

Citrix Presentation Server™

**IL MODO PIÙ SEMPLICE PER GESTIRE
LE APPLICAZIONI DA UNA SEDE CENTRALE
E FORNIRE L'ACCESSO ON-DEMAND
A QUALSIASI POSTAZIONE.**



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO E CARATTERISTICHE

Citrix Presentation Server™ è leader di mercato nell'implementazione e nella gestione centralizzate delle applicazioni aziendali e fornisce accesso on-demand protetto a qualsiasi utente autorizzato e da qualsiasi luogo, utilizzando qualsiasi dispositivo e attraverso qualsiasi connessione. Presentation Server supporta applicativi Windows®, UNIX®, JAVA™ o Web fornendo una valida base sulla quale realizzare soluzioni di accesso altamente scalabili, flessibili, sicure e amministrabili, in grado di ridurre i costi di elaborazione e di valorizzare qualsiasi sistema informativo.

Presentation Server è disponibile in tre versioni, progettate per soddisfare le specifiche esigenze di realtà di dimensioni differenti:

CITRIX PRESENTATION SERVER, ENTERPRISE EDITION

offre alle aziende di grandi dimensioni livelli particolarmente elevati di scalabilità, compatibilità applicativa, prestazioni a livello di server, rapidità nell'implementazione delle applicazioni, funzioni complete di monitoraggio e amministrazione. Enterprise Edition supporta le piattaforme server Windows Server™ 2003 x64, Windows Server 2003, Windows 2000 Server, Sun Solaris™, IBM AIX® e HP-UX®.

CITRIX PRESENTATION SERVER, ADVANCED EDITION

offre alle piccole e medie imprese la scalabilità, la gestibilità e la disponibilità applicativa necessarie a supportare lo sviluppo dell'azienda e l'implementazione di nuove applicazioni. Advanced Edition supporta Windows Server 2003 x64, Windows Server 2003, Windows 2000 Server ed è possibile bilanciarne il carico di lavoro su più server.

CITRIX PRESENTATION SERVER, STANDARD EDITION

offre il livello di controllo di cui dipartimenti, gruppi di lavoro e piccole aziende hanno bisogno all'interno di singoli ambienti server. Fornisce inoltre gestione centralizzata e livelli di controllo in grado di garantire accesso sicuro alle applicazioni. Standard Edition supporta Windows Server 2003 x64, Windows Server 2003, Windows 2000 Server ed è progettata per essere implementata su un singolo server.

Gestione centralizzata delle applicazioni

Risparmi annui per 4,5 milioni di dollari

Dopo aver sviluppato un nuovo sistema di prenotazione, Spirit Airlines, la maggiore compagnia aerea privata degli Stati Uniti, era alla ricerca di un metodo conveniente per distribuirlo a 800 operatori di gate e check-in presso 16 aeroporti. Per supportare le attività time-sensitive della compagnia aerea, la soluzione implementata avrebbe dovuto fornire accesso protetto ininterrotto attraverso una vasta gamma di dispositivi.



Spirit ha scelto Citrix Presentation Server basato su Microsoft Windows Server 2003 per implementare il nuovo sistema, beneficiando di vantaggi significativi. Gestendo il sistema internamente anziché acquistare una soluzione per le prenotazioni esterna, Spirit risparmia ogni anno 4,5 milioni di dollari rafforzando costantemente la propria posizione competitiva nel settore delle compagnie aeree "low-cost". L'accesso on-demand migliora infatti i tempi di risposta registrati dai clienti, mentre l'infrastruttura scalabile Citrix supporta la rapida espansione di Spirit facilitando l'integrazione di nuovi operatori nei periodi di punta.

Le aziende sono costantemente alla ricerca di metodi con cui gestire l'aggiornamento delle applicazioni distribuite, mantenendo i livelli richiesti in termini di sicurezza e prestazioni. Tale ricerca si scontra con un'offerta IT sempre più complessa e con un continuo mutamento delle situazioni in cui operano gli utenti, i cui requisiti di sicurezza crescono costantemente. Il tentativo di gestire tutte queste variabili con gli strumenti esistenti si rivela sempre più difficile e oneroso. Si rende quindi necessario un nuovo approccio all'implementazione alla gestione e all'accesso sicuro alle applicazioni. Un approccio che consenta di ridurre la pressione sul dipartimento IT e focalizzare gli sforzi nello sviluppo dell'attività di business dell'impresa, concentrando risorse in aree strategicamente più importanti.

