

WINDOWS VIRTUAL DESKTOP

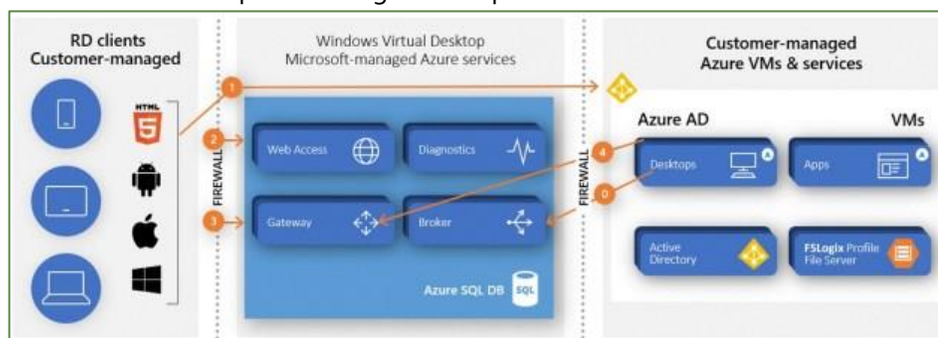
Implementa la migliore soluzione per lo smart working sicuro e affidabile



La soluzione Virtual Desktop permette di organizzare al meglio il lavoro remoto degli utenti utilizzando strumenti aziendali già conosciuti dagli utenti[

Cos'è Windows Virtual Desktop?

E' un sistema basato su Microsoft Azure per virtualizzare i suoi sistemi operativi Windows, fornendo desktop e applicazioni virtualizzati nel cloud. È rivolto ad aziende di qualsiasi dimensione e permette, in tempi brevi, di dare accesso a sistemi aziendali da qualsiasi luogo e con qualsiasi device



Perchè i clienti usano Windows Virtual Desktop?

Tra i principali benefici della soluzione possiamo trovare:

- Accesso flessibile agli strumenti di lavoro, da qualsiasi luogo e con qualsiasi device
- Protezione dei dati
- Performance di accesso ottimali
- Supporto di qualsiasi applicazione Windows 10

Ambiente familiare

- Gli utenti interagiscono con un ambiente Windows 10 già conosciuto
- Ottimizzazione per Microsoft 365
- Ottimizzazione per Teams , Onedrive e Outlook
- Disponibilità delle applicazioni aziendali più utilizzate

Sicurezza integrata con Microsoft 365

- Single signon con le credenziali aziendali
- Possibilità di usare autenticazione avanzata con Multifactor authentication
- Dati memorizzati e protetti da Azure

Flessibilità

- Utilizzo di qualsiasi device, inclusi thin client
- Nessun bisogno di utilizzare complesse connessioni VPN verso l'azienda
- Scalabilità del servizio in base al numero degli utenti collegati

Alcune testimonianze

"Windows Virtual Desktop ci ha permesso di connettere utenti senza Laptop aziendali mantenendo un elevato grado di Sicurezza e garantendo l'accesso alle stesse applicazioni."

«I tradizionali servizi di accesso remoto non sono più sufficienti per la nostra forza lavoro, con elevate richieste da parte degli utenti e requisiti di disponibilità. Fortunatamente, abbiamo implementato Windows Virtual Desktop e si è dimostrato inestimabile in un momento in cui l'infrastruttura locale, le VPN e altri servizi tecnologici hanno messo in dubbio la loro affidabilità e potrebbero essere a maggior rischio di non essere disponibili, un rischio che non possiamo permetterci »