



The world is my office: sì, ma in sicurezza.
Come migrare da Citrix a Parallels per avere di più e spendere meno

© 2022 Cascade Parent Limited trading as Alludo. All rights reserved. Confidential Information



**COREL,
Parallels
Alludo,
RAS,
PSW...**

**...facciamo il
punto...**

Parallels: about us

Since 1999, Parallels® has pioneered virtualization solutions. Today, Parallels is a global leader in cross-platform solutions, enabling millions of business and individual users to access and use the applications and files they need using any device, anywhere, any time.

Parallels B2B Product Portfolio



Desktop for Business

On-device virtualization to run Windows apps and desktops on macOS, and ChromeOS.



RAS
(Remote Application Server)

Streaming of virtual Windows apps and desktops as a full VDI solution.



DaaS
(Desktop as a Service)

Streaming of virtual Windows apps and desktops as a cloud-native DaaS solution.



PSW
(Parallels Secure Workspace)

Zero Trust Network Access (ZTNA) to internal resources – apps, desktops and files.



PBI
(Parallels Browser Isolation)

Isolation of Internet traffic through Remote Browser Isolation (RBI).

End User Computing | Virtual Client Computing

Secure Network Access



Global presence
140+ countries
5,000+ channel partners



Global trust
20% of Fortune 500



B2C
2+ million individuals



B2B
50,000+ businesses




Enabled by Alludo

Parallels overview

Parallels®, which is part of the Alludo® portfolio of brands, is a global leader in cross-platform solutions, enabling businesses and individuals to access and use the applications and files they need, on any device or operating system (OS).



 **Global presence**
140+ countries
5,000+ channel partners

 **Global trust**
20% of fortune 500

 **B2C**
7+ million individuals

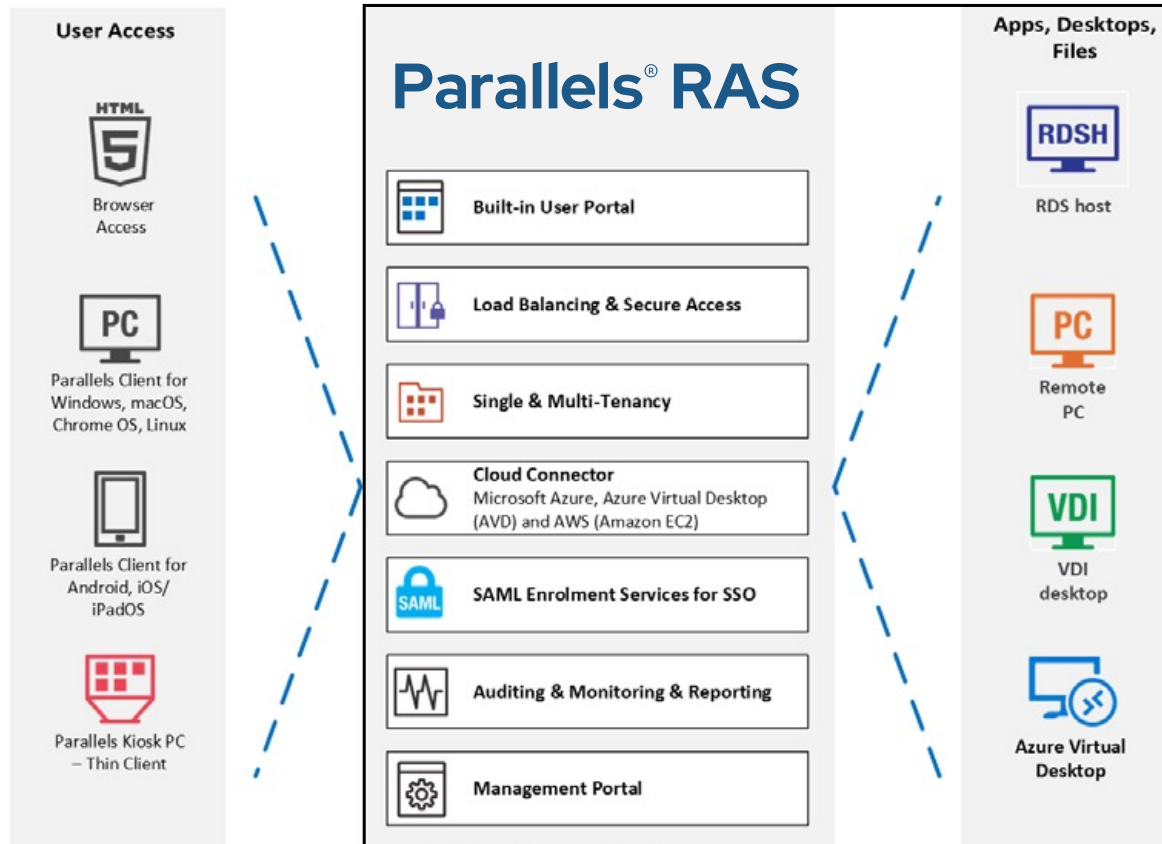
 **B2B**
50,000+ businesses

Parallels Customer Support

- Mauritius 🇲🇺
- Canada 🇨🇦
- Germany 🇩🇪
- UK 🇬🇧
- Belgium 🇧🇪
- India 🇮🇳
- Philippines 🇵🇭
- Jamaica 🇯🇲
- Brazil 🇧🇷
- Portugal 🇵🇹
- Ireland 🇮🇪



Parallels RAS: Main Features



- Virtual desktop e application delivery.
- Accesso da ovunque (client e web-enabled).
- Gestione, sicurezza e performance.
- Configurazione, gestione, e pubblicazione sessioni remote desktop sessioni host (RDSH), VDI, e risorse Azure Virtual Desktop.

Sfrutta l'automazione e la scalabilità del back-end

La tecnologia VDI consente di fornire in modo molto più semplice ai lavoratori remoti l'accesso agli ambienti desktop dell'organizzazione su una vasta gamma di dispositivi standardizzando i vari ambienti. L'accesso, infatti, avviene tramite una piattaforma standard perfettamente uguale tra tutti gli utenti indipendentemente dall'hardware delle postazioni di lavoro.

- Aumento dei ricavi
- Riduzione del time-to-market
- Aumento della produttività del team
- Abilita i flussi di lavoro per dispositivi mobili
- Aumento della quota di mercato L'IT come fattore abilitante strategico per il business
- Riduzione dei tempi di realizzazione del prodotto/servizio
- Riduzione del TCO
- Soddisfazione dei dipendenti
- Sicurezza informatica
- Scalabilità

Parallels Remote Application Server



Superior UX, any device, anywhere

- Access desktops, applications, and data from any device, anywhere, anytime.
- Enable employees to switch between devices and locations.
- Seamless end user experience on any device, including web browsers, IOS, and Android.



Enhance data security

- Deploying Parallels RAS reduces the risk of data loss and malicious activity.
- Prevents unauthorized access to applications and data based on location, users, groups, device, and configurable client policies.
- Parallels RAS supports FIPS 140-2 encryption and multi-factor and smart card authentication.



IT agility & business readiness

- Address business needs by auto-scaling the IT infrastructure on-demand.
- Mix and match different technologies, such as Windows Server OSs, hypervisors, and hyperconverged solutions.
- Central management for multi-cloud deployments.



Easy to use

- Parallels RAS is simple to deploy, configure, and maintain.
- Out of the box, it seamlessly delivers applications, desktops, and data to any device from a single pane of glass.
- Use an intuitive publishing wizard to deploy a wide range of applications.



Reduce TCO

- Reduce the hardware footprint and lower overhead costs.
- A single licensing model incorporates all the product's comprehensive features with a fast-learning curve for admins.
- Concurrent user model.
- Free technical training & 24/7 support.

Perché migrare ad una soluzione Parallels RAS?

Confronto fra Parallels RAS e Citrix

Caratteristiche e funzionalità	Parallels RAS	Citrix DaaS
Pubblicazione di applicazioni e/o desktop per gli utenti	Si	Si
Bilanciamento del carico	Integrato	Aggiuntivo (richiede NetScaler)
Semplice configurazione e manutenzione del gateway	Si	No (salvo usando un DaaS basato su cloud)
Archiviazione dei report	Illimitata	Limitata
Modello di licenza singola	Si	No

<https://www.parallels.com/it/citrix-alternative/>

Perché migrare ad una soluzione Parallels RAS?



RIDURRE LA COMPLESSITÀ

- *Facile da implementare, configurare, mantenere,*
- *Aumento produttività del personale e degli utenti.*
- *Automatizza processi, liberando l'IT da compiti ripetitivi*



SCALING SU RICHIESTA

- *Aumenta istantaneamente la tua infrastruttura*
- *Parallels RAS può bilanciare il carico di Windows Server*



STRUMENTO DI MIGRAZIONE CITRIX

- *La migrazione a Parallels RAS è semplice e veloce grazie al tool di migrazione*



Perché migrare ad una soluzione Parallels RAS?



NESSUN COMPONENTE AGGIUNTIVO COSTOSO

- *Parallels RAS è un'applicazione completa,*
- *Non richiede componenti aggiuntivi di terze parti
bilanciamento del carico, reindirizzamento della stampa, monitoraggio, reporting*



COSTO DI LICENZA INFERIORE

Le licenze Parallels RAS sono all-inclusive

Parallels Remote Application Server (RAS) è una soluzione all inclusive.

Include:

- Una console di gestione completa
- Bilanciamento del carico end-to-end
- Multi-hypervisor e supporto cloud
- Ottimizzazione di processi di stampa/scansione e gestione di immagini
- Scalabilità automatica dell'host sessione Desktop remoto e dei guest VDI
- Supporto multisito e routing automatico dei client
- Reporting e monitoraggio e altro ancora



Parallels RAS: Main Features



Applicazioni
e Desktop
Delivery



Accesso Web



Accesso Mobile



Multi-Tenant



Load
Balancing



PowerShell &
REST API



Pre-lancio sessioni



Gestione Windows
Client



Client Policy



Microsoft
Azure VDI



Integrazione con
Windows Virtual
Desktop



Multi-Cloud



Notifiche &
Scripts



Management
centralizzato



Auto-Provisioning
& Scaling



SAML SSO



Gestione Granulare
Permissions



Multifactor
Authentication



FSLogix Profile
Containers



Universal
Printing




Gestione
Automatizzata e
ottimizzata
"immagini"

Referenze



5+ Million Customers Trust Parallels

Government	Education	Healthcare	Manufacturing	Retail	Media/Entertainment	Technology
  	        	     	       	          	     	       

Including 50,000+ Businesses

IDC MarketScape Worldwide Virtual Client Computing, 2022–2023



Source: IDC, 2022

Alludo named a Major Player in the 2022-2023 IDC MarketScape Report for worldwide Virtual Client Computing

“Alludo's Parallels RAS is an excellent choice for straightforward virtualization deployments, which support a larger intelligent digital workspace ecosystem.”

IDC research director, Shannon Kalvar

Source: IDC MarketScape: Worldwide Virtual Client Computing 2022-2023 Vendor Assessment (doc #US49857422, December 2022)

Access your free licensed excerpt of this IDC MarketScape report!

GRAZIE. ■



Roberto Corso
Regional Sales Manager – Italy North
E-mail: roberto.corso@alludo.com
Phone: +393936275564

Alludo.com