Citrix Presentation Server ottimizza le attività e riduce i costi delle strutture IT, offrendo alle aziende la possibilità di installare, gestire e supportare efficientemente le applicazioni Windows®, UNIX®, JAVA™ e Web all'interno dei data center, rendendole accessibili in modo sicuro attraverso reti cablate e reti wireless, in qualsiasi situazione di lavoro. Presentation Server è una soluzione d'accesso di provata efficacia ed è utilizzata da migliaia di aziende, in ogni parte del mondo.

IMPLEMENTAZIONE RAPIDA DELLE APPLICAZIONI

Grazie a Presentation Server è possibile implementare nuove applicazioni, o aggiornamenti e patch, in modo molto più veloce, senza doverle installare localmente su ogni desktop. La maggior parte delle applicazioni, inoltre, presenterà miglioramenti a livello di performance. Il risparmio di risorse è significativo perché vengono ridotti i costi di implementazione e gli utenti beneficiano immediatamente degli aggiornamenti applicativi (con conseguenze positive sulla loro produttività). Inoltre, è possibile implementare applicazioni complesse non sviluppate per un server specifico, evitando anche i conflitti causati dall'installazione di più applicazioni sul medesimo server. In questo modo, l'aggiornamento del business procede di pari passo con l'aggiornamento dell'infrastruttura informativa.

CONSOLIDAMENTO E CENTRALIZZAZIONE DELLE RISORSE IT

Per raggiungere gli obiettivi di business le aziende devono disporre di accesso sicuro a tutte le applicazioni e a tutte le informazioni, indipendentemente dalla loro ubicazione. Spesso la gestione e il controllo delle risorse IT di una struttura di questo genere richiedono molta cura, assorbendo moltissime risorse. Citrix Presentation Server rende più semplice il consolidamento e la centralizzazione delle risorse IT, migliorandone l'efficienza e riducendone i costi. Presentation Server è una soluzione centralizzata altamente scalabile che permette ad ogni server di supportare un elevato numero di applicazioni e utenti, ottimizzando i costi e incrementando la produttività. Citrix Presentation Server è robusto e affidabile e, grazie all'incremento dell'efficienza amministrativa e del livello di controllo sul sistema, le aziende possono allineare gli obiettivi di business alle strutture informative.

MAGGIORE SICUREZZA E CONFORMITÀ ALLE LEGGI

Presentation Server rappresenta una piattaforma progettata per avere la massima sicurezza ed un controllo centralizzato, con una visibilità end to end mirata ad ottenere elevata conformità dei sistemi alle normative vigenti. Di conseguenza gli amministratori di sistema hanno maggior controllo sull'implementazione e sulla sicurezza applicative, ed ottengono una riduzione dei costi complessivi associati al rispetto delle normative. Le applicazioni e i dati risiedono sul server anziché sul desktop, minimizzando il rischio di furti o perdite. Il controllo centralizzato dell'installazione delle applicazioni assicura uniformità a livello aziendale ed evita l'installazione di programmi indesiderati. Presentation Server supporta l'autenticazione multi-fattore per la verifica delle credenziali e protegge i dati grazie alla cifratura a 128 bit nelle comunicazioni tra client e server.

INCREMENTO DELLA PRODUTTIVITÀ

Presentation Server permette l'aumento della produttività degli utenti, ovunque essi si trovino. La soluzione protegge l'accesso alle applicazioni e alle informazioni in tempo reale, su reti cablate e reti wireless, migliorando l'accuratezza dei dati e velocizzando i processi aziendali. È possibile muoversi liberamente tra dispositivi, postazioni e reti continuando a lavorare senza interruzioni. La stampa, la ricerca dei file e l'accesso ai dispositivi, desktop e periferici, sono perfettamente integrati, e l'interfaccia utente è estremamente intuitiva.

