Attivazione della tua licenza TSplus (offline)

Recupera la tua chiave di attivazione

Quando ordini una licenza, connettiti al nostro <u>Portale di Licenza</u> e inserisci il tuo indirizzo email e il tuo numero d'ordine.

CUSTOMER PORTAL
Manage your Licenses
Email
Order Number
Remember me
Login
Something not working? Contact support

Scarica la Guida dell'Utente del Portale Clienti

per ulteriori informazioni su come utilizzarlo.

La tua chiave di attivazione verrà visualizzata nella parte superiore della dashboard:

icensing N	Aanagement App	Home (Orders					Logout
		You	ur activation key	is: NAQR-				
Licen	ces							
Application	Numéro de Série / Computer	Jours	Utilisateurs	Edition	Numéro de Commande	Date	Support?	Actions
TSplus	P30		3	Enterprise	11408	2020-01- 27	I Voir	E Détaits
TSplus	P65	-	10	Enterprise	JWT19	2019-05- 29	I Voir	E Détails
TSplus	P24	•	25	Enterprise	JWT18	2018-10- 19	×	E Détails
TSplus	P6E		10	Enterprise	JWT17	2017-09- 25	×	i≣ Détails
TSplus	P62	-	5	Enterprise	JWT16	2016-09- 30	I Voir	i≣ Détails

Trova lo strumento di amministrazione sul tuo desktop



Se non riesci a trovare il collegamento allo strumento di amministrazione, dovrebbe trovarsi nella cartella desktop dell'account amministratore utilizzato per scaricare TSplus. Puoi anche trovare la cartella TSplus in questo percorso: 'C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files'.

Fai doppio clic su di esso, quindi fai clic sulla scheda licenza.

Qui puoi vedere lo stato della tua licenza TSplus, così come il tuo ID computer e il nome del computer "NON REGISTRATO"

TSplus - Administration Consol	ie - 16.50.11.21	- 🗆	×
		Nite M English	lode •
М НОМЕ	û → License	-	
ADVANCED	ⓒ규 Activate your License		
슈D-ONS	Euy now		
ତିନ୍ଦ LICENSE	🤣 Refresh your License		
	License Status Image: Status <t< th=""><th></th><th></th></t<>		
	Editions Oesktop Edition Enterprise Edition Mobile Web Edition		

Attiva le tue licenze su un server TSplus offline

Clicca sul pulsante "Attiva la tua licenza". Apparirà un popup che visualizza un indirizzo URL piuttosto lungo.

Copia questo URL su un browser di un computer connesso a Internet e accedilo per recuperare un file di licenza:

🕞 License Activation	- 🗆 X
License Activat	ion
Copy activation URL	https://licenseapi.dl-files.com/licensing/activation/start/d7cbcf904fbabea3cf60f2d7898429924d78512a8518421ccf8efd8d0
🕞 Activate your lic	ense

Inserisci la tua chiave di attivazione:

Application de Gestion des Licent × +	-	×
← → C 🔒 licenseapi.dl-files.com/licensing/activation/start/d7cbcf904fbabea3cf60f2d7898429924d78512 🕸 🏠		
Licensing Management App		
License Activation		
Please enter your Activation Key:		
x000-x000-x000		
You will find your Activation Key in our order confirmation email. Please contact Support should you require any help activating your license.		
Next >	J	

La tua licenza viene quindi convalidata. Scarica il file di licenza facendo clic sul pulsante corrispondente:

Application de Gestion des Li	Jicen: × +	-	×
← → C 🔒 licenseap	pi.dl-files.com/licensing/activation/start/d7cbcf904fbabea3cf60f2d7898429924d78512 🖏 📩		
Licensing Mana	agement App		
	License Activation		
	Your license has been activated! • TSplus Enterprise edition - 5 users • Update/Support services for TSplus Enterprise edition - 5 users - 3 years • TSplus Advanced Security Ultimate edition		
	Thank you for your business! You can now safely close this window.		
	Download License file for Offline Activation		

Questo file di licenza deve quindi essere copiato nuovamente sul server per completare il processo di attivazione offline:

🖙 License Activation	_		\times
License Activation			
Copy activation URL licensing/activation/start/d7cbcf904fbabea3cf60f2d7898429924d78512a8518421ccf8efd8d0945bbc7	/WIN-A1	LOOCNO)E56
Cr Activate your license			
License Activation × When you activated your software from the customer portal, a license file named 'license.lic' has been created for you. Please select this 'license.lic' file to complete the software activation			
ОК			

তন্দ Please locate your license.lic file									
\leftarrow \rightarrow \checkmark \uparrow \blacklozenge > This PC >	Downloads			Search Dov	wnloads	٩			
Organize 🔻 New folder						?			
📌 Quick access	^	Name	Date modified	Туре	Size				
🛄 Desktop	*	ዿ jre-8u191-wind	11/16/2018 4:35 PM	Application	1,846 KB				
🖶 Downloads	*	Iicense_P6B_0F	9/11/2020 1:02 AM	LIC File	1 KB				
Documents	*	🎭 Setup-Remote	5/5/2020 9:02 AM	Application	6,093 KB				
Dicturer		👻 Setup-TSplus-S	9/10/2020 12:14 PM	Application	4,197 KB				
	74	彭 UpdateRelease	9/3/2020 2:28 PM	Application	685 KB				
📃 Desktop	~								
File <u>n</u> ame: li	cense_P6B_0F					~			
				<u>O</u> per	n Cancel				

Un messaggio confermerà che la tua licenza è stata recuperata con successo:



Dovrai quindi selezionare le licenze / supporto corrispondenti da attivare e un messaggio che conferma che tutti i tuoi prodotti/supporto sono ora attivati.

N.B. Puoi ancora scaricare i file license.lic nel Portale di Licenza per le Versioni Legacy di TSplus. <u>Scarica la Guida dell'Utente del Portale Clienti</u> per ulteriori informazioni su come utilizzarlo:

License Activation

If you are using a recent version of TSplus then license activation is very easy:

- Open TSplus AdminTool
- · Click on the "License" tab
- · Click on the "Activate your license" button
- Enter your Activation Key: 6BAP-

Legacy License File

If you are using a legacy version of TSplus then you will need a license file to activate your product.

Please only do this for:

- TSplus version 12 or lower
- TSplus Long Term Support (LTS) 12
- TSplus Long Term Support (LTS) 11

Serial Number:

P00 000 000

Apply Serial Number

Attivazione della tua licenza TSplus (Online)

Trova lo strumento di amministrazione sul tuo desktop:



Se non riesci a trovare il collegamento allo strumento di amministrazione, dovrebbe trovarsi nella cartella desktop dell'account amministratore utilizzato per scaricare TSplus. Puoi anche trovare la cartella TSplus in questo percorso: 'C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files'.

Fai doppio clic su di esso, quindi fai clic sulla scheda licenza.

Qui puoi vedere lo stato della tua licenza TSplus, così come il tuo ID computer e il nome del computer:

se viene visualizzato "NON REGISTRATO" significa che il tuo server non è connesso a Internet e devi controllare l'accesso web del tuo server prima di continuare.

TSplus - Administration Consol	e - 16.50.11.21	- 🗆	×
		الله Lite N English	lode •
М НОМЕ			
ADVANCED	ⓒ규 Activate your License		
슈 ADD-ONS	Euy now		
	🤣 Refresh your License		
	License Status Image: Computer ID: UNREGISTERED Computer name: DESKTOP-TSPLUS		
	Editions Desktop Edition Enterprise Edition Mobile Web Edition		

Attiva le tue licenze su un server TSplus online

Troverai la tua chiave di attivazione permanente **XXXX-XXXX-XXXX** nella nostra email di conferma dell'ordine.

Se desideri attivare il tuo abbonamento, inserisci il tuo codice di abbonamento. **S-XXXX-XXXX XXXX-XXXX**.

Quando ordini una licenza, connettiti al nostro <u>Portale di Licenza</u> e inserisci il tuo indirizzo email e il tuo numero d'ordine:

CUSTOMER PORTAL
Manage your Licenses
Email
Order Number
Remember me
Login
Something not working? Contact support

Scarica la Guida dell'Utente del Portale Clienti per ulteriori informazioni su come utilizzarlo.

La tua chiave di attivazione verrà visualizzata nella parte superiore della dashboard:

icensing N	/lanagement App	Home (Orders	k NAOP-				Logout
licen	ces	100	in activation key	D. NAUK-				
Application	Numéro de Série / Computer	Jours	Utilisateurs	Edition	Numéro de Commande	Date	Support?	Actions
TSplus	P30	-	3	Enterprise	11408	2020-01- 27	I Voir	Détails
TSplus	P65	-	10	Enterprise	JWT19	2019-05- 29	I Voir	i≣ Détails
TSplus	P24	-	25	Enterprise	JWT18	2018-10- 19	×	i≣ Détails
TSplus	P6E	•	10	Enterprise	JWT17	2017-09- 25	×	i≣ Détaits
TSplus	P62	-	5	Enterprise	JWT16	2016-09- 30	I Voir	Détails

Puoi quindi andare alla scheda Licenza dell'AdminTool, fare clic sul pulsante "Attiva la tua licenza", inserire questa chiave di attivazione e fare clic su "Avanti".

- TSplus - Administration Console - 15 📲 📲		– 🗆 X
	Help	Expert Mode
 Activate your License Buy now Rehost an existing license Refresh your License License Status Trial License : 14 days remaining. 5 users. Computer ID: Computer name: DESKTOP-QVTJFVE 		
Editions		

©⊽ License Activation		 _	×
	License Activation		
	Please enter your Activation Key: You will find your Activation Key in our order confirmation email. Please contact Support should you require any help activating your license.		
	Next >		

Riceverai un elenco di tutte le licenze/supporti disponibili assegnati a questa chiave di attivazione, ovvero tutte le licenze/supporti non ancora attivati:

Please s	elect the license(s) you want to activate on this computer:
TSplus	
[TSplus Enterprise edition - 5 users
	O No Updates/Support
	O Update/Support services for TSplus Enterprise edition - 5 users - 3 years
TSplus /	Advanced Security
[TSplus Advanced Security Ultimate edition
The licer If you ha will be at	nses listed above are all the licenses currently available for activation on this computer. We purchased multiple units, only one will be displayed in this list for this computer, and you ble to activate the other units on other computers.
< Bad	ck

Controlla uno o più elementi e fai clic sul pulsante "Avanti". Si prega di notare che è possibile attivare più prodotti contemporaneamente selezionando diversi prodotti/supporto!

License Activation	
Your license has been activated!	
 TSplus Enterprise edition - 5 users 	
· Update/Support services for TSplus Enterprise edition - 5 users - 3 years	
TSplus Advanced Security Ultimate edition	
Thank you for your business!	
You can now safely close this window.	
*	
	Finish

Tutti i tuoi prodotti/supporto sono ora attivati (in questo esempio, sia TSplus con supporto che TSplus Advanced Security sono stati attivati contemporaneamente).

<u>_</u>	Demonant licence activated - Enterprise adition - Unlimited users	
~	Permanent icense activated Enterprise edition - Onlimited users	
ð	Computer ID: 2222	
	Computer name: DESKTOP-F304H4I	
	End of support date: 5/14/2023	
Lice	End of support date: 5/14/2023	
Lice	End of support date: 5/14/2023 2 Status License Activated - Ultimate Protection edition	
	End of support date: 5/14/2023 e Status License Activated - Ultimate Protection edition COMPUTERID 2222	

Aggiorna i dati della tua licenza facendo clic sul pulsante corrispondente in fondo alla pagina, sincronizzerà le informazioni con il nostro Portale Licenze:



License	Х
License has been synchronized with licensing portal	
ОК	

N.B. Puoi ancora scaricare i file license.lic nel Portale di Licenza per le Versioni Legacy di TSplus. <u>Scarica la Guida dell'Utente del Portale Clienti</u> per ulteriori informazioni su come utilizzarlo:

License Activation

If you are using a recent version of TSplus then license activation is very easy:

- Open TSplus AdminTool
- · Click on the "License" tab
- · Click on the "Activate your license" button
- Enter your Activation Key: 6BAP-

Legacy License File

If you are using a legacy version of TSplus then you will need a license file to activate your product.

Please only do this for:

- TSplus version 12 or lower
- TSplus Long Term Support (LTS) 12
- TSplus Long Term Support (LTS) 11

Serial Number:

P00 000 000

Apply Serial Number

Attivazione della tua licenza di supporto

La versione 15 di TSplus ha introdotto un nuovo e semplice modo per gestire il tuo contratto di supporto annuale.

I servizi di supporto includono il nostro servizio di supporto Ticket/Email a livello mondiale, accesso al Forum, rehosting delle licenze, supporto FAQ e tutorial. I Servizi di Aggiornamento includono la consegna dei codici di aggiornamento, il diritto di installare e utilizzare qualsiasi nuova versione, patch e aggiornamenti.

Investiamo ogni giorno per migliorare TSplus e risolvere tutti i problemi noti. Pertanto, raccomandiamo a tutti i nostri clienti di mantenere aggiornata la propria installazione di TSplus. La quota annuale non è costosa ed è disponibile nella nostra pagina Store.

Passo Uno

Trova lo strumento di amministrazione sul tuo desktop :



Fai doppio clic su di esso, quindi fai clic sulla tessera della licenza.

 Se non riesci a trovare il collegamento allo strumento di amministrazione, dovrebbe trovarsi nella cartella desktop dell'account amministratore utilizzato per scaricare TSplus. Puoi anche trovare la cartella TSplus in questo percorso: 'C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files'.

Clicca sulla scheda Licenza Puoi ora vedere il numero di serie:

Passo Due

Clicca sulla piastrella "Attiva la tua licenza" e inserisci la tua Chiave di Attivazione

T TSplus - Administration Console - 15.	– 🗆 X
TS REMOTEACCESS	Krpert Mode
 Activate your License Refresh your License License Status Permanent license activated. Enterprise edition. Unlimited users. 	
Computer ID: Computer name: DESKTOP-QVTJFVE WARNING: No support plan has been activated for TSplus	
Constructions Constructions Constructions Constructions Constructions Constructions Constructions Constructions Constructions Constructions Constructions Constructions	

Passo Tre

Poi seleziona "Estendi il periodo di supporto":

Licens	e Activation
Please sele	t the license(s) you want to activate on this computer:
TSplus	
✓ Т	Splus Enterprise edition - Unlimited number of users
	○ No Updates/Support
	 Update/Support services for TSplus Enterprise edition - Unlimited number of users - 3 years
The licenses If you have p will be able f	is listed above are all the licenses currently available for activation on this computer. Sourchased multiple units, only one will be displayed in this list for this computer, and you to activate the other units on other computers.

License Activation	
Your license has been activated	1
 TSplus Enterprise editi 	ion - Unlimited number of users
 Update/Support service 	es for TSplus Enterprise edition - Unlimited number of users - 3
years	
Thank you for your business!	
You can now safely close this wind	low.
	Einish

Active Directory Single Sign-On

Per abilitare l'autenticazione SSO di Windows per i client generati:

Aggiorna TSplus Remote Access all'ultima versione su un server unito al dominio.

Genera un cliente dal Generatore di Clienti, selezionando la casella "Abilita Single Sign-On (SSO)" nella scheda "Sicurezza".

Collegati da una macchina unita al dominio utilizzando il client generato.

eneral	Display	Remote Desktop client	Local resources	Program	Security	Load-Balancing	
Advanc	ed client :	security options					
00	Lock	it on PC name	Loci	k it on seria	l number		
	WINDEV2303EVAL		31955	3195516779			
	No limit		client after some da the first use date o ials Enal	ays (for exe f this gener ble 2FA	mple 15 da rated client	iys)	
	Encry	vption V2	🚽 🗹 Enal	ble Windov	vs Single S	iign-on (SSO)	
Advanc	ed conne Use t Please b server ha	ction options he targeted server as a F e sure to use the specifie as a valid SSL/TLS certifi	lemote Desktop Ga d server's Domain cate installed.	ateway <mark>(</mark> RE Name inste)G) to encr ad of its IF	ypt data transfer 9 address. Also be sure the	
lient loca	ation:	C:\Users\User\Desktop		Brov	vse	Consta Clinat	

Configurazione della Group Policy per il Single Sign-On (SSO) di Windows tramite il Client Desktop Remoto

Dal controller di dominio:

- 1. Apri la Console di gestione dei criteri di gruppo.
- Fai clic con il tasto destro sull'Unità Organizzativa (OU) in cui dovrebbe essere applicato l'Oggetto Criteri di Gruppo (GPO) e seleziona "Crea un GPO in questo dominio e collegalo qui...".
- 3. Nomina il GPO (ad es., SSO_RDS_MY_SERVER) e fai clic su "OK".
- 4. Fai clic con il tasto destro sulla politica creata e seleziona "Modifica".
- 5. Naviga alla seguente posizione: "Configurazione computer / Criteri / Modelli amministrativi / Sistema / Delegazione credenziali."
- 6. Fai doppio clic su "Consenti delegare le credenziali predefinite" per aprire le impostazioni.
- 7. Abilita l'impostazione e fai clic su "Mostra..."
- 8. Nel campo Valore, inserisci il server(i) nel formato TERMSRV/ nome_dominio_completo_del_server e fai clic su "OK".
- 9. Clicca su "Applica" e "OK" per chiudere la finestra. Dalla macchina client:
- 10. Aggiorna le politiche di gruppo eseguendo il seguente comando come amministratore: gpupdate /force.

HTTPS e certificati SSL di terze parti

Aggiungi il tuo certificato

Se hai già un certificato HTTPS valido, puoi aggiungerlo al tuo server web.

Apri TSPlus AdminTool, fai clic sulla scheda "Web", vai al menu "HTTPS" e poi fai clic su "Aggiungi il mio certificato HTTPS" come mostrato nello screenshot qui sotto:

TSplus - Administration Console	16.40	- 🗆 X
	EACCESS	🔾 Lite Mode
М номе	â > Web > HTTPS	
	Generate a free valid HTTPS certificate	
	C Add my HTTPS certificate	
S WEB	<u></u>	
FARM	HTTPS Protocols and Ciphers	
	Protocols Image: SSL v3 Image: SSL v1 Image: SSL v1.1 Image: SSL v1.2	🕑 TLS v1.3
SYSTEM TOOLS	Ciphers SSL_DHE_DSS_WITH_3DES_EDE_CBC_SHA	
र्छे ADVANCED	 SSL_DHE_RSA_WITH_3DES_EDE_CBC_SHA SSL_RSA_WITH_3DES_EDE_CBC_SHA SSL_RSA_WITH_RC4_128_MD5 	I
값 ADD-ONS	SSL_RSA_WITH_RC4_128_SHA TLS_DHE_DSS_WITH_AES_128_CBC_SHA TLS_DHE_DSS_WITH_AES_128_CBC_SHA TLS_DHE_DSS_WITH_AES_128_CBC_SHA TLS_DHE_DSS_WITH_AES_128_CBC_SHA	
ලිਜ਼ License	Its_DHE_DSS_WITH_AES_128_GCM_SHA256 Its_DHE_DSS_WITH_AES_256_CBC_SHA Its_DHE_DSS_WITH_AES_256_CBC_SHA256	
	Oisable weak parameters	Save

Si aprirà una finestra in cui puoi selezionare il tuo certificato:

C Add my HTTPS certificate		_		×
Certificate Path			Browse	
Password				
	Add my HTTPS certificate		Cancel	

Il file del tuo certificato deve utilizzare il formato ".pfx".

Se il tuo certificato è protetto da una password, puoi inserirla nel campo corrispondente.

Clicca sul pulsante "Aggiungi il mio certificato" per aggiungere il tuo certificato.

Si prega di notare che sarà necessario rinnovare manualmente il proprio certificato.

Link aggiuntivi

Fornitori di certificati SSL affidabili:

- <u>GoDaddy</u>
- DigiCert

Puoi convertire il tuo .pem in formato pfx con strumenti o siti online. Ad esempio, su questo sito: <u>https://www.sslshopper.com/ssl-converter.html</u>

Puoi usare questo <u>Strumento di test del server SSL</u> per convalidare la buona qualità di un portale web in HTTPS.

Panoramica dello strumento di amministrazione TSplus

Dopo <u>installazione di TSplus</u> il tuo server è immediatamente pronto per partire.

Tuttavia, puoi **personalizza tutti i parametri di sistema** con uno strumento di amministrazione potente.

Per fare ciò, fai clic sull'icona seguente creata sul tuo Desktop:



Lo strumento di amministrazione verrà quindi visualizzato:

😅 TSplus - Administration Console - 1	×				
	ACCESS	🔍 Lite Moo			
П номе					
		\bigcirc			
	Computer name: MYSERVER Private IP 192.168.	https://webportal.example.com			
S WEB	Public IP - RDP port 3389 🧪	▶ □ 3 The built-in HTTP server is listening on port 80			
FARM	Connections: 1	The HTTPS server is listening on port 443			
	Q Session Manager				
SYSTEM TOOLS	System Audit - No issues found				
없 ADVANCED	Version 18 - You are using the latest version	i Read changelog			
값 ADD-ONS	Cicense TSplus Enterprise edition.				
ତିଙ୍ଗ License	Support renewal date				
	2FA License Activated	License Activated			

Vuoi ricevere aiuto su una funzionalità di TSplus Admin Tool rapidamente? Solo clicca su una piastrella o su una scheda per andare all'aiuto corrispondente!

TSplus - Impostazioni di backup

Nella scheda TSplus, puoi configurare le impostazioni di TSplus.

Puoi eseguire il backup o il ripristino dei dati e delle impostazioni di TSplus facendo clic sul pulsante "Backup/Ripristina" in alto:

	nsole -			🔍 Lite M	lode
	DTEACCESS		Help	English	•
П НОМЕ					
	Backup / Restore your Server Parameters				
	Advanced Settings				
S WEB	Product Name Security Administrator pin code Session Ura PDS role	Value Default () Default (No)			
FARM	Ose RDS fore Ose RDS fore AdminTool Language Virtual Printer Contribute to improve p Scontextual menu	English product by sending anonymo Default (Yes)			
	Logs				
SYSTEM TOOLS	TSplus - Backup / Restore your Server Parameters Backup your Server Parameters	×			
ADVANCED	Backup				
값 ADD-ONS	No backup found	Restore			

	Backup		
Restore your Server Paramet	Backup X		
2019-02-07_12-57-36	Backup completed	Restore	

L'uso del comando è descritto di seguito:

Backup :

admintool.exe /backup [percorso opzionale a una directory] Per impostazione predefinita, il backup verrà creato nella directory degli archivi situata nella cartella di configurazione di sicurezza di TSplus. Tuttavia, il backup può essere salvato in una cartella specificata. Sono consentiti percorsi relativi e assoluti.

•

Ripristina admintool.exe /restore [percorso di una directory di backup] La directory di backup specificata deve contenere una cartella dati e una cartella impostazioni, come creato dal comando /backup.

(se ti piace usare la riga di comando e ti stai chiedendo quali altre righe di comando sono disponibili, ti preghiamo di andare a questo) <u>documentazione specifica</u>)

Si prega di seguire i passaggi seguenti per migrare TSplus dal computer A al computer B:

- 1. Su computer A, fare clic sul pulsante Backup per creare un nuovo backup. Le impostazioni e i dati verranno salvati nella directory degli archivi, situata nella cartella C:\Backupparam.
- Copia la nuova cartella di backup creata (ad esempio chiamata backup-2021-01-29_15-01-29), inclusi tutti i contenuti, dalla directory degli archivi sul computer A alla directory degli archivi sul computer B.
- 3. Su computer B, dalla finestra Backup / Ripristino, nella sezione "Ripristina", selezionare il nome del backup pertinente da ripristinare.
- 4. Poi, fai clic su Ripristina solo impostazioni per ripristinare le impostazioni. In alternativa, è possibile fare clic su Ripristina per ripristinare tutti i dati e le impostazioni, il che non è consigliato per una migrazione ma utile per ripristinare TSplus sul computer A.
- 5. Attendere al massimo 2 minuti affinché le impostazioni vengano ricaricate dalle funzionalità di TSplus.

Funzionalità Avanzate - Menu Contestuale

Panoramica

Dal TSplus versione 12.50, un nuovo **Menu "Invia al Cliente"** può essere abilitato nella scheda Avanzate > Menu Contestuale per inviare facilmente file alla workstation del cliente. Questa funzione funziona con tutti i metodi di connessione.

🐺 TSplus - Administration Console	- 11.81			×
TSPLUS	Remote Access Managen	nent Console		
 MOME APPLICATIONS APPLICATIONS PRINTER WEB FARM SESSIONS SYSTEM TOOLS ADVANCED ADD-ONS LICENSE 	Advanced Settings Advanced Settings Product Security Session Contextual menu Contextual menu Security Logs	rver Parameters Name Enabled Position	Value Default (No) Default (Top)	

Per impostazione predefinita, questa funzione è disabilitata. Seleziona il valore "Sì" e poi fai clic su "Salva" per abilitarla.

TSplus - Edit Setting	×
Enabled	
Descriptions	
Description:	
Add a button in the contextual menu displayed by right clicking on a file, folder or a multiple selection in the File Explorer. It allows users to quickly send selected objects to their local computer.	^
	~
Value:	
Yes	\sim
Save Cancel	

Puoi anche cambiarne la posizione. Per impostazione predefinita, verrà visualizzato in alto:

1 TSplus - Edit Setting	×
Position	
Description:	
Position of the button in the contextual menu.	^
	\sim
Value:	
Тор	\sim
Save Cancel	

Questo è un menu contestuale del tasto destro. Seleziona semplicemente la cartella o i file desiderati, fai clic destro su di essi, seleziona la scheda "TSplus" e fai semplicemente clic su "Download":

I Image: Imag		- 0	× ~ 0	
\leftarrow \rightarrow \checkmark \Uparrow \blacksquare \rightarrow Documents \rightarrow Pr	oducts ~	Bechercher dans : Products	م :	
Documents and Settings	Nom	Modifié le	Туре	
Logs	S TSplus-Products-Catalog			
PerfLogs		TSplus	>	Download
Products		Open		
_		Print		

Troverai il tuo download nella cartella Webfile e nella cartella "Download" del tuo browser web:

🛫 WebFile sur MITU7JBD7YQ7H2				_	
\leftarrow \rightarrow \checkmark \Uparrow \blacksquare \diamond Ce PC \Rightarrow Web	File su	ur MITU7JBD7YQ7H2	√ Ō	Rechercher dans : V	VebFile sur 🔎
Documents	^	Nom Modifié le		Туре	Taille
📰 Images	н.	📓 TSplus-Products-Catalog		Foxit Reader PDF	1 061 Ko
👌 Musique					
🕂 Téléchargements					
🗃 Vidéos					
🛫 WebFile sur MITU7JBD7YQ7H2	~				
1 élément					

Funzionalità avanzate - Blocco

Panoramica

In questa scheda, puoi abilitare/disabilitare e configurare <u>TSplus Lockout</u> impostazioni.



Abilita/Disabilita la funzione di blocco

La funzione di blocco è abilitata per impostazione predefinita. Puoi disabilitarla cambiando il valore da "Sì" a "No" in questa finestra, quindi fai clic su salva.

👖 TSplus - Edit Setting	×
Enabled	
Description:	
TSplus prevents brute-force attacks by locking accounts following repeated failed login attempts through the Wel portal.	b
	× .
Value:	
Yes	~
Save Ca	ncel

Limite

Il limite di blocco definisce il numero di tentativi di accesso falliti consentiti dal portale Web prima che l'account venga bloccato (il valore predefinito è 10). Puoi modificare questo valore inserendo il valore desiderato nel campo corrispondente e facendo clic su salva.

🛺 TSplus - Edit Setting	×
Limit	
Description	
Description.	
The Lockout Limit defines the number of allowed failed login attempts from the Web portal before the account is locked ou (default is 10).	ıt ^
Value:	
10	
Save Cance	I

Intervallo

L'intervallo di blocco specifica un intervallo di tempo tra i tentativi di accesso non riusciti. Se si verifica un tentativo di accesso non riuscito dopo l'intervallo definito, il contatore dei tentativi di accesso non riusciti viene azzerato per l'utente pertinente (in secondi, il valore predefinito è 900 secondi). Puoi modificare questo valore inserendo il valore desiderato nel campo corrispondente e facendo clic su salva.

-	🕻 TSplus - Edit Setting	\times
	Interval	
	Descriptions	
	Description:	
	The Lockout Interval specifies an interval of time between failed login attempts. If a failed login attempt occurs after the Interval defined, then the counter of failed login attempts is reset for the relevant user (in seconds, default is 900 seconds).	< >
	Value:	
	900	
	Save	

Il periodo di blocco specifica la durata in cui un account è bloccato e non può accedere (in secondi, il valore predefinito è 1800 secondi). Il periodo di tempo in cui un utente è bloccato è il valore maggiore tra le impostazioni LockoutPeriod e LockoutInterval. Pertanto, quando si modifica il valore di LockoutPeriod, è necessario aggiornare l'impostazione LockoutInterval con un valore più piccolo per garantire un comportamento pertinente. Puoi modificare questo valore inserendo il valore desiderato nel campo corrispondente e facendo clic su salva.

^{###} Periodo

🛺 TSplus - Edit Setting	×
Period	
Description:	
The Lockout Period specifies the duration an account is locked out and unable to login (in seconds, default is 1800 seconds). The period of time a user is locked out is the greatest value between LockoutPeriod and LockoutInterval settings. Therefore, when changing LockoutPeriod's value, one should update the LockoutInterval setting with a smaller value to ensure a relevant behavior.	~
Value:	
1800	

Funzionalità Avanzate - Registri

Panoramica

In questa scheda, puoi configurare le impostazioni dei registri di TSplus.

Per impostazione predefinita, TSplus non crea registri, per evitare problemi di prestazioni.

I log esistono per trovare più facilmente l'origine degli errori riscontrati su TSplus e puoi abilitarli procedendo in questo modo:

vai a C:\wsession

•

crea la cartella 'Trace'. I log verranno creati automaticamente lì, per utente.

Dovrai attivare la generazione dei log in AdminTool > Avanzate > Log
TSplus - Administration Console - 17.10.2.20				– 🗆 X
	TEACCESS		🕞 Assist Me 🛛 🧿 Help	Z Lite Mode English ▼
М номе	û > Advanced			
	Backup / Restore you	r Server Parameters		
	Advanced Settings			
	Product Security	Name Web portal log	Value WARN	View
SYSTEM TOOLS	Ucckout	Session control log Load-Balancing log	WARN WARN	<u>View</u> <u>View</u>
없 ADVANCED	Contextual menu logs	AdminTool application log Contextual menu log Universal Printer log	DEBUG OFF DEBUG	<u>View</u>
Հ굿 ADD-ONS		Session events log	Disabled	

Ci sono 5 tipi di registri:

•

- Il registro del Portale Web,
- Il registro di apertura della sessione,
- Il registro di controllo della sessione,
- Il registro del bilanciamento del carico e
- Il registro dell'applicazione AdminTool (interfaccia).

I livelli di log corrispondono a diversi componenti, il nostro team di supporto ti dirà quale valore inserire in base al problema riscontrato.

Ecco i diversi nomi e percorsi dei file di log:

Web Portal log: "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\cgi-bin\hb.log"

Session Opening log: "C:\wsession\trace"

- Registro di controllo della sessione: "C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\APSC.log"
- Log di bilanciamento del carico: "C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\svcenterprise.log"
- AdminTool application log: "C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\AdminTool.log"
- RDS-Knight / TSplus Advanced Security: "C:\Program Files (x86)\TSplus-Security\logs"

Puoi abilitare i registri per il Client di Connessione dal lato client aggiungendo la seguente chiave di registro:

HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Digital River\ConnectionClient "Debug"="true"

I registri si trovano in C:\Users directory \RDP6\logs se l'installazione è per utente o nella directory C:\Program Files (x86)\Connection Client\RDP6\logs se l'installazione è per tutti gli utenti.

Abilita la modalità di risoluzione dei problemi

Vai alla scheda "Licenza" Clicca su Abilita la modalità di risoluzione dei problemi pulsante.

🐺 TSplus - Administration Conso	ole - 17.30.12.10	-	- 🗆	×
	TEACCESS	🕞 Assist Me 🛛 🧿 Help	Nite N English	Mode •
М НОМЕ				
	🕞 Activate your License			
	🗘 Refresh your License			
S WEB	🔍 Enable Troubleshooting Mode	Export logs (for support)		
FARM	License Status			
	Computer ID:			
SYSTEM TOOLS	Computer name:			
없 ADVANCED	Support renewal date: 2027-12-30			
Հ굿 ADD-ONS	Editions Oesktop Edition	O Enterprise Edition		
ତିନ୍ଦ License	Mobile Web Edition			

Riproduci il tuo problema, poi clicca su il

Esporta registri (per supporto)

pulsante per inviare i log al team di supporto via email.

TSplus - Administration Consol	e - 17.30.12.10	– 🗆 X
	TEACCESS	🔧 Lite Mode 🖓 Help English 🔹
п номе		
	ⓒ元 Activate your License	
	C Refresh your License	
🕤 web	🍳 Disable Troubleshooting Mode	ogs (for support)
FARM	License Status ⓒ굿 Permanent license activated. Enterprise edition. 5 users.	
	Computer ID:	
SYSTEM TOOLS	Computer name:	
ळे advanced	Support renewal date: 2027-12-30	
Հ굿 ADD-ONS	Desktop Edition	se Edition
	Mobile Web Edition	

Support files generated !		×			
Click here to view zip file to send to suppo	ort for troubleshooting				
These laws are intended to be contain the	TC-1				
These logs are intended to be sent to the They include log files, setup information, These details are packaged into a .zip.log:	These logs are intended to be sent to the TSplus support team when you encounter issues. They include log files, setup information, and useful details about your computer (e.g., OS version, client version). These details are packaged into a zip.logs file, protected with the password "password," This format is only used to bypass				
the anti-spam filters of our ticketing softw	vare.				
		-			
	ок				

Il formato del file da inviare è .zip.logs file ed è protetto dalla password password

.

Funzionalità Avanzate - Prodotto

Panoramica

In questa scheda, puoi modificare le impostazioni di TSplus aggiungendo un codice PIN per l'AdminTool, utilizzare il ruolo RDS di Windows e personalizzare il colore di sfondo e la lingua dell'AdminTool.

👖 TSplus - Administration Console				- 🗆	×
TSPLUS	Remote Access Manager	nent Console			
 ・ HOME ・ ・ ・	Backup / Restore your S Advanced Settings	erver Parameters			
	 ✓ Product ✓ Security ▲ Session ✓ Lockout ≕ Contextual menu 	Name Administrator pin code Use RDS role AdminTool Language	Value Default () Default (No) English		
	😵 Logs				
SYSTEM TOOLS					
☆ ADD-ONS ⓒ규 LICENSE					

Codice PIN dell'amministratore

L'Amministratore può proteggere l'accesso allo Strumento di Amministrazione impostando un codice PIN che verrà richiesto ad ogni avvio, nella scheda Avanzate di AdminTool, sotto le Impostazioni del Prodotto:

🛺 TSplus - Administration Consol	e -			- 0	\times
TSPLUS	Remote Access Mana	gement Console			
 ↔ HOME □ APPLICATIONS 	Backup / Restore y	our Server Parameters			
	Advanced Settings	Name	Value		
🕤 web	Session	Administrator pin code	Default ()		
FARM		A Administrator pin code			
		AdminTool will ask for a password if this v	value is not empty.		
SYSTEM TOOLS					
없 ADVANCED					
값 ADD-ONS		Value: [1234]			
ලි් LICENSE		Save	Cancel		

Usa il ruolo RDS

Il ruolo multi-sessione e il ruolo Windows RDS non sono compatibili. Puoi selezionare il ruolo Windows RDS oppure il ruolo multi-sessione di TSplus.

- Quando si utilizza il ruolo Multi-session, il ruolo RDS di Windows deve essere disinstallato.
- Quando si utilizza il ruolo RDS di Windows, questo ruolo di Windows deve essere installato.

ATTENZIONE Cambiando ruolo è necessario riavviare il sistema. Quando si seleziona il Desktop Remoto di Windows, solo un utente alla volta sarà consentito su un sistema workstation.

Use RDS role	×
Description:	
Multi-session role and Windows RDS role are not compatible. You can either select the Windows RDS role, or TSplus Multi- session role. - When using Multi-session role, the Windows RDS role must b uninstalled. -When using the Windows RDS role, this Windows role must b installed. WARNING: changing role requires to reboot the system.	e e
Value:	*
No	~

Per utilizzare il ruolo RDS di Windows, selezionare il valore "Sì" e Salvare.

Modifica il colore di sfondo dell'AdminTool

Personalizza il colore di sfondo di AdminTool utilizzando un codice esadecimale (ad esempio: 0xFFFFF).

TSplus - Edit Setting	×
AdminTool background color	
Description:	
Customize AdminTool's background color using an hexadecimal code (for example: 0xFFFFF).	^
	~
Value:	
0xFFFFFF	
Save Cancel	

Modifica la lingua dell'AdminTool

Seleziona la tua lingua preferita per l'AdminTool tra le 21 disponibili.

1	TSplus - Edit Setting	\times
	AdminTool Language	
	Description:	
	Set the AdminTool interface language.	~
		\sim
	Value:	
	English	~
	English	
	French	
	Dutch	
	Spanish	
	Italian	
	Polish	
	Russian	
	Ukrainian	
	Czech	
	Turkish	
	Japanese	
	Korean	
	Arabic	
	Farsi Hebrew	
	Amenian	

Funzionalità Avanzate - Sicurezza

Panoramica

Nella sezione Sicurezza delle Funzionalità Avanzate, puoi bloccare, disabilitare o personalizzare i tipi di connessione per gli utenti.



Blocca i client RDP standard

Seleziona il valore "Sì" se desideri negare l'accesso ai client RDP standard come mstsc ai tuoi utenti.

🛺 TSplus - Edit Setting	×
Block standard RDP clients	
Description:	
Deny access to standard RDP clients such as mstsc.	~
Value:	Ý
No	~
Save	Cancel

Disabilita l'elenco delle sessioni esistenti sul web

Questa voce è necessaria per la funzionalità delle sessioni sticky del bilanciamento del carico ed è abilitata per impostazione predefinita. Se desideri disabilitarla, seleziona il valore "No" in questa finestra, quindi fai clic su salva:

👖 TSplus - Edit Setting	×
Disable existing sessions web listing	
Description:	
Do not list current sessions in public server heartbeat. This listing is required for Load-Balancing Sticky Sessions feature.	^
	· · ·
Value:	
Yes	\sim
Save Cancel	

Nessun Web per gli Amministratori

Disabilita il Portale Web per gli Amministratori selezionando il valore "Sì":

🛺 TSplus - Edit Setting	×
No Web for Admins	
Description:	
Web Portal is forbidden for Admins accounts.	^
Value:	
No	~
Save	Cancel

Blocca i client RDP WAN

Negare l'accesso ai client RDP standard connessi da fuori della LAN selezionando il valore "Sì".

1 TSplus - Edit Setting	\times
Block WAN RDP clients	
Description:	
Deny access from standard RDP clients connected from outside the LAN.	~
	\sim
Value:	
No	\sim
Save Cancel	

Solo Portale Web

Rendi l'accesso al Portale Web obbligatorio per ogni utente selezionando il valore "sì".

🛺 TSplus - Edit Setting	×
Only Web Portal	
Description:	
Web Portal access is mandatory for every users.	^
	¥
Value:	
No	~
Save	Cancel

Solo Portale Web per Utenti

Rendi l'accesso al Portale Web obbligatorio per ogni utente, tranne gli Amministratori, selezionando il valore "sì".

🛺 TSplus - Edit Setting	×
Only Web Portal for Users	
Description:	
Web Portal access is mandatory, except for Admi	ns. 🔺
	×
Value:	
No	~
Save	Cancel

Solo utenti con applicazioni

Consenti l'accesso solo agli utenti con almeno un'applicazione assegnata selezionando il valore "sì".

The TSplus - Edit Setting	Х
Only Users with Applications	
Only Osers with Applications	
Description:	
Allow access only for users with, at least, one assigned application.	^
	~
Value:	
No	\sim
Save Cancel	

Amministratori della whitelist senza applicazioni

Consenti l'accesso agli amministratori anche se non hanno alcuna applicazione assegnata e "Solo utenti con applicazioni" è abilitato. Questa funzione è abilitata per impostazione predefinita. Se desideri disabilitarla, seleziona il valore "No" in questa finestra, quindi fai clic su salva:

🛺 TSplus - Edit Setting	×
Whitelist Admin without Applications	
Description	
Description:	
Allow access for admins even if they do not have any assigned application and "Only Users with Applications" is enabled.	^
	~
Value:	
Yes	\sim
Save Cancel	

Funzionalità Avanzate - Sessione

Panoramica

Questa sezione della scheda Avanzate consente di configurare i diritti degli utenti e gli aspetti delle loro sessioni.



Desktop per tutti gli utenti

Abilita un Desktop completo per tutti gli utenti selezionando il valore "Sì" in questa finestra, quindi fai clic su salva:

🛺 TSplus - Edit Setting	×
Desktop for all users	
Description	
Description	
All the users will have a full desktop.	~
	~
Value:	
No	~
Save	Cancel
Sure	cancer

Comando della riga di applicazione

La riga di comando dell'applicazione può essere specificata dal lato client. Questa funzione è abilitata per impostazione predefinita. Se desideri disabilitarla, seleziona il valore "No" in questa finestra, quindi fai clic su salva:

🛺 TSplus - Edit Setting	×
Application Command Line	
Description:	
Application Command Line can be specified on client side.	~
	\sim
Value:	
Yes	\sim
Save Cancel	

Menu Applicazione Remota

Il menu delle applicazioni remote verrà aggiunto al PC dell'utente. Questa funzione è abilitata per impostazione predefinita. Se desideri disabilitarla, seleziona il valore "No" in questa finestra, quindi fai clic su salva:

🛺 TSplus - Edit Setting	×
Remote Application Menu	
Description:	
Remote Application Menu will be added on user's PC.	~
	~
Value:	
Yes	\sim
Save Cancel	

Titolo del Menu Applicazione Remota

Puoi modificare il titolo del Menu Applicazioni Remote. Quello predefinito è "Le mie Applicazioni Remote". Se desideri modificarlo, inserisci il titolo desiderato, quindi fai clic su salva:

👖 TSplus - Edit Setting	×
Remote Application Menu Title	
Description:	
Title to display in Remote Application Menu	~
Value:	· ·
My Remote Applications	
Save	Cancel

Colore di sfondo

Personalizza il colore di sfondo delle sessioni utente utilizzando un codice COLORREF (ad esempio, quello predefinito è: 10841658).

1 TSplus - Edit Setting	×
Background Color	
Description	
Description.	
Customize the user sessions background color using a COLORREF code (for example: 10841658).	^
	~
Value:	
10841658	
Save Cancel	

Usa le scorciatoie desktop "Tutti gli utenti"

Copiare le scorciatoie esistenti nel desktop condiviso di Windows nella barra delle applicazioni e nel pannello flottante. Abilitare questa funzione selezionando il valore "Sì" in questa finestra, quindi fare clic su salva:

TSplus - Edit Setting	×
Use "All Users" desktop shorcuts	
Description:	
Copy the shortcuts existing in Windows shared desktop in the Taskbar and Floating Panel.	^
	~
Value:	
No	\sim
Save Cancel	

Percorso dell'applicazione di fallback se non è stata assegnata alcuna applicazione

Esegui questa applicazione se nessuna applicazione è assegnata all'utente quando accede. Non c'è valore predefinito. Abilita questa funzione inserendo un valore "Sì" in questa finestra, quindi fai clic su salva:

👖 TSplus - Edit Setting	×
Fallback application path if no assigned application	
Description:	
Run this application if no application is assigned to the	e user 🔥
when he logs in.	
	~
Value:	
Save	Cancel

Disabilita il gestore del processo figlio

Salta la ricerca del processo figlio durante il lancio delle applicazioni. Ciò causerà un disconnessione prematura se un'applicazione pubblicata utilizza un processo figlio. Questa funzione è disabilitata per impostazione predefinita. Abilita questa funzione selezionando il valore "Sì" in questa finestra, quindi fai clic su salva:

TSplus - Edit Setting Disable the daughter process handler Description: Skip daughter process search when launching applications. It will cause premature logoff if a published application uses daughter process. Value: No Save Cancel		
Disable the daughter process handler Description: Skip daughter process search when launching applications. It will cause premature logoff if a published application uses daughter process. Value: No Save Cancel	👖 TSplus - Edit Setting	×
Description: Skip daughter process search when launching applications. It will cause premature logoff if a published application uses daughter process. Value: No Save Cancel	Disable the daughter process handler	
Skip daughter process search when launching applications. It will cause premature logoff if a published application uses daughter process.	Description:	
Value: No ✓	Skip daughter process search when launching applications. It will cause premature logoff if a published application uses daughter process.	^
Value: No ~		
Value: No ~		
Value: No ~ Save Cancel		~
No ~	Value:	
Save Cancel	No	\sim
Save Cancel		
Save Cancel		
	Save Cancel	

Forza disconnessione se non ci sono applicazioni assegnate

L'utente verrà disconnesso automaticamente se non ha alcuna applicazione assegnata. Questa funzione è disabilitata per impostazione predefinita. Abilita questa funzione selezionando il valore "Sì" in questa finestra, quindi fai clic su salva:

🛺 TSplus - Edit Setting	×
Force logoff if no assigned application	
Description:	
The user will be automatically logoff if he has no application assigned to him.	^
	~
Value:	
No	~
Save Cancel	

Consenti salvaschermo

Questa funzione è disabilitata per impostazione predefinita. Abilita il salvaschermo di Windows selezionando il valore "Sì" in questa finestra, quindi fai clic su salva:

🛺 TSplus - Edit Setting	×
Allow screen saver	
Description:	
Disable Windows screensaver when set to "no".	^
	¥
Value:	
No	~
Save	Cancel

Scarica la cartella di destinazione

I file scaricati verranno messi sul Desktop per impostazione predefinita. Se desideri modificarlo, inserisci il percorso della cartella di download desiderata, quindi fai clic su salva:

TSplus - Edit Setting	×
Download Target Folder	
Description:	
Downloaded files will be put in this folder.	^
Value:	
%DESKTOP%	
Convol	
Save Cancel	

Carica la cartella di destinazione

I file caricati verranno messi in questa cartella. Se desideri modificarla, inserisci il percorso della cartella di caricamento desiderata, quindi fai clic su salva:

👖 TSplus - Edit Setting	×
Upload Target Folder	
Description:	
Uploaded files will be put in this folder.	^
Value:	
%DESKTOP%	
Save	Cancel
Save	cancer

Usa Windows Shell

Definisci Windows Shell come shell predefinita. Questa funzione è abilitata per impostazione predefinita. Se desideri disabilitarla, seleziona il valore "No" in questa finestra, quindi fai clic su salva:

1 TSplus - Edit Setting	×
Use Windows Shell	
Description:	
Define Windows Shell as default shell.	~
Value:	
Yes	~
Course of the second seco	Canad
Save	Cancel

Forza WinXshell

Questa funzione è disabilitata per impostazione predefinita. Forza WinXshell come shell alternativa invece della shell predefinita selezionando il valore "Sì" in questa finestra, quindi fai clic su salva:

TSplus - Edit Setting	\times
Force WinXshell	
Description:	
Force WinXshell alternate shell instead of the default shell.	~
	~
value:	
INO	~
Save Cancel	

Aggiungi un ritardo quando la sessione si apre

Aggiungi ulteriore tempo di attesa al login della sessione utente per inizializzare tutto. Il valore predefinito è 0. Se desideri modificarlo, inserisci il valore desiderato (in secondi), quindi fai clic su salva:

TSplus - Edit Setting	×
Add a delay when the session is opening	
Description:	
Add additional waiting time at user session logon to get everything initialized.	^
	~
Value:	
Save Cancel	

Durata di attesa del processo figlio

Tempo di attesa (in millisecondi) prima di cercare un processo figlio durante l'avvio delle applicazioni.

TSplus - Edit Setting	×
Daugther Process Wait Duration	
Description:	
Time to wait (in milliseconds) before searching for a daughter process when lauching applications.	^
Value:	÷
2000	
Save Cancel	

Esplora file

L'applicazione selezionata verrà visualizzata all'utente per la selezione dei file. Il browser predefinito è Esplora file di Windows. Puoi utilizzare il browser di file TSplus selezionandolo, quindi fai clic su salva:

👖 TSplus - Edit Setting	×
File Browser	
Description:	
The selected application will be displayed to the user for file	~
selection.	
	\sim
Value:	
Use Windows Explorer	\sim
Save Cancel	

Usa WinXshell quando necessario

Autorizza il sistema a utilizzare WinXshell come shell alternativa invece della shell predefinita quando consigliato. Questa funzione è abilitata per impostazione predefinita. Se desideri disabilitarla, seleziona il valore "No" in questa finestra, quindi fai clic su salva:

👖 TSplus - Edit Setting	×
Use WinXshell when required	
Description:	
Authorize system to use WinXshell alternate shell instead of the default shell when recommended.	ne \land
	\sim
Value:	
Yes	~
Save Cancel	
TSplus Advanced Security

TSplus Advanced Security è disponibile come Add-On da TSplus AdminTool ed è disponibile nella scheda Add-Ons:

🕄 TSplus - Administration Console		- 🗆 X
		र्थ्यु Lite Mode English ं
ம номе	TSplus Advanced Security - Protect your server	
	Protect your server from brute-force attacks and foreign intrusions. Block ransomwares before they destroy your files.	
FARM	Two-Factor Authentication - Confirm your users' identity Passwords can be lost, stolen by phishing attacks, and very often they can even be cracked in a matter of minut. Two Exclusion the investigation constraints are the investigation constraints and effectively and exclusion and divisional exclusion.	is.
SESSIONS	the user mobile device.	sending a code to
SYSTEM TOOLS	TSplus Remote Support - Remotely connect to your client PCs and provide instant assistance	
	A secure, web-based screen sharing and remote control solution designed for today's flexible support teams. Securely connect to remote computers, take control of their mouse, access files and applications, and troublesh	oot problems.
ତମ୍ମ LICENSE		
	Splus Server Monitoring - Monitor your server TSplus Server Monitoring helps to optimize software resources and to reduce unnecessary costs. Give facts and data about server usage (CPU, Memory, I/O, Disks). Track changes, resources usage and events with real-time email alerts.	

Puoi trovare la sua documentazione completa in questa pagina

Evento di blocco

.

<u>TSplus Lockout</u> monitora i tentativi di accesso Web non riusciti sul tuo server TSplus. TSplus Advanced Security mostrerà un Evento di Blocco, dopo qualsiasi tentativo non riuscito nel Portale Web come nell'esempio seguente:



accesso non riuscito è stato rilevato per questo utente da..."

Protezione da attacchi di forza bruta

La protezione contro il bruteforce ti consente di proteggere il tuo server pubblico da hacker, scanner di rete e robot di brute-force che cercano di indovinare il tuo login e la tua password da amministratore. Utilizzando login attuali e dizionari di password, tenteranno automaticamente di accedere al tuo server centinaia o migliaia di volte al minuto. Scopri di più su questa funzionalità su <u>questa pagina</u>.

Sul Portale Web

Gli attacchi di forza bruta sul Portale Web vengono bloccati quando gli utenti inseriscono credenziali errate. Dopo 10 tentativi in un periodo di 10 minuti, il Portale Web impedirà all'utente di accedere per 20 minuti.



Queste sono le impostazioni predefinite che sono personalizzabili su <u>Scheda di protezione</u> <u>BruteForce</u> di TSplus Advanced Security AdminTool. Puoi controllare tutte le connessioni bloccate e i registri nella sezione Indirizzi IP di TSplus Advanced Security Ultimate Protection:

🖤 TSplus Advanced Security					- 🗆	×
	TSplus Advanced S	ecurity - Ultimate Prote	ction			
П НОМЕ	+ Add IP Address	Edit IP Address	Remove IP Address(es)	Q whois		
	IPs in the whitelist will be ignored	l by TSplus Advanced Security and will no	t be blocked by Homeland Acces	s Protection or Bruteforce At	tacks Defender feature	5.
	IP Address	Status	Date	Description		
	213.148.201.59 178.34.152.180 58.244.117.214	Blocked - BruteForce Defend Blocked - BruteForce Defend Blocked - Homeland Protectic	r 14 Mar 2019 04:01:11 r 11 Mar 2019 21:38:55 n 11 Mar 2019 04:26:57			
IP ADDRESSES	3 49.14.98.70 3 105.14.32.99 3 202.133.54.73	Blocked - Homeland Protectic Blocked - Homeland Protectic Blocked - Homeland Protectic	n 11 Mar 2019 03:10:33 n 11 Mar 2019 00:50:07 n 10 Mar 2019 23:43:50			
	42.51.217.61	Blocked - Homeland Protectic Blocked - Homeland Protectic Blocked - Homeland Protectic	n 10 Mar 2019 20:37:56 n 10 Mar 2019 17:35:18 n 10 Mar 2019 17:30:58			
	196.189.44.50 42.202.33.232	Blocked - Homeland Protectic Blocked - Homeland Protectic Blocked - Homeland Protectic	n 10 Mar 2019 17:20:50 n 10 Mar 2019 17:19:15 n 10 Mar 2019 15:16:59			
☆ SECURE DESKTOPS	= 117.224.202.156 = 125.227.29.199 = 124.226.216.77	Blocked - Homeland Protectic Blocked - Homeland Protectic Blocked - Homeland Protectic	n 10 Mar 2019 14:18:03 n 10 Mar 2019 08:13:40 n 10 Mar 2019 07:56:32			
	109.188.131.204 190.60.108.18 68.145.140.120	Blocked - Homeland Protectic Blocked - Homeland Protectic Blocked - Homeland Protectic	n 10 Mar 2019 06:18:58 n 10 Mar 2019 05:46:16 n 10 Mar 2019 02:23:04			
	101.230.201.89 93.113.125.89	Blocked - Homeland Protectic Blocked - Homeland Protectic	n 10 Mar 2019 00:50:43 n 09 Mar 2019 18:55:01			
SETTINGS	- 31.220.43.113	Blocked - Homeland Protectic	n 09 Mar 2019 18:07:53			
	blocked					

Questa funzionalità è visibile e attiva dopo la prima connessione al Web Portal.

La documentazione completa di TSplus Advanced Security è disponibile in questa pagina .

TSplus Configurazione App

Gestisci i tuoi server

L'interfaccia utente e la configurazione sono semplici e intuitive.



Prima, aggiungi un server TSplus facendo clic sul pulsante in basso a destra:



Poi, aggiungi le informazioni del tuo server e configurarlo:

- Inserisci il nome host o l'indirizzo IP.
- SSL è disabilitato per impostazione predefinita, ma puoi scegliere di abilitarlo.

Attenzione: L'attivazione SSL funziona solo se hai installato un certificato SSL valido sul tuo server TSplus. Vedi <u>questa documentazione</u> per ulteriori informazioni.

- Inserisci il suo nome visualizzato, che è facoltativo.
- Inserisci le credenziali dell'utente con il dominio o il nome utente e la relativa password.
- Se stai utilizzando il protocollo HTTPS, devi inserire la porta nell'indirizzo configurato. appportal.mydomain.com:443

TSplus	
← Edit TSplus server	8
TSPLUS SERVER	
Host name or IP address accountancy.tsplus.net	
Use SSL?	
Display name (optional) Accountancy	
CREDENTIALS	
Domain\username John	
Password	

Poi fai clic sul pulsante in alto a destra per salvare. Ora puoi fare clic sul tuo server per accedere alle tue applicazioni:



🌆 TSp	olus		at the second	
÷	Accounta	incy		
				2
	Notepad	Calculator	Word document	Desktop folder
	4	1		
	Express Invoice	Express Accounts		
-				

Stampa

Stampa facilmente sulla tua stampante locale utilizzando il <u>Stampante Universale</u> Dal momento che la versione 11.40 di TSplus App, i documenti stampati si aprono con l'app PDF predefinita.

Impostazioni e Versione

Sotto il menu in alto a sinistra, puoi:

- Gestisci i tuoi server
- Gestisci le tue impostazioni
- Consulta le informazioni legali nella sezione Informazioni e la tua versione dell'app TSplus.



Impostazioni

Sono disponibili varie impostazioni nella finestra Impostazioni:

■ Settings	
GLOBAL	
Language	English -
DISPLAY	
Zoom level	50% -
Reduce network us	age 🕖
Mouse pointer size	Medium 👻

- Puoi cambiare la lingua.

• Modifica le impostazioni di visualizzazione cambiando il livello di zoom a tuo piacimento, riduci l'uso della rete o scegli tra 3 dimensioni del puntatore del mouse: piccolo, medio o grande.

Autenticazione 2FA

L'app Android è compatibile con 2FA.

L'app richiede il codice 2FA se l'account utente è stato configurato per utilizzare il 2FA.

L'attivazione non può essere effettuata dall'app mobile, è necessario prima configurare 2FA dal portale web.

Versione

Nella finestra Informazioni, puoi vedere le informazioni legali così come la tua attuale versione dell'app TSplus :



TSplus App

L'app TSplus ti consente di connetterti al tuo server TSplus da qualsiasi dispositivo, ovunque! Proprio come TSplus, offre connessioni remote veloci e stabili da tablet e smartphone a desktop Windows e applicazioni aziendali. Accedi alle tue applicazioni e ai dati aziendali in tempo reale e stampa facilmente qualsiasi documento e foto di cui hai bisogno sulla stampante locale più vicina.

L'app TSplus è compatibile con 2FA.



Per ulteriori informazioni e link per il download, vai alla pagina dell'App sul nostro sito web.

Requisiti hardware e sistemi operativi

L'app TSplus è disponibile su PC, dispositivi mobili e tablet con i seguenti sistemi operativi: Windows, iOS, Android dalla versione 4.4 e Linux.

Versione Android

versione iOS

Requisiti preliminari

Il sito host deve essere un sistema TSplus Mobile Web o Enterprise.

•

La versione 11.30 (e successive) deve essere installata su questo host.

Pubblicazione delle applicazioni

Panoramica

TSplus supporta 4 diversi tipi di pubblicazione delle applicazioni:

- <u>Microsoft Remote Desktop</u>. L'utente vedrà il desktop remoto completo di Windows nella sessione.
- <u>TSplus Taskbar</u>. Qualsiasi applicazione, cartella, collegamenti, documenti... copiati nella cartella Desktop dell'utente saranno pubblicati con la TSplus Remote Taskbar. In questo caso, l'utente non ha accesso a applicazioni diverse da quelle decise dall'amministratore. Il Controllo delle Applicazioni ha una granularità molto più fine.
- <u>I pannelli galleggianti e delle applicazioni</u>. Tutte le applicazioni possono essere pubblicate su un mini elenco a discesa o su un <u>cartella</u> che puoi personalizzare.
- **Assegnazione** uno, due, tre o più applicazioni specifiche per un utente/gruppo. In questo caso, l'utente vedrà solo le applicazioni assegnate all'aprire una sessione.

C'è una regola di priorità da ricordare: Il Microsoft Remote Desktop ha la massima priorità, seguito dalla barra delle applicazioni TSplus, poi da applicazioni specifiche. Se un utente ha un'applicazione specifica assegnata e la barra delle applicazioni TSplus o il Microsoft Remote Desktop, non vedrà l'applicazione specifica perché ha una priorità inferiore.

Gestire le applicazioni utilizzando lo strumento di amministrazione

Aggiungerai, modificherai o rimuoverai applicazioni utilizzando l'AdminTool, facendo clic sulla scheda "Applicazioni" -> "Pubblica":

TSplus - Administration Conse	ole -					- 🛛	\times
	TEACCES	5			Help	Nite Mo	ode •
М НОМЕ	☆ > Applications						
	+ Add Application	Edit Application	X Remove Application	<	> 💍 Assi	gn Application	
	Select an Application to Edit or Ass Desktop, Taskbar, Floating Par	ign users/groups to it nel and Application Panel	Display Mode:	Large Icons	 ✓ Order by: 	① Date added	~
S WEB	\Box				🔗 Use	rs	
FARM	Microsoft TSplus Remo Remote Desktop Taskbar Published Applications	te FloatingPanel Applicatio Panel	n Desktop folder				
	<i>i</i>						
💐 SYSTEM TOOLS	Notepad						
ស្ដែ advanced							
<갓 add-ons							

Clicca sulla piastrella "Aggiungi applicazione" per pubblicare un'app:

🕄 New Application —		Х
Path/Filename:		
C:\Program Files (x86)\Foxit Software\Foxit Reader\FoxitReader.exe		B
Start Directory:		
C:\Program Files (x86)\Foxit Software\Foxit Reader		D
Display Name:		
Foxit Reader		
Command line option:		
Window State:		
Default (Maximized if single application on Web/Mobile client)	~	
Folder:		
(top-level)	~	\bigcirc
Save Test Cancel		

1. Foxit è pubblicato come esempio. Per pubblicare un'applicazione, fare clic su Aggiungi

applicazione pulsante, quindi individua il percorso dell'eseguibile della tua applicazione facendo clic su sfoglia, quindi imposta un nome per questa applicazione nel campo dedicato.

- 2. Devi fare clic su il **Salva** pulsante per memorizzare eventuali modifiche.
- 3. Dopo aver dichiarato una nuova applicazione, ti consigliamo di utilizzare il **Test (avvia selezionato)** pulsante per verificare che l'applicazione sia funzionante prima di assegnarla ai tuoi utenti.
- 4. Puoi specificare per ogni applicazione se sarà lanciato massimizzato, minimizzato, assegnato a tutti gli utenti o se sarà nascosto dopo il lancio .
- 5. Puoi aggiungere un **opzione della riga di comando** se hai bisogno di aggiungere alcuni parametri extra che di solito sono impostati nelle proprietà di collegamento dell'applicazione.
- Dal versione 12.40 di TSplus, puoi ora crea una nuova cartella in cui puoi pubblicare le tue applicazioni. (Vedi sotto per ulteriori informazioni) Per impostazione predefinita, vengono pubblicati nella cartella di primo livello.

Nota: Puoi cambiare l'ordine delle applicazioni facendo clic sulle frecce a sinistra o a destra, accanto al pulsante "Assegna applicazione":



Gestire la cartella delle applicazioni utilizzando lo strumento di amministrazione

Puoi aggiungere, modificare o rimuovere la cartella delle applicazioni dallo stesso cruscotto. Prima pubblicando un'applicazione, poi facendo clic sul pulsante "+" in basso a destra sotto la selezione "Cartella":

🛺 New Application	_		×
Path/Filename:			
C:\Program Files (x86)\Foxit Software\Foxit Reader\FoxitReader.exe			6
Start Directory:			
C:\Program Files (x86)\Foxit Software\Foxit Reader			6
Display Name:			
Foxit Reader			
Command line option:			_
Window State:			
Default (Maximized if single application on Web/Mobile client)			\sim
Folder:			
(top-level)			~ 🕒
Save Test	Ca	ncel	

Poi inserisci il nome della tua nuova cartella:

👖 New Application	_	[\times
Path/Filename:				
C:\Program Files (x86)\OpenOffice 4\program\scalc.exe				6
Start Directory:				
C:\Program Files (x86 👬 TSplus - New Folder	×			E)
Display Name: Folder name: Spreadsheets (Please use only letters, digits, spaces, dots, hyphens and underscores) Command line optic Office Programs Window State: Office Programs Default (Maximized if Folder: Save Cancel			~	
(top-level)			~	\bigcirc
Save		Cancel	I	

La cartella appare quindi sotto le tue applicazioni pubblicate:

👭 TSplus - Administration Console	e		- 🗆	×
	TEACCESS	🕐 Help	💐 Lite Mo English	ode ▼
Ф номе	+ Add Application / Edit Application × Remove Application < >	⊖ ∠√ Assi	ign Application	
	Select an Application to Edit or Assign users/groups to it Display Mode: 🗌 Large Icons 🗸	Order by:	① Date added	~
	Desktop, Taskbar, Floating Panel and Application Panel	🔗 Use	rs	
S WEB	Microsoft tsplus FloatingPanel Application Desktop Remote Remo Panel folder Derktop			
FARM	Published Applications			
	Notepad Office			
SYSTEM TOOLS	Programs			
없 ADVANCED				
쑸 ADD-ONS				
ତିଙ୍ଟ LICENSE				

Fai doppio clic su di esso per vedere, modificare o rimuovere ciascuna applicazione pubblicata:

+ Add Application	🧷 Edit Applicati	on X Remove Application	<	>	$\mathcal{L}_{\neq \sqrt{2}}^{O}$ Assign Application
Published Application	s - Office Programs		Select an	Applicatio	n to Edit or Assign users/groups to it
Spre	adsheets Writer	Presentations			

Ogni volta che pubblichi un'applicazione, puoi selezionare o creare la cartella in cui verrà pubblicata:

🗃 Databases Settings —		×
Path/Filename:		
C:\Program Files (x86)\OpenOffice 4\program\sbase.exe		D
Start Directory:		
C:\Program Files (x86)\OpenOffice 4\program		
Display Name:		
Databases		
Command line option:		
Window State:		
Default (Maximized if single application on Web/Mobile client)	~	ŕ
Folder:		
Sales	~	· 🕄
(top-level) Office Programs		
Sales Web		

Puoi quindi assegnare la cartella agli utenti o ai gruppi come un'applicazione e pubblicarla, come qualsiasi applicazione con il <u>TSplus Remote Taskbar</u>, il <u>Il Pannello Flottante e il Pannello delle Applicazioni</u> o il <u>Portale Web</u>.

Vedi <u>questa documentazione</u> per ulteriori informazioni sulle assegnazioni delle applicazioni.

Osservazioni importanti

•

Dopo l'installazione, l'impostazione predefinita è: qualsiasi utente RDP vedrà il completo Microsoft Remote Desktop.

•

La barra delle applicazioni di TSplus pubblica tutte le scorciatoie copiate nella cartella Desktop dell'utente. Selezionando la barra delle applicazioni remota di TSplus, puoi richiedere di copiare automaticamente qualsiasi delle scorciatoie disponibili nella cartella Desktop di tutti gli utenti e/o di creare automaticamente scorciatoie dalle applicazioni assegnate agli utenti con il Controllo delle Applicazioni.

Assegnazione di applicazioni a utenti o gruppi

Guarda il video su Youtube

Una volta che hai <u>pubblicato alcune applicazioni</u> puoi pubblicarli a uno o più utenti e/o gruppi. Per farlo, fai doppio clic sull'applicazione che desideri assegnare o fai clic sull'applicazione, quindi sul riquadro "Assegna applicazione":

TSplus - Administration Console		– 🗆 X
	EACCESS	
HOME		Section Application
	Select an Application to Edit or Assign users/groups to it Display Mode: Large Icons Desktop, Taskbar, Floating Panel and Application Panel	Order by: ① Date added ~
FARM	Microsoft TSplus Remote FloatingPanel Application Desktop folder Remote Desktop Taskbar Panel Published Applications	-
SESSIONS	Notepad	
ស្ត្រី advanced		
값 ADD-ONS ⓒ규 LICENSE		

Verrà visualizzata la seguente finestra. Ti consente di assegnare applicazioni a un utente o a un gruppo selezionato:

👖 TSplus - Administration Consol	e	– 🗆 X
	TEACCESS	🗞 Lite Mode
Ф номе	+ Add Applicativ 🔊 Notepad User Assignment — 🗆 🗙	Sign Application
	Select an Application Select which users and groups will be able to see and run this application:	✓ Order by: ⊕ Date added ✓
	Desktop, Taskbar, All authenticated users All authenticated users Specified users and groups Users and Groups	Users
S WEB	Microsoft tsj Remote Ret DESKTOP-NQ/KIV1\Edgar	
FARM	Published Applica	
	Notepad	
SYSTEM TOOLS		
202 ADVANCED	Add Remove	
값 ADD-ONS	Save Cancel	
CT LICENSE		

Come assegnare un'applicazione a un utente (o a un gruppo)

Puoi assegnare un'applicazione a tutti gli utenti autenticati o a utenti e gruppi specifici. Se desideri assegnare un'applicazione a un utente o a un gruppo specifico, fai semplicemente clic su "Aggiungi", quindi inserisci il nome dell'utente o del gruppo a cui desideri assegnare l'applicazione: In questo esempio, Foxit sarà assegnato al Gruppo Utenti Desktop Remoto. Fai clic su "Ok".

🛺 TSplus - Administration Consol	le		– 🗆 X
	TEACC	ESS	<mark>२% Lite Mode</mark> ⑦ Help English ▼
П номе	+ Add Application	a) Notepad User Assignment — 🗆 🗙	Assign Application
	Select an Application 1	Select Users or Groups	× ∨ Order by: ⊡ Date added ∨
PRINTER	Desktop, Taskbar,	Select this object type: Users or Groups From this location: DESKTOP-NQIKIV1 Locations	
	Published Applica	Enter the object names to select (<u>examples</u>): power users Check Name:	5
SESSIONS	Notepad	Advanced OK Cancel	
없 advanced		Add Remove	
값 add-ons		Save Cancel	
ତିମ୍ଦ୍ର license			
Poi su Salva:			

Notepad User Assignment	×
Select which users and groups will be able to see and run this application:	
All authenticated users	
Specified users and groups	
Users and Groups	
DESKTOP-NQIKIV1\Edgar	
DESKTOP-NQIKIV1\Power Users	
Add Remove	
Save Cancel	

Gestisci le applicazioni per Utenti/Gruppi in blocco

Il sottomenu Applicazioni - Utenti consente di vedere quali applicazioni sono assegnate per utente o per gruppo, facendo clic sulla piastrella "Seleziona un Utente/Gruppo", quindi inserendo il suo nome:

📲 TSplus - Administration Conso	le		- 🗆	\times
	TEACCESS	Help	Nite Mo	ode T
П НОМЕ	Select a User/Group			
	Select a user/group to display and change applications assigned to it Display Mode: 🗮 List	✓ Order by: 4	① Date added	~
	Desktop, Taskbi Select a User/Group	Publi	sh	
S WEB	Itspus ken FloatingPa Application Itsearc Group Object Tass			
FARM	Desktop fe From this location: Published Appl Excert TOP NUMBER			
	OF The object name to select (examples):			
SYSTEM TOOLS	Edgari Check Names			
🔯 ADVANCED	Advanced OK Cancel			
값 ADD-ONS				
ତ୍ମ LICENSE				

In questo esempio, puoi vedere che il Microsoft Remote Desktop, Notepad, Foxit e OpenOffice sono stati tutti assegnati all'utente "Edgar":

🕄 TSplus - Administration Console		– 🗆 X
	TEACCESS ®	🔧 Lite Mode) Help English ▾
М НОМЕ	Applications > Users Applications assigned to User TSPLUSUtilicateur	
	Select a user/group to display and change applications assigned to it Display Mode: 🗮 List 🗸 Orce Desktop, Taskbar, Floating Panel and Application Panel	der by: 🕙 Date added 🛛 🗸
S WEB	Microsoft Remote Desktop Difference Taskbar EliotingPanel	Publish
FARM	Application Panel Desktop folder	
	Published Applications	
SYSTEM TOOLS		
없 advanced		
슈가 ADD-ONS		
ତଳ LICENSE		

Regole per Microsoft Remote Desktop, TSplus Remote Taskbar, Floating Panel e Application Panel

• Puoi personalizzare l'ambiente di lavoro del tuo utente assegnando una delle seguenti quattro applicazioni: Microsoft Remote Desktop, TSplus Remote TaskBar, Floating Panel e Application Panel.

- Se non è assegnata alcuna applicazione a un utente, vedrà il Microsoft Remote Desktop che mostrerà i collegamenti della cartella Desktop.
- Se un utente ha più allocazioni oltre al Microsoft Remote Desktop, vedrà un desktop remoto.
- Se un utente ha diverse applicazioni più la TSplus TaskBar, vedrà la TaskBar che mostra i collegamenti della sua cartella Desktop.

Per ulteriori informazioni sulla barra delle applicazioni remota, i pannelli galleggianti e le applicazioni, consultare questa documentazione: <u>Barra delle applicazioni remota</u>, <u>Pannelli</u><u>flottanti e applicazioni</u>

Esecuzione di script/programmi all'apertura della sessione

- Se desideri avviare uno script quando si apre la sessione, devi nominarlo LOGON.BAT o LOGON.CMD e copiare questo script:
 - Nella cartella Dati applicazione di Tutti gli utenti se questo script si applica a tutti gli utenti,
 - Nella Cartella Applicazione dell'utente se questo script si applica a questo utente.
- Se desideri avviare uno script sul lato client quando si apre una sessione, devi semplicemente nominare un programma STARTUP.EXE e copiarlo nell'unità principale del PC dell'utente (C: \startup.exe).
- Se desideri che un programma venga avviato come servizio quando il server TSplus si riavvia, devi nominare questo programma STARTUP.EXE e copiarlo nella cartella: C:\Program Files\TSplus\UserDesktop\Files\.

Vedi <u>questo video</u> su come Assegnare Applicazioni.

Assegnazione delle applicazioni agli utenti con Azure Active Directory

Panoramica

Per assegnare un utente di Azure Active Directory a un'applicazione da AdminTool > Applicazioni > Utenti :

Select a User	/Group
Select a user/group t	o display and change applications assigned to it
Desktop, Taskbar	Floating Panel and Application Panel
D 🕼 Microsoft	Select a User/Group
TSplus Re	Find local or Active Directory users or groups
Applicatic	
Published Appl	Or type directly the name of an Azure Active Directory user:
🗖 🖏 Notepad 🗖 🔚 My Applic	Azure AD\Thomas Montalcino
	Select user or group

Gli utenti locali o di Active Directory devono essere selezionati utilizzando il pulsante Trova utenti o gruppi locali o di Active Directory. Solo gli utenti esterni possono essere inseriti direttamente nella casella di testo.

Gestione del server web integrato

Il tuo server Desktop Remoto deve essere disponibile, facile da accedere e sicuro. Ecco perché TSplus utilizza un server Web integrato che ti aiuta a gestire facilmente il suo stato e le operazioni. Una Console di Gestione è disponibile nello Strumento Amministratore. Questa Console di Gestione ti consente di visualizzare e configurare lo stato del server Web integrato di Terminal Service Plus. Quando tu <u>installa TSplus</u> I server web ascoltano sulle porte 80 e 443 per impostazione predefinita. Assicurati che le porte definite siano disponibili e che Java sia installato sul server.

Vedi <u>il video</u> informazioni sulle funzionalità web.

Stato dei componenti del server Web

Lo stato dei principali componenti del Web Server è visualizzato nel dashboard Home di AdminTool.

🐺 TSplus - Administration Console		– 🗆 X
TSPLUS	Remote Access Management Console	
Ф номе		
	\Box	\bigcirc
	Computer name: WIN-A1L00CN0E56 Private IP 192.168	http://localhost
S WEB	Public IP 78.193. RDP port 3389	The built-in HTTP server is listening on port 80
FARM	Connections: 1	The HTTPS server is listening on port 443
	Q Session Manager	
SYSTEM TOOLS	System Audit - No issues found on 1/7/2020 4:27:20 PM	
202 ADVANCED	Version 12.60.1.4 - You are using the latest version	(j) Read changelog
ረጉ ADD-ONS	License Activated - Enterprise edition - Unlimited users	
ତିଳ୍ଫ LICENSE	C End of support date: 7/11/2022	
	English 🝷	(?) Нејр

Considerazioni sui porte (Macchina locale e Firewall / Router)

Terminal Service Plus richiede solo che la Porta 80 o la Porta 443 sia aperta. La Porta 3389 può rimanere chiusa.

👖 TSplus - Administration Console		– 🗆 X
TSPLUS	Remote Access Management Console	
Ф номе		
	\Box	\bigcirc
	Computer name: DESKTOP-SCVIIVH Private IP 192.168.1.22	http://localhost
🕤 WEB	Public IP 78. RDP port 3389 🥢	The built-in HTTP server is listening on port 80
FARM	Connections: 1 Q	The HTTPS server is listening on port 443
음 sessions		
SYSTEM TOOLS	System Audit - No issues found on	
校 ADVANCED	Version 💶 💶 - You are using the latest version	
슈 ADD-ONS	C License Activated - Enterprise edition - 25 users	
ତିନ୍ଦ LICENSE	Sind of support date:	
	English	() Help

Riavvia / Ferma il Servizio del Server Web

Se vedi che un servizio non è in esecuzione, potrebbe essere necessario riavviare i server Web facendo clic sul pulsante "Riavvia i server Web", rappresentato da una freccia a destra; i server Web verranno riavviati e il servizio dovrebbe essere nuovamente in esecuzione.

T TSplus - Administration Conso	le	- 🗆 X
TSPLUS	Remote Access Management Console	
пр номе		
		\bigcirc
	Computer name: DESKTOP-SCVIIVH Private IP 192.168.1.22	http://localhost
S WEB	Public IP 78.	The built-in HTTP server is listening on port 80
FARM	Connections: 1 Q	The HTTPS server is listening on port 443
SYSTEM TOOLS	System Audit - No issues found on i	
	Version 💶 💶 - You are using the latest version	
Հշ ADD-ONS	License Activated - Enterprise edition - 25 users	
	Contract Con	
	English	Help

Se fai clic sul pulsante "Stop Web Servers", posizionato al centro, i server Web verranno arrestati. Lo stato del server HTTP e HTTPS verrà ora visualizzato in rosso, indicando che i servizi HTTP / HTTPS sono stati arrestati.

1 TSplus - Administration Console		– 🗆 X
TSPLUS	Remote Access Management Console	
М НОМЕ		
		\bigcirc
	Computer name: DESKTOP-SCVIIVH Private IP 192.168.1.165	http://localhost
S web	Public IP 78.	The built-in HTTP server is not listening on port 80
FARM	Connections: 1 Q	The HTTPS server is not listening on port 443
SYSTEM TOOLS	System Audit - No issues found on	
없 ADVANCED	Version You are using the latest version	
슈 ADD-ONS	O License Activated - Enterprise edition - 25 users	
	End of support date:	
	English •	() Help

Gestire i server web

🐺 tsplus - Administration Console				- 🗆	×
			💐 Lite Mode		
			Help	English	•
М НОМЕ	Web Portal				
	🚏 Web Portal Design	😌 Web Credentials			
	Web Portal Preferences	RemoteApp Client			
S WEB	Applications Portal	HTML5 Client			
FARM	tsplus Web App	ر HTML5 Top Menu			
		_			
SYSTEM TOOLS	😯 нттрs				
段 ADVANCED	Web Server				1
Հ숫 ADD-ONS	• Lockout				-

Puoi cambiare le porte durante l'installazione o in qualsiasi momento facendo clic sulla scheda Web - Server Web. Su questa scheda, puoi scegliere di utilizzare un server web HTTP diverso, modificare il percorso radice del Server Web e i numeri di porta HTTP/HTTPS. Assicurati che queste porte siano disponibili prima di cambiarle: se si verifica un conflitto, il server web TSplus non funzionerà.

Qui

è un elenco non esaustivo delle porte TCP che potrebbero essere utilizzate da un'applicazione sul tuo server. Una volta apportate queste modifiche, fai clic su salva e l'AdminTool si riavvierà.

Disabilita solo http o http su https

Vedi <u>questa documentazione</u> per ulteriori informazioni su questo argomento.

Per ulteriori informazioni approfondite su **personalizzazione dei server** e **preferenze**, vedere queste pagine:

Personalizzazione del Portale Web, Portale delle Applicazioni Web, Credenziali Web.

Scegliere le suite di cifratura per migliorare la sicurezza

Panoramica

TLS/SSL, la sicurezza dietro HTTPS, può utilizzare diversi algoritmi per proteggere, crittografare e autenticare una connessione.

La scelta dell'algoritmo da utilizzare è decisa da un accordo tra il server e il client, a seconda di quali algoritmi sono disponibili su ciascun lato.

Una suite di cifratura è una combinazione denominata di algoritmi di autenticazione, crittografia, autenticazione del messaggio e scambio di chiavi.

Il server Terminal Service Plus può gestire un gran numero di diverse suite di cifratura. Alcune di esse sono più sicure di altre, ma alcuni browser obsoleti/legacy potrebbero richiedere algoritmi relativamente deboli per connettersi.

Questo è il motivo per cui Terminal Service Plus ti consente di scegliere le suite di cifratura che desideri abilitare. Naturalmente, Terminal Service Plus ha anche un'impostazione semplice per disabilitare gli algoritmi più deboli, migliorando così la sicurezza delle tue connessioni.

Selezione di protocolli e cifrari HTTPS

Per vedere la selezione dei cifrari di Terminal Service Plus, apri Terminal Service Plus AdminTool, fai clic sulla scheda "Web - HTTPS", dove vedrai i protocolli e i cifrari HTTPS:

-18	TSplus - Administration Console						_ 🗆	×
т						💫 Lite Mode		
PL						? Help	English	•
ŵ	НОМЕ							
	APPLICATIONS	🤤 Generate a f	ree valid HTTPS certificat	te				
- -	PRINTER	KTTPS Certif	icate Toolkit					
S	WEB							_
≣⊡	FARM	 HTTPS Protocols an Protocols 	d Ciphers					
8	SESSIONS	Ciphers	✓ TLS v1	✓ TLS v1.1	✓ TLS v1.2	✓ TLS v1.3		
Ŋ	SYSTEM TOOLS		WITH_3DES_EDE_CBC_SH WITH_3DES_EDE_CBC_SH	1A 1A			^	
鐐	ADVANCED		RC4_128_MD5 RC4_128_SHA					
යා ලං	ADD-ONS	TLS_DHE_DSS_ TLS_DHE_DSS_ TLS_DHE_DSS_ TLS_DHE_DSS_ TLS_DHE_DSS_ TLS_DHE_DSS_	VITL_AES_128_CBC_SHA VITL_AES_128_CBC_SHA VITL_AES_128_CBC_SHA VITL_AES_128_GCM_SHA VITL_AES_256_CBC_SHA	256 A256				
		Disable we	ak parameters	220		Save	e	

Abilitazione/Disabilitazione di una Suite di Cifratura

Puoi facilmente abilitare un insieme di cifrature selezionando la sua casella di controllo e disabilitare un insieme di cifrature deselezionandola.

Quando hai completato la selezione, fai clic su "Salva".

Questo salverà la tua selezione e ricaricherà la nuova configurazione nel server web integrato di Terminal Service Plus. La tua nuova selezione di suite di cifratura viene applicata istantaneamente per ogni nuova connessione al tuo server.

Selezione delle suite di cifratura consigliate

Raccomandiamo alla maggior parte degli amministratori di utilizzare la nostra selezione di suite di cifratura consigliate, semplicemente cliccando sul pulsante "Disabilita parametri deboli" e poi sul pulsante "Salva".

Questa azione disabiliterà tutti i protocolli di cifratura che sono attualmente noti per essere deboli.

Puoi controllare con <u>Strumento di test online SSL Labs</u> senza quelle suite di cifratura deboli dovresti ottenere il punteggio massimo: A!

Clicca-per-aiutare - Strumento di amministrazione - Componenti aggiuntivi

Vuoi ricevere aiuto su una funzionalità dello strumento di amministrazione di Terminal Service Plus rapidamente? Solo **clicca su una piastrella o su una scheda** per andare all'aiuto corrispondente!

TSplus - Administration Console - 12.80.6.12 —						
TSPLUS	Remote Access Management Console					
HOME APPLICATIONS PRINTER WEB	TSplus Advanced Security - Protect your server Protect your server from brute-force attacks and foreign intrusions. Block ransomwares before they destroy your files. Restrict users access and lock them in a highly secured environment.					
E FARM	 Wo-Factor Authentication - Confirm your users' identity Passwords can be lost, stolen by phishing attacks, and very often they can even be cracked in a matter of minutes. Two-Factor Authentication solves this problem simply and effectively, and provides an additional security layer - sending a code to the user mobile device. 	2				
System tools 양: advanced 값 add-ons	Virtual Printer - Print on your local printer Setting up both server and client to allow local printing from remote sessions can be quite challenging. Virtual Printer makes local printing simple and accessible for every user.					
ତିଲ୍ମ LICENSE	II. ServerGenius - Monitor your server Server Genius helps to optimize software resources and to reduce unnecessary costs. Give facts and data about server usage (CPU, Memory, I/O, Disks). Track changes, resources usage and events with real-time email alerts.					

Clicca-per-aiutare - Strumento di amministrazione - Avanzato

Vuoi ricevere aiuto su una funzionalità dello strumento di amministrazione di Terminal Service Plus rapidamente? Solo **clicca su una piastrella o su una scheda** per andare all'aiuto corrispondente!

👭 TSplus - Administration Console				Х
TSPLUS Re	mote Access Managem	ent Console		
 MOME APPLICATIONS APPLICATIONS PRINTER WEB FARM SESSIONS SYSTEM TOOLS SYSTEM TOOLS ADVANCED ADD-ONS ILICENSE 	Backup / Restore your Se Advanced Settings Product Security Session Cocout Contextual menu Logs	ver Parameters Name Administrator pin code Use RDS role AdminTool Language	Value Default () Default (No) English	

Clicca-per-aiutare - Strumento di amministrazione - Applicazioni

Vuoi ricevere aiuto su una funzionalità dello strumento di amministrazione di Terminal Service Plus rapidamente? Solo **clicca su una piastrella o su una scheda** per andare all'aiuto corrispondente!

18	T TSplus - Administration Console - 📃 🗌 🗌 🕹							
PL		EACCESS	? Help	왻 Lite Mo	ode •			
命	НОМЕ	Applications						
	APPLICATIONS	+ Add Application / Edit Application × Remove Application < >	⊖ ∠√ Ass	ign Application				
₿	PRINTER	Select an Application to Edit or Assign users/groups to it Display Mode: Large Icons Cesktop, Taskbar, Floating Panel and Application Panel	Order by:	Date added	~			
0	WEB		2 Use	ers				
₽	FARM	Microsoft TSplus Remote FloatingPanel Application Desktop folder Remote Desktop Taskbar Panel Published Applications	_					
ి	SESSIONS	A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
ป	SYSTEM TOOLS	Notepad						
鍃	ADVANCED							
ది	ADD-ONS							
©-	LICENSE							
Clicca-per-aiutare - Strumento di amministrazione - Fattoria

🕄 TSplus - Administration Console			×
	ACCESS	थ्रु Lite M English	ode •
М номе М	> Farm		
	Promote this server as a farm controller		
	Applications Servers	_	
S WEB	Name Hostname Status Internal Name Private IP Address	Add	
FARM		Edit	
		Remove	
SYSTEM TOOLS		Disable	
ADVANCED		Connect	
슈가 add-ons			
	Reverse-Proxy Omnitor Sessions		
	د معط Balancing پن Synchronize Applications and	l Settings	
	Assign Servers		

Clicca-per-aiutare - Strumento di amministrazione - Licenza

👖 TSplus - Administration Console		×
TSPLUS Rem	note Access Management Console	
Ф номе		
	ورم Activate your License	
	Euy Now	
S web	License Status	
FARM	তিন্দ Trial license 6 days - Enterprise edition - 5 users	
SESSIONS	Serial Number: P	
SYSTEM TOOLS		
없 advanced	Editions	
슈퍼 ADD-ONS	System Edition	
	Printer Edtion	
	Mobile Web Edition	
	C Enterprise Edition	

Clicca-per-aiutare - Strumento di amministrazione - Stampante

∓ TSplus - Administration Consol	ple - 17.0.12.8	- 🗆	×
	TEACCESS	لite I English	Mode •
П номе	ŵ > Printer		
	Universal Printer		
	The Universal Printer (novaPDF) is installed		
🕲 WEB	The Universal Printer is Ready		
FARM	The Universal Printer is set as Default printer		
	💐 Universal Printer Manager		
SYSTEM TOOLS	Virtual Printer		
ති advanced	Virtual Printer is installed		
값 ADD-ONS	You are using latest version of Virtual Printer		
	VirtualPrinter is not the default printer. Click here to set as default printer.		
	Virtual Printer Manager		

Clicca-per-aiutare - Strumento di amministrazione - Sicurezza

Clicca-per-aiutare - Strumento di amministrazione - Sessioni

🕄 TSplus - Administration Console				_	×
		CESS	Help	Nite Mo	ode •
М номе					
		ersion Management settings			
	4 s	ession opening reference			
S web	,				
FARM	D •	Open Files on Client Side			
SESSIONS	()	Open URLs on Client Side			
SYSTEM TOOLS					
ADVANCED	Ж н	lide Disk Drives			
값 ADD-ONS	EK C	iontextual menu			
ତିଳ୍ଫ LICENSE	2∕ P	ermissions			
	⊕ c	lient Generator			

Clicca-per-aiutare - Strumento di amministrazione - Sistema

. ¶∦ T	Splus - Administration Console			-	Х
	TSPLUS	Remo	ote A	access Management Console	
ŵ	НОМЕ		E	Services	
	APPLICATIONS			SEMICES	
8	PRINTER		8	Users and Groups	
S	WEB		000	Server Properties	
₽	FARM		ez,	Windows System Toolkit	
8	SESSIONS		=	Local Group Policy Editor	
ez,	SYSTEM TOOLS		e	Event Viewer	
鐐	ADVANCED				
ది	ADD-ONS				
©7	LICENSE				
			Φ	Reboot the Server	

Clicca-per-aiutare - Strumento di amministrazione - Web

- ¶∦ T	Splus - Administration Console						—		×
		Remote Access Ma	anagement Co	onsole					
ଜ □	APPLICATIONS	Generate a fro	ee valid HTTPS certificat	e					
8	PRINTER	NTTPS Certific	ate Toolkit						
S	WEB								
	Web Portal	HTTPS Protocols and	Ciphers						
	HTTPS	SSL v3	TLS v1	✓ TLS v1.1	TLS v1.2	TLS v1.3			
	Web Server	Ciphers							
	Lockout	SSL_DHE_DSS_W	ITH_3DES_EDE_CBC_SH ITH_3DES_EDE_CBC_SH	IA IA				^	
≣⊡	FARM		DES_EDE_CBC_SHA						
ి	SESSIONS	TLS_DHE_DSS_W	ITH_AES_128_CBC_SHA ITH_AES_128_CBC_SHA ITH_AES_128_CBC_SHA	256					
್ನ	SYSTEM TOOLS	TLS_DHE_DSS_W TLS_DHE_DSS_W TLS_DHE_DSS_W	ITH_AES_128_GCM_SH/ ITH_AES_256_CBC_SHA ITH_AES_256_CBC_SHA	256				,	
鐐	ADVANCED	Disat	ole weak parameters			Save			
ස	ADD-ONS								
<u>ه</u>									

Clicca-per-aiutare - Strumento di amministrazione - Web

🐺 TSplus - Administration Console - 1	7.10		– 🗆 X
	ACCESS	🔒 Assist Me	∛ Lite Mode English ▼
Ф номе Ф	> Web		
	Web Portal		
	Web Portal Customization	RemoteApp Client	
S WEB	TSplus Web App	HTML5 Client	
FARM	😌 Web Credentials	۴ HTML5 Top Menu	
SESSIONS			
SYSTEM TOOLS	Mah Sanar		
段 ADVANCED	Web Server		
슈 ADD-ONS	Lockout		

Come modificare l'icona del client TSplus

Cambia l'icona del tuo cliente

Per cambiare l'icona del client generato, basta creare un collegamento del client e andare alle proprietà del collegamento:





🔊 john.connect ·	- Shortcut Properties
General Shortco	It Security Details Previous Versions
joh	n.connect - Shortcut
Target type:	Connection Client File
Target location:	Desktop
<u>T</u> arget:	rs\Administrator.admin-PC\Desktop\john.connect
<u>S</u> tart in:	C:\Users\Administrator.admin-PC\Desktop
Shortcut key:	None
<u>R</u> un:	Normal window -
Comment:	
Open <u>F</u> ile Lo	Change Icon Advanced
	OK Cancel Apply



TSplus Client Setup program

Installa

Dalla parte del cliente, ogni utente dovrà eseguire un programma firmato chiamato "Setup-ConnectionClient.exe" come prerequisito .

Questo programma è disponibile sul tuo server, nella cartella del programma TSplus: C: \Program Files (x86)\TSplus\Clients\WindowsClient:



È disponibile anche in C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\ConnectionClient, quindi i tuoi utenti possono semplicemente eseguire il programma una volta all'indirizzo del tuo server web: <u>http://xxxxxxxx/ConnectionClient/Setup-ConnectionClient.exe</u>



agariagadala				
Scancanuolo	scar	ican	do	0

Installa per tutti gli utenti

Ora puoi installare il Client di Connessione per tutti gli utenti. Ciò significa che, una volta installato, qualsiasi utente sul computer ne trarrà beneficio e potrà connettersi in modalità remoteApp dal Portale Web, così come con un file client .connect generato.

Select S	Setup Install Mode	×
N	Select install mode Connection Client can be installed for you only, or for users (requires administrative privileges).	all
	\rightarrow Install for me only (recommended)	
	Install for all users	
	Annuler	

Nota: Per far apparire questo pop-up, non devi avere già installato il Client di Connessione. Puoi anche, durante un'installazione utilizzando la riga di comando, specificare quale modalità desideri utilizzare con l'argomento /ALLUSERS o /CURRENTUSER per installare rispettivamente per tutti gli utenti o per l'utente corrente.

Nota Dal TSplus 12.40, il programma di configurazione del client e il <u>Configurazione del client</u> <u>RemoteApp</u> sono stati fusi e possono essere distribuiti con un'unica configurazione - quindi se scarichi il programma di installazione del Client di Connessione, non sarà necessario scaricare quello del Client RemoteApp.

Clona un server esistente e riporta una licenza

Attenzione: Impossibile convalidare l'identificatore hardware

Prima di migrare il tuo server, aggiorna la tua versione di TSplus. (Richiede un abbonamento di supporto)

Dopo aver migrato un server fisico a una macchina virtuale, lo stato della licenza cambia in Impossibile convalidare l'identificatore hardware su nuovo hardware.

Questo messaggio appare perché TSplus ha rilevato un conflitto di licenza copiato da un server a un altro con lo stesso ID computer e lo stesso nome. Consigliamo già di rinominare il tuo nuovo server (Esempio: SERVER1 > SERVER2)

• Riavvia il tuo server

🕄 TSplus - Administration Console	- 17.20.7.9	-
	EACCESS	🌯 Lite Mode
М НОМЕ		
없 ADVANCED	—	\bigcirc
Հ子 ADD-ONS	Computer name: SERVER2 Private IP 192.168.1.169	https://webportal.example.com
ତ୍ମ LICENSE	Public IP - RDP port 3389 🧪 Connections: 1	The built-in HTTP server is not listening on port 80 The HTTPS server is not listening on port 443
	System Audit - No issues found on 29/07/2024 19:18:11	
	Version 17.20.7.9 - New version available, click here to up	date to 17.20.7.26 () Read changelog
	S Failed to validate the hardware identifier	
	End of support date: 2025-07-29	
	2FA - WARNING: Your license has expired or is invalid.	Do you want to install Server Monitoring?

Clicca sulla finestra per arrivare alla pagina della licenza.

Poi fai clic sulla scheda "Le informazioni hardware sono cambiate. Clicca qui per riparare la tua licenza.

TSplus - Administration Consol	le - 17.20.7.9	- 🗆 X
	TEACCESS	🔾 Lite Mode English 🔹
М НОМЕ		
ស្ត្រី advanced	Your hardware information have changed. Click here to repair your license.	
값 ADD-ONS	🗘 Refresh your License	
	License Status	
	Sailed to validate the hardware identifier	
	Computer ID:	
	Computer name: SERVER2	
	End of support date: 2025-07-29	
	Editions	
	Operation Enterprise Edition	
	Mobile Web Edition	

Si aprirà un popup di "riutilizzo della licenza" per consentirti di ripristinare la tua licenza.

Caso 1: Non hai supporto!

La riqualificazione non sarà quindi possibile, dovrai sottoscrivere un abbonamento di supporto sul server originale e avviare nuovamente l'azione di migrazione.

In caso di problemi, contattare <u>Supporto</u> e indica il tuo ID computer e la chiave di attivazione.

Caso 2: Hai già effettuato il rehosting per 6 mesi!

Il messaggio: Hai già riutilizzato questo computer negli ultimi 6 mesi. Ti preghiamo di contattare il supporto se hai bisogno di aiuto per riutilizzare la tua licenza.

Il rehosting non sarà quindi possibile, Contattare <u>Supporto</u> e indica il tuo ID computer e la chiave di attivazione.

Caso 3: Hai supporto!

Il seguente messaggio appare: Sei sicuro di voler trasferire le tue licenze esistenti su questo nuovo computer?

Si prega di notare:

- Il rehosting può essere effettuato solo una volta ogni 6 mesi.
- La riqualificazione non può essere annullata e disattiverà le tue licenze sul computer precedente dopo un periodo di grazia di 15 giorni.

License Rehosting	
Are you sure you want to rehost your existing licenses to this new computer?	
 Please note: Rehost can only be done once every 6 months. Rehost cannot be reverted and will disable your licenses on the previous computer period of 15 days. 	after a grace
* Cancel	Rehost 🗲

La tua licenza è riutilizzata!

Clicca il "RIFORMA" pulsante

TSplus - Administration Console -	17.20.7.9	– 🗆 X
	EACCESS	≷ Lite Mode English ▼
М НОМЕ		
	ⓒ규 Activate your License	
	🤣 Refresh your License	
S web	License Status	
FARM	Computer ID: 61	
	Computer name: SERVER3	
SYSTEM TOOLS	End of support date: 2025-07-29	
ADVANCED		
값 ADD-ONS		
CT LICENSE		

Nota: Apparirà un messaggio sul vecchio server con la data di rehosting e la data di fine del

periodo di utilizzo del vecchio server (15 giorni).

TSplus - Administration Consol	e - 17.20.7.9	- 🗆	×
		Nite Mo	ode •
Ф номе			
	ⓒ규 Activate your License		
	🗘 Refresh your License		
🕤 web	License Status		
FARM	Computer ID:		
	Computer name: SERVER2		
SYSTEM TOOLS	WARNING: Your TSplus Support and Updates Services will expire on 2024-08-13.		
ත්ර advanced	Editions O Desktop Edition O Enterprise Edition		
슈 ADD-ONS	Mobile Web Edition		
ତ୍ମ LICENSE			

Linee di comando

Siamo lieti di fornirti un insieme completo di strumenti da riga di comando progettati per migliorare la flessibilità e l'efficienza del nostro software. Questi strumenti consentono agli utenti di scrivere script e automatizzare varie funzionalità, personalizzando il software per soddisfare le loro esigenze e flussi di lavoro specifici.

Esplora le possibilità e ottimizza la tua esperienza con le nostre opzioni da riga di comando.

Devi solo eseguire le seguenti righe di comando come Amministratore elevato. Ricorda che AdminTool.exe e TwoFactor.Admin.exe (addon 2FA) dovrebbero trovarsi qui: C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files

Backup dei dati e delle impostazioni: /backup

Sintassi:

AdminTool.exe /backup [percorsoOpzionale] [parametri]

Descrizione:

Comando /backup viene utilizzato per eseguire il backup dei dati e delle impostazioni di TSplus.

Per impostazione predefinita, il backup verrà creato nella directory degli archivi (C: \Backupparam)

Parametri:

- optionalPath per eseguire il backup in un'altra directory diversa da quella predefinita. Sono consentiti percorsi relativi e assoluti.
- /silent se questo parametro è menzionato, il backup viene eseguito silenziosamente

Esempi:

AdminTool.exe /backup AdminTool.exe /backup "c:/TSplus/CustomBackupFolder" /silent

Per ulteriori informazioni, si prega di andare a <u>TSplus - Impostazioni di backup</u>

Ripristina dati e impostazioni: /restore

Sintassi:

AdminTool.exe /restore [backupPath] [parameters]

Descrizione:

Comando /restore viene utilizzato per ripristinare i dati e le impostazioni di TSplus.

La directory di backup specificata deve contenere una cartella dati e una cartella impostazioni, come creato dal comando /backup.

Parametri:

- backupPath il percorso in cui si trova la cartella di backup da ripristinare.
- /silent se questo parametro è menzionato, il ripristino avviene silenziosamente

Esempi:

AdminTool.exe /restore "C:/Backupparam" /silent AdminTool.exe /restore "C:/TSplus/ CustomBackupFolder" /silent

Per ulteriori informazioni, si prega di andare a <u>TSplus - Impostazioni di backup</u>

Webserver: /webstop , /webstart e /webrestart

Sintassi:

AdminTool.exe /webstop

AdminTool.exe /webstart

AdminTool.exe /webrestart

Descrizione:

Comando /webstop viene utilizzato per fermare il server Web.

Comando /webstart viene utilizzato per avviare il server Web.

Comando /webrestart viene utilizzato per riavviare il server Web.

Parametri:

Nessuno

Aggiornamento: /update

