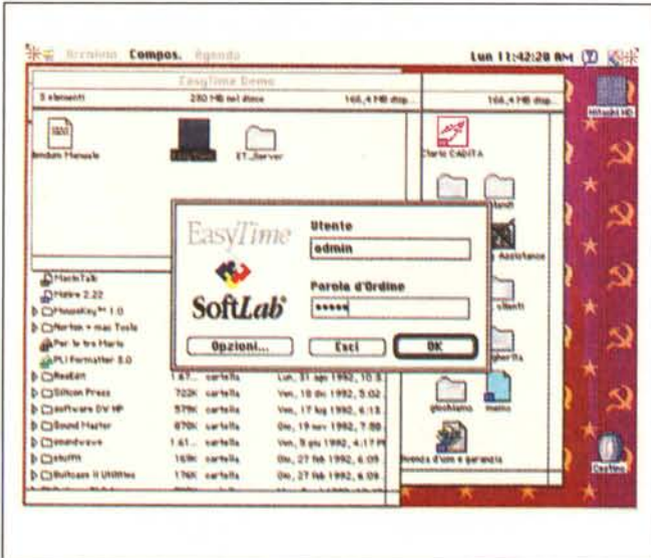
Easy Time vers. 1.1.10

Sistema integrato di produttività individuale e di gruppo con Agenda, Calendario, Planning mese, Scadenziario, Allarmi e Rubrica

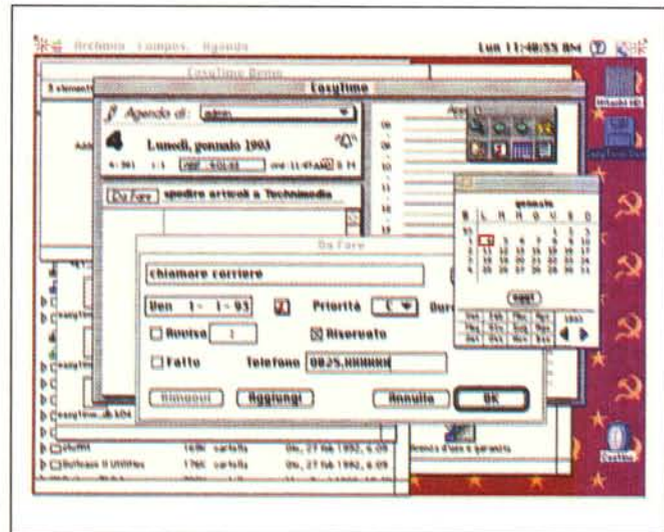
Distributore:
SoftLab
Via del Campo, 32B
44100 Ferrara
tel. 0523-740444
fax 740400

AppleLink ITA 0260
Prezzi (IVA esclusa):
Versione monoutente
Versione 5 utenti
Versione 10 utenti
Versione unlimited

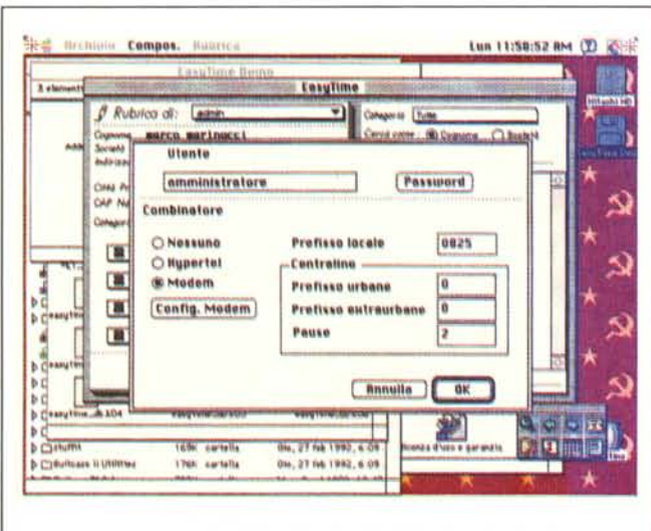
L. 170.000
L. 380.000
L. 490.000
L. 950.000



La finestra di apertura e il contenuto del package.



▲ In questa finestra in alto a destra, si noti il pratico «navigatore» e, in basso il calendario mensile.



◀ La finestra del combinatore telefonico; si noti come sia prevista sia l'utilizzazione di HyperTel che quella di un comune modem che può, addirittura, essere configurato in maniera personale.

evidenzia il giorno corrente bordandolo in rosso.

— **Agenda del giorno** che permette di annotare impegni, scadenze e appuntamenti della giornata corrente, di mezz'ora in mezz'ora; inoltre la lista dello scadenziario può essere utilizzata come «coda» per le telefonate. Ad ogni appuntamento, telefonata o comunque nota presente nel planning può essere associato un allarme.

— **Rubrica telefonica**: per ogni contatto è possibile inserire, oltre la generalità, fino a quattro numeri di telefono e note. I numeri di telefono possono essere inviati a un combinatore telefonico (HyperTel, ma anche un modem configurato).

— **Telefoni frequenti**: riporta la lista dei contatti scelti come «frequenti»: si tratta di una agevole scorciatoia per eseguire chiamate senza stare troppo a cercare nella rubrica generale.

— **Agenda di gruppo**: è lo strumento di base del pacchetto per la gestione delle diverse utenze. Essa permette di pianificare riunioni e sapere velocemente chi è in ferie, chi è in azienda e chi è indisponibile e per quale periodo.

— **Balloon help**: integrato nell'ottica Mac e nelle funzioni di System 7, è un ottimo aiuto in linea.

Una volta lette, sul chiarissimo e veloce manuale, le caratteristiche di questi moduli, usare questo veloce e pratico pacchetto è molto semplice se si tiene conto della filosofia che lo anima. L'amministratore può abilitare un binomio macchina-utente installando il programma sulla macchina scelta attraverso il server (ricordiamo che QT permette di eseguire alcune utilissime operazioni sul server, quali, ad esempio, l'attivazione automatica al lancio del programma) e abilitando l'utente stesso attraverso una password. A questo punto la filoso-

fia del pacchetto è presto detta. L'amministratore organizza impegni diversi per i suoi dipendenti, accedendo alle rubriche personali e settando appuntamenti. Ogni utente, a seconda se sia o no abilitato a questo, può modificare le caratteristiche della sua agenda e sottoporla all'amministratore (attraverso il comodo sistema dei messaggi-allarme) per la convalida.

Inoltre, dal momento che è prevedibile che chi comprerà ET avrà probabilmente usato prima un altro package del genere, gli implementatori hanno previsto potenti funzioni di import-export di dati. Infine un'ampia nota è dedicata alla configurazione del combinatore telefonico, che, come abbiamo già detto, può essere facilmente sostituito con un modem.

Conclusioni

Easy Time è, come d'altro canto avevamo già commentato nello sguardo veloce che demmo alla beta release, un fior di pacchetto, di qualità eccellente, facile da usare, immediato nella comprensione, veloce e sicuro nella gestione delle informazioni, dotato di un manuale stringato ma chiarissimo e del tutto esauriente. Supera con facilità, attraverso la gestione in multifinestra, l'impasse della maggior parte di questi pacchetti, legata essenzialmente alla difficile combinazione della rubrica telefonica con una agenda-planning giornaliera quando questa combinazione è affidata a chiamate al menu. Il rapporto prestazioni-costo, molto favorevole, completa l'appetibilità di questo package, che già alla versione 1 si presenta completo e non facilmente suscettibile di migliorie.

MS