PIATTAFORMA DI ACCESSO INTEGRATA, SOLO DA CITRIX

Citrix Presentation Server semplifica l'implementazione e la gestione delle applicazioni, fornisce accesso sicuro e consente un notevole risparmio. Il valore di Presentation Server aumenta se acquistato come componente di Citrix Access Suite, la soluzione completa per l'accesso protetto on-demand. Access Suite è la piattaforma di accesso protetto on-demand più completa attualmente disponibile: le risorse aziendali sono accessibili da qualsiasi luogo, utilizzando qualsiasi dispositivo e attraverso qualsiasi rete. La soluzione Access Suite è composta da Citrix Presentation Server, Citrix Access Gateway e Citrix Password Manager, e fornisce connessione costante alle informazioni, anche di tipo voice, e alle risorse disponibili per gli utenti. L'accesso sicuro consolida le procedure aziendali in una postazione centrale, fornendo una base solida e affidabile per supportare la crescita e l'aggiornamento del business, in modo automatico.

12 milioni di sterline risparmiate grazie all'accesso gestito

La britannica T-mobile serve 80 milioni di clienti in tutto il mondo. T-mobile era interessata a fornire ai 2.000 operatori del proprio servizio clienti suddivisi presso quattro contact center l'accesso all'applicazione di contabilizzazione eliminando la necessità di assistenza IT on-site. Anche i tecnici dell'assistenza impegnati nella manutenzione delle base station di rete avevano bisogno di accedere alle varie applicazioni in remoto per eliminare le registrazioni su carta.



T-Mobile ha implementato Citrix Presentation Server su Microsoft Windows 2000 Server per fornire l'accesso gestito centralmente all'applicazione di contabilizzazione risparmiando 12 milioni di sterline solo nel primo anno. La società consente ora anche l'accesso applicativo remoto tramite laptop da parte dei tecnici dell'assistenza. Tra i vantaggi scaturiti dall'adozione della soluzione Citrix spiccano il miglioramento del servizio clienti, in quanto gli operatori beneficiano ora dell'accesso costante a tutte le applicazioni necessarie per evadere ogni richiesta, e l'incremento di efficienza nell'assistenza diretta.

Caratteristiche chiave di Citrix Presentation Server

CARATTERISTICA	DESCRIZIONE	VANTAGGI
Indipendenza dalla piattaforma client e server (supporto piattaforma server UNIX solo in <i>Enterprise Edition</i>)	<p><i>Client</i>: supporto di oltre 20 piattaforme client Windows e di altro tipo.</p> <p><i>Server</i>: supporto di</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft® Windows Server™ 2003 (Standard, Enterprise, Datacenter Edition) • Microsoft® Windows Server™ 2003 x64 (Standard, Enterprise, Datacenter Edition) • Microsoft® Windows® 2000 (Server, Advanced Server, Datacenter Server) • Sun Solaris™ SPARC 10, 9, 8 • Hewlett-Packard HP-UX® 11i, 11 • IBM AIX® 5.3, 5.2, 5.1. 	Adattabile all'eterogeneità dell'ambiente IT aziendale esistente perché funziona su diverse piattaforme server e client; supporta ogni tipo di applicazione indipendentemente dall'architettura. Offre una reale flessibilità fornendo a qualsiasi dispositivo client la capacità di accedere a qualunque applicazione.
Load Manager <i>Advanced e Enterprise Edition</i>	Permette di personalizzare le regole per il bilanciamento del carico per ottimizzare l'impiego delle risorse server in base all'ambiente applicativo e dell'utente. Consente agli amministratori di mettere offline le applicazioni a scopo di manutenzione.	Scalabilità delle istanze di Presentation Server per supportare in maniera semplice e conveniente migliaia di utenti su più server. Supporto delle applicazioni di routine e della manutenzione dei database.
Installation Manager <i>Enterprise Edition</i>	Semplifica l'installazione/disinstallazione delle applicazioni sui server all'interno di server farm di grandi dimensioni automatizzando l'intero processo.	Risparmi di tempo e denaro semplificando la creazione e la replica di applicazioni, service pack e file in tutta la server farm.
Resource Manager <i>Enterprise Edition</i>	Fornisce la capacità di monitorare e gestire centralmente la server farm attraverso l'impostazione di grafici e avvisi in tempo reale, la pianificazione dei parametri relativi alla capacità, la creazione di report personalizzati.	Gli amministratori sono in grado di monitorare e gestire in maniera efficiente le risorse di sistema e generare report di addebito basati sull'impiego della CPU o sul tempo di connessione, suddivisi in base a singoli utenti, dipartimenti o domini.
Network Manager <i>Enterprise Edition</i>	Permette l'amministrazione della Presentation Server farm tramite le console di gestione native delle principali soluzioni per il network management.	Possibilità di utilizzare le interfacce Tivoli NetView, HP OpenView o CA Unicenter per monitorare e gestire i Presentation Server, semplificando l'amministrazione.
Management Pack for Microsoft Operations Manager <i>Enterprise Edition</i>	Integra il monitoraggio della Presentation Server farm all'interno di MOM (Microsoft Operations Manager). Fornisce capacità complete di gestione eventi, monitoraggio, segnalazione, reporting e analisi delle tendenze.	Permette agli amministratori di monitorare i sistemi Citrix Presentation Server dalla stessa console utilizzata per gestire i server Windows.
Policy utente	Configurazione dei parametri per specifici utenti, gruppi, server group, indirizzi IP o nomi di client.	Permette agli amministratori di configurare le impostazioni di Presentation Server come fuso orario, stampa e shadowing. Assicura il controllo sui limiti di banda, sulle opzioni audio, sulla stampa ecc.
Shadowing di sessione	Consente agli amministratori di assumere il controllo delle sessioni Presentation Server degli utenti finali. Fornisce su schermo un indicatore di shadowing.	Semplifica la risoluzione in remoto dei problemi applicativi da parte degli amministratori.
Amministrazione delegata	Consente di distribuire le responsabilità amministrative di Presentation Server sulla base delle esigenze di business, segmentandole secondo luogo o funzione.	Fornisce una superiore efficienza e la perfetta combinazione tra flessibilità e controllo.

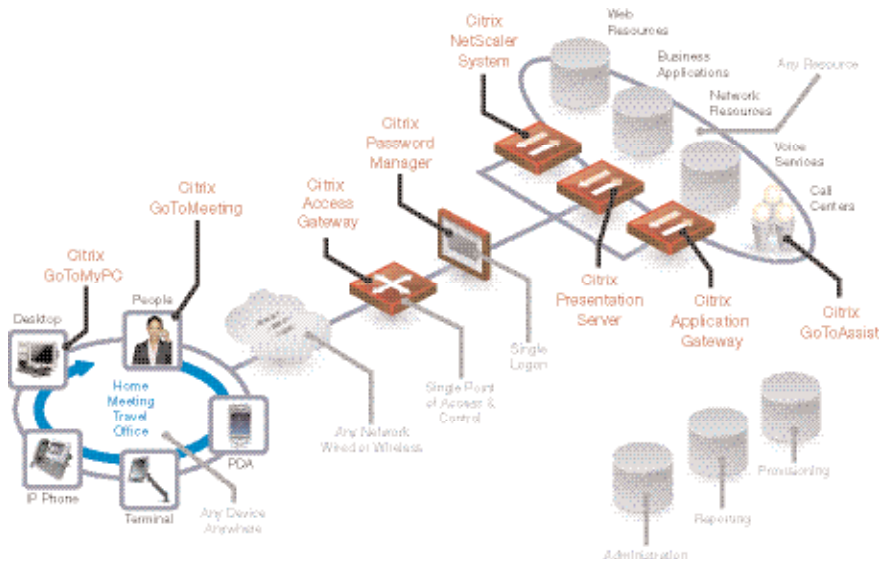
CARATTERISTICA	DESCRIZIONE	VANTAGGI
NOVITÀ Gestione utilizzo CPU <i>Enterprise Edition</i>	Normalizza l'impiego delle risorse del server da parte di ciascun utente alleggerendo i picchi di CPU in cui può incorrere la maggior parte delle applicazioni.	Riduce i costi IT e allevia la gestione di sistema incrementando la scalabilità del singolo server per supportare più utenti simultanei pur mantenendo a un livello accettabile le prestazioni; ciò impone quindi un numero di server inferiore o lascia più spazio per la crescita.
NOVITÀ Ottimizzazione della memoria virtuale <i>Enterprise Edition</i>	Effettua il rebasing delle DLL delle applicazioni allo scopo di ridurre la quantità di conflitti di memoria nel caricamento delle DLL.	Migliora le prestazioni delle applicazioni e l'utilizzo della memoria virtuale, con il risultato di ridurre le necessità di memoria complessive di molte applicazioni. In questo modo su ciascun server resta più spazio per altri utenti e applicazioni, riducendo i costi IT.
NOVITÀ Miglioramento del supporto di smart card	Rileva automaticamente le applicazioni abilitate all'uso di smart card. Il miglioramento della gestione dei codici PIN consente agli utenti di trasferire le loro credenziali in nuove sessioni su più server.	Gli amministratori non devono più utilizzare una utility Citrix separata (SCConfig) per configurare le applicazioni smart card. Permette agli utenti dotati di smart card di accedere a server non predisposti per smart card.
NOVITÀ Supporto delle regole di file locking del sistema operativo	Il mapping delle unità client di Citrix Presentation Server supporta ora le regole di file locking del sistema operativo.	All'apertura di un file, il driver del file system remoto crea un lock sul file stesso sia sul lato server sia sul lato client, evitando così possibili conflitti di versioning causati da più accessi simultanei da parte di più utenti.
Unificazione della console di gestione e del Report Center	Capacità di rispettare i parametri SLA (Service Level Agreement) osservando, monitorando, misurando, verificando e riportando i dati relativi a disponibilità delle applicazioni e performance di sistema.	Aiuta a trasformare l'IT in un servizio. Migliora la produttività IT e la visibilità sull'utilizzo dei sistemi.
Supporto directory	Consente di pubblicare applicazioni e contenuti verso utenti e gruppi Active Directory e Novell® NDS®.	Semplifica la procedura di logon utilizzando l'identificativo e la password utente specificati all'interno di una directory. Gli utenti Active Directory e NDS non devono autenticarsi due volte quando si collegano a Presentation Server.
Integrazione API e SDK	Consente la personalizzazione delle soluzioni di terze parti e/o di tool e utility sviluppati internamente.	Permette di realizzare soluzioni maggiormente flessibili e su misura.
NOVITÀ Isolamento delle applicazioni <i>Enterprise Edition</i>	Fornisce un ambiente virtuale che non permette l'accesso diretto a file, al registro di sistema o a named object.	Amplia il supporto applicativo consentendo a Citrix Presentation Server di ospitare le applicazioni non predisposte per la multiutenza. In occasione di aggiornamenti applicativi, l'IT può collaudare la compatibilità delle applicazioni più rapidamente e facilmente.
NOVITÀ Supporto di indirizzi IP virtuali <i>Enterprise e Advanced Edition</i>	Crea un indirizzo IP esclusivo per ogni sessione sul server.	Fornisce un più ampio supporto applicativo permettendo l'uso di applicazioni che richiedono un indirizzo IP esclusivo per server.

CARATTERISTICA	DESCRIZIONE	VANTAGGI
Publishing applicativo	Semplifica la distribuzione di nuove applicazioni, aggiornamenti e patch indipendentemente dall'eterogeneità di dispositivi di accesso, dai linguaggi software, dalle architetture di calcolo e dalle reti coinvolte.	Riduce i tempi e gli sforzi necessari all'installazione diminuendo i costi.
Interfaccia Web	Permette di distribuire applicazioni desktop e client/server attraverso il Web.	Riduce i costi associati allo sviluppo delle applicazioni eliminando la stesura di codice personalizzato o l'acquisto di applicazioni Web e fornisce un semplice accesso remoto via Web.
Integrazione di portali	Permette di arricchire in modo semplice e privo di limitazioni le intranet aziendali esistenti con i più diffusi prodotti per portali Web.	Fornisce una soluzione di accesso flessibile che mette a disposizione la potenza di Presentation Server attraverso portali leader di mercato.
Universal Print Driver (UPD) aggiornato	Un unico driver di stampa universale per tutte le esigenze, inclusa la stampa a colori o in alta risoluzione. Permette a Presentation Server di utilizzare Windows EMF (Enhanced Metafiles Format) per trasferire i lavori di stampa dal client al server.	Riduce la necessità di gestire e mantenere un numero elevato di driver di stampa migliorando la stabilità del server e la qualità della stampa. Consente di accedere alle funzionalità avanzate delle stampanti come vassoi di alimentazione e opzioni di rilegatura (ad es. cucitrice e fascicolatore).
NOVITÀ Policy per le sessioni di stampa	Presentation Server integra nuove policy per stampanti che permettono di impostare la stampante predefinita, elencare le stampanti disponibili e configurare le impostazioni di stampa sulla base dei filtri che definiscono le policy di connessione.	Consente agli amministratori di creare aree di lavoro personalizzate per la stampa sulla base di qualsiasi policy; inoltre abilita particolari funzionalità – come la stampa in automatico sulla macchina fisicamente più vicina in caso di trasferimento da un dispositivo ad un altro – senza dover ricorrere a script di logon complessi.
NOVITÀ Sincronizzazione USB per dispositivi PDA <i>Enterprise e Advanced Edition</i>	Permette di sincronizzare un dispositivo Pocket PC connesso a un client attraverso una USB utilizzando il software ActiveSync installato su Citrix Presentation Server anziché sul dispositivo client.	Migliora produttività e la fruizione degli utenti. Permette la sincronizzazione di dispositivi Pocket PC senza bisogno di installare software sul client (solo ICA Client). Può utilizzare cradle USB al posto dei vecchi cradle seriali.
NOVITÀ Supporto di periferiche per la scansione di immagini <i>Enterprise e Advanced Edition</i>	Effettua la redirectione dei dispositivi di imaging TWAIN collegati al client (in particolare scanner per documenti) dal client al server.	Offre una soluzione flessibile che permette agli utenti di controllare i dispositivi di imaging collegati al client dalle applicazioni residenti sul server.
NOVITÀ Conferencing Manager	Conferencing Manager è un prodotto aggiunto a Presentation Server per consentire la condivisione tra più utenti delle applicazioni pubblicate.	Aumenta la produttività utente attraverso funzioni di application conferencing adatte a quelle realtà che a causa di vincoli IT non possono impiegare tool di conferencing basati su Internet.
Controllo dell'area di lavoro <i>Enterprise e Advanced Edition</i>	Consente agli utenti di passare da un dispositivo a un altro e da una rete all'altra mantenendo la medesima sessione di accesso.	Migliora produttività e fruizione degli utenti che operano in roaming in ambienti come quelli sanitario, industriale, di polizia e vigilanza antincendio o dalla posizione sul campo.

