

Vantaggi dell'utilizzo di Webroot con Continuum

- » **Architettura basata sul cloud**
Fornisce l'accesso remoto completo senza hardware installato
- » **Integrazione di Continuum**
Unifica e aumenta ulteriormente la semplicità di gestione
- » **Protezione altamente efficace**
Riduce le chiamate di assistenza/supporto
- » **Correzione automatica dei rollback**
Rende il reimaging virtualmente inutile
- » **Nessun aggiornamento di firme o definizioni**
Aggiornamento costante per garantire protezione e conformità
- » **Spazio minimo occupato dai dispositivi**
Migliora le prestazioni del sistema
- » **Gestione operativa altamente intuitiva e automatizzata**
Riduce le attività di gestione
- » **L'installazione richiede 5 secondi†**
Semplifica la distribuzione
- » **Nessun conflitto degli agenti**
Consente la migrazione sicura o la protezione a più livelli delle soluzioni
- » **Serie di comandi degli agenti remoti avanzati**
Offre il controllo completo di endpoint singoli o in gruppi
- » **Applicazione e criteri gerarchici**
Fornisce la gestione a livello di utente, gruppo di utenti e sito globale

Chi è Webroot

Webroot è stata la prima azienda ad avvalersi del cloud e dell'intelligenza artificiale per proteggere le aziende e gli utenti contro le minacce informatiche. Offriamo la migliore soluzione di sicurezza per i fornitori di servizi gestiti e le piccole imprese che si affidano a Webroot per la protezione degli endpoint e della rete e per la formazione sulla sicurezza. Webroot BrightCloud® Threat Intelligence Services viene utilizzato da aziende leader di mercato come Cisco, F5 Networks, Citrix, Aruba, Palo Alto Networks, A10 Networks e molte altre ancora. Grazie alla potenza del machine learning per la sicurezza di milioni di aziende e utenti, Webroot protegge il mondo connesso. Con sede principale nel Colorado, Webroot opera a livello globale in Nord America, Europa e Asia. Scopri le soluzioni Smarter Cybersecurity® su webroot.com.

Per ulteriori informazioni

Contattare il responsabile dell'account del canale Webroot.