

ADDIO VECCHI STRUMENTI PER GESTIRE PC

Windows 10, EMM e il futuro della protezione dei PC

La gestione dei dispositivi sta diventando sempre più complessa e gli amministratori stanno affrontando attività di gestione e sicurezza più complicate che mai. Finora sono stati necessari vari strumenti complessi per proteggere e gestire i dispositivi. Adesso, con Windows 10 e MobileIron, le operazioni e le responsabilità relative alla gestione tradizionale dei PC sono più semplici.

STRUMENTI TRADIZIONALI PER PC:

Gestione dei dispositivi costosa e con molta interazione da parte dell'utente_

Amministrazione inefficiente delle app aziendali_

Gestione dei PC frammentaria_

Distribuzione dei certificati laboriosa e non automatizzata_

Processo complesso per la gestione di whitelist e blacklist delle app_

WINDOWS 10 + MOBILEIRON:

Configurazione e protezione dei nuovi dispositivi da remoto

Supporto di un'ampia gamma di dispositivi, inclusi i BYOD

Registrazione dei dispositivi più rapida e semplificata



Tempi rapidi

Registrazione simultanea di più dispositivi



Amministrazione delle app aziendali efficiente e sicura

Distribuzione delle app più rapida

Maggiore sicurezza delle app

Possibilità per gli utenti di selezionare facilmente le app da installare

Amministrazione semplificata grazie a una singola interfaccia

Automazione di una serie di attività frequenti

Gestione unificata dei dispositivi con diversi sistemi operativi

Distribuzione degli aggiornamenti critici su qualunque rete

Distribuzione di certificati SCEP

Gestione dei certificati semplice e sicura

Installazione diretta dei certificati

Semplice distribuzione dei certificati

Facile gestione di whitelist e blacklist delle applicazioni

Gestione di whitelist e blacklist delle applicazioni semplificata

Definizione di regole basate su ruoli utente, criteri di gruppo o identità univoche

5 ASPETTI FORSE NON NOTI DI UN SISTEMA EMM:



EMM gestisce le app legacy



EMM offre una protezione end-to-end per Windows 10



EMM consente una distribuzione flessibile



EMM protegge i dispositivi BYOD non collegati al dominio



EMM sfrutta gli investimenti esistenti

PER APPROFONDIRE L'ARGOMENTO, LEGGERE...
"WINDOWS 10, EMM E IL FUTURO DELLA GESTIONE E PROTEZIONE DEI PC"