CARATTERISTICA	DESCRIZIONE	VANTAGGI
Affidabilità della sessione <i>Enterprise e Advanced Edition</i>	Quando si perde la connessione di rete, la finestra di lavoro resta aperta consentendo agli utenti di riprendere l'attività in modo trasparente.	Incrementa produttività e fruizione degli utenti anche quando entrano in "zone morte" utilizzando reti e apparati wireless.
Audio bidirezionale <i>Advanced e Enterprise Edition</i>	Permette a periferiche audio installate sul lato client, come microfoni e apparecchi di dettatura, di inviare l'audio alle applicazioni di dettatura residenti su Presentation Server	Consente di centralizzare le soluzioni per la dettatura digitale utilizzate in campo medico e legale.
NOVITÀ RSA SecurID e SafeWord su interfaccia Web UNIX	L'autenticazione RSA SecurID e SafeWord per l'interfaccia Web da ora è disponibile sulle piattaforme UNIX.	Più flessibilità nelle opzioni di sicurezza per l'ambiente UNIX
Gateway sicuro	Implementa cifratura SSL/TLS e autenticazione multi-fattore per autorizzare l'accesso degli utenti appropriati.	Veicola le connessioni Presentation Server attraverso i protocolli Secure Socket Layer (SSL) o Transport Layer Security (TLS) e utilizza la crittografia dei moduli certificati secondo i requisiti U.S. FIPS (Federal Information Processing Standard) 140.
Autenticazione multifattore	Supporta la maggior parte dei dispositivi ad autenticazione a due fattori come token, smart card e apparati biometrici.	Incrementa la sicurezza dell'accesso offrendo opzioni di protezione flessibili.

Citrix Access Platform

I prodotti Citrix sono progettati per risolvere esigenze di accesso specifiche grazie a soluzioni standalone. Utilizzati congiuntamente, i vari prodotti forniscono le basi per un accesso sicuro, flessibile ed estensibile.



Citrix Presentation Server™ è la soluzione considerata standard di settore per automatizzare il rilascio di nuove risorse aziendali attraverso un'architettura centralizzata e sicura.

Citrix® NetScaler® System è il modo più avanzato per ottimizzare la distribuzione delle risorse aziendali attraverso una soluzione di rete integrata in grado di gestire, proteggere e velocizzare il traffico delle applicazioni.

