

AZIENDA BANCA

Tecnologie, marketing, organizzazione, finanza

N° 3 - marzo 2005

Carlo Salvatori
presidente
UniCredit

LE NUOVE MISURE ANTI-PHISHING DI GLOBALTRUST

Entrust Identity Guard offre un metodo di autenticazione basato su più fattori

Tecniche di furto elettronico come il phishing si basano sulla capacità di indurre gli utenti a comunicare la password agli hacker. Pertanto, l'introduzione di un elemento che si deve possedere fisicamente per effettuare l'autenticazione rende molto più difficile rubare l'identità. Anche ipotizzando che un hacker venga a conoscenza della password dell'utente, non sarà comunque in grado di usarla senza i dati del secondo fattore di autenticazione. Entrust Identity Guard, distribuito da GlobalTrust, offre un metodo d'autenticazione basato su un secondo fattore e in grado di migliorare il livello di protezione delle identità on line. L'Entrust IdentityGuard è facile da usare e può essere distribuito con costi esigui a milioni di utenti. Questi continuano a usare i propri user name e password, ai quali viene però aggiunto un secondo elemento di autenticazione fisico, basato su un insieme di caratteri disposti in uno schema suddiviso in file e colonne, che viene stampato, per esempio, su una card a misura di portafoglio. Nel momento in cui l'utente effettua il login o una transazione importante riceve delle coppie di coordinate tramite le quali può dimostrare di essere in possesso della sua card personale. Inoltre, in caso di furto o smarrimento della card, il sistema provvede a rilasciare in tempo reale un codice temporaneo che permette di continuare le operazioni on line nel massimo della sicurezza.

marzo 2005 AZIENDABANCA 21

News

Obiettivo consumer finance per GE

Dossier

HR management

Focus

Gestione delle informazioni - Storage

WMM
WEALTH MANAGEMENT

Il magazine per i gestori della ricchezza

edipi