

Sherlock Holmes ed il misterioso caso del Firewall che scompare

I sistemi informatici sono in rapida evoluzione: da comunicazioni wired a wireless, da basse velocità (Mbps) ad alte velocità (Gbps), da postazioni di lavoro fisse a mobili, da interazione tramite PC ad una moltitudine di dispositivi (PDA, cellulari, tablet), da applicazioni client-server a peer-to-peer, ed altro ancora.

In questo mutato panorama, il tradizionale modello di firewall come unico bastione tra rete interna ed esterna va gradualmente perdendo di importanza e quindi scomparendo. Scomparendo veramente o cambierà solamente veste e/o ruolo? Quali sistemi prenderanno il suo posto? Quale sarà il principale sistema di sicurezza nelle nuove architetture informatiche?

I partecipanti a questa sessione dovranno trasformarsi in investigatori, apportando le loro conoscenze personali, per risolvere questo intricato caso, da cui dipende il futuro delle architetture di sicurezza prossime venture.