Citrix Application Gateway rappresenta il metodo più sicuro, semplice e adattabile per fornire congiuntamente applicazioni per la distribuzione di voce e dati agli schermi e agli altoparlanti dei telefoni IP.

Citrix Access Gateway™ è una soluzione VPN SSL avanzata, intuitiva e conveniente che fornisce sofisticate capacità di controllo sull'identità di chi accede alle informazioni aziendali e sul loro utilizzo.

Citrix Password Manager™ è la soluzione Enterprise Single Sign-On più sicura, efficiente e facile da implementare per fornire accesso rapido a tutte le applicazioni tramite un'unica operazione di logon.

Citrix GoToMeeting™ è un servizio Web gestito che permette a chiunque di utilizzare gli strumenti per la collaborazione real-time e partecipare a riunioni online in maniera immediata, sicura e conveniente.

Citrix GoToAssist™ è una soluzione avanzata per l'assistenza da remoto che offre alle aziende la possibilità di fornire a clienti e utenti finali l'accesso a un servizio di assistenza di alto livello attraverso Internet operando all'interno di un ambiente altamente disponibile e sicuro.

Citrix GoToMyPC™ è un servizio gestito che fornisce l'accesso remoto sicuro e cifrato ai PC desktop Windows da qualunque computer collegato a Internet.



Best Access Experience. Anytime. Anywhere.

Informazioni su Citrix: Citrix Systems, Inc. (Nasdaq:CTXS) è leader globale e sinonimo di affidabilità nel settore degli accessi on-demand. Oltre 160.000 aziende in tutto il mondo utilizzano Citrix Access Platform per fornire la migliore soluzione di accesso possibile a qualsiasi applicazione e qualunque utente. Tra i clienti di Citrix figurano il 100% delle aziende Fortune 100 e il 98% delle realtà Fortune Global 500, oltre a centinaia di migliaia di piccole imprese e privati. Citrix si avvale di circa 6.200 partner di canale e di alleanza distribuiti in oltre 100 paesi. Per maggiori informazioni è possibile visitare il sito Web all'indirizzo www.citrix.com

©2006 Citrix Systems Inc. tutti i diritti riservati. Citrix®, Citrix Access Suite™, Citrix Presentation Server™, Citrix Access Gateway™, Citrix Password Manager™, Citrix GoToMeeting™, Citrix GoToAssist™ e Citrix GoToMyPC™ sono marchi o marchi registrati appartenenti a Citrix Systems Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi. UNIX® è un marchio registrato di The Open Group negli Stati Uniti e in altri Paesi. AIX® è un marchio registrato di International Business Machines Corporation. HP-UX® è un marchio registrato di Hewlett-Packard Company. Sun™, Java™ e Solaris™ sono marchi o marchi registrati di Sun Microsystems Inc. Macintosh® è un marchio registrato di Apple Computer Inc. Microsoft® e Windows® sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation. Linux® è un marchio registrato di Linus Torvalds. Tutti gli altri marchi e marchi registrati citati appartengono ai rispettivi proprietari.

EM-IT19919 01/06

Citrix Nel Mondo

QUARTIER GENERALE MONDIALE

Citrix Systems, Inc.

851 West Cypress Creek Road
Fort Lauderdale, FL 33309 USA
Tel: +1 (800) 393 1888
Tel: +1 (954) 267 3000

QUARTIER GENERALE EUROPEO

Citrix Systems International GmbH

Rheinweg 9
8200 Schaffhausen
Svizzera
Tel: +41 (52) 635 7700

CITRIX ITALIA

Citrix Systems Italy / Milano

Via Cavriana, 20
Torre 1
20134 Milano, Italia
Tel: +39 (0) 2 75 77 58 00
Fax: +39 (0) 2 75 77 58 01

Citrix Systems Italy / Roma

Eur Trade Center
Via del Casale Solaro, 119
00143 Roma, Italia
Tel: +39 (0) 6 5157 3459
Fax: +39 (0) 6 5157 3390
www.citrix.it

QUARTIER GENERALE ASIA PACIFICO

Citrix Systems Hong Kong Ltd.

Suite 3201, 32nd Floor
One International Finance Centre
1 Harbour View Street
Central
Hong Kong
Tel: +852 2100 5000

CITRIX ONLINE DIVISION

5385 Hollister Avenue
Santa Barbara, CA 93111
Tel: +1 (805) 690 6400

www.citrix.com