

# USRobotics®

www.usr.com/it

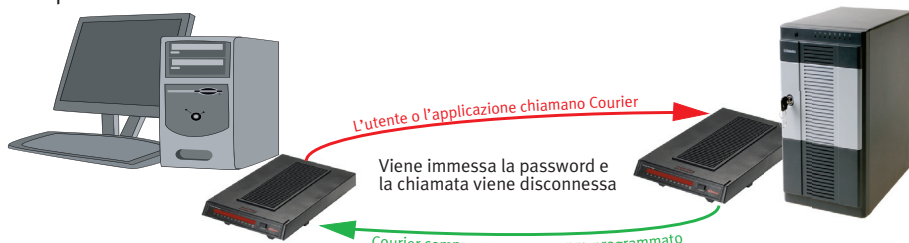
Soluzioni di accesso remoto  
per connessioni strategiche

Con connessioni di rete a milioni di bit/secondo nelle aziende e nelle abitazioni private è facile dimenticare che spesso le connessioni strategiche richiedono solo qualche migliaia o, addirittura, centinaia di bit/secondo.

Quando affidabilità e stabilità totali, flessibilità e protezione sono importanti, sarete soddisfatti di aver scelto USRobotics.

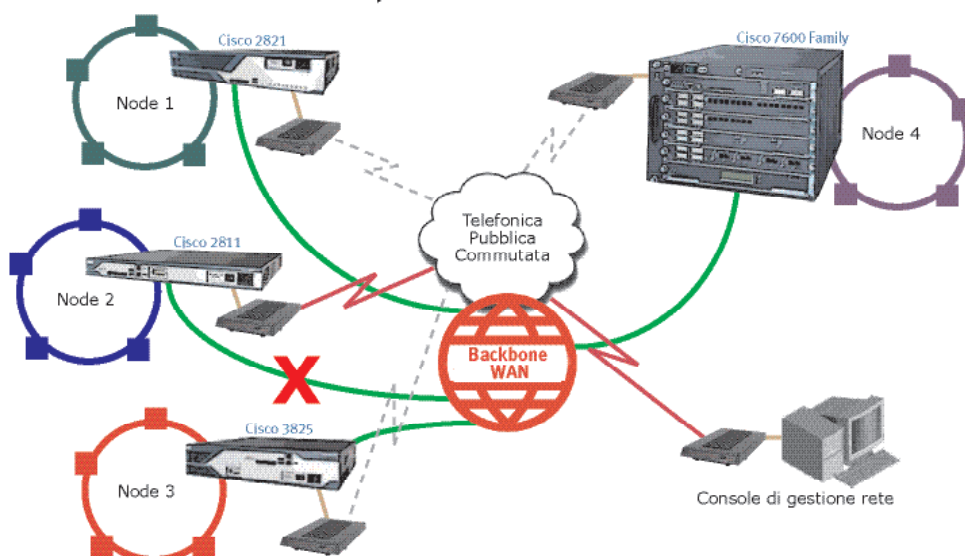
## Courier 56K Business Modem per connessioni dati strategiche

- Tecnologia V.Everywhere – Courier è progettato per funzionare in tutto il mondo ed è approvato in oltre 75 Paesi
- Kit VersaPower – Con Courier viene fornito un alimentatore 110 V – 240 V con prese a innesto da utilizzare in Nord America, nell'area EMEA e nel Regno Unito.
  - Inoltre viene fornito un adattatore per cavo di alimentazione a innesto che può essere utilizzato per un'alimentazione in linea.
  - Sono disponibili kit aggiuntivi per altri Paesi
- Prestazioni - Verifiche interne utilizzando procedure standard del settore per il test dei modem hanno dimostrato che Courier offre prestazioni superiori in tutto lo spettro di condizioni di qualità della linea, da scarsa a ottimale, specialmente con linee telefoniche di bassa qualità.
- Gestione/flash remoti – Configurazione e risoluzione dei problemi di Courier da qualsiasi postazione, anche per l'aggiornamento del firmware
- Tecnologia avanzata Line Probing – Offre la migliore connessione possibile sulla linea telefonica. Mentre altri modem rallentano la velocità finché la connessione non risulta soddisfacente, Courier accelera effettivamente non appena le condizioni della linea migliorano, aumentando quindi la velocità della connessione.
- Protezione su richiamata – Supporta fino a 80 password
- Interruttori DIP esterni - Consentono di configurare Courier senza dover accedere al modem tramite un terminale.
- Garanzia illimitata



# Applicazioni principali

## Utilizzo di modem Courier per la connessione fuori banda a una rete Cisco



| Applicazione                           | Descrizione  | SKU principale USR   | Principali funzioni/vantaggi  |
|--|--|--|---|
| Connessioni fuori banda                | <p>Molti componenti di rete implementati su aree geografiche estremamente vaste possono essere gestiti in remoto tramite connessioni seriali o USB.</p> <p>Ad esempio, la famiglia Cisco 2800 presenta un'opzione porta seriale RS232 mentre la famiglia 3800 offre una porta seriale RJ45 (richiede un cavo da RJ45 a DB25).</p> <p>Molti PBX, router, switch per fibre ottiche, dispositivi per imaging medico, ecc., possono trarre vantaggio da questo tipo di applicazione.</p> | USR843453C Courier 56K Business Modem  | <p><b>Applicazione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Spese di manutenzione ridotte (meno visite nel sito)</li> <li>Accesso alla rete anche se si verificano problemi con le connessioni ad alta velocità</li> </ul> <p><b>Modem Courier</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Affidabilità e stabilità totali</li> <li>Varie opzioni di sicurezza</li> <li>Gestione remota</li> <li>Garanzia illimitata</li> <li>Piattaforma globale</li> </ul> |
| POS (Point-of-Sale)                    | <p>Le brevi transazioni dati dipendono in misura maggiore dalla creazione rapida della connessione che non dalla velocità della rete. I modem sono la scelta ideale per connessioni rapide utilizzando protocolli di connessione a velocità più bassa.</p> <p>Le attrezzature supportate comprendono registratori di cassa, macchine per le lotterie, verifica di carte di credito, ecc.</p>   | <p>USR843453C</p> <p>USR5638 (internal PCIe)</p> <p>USR802981-OEM (profilo-low interno PCI)</p> <p>USR135630G (seriale esterno)</p> <p>USR065637 (USB)</p> | <p><b>Applicazione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Connessioni di rete disponibili ovunque</li> <li>Ampia gamma di apparecchiature compatibili</li> </ul> <p><b>Modem USR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Interfacce flessibili (USB, seriale, PCI, PCIe)</li> </ul>  |
| Manutenzione e monitoraggio dei server | <p>L'accesso a un server remoto per eseguire manutenzione, diagnostica e aggiornamenti software è fondamentale per servire in modo efficiente i clienti. Le connessioni di accesso remoto sono eccellenti per queste operazioni, anche quando le risorse di rete rappresentano la causa dei problemi riscontrati.</p>  | <p>USR843453C</p> <p>USR802981-OEM</p> <p>USR5638 (internal PCIe)</p> <p>USR135630G (seriale esterno)</p> <p>USR065637 (USB)</p>                           | <p><b>Applicazione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Connessioni di rete disponibili ovunque</li> </ul> <p><b>Modem USR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Interfacce flessibili (USB, seriale, PCI, PCIe)</li> <li>Varie opzioni di sicurezza</li> </ul>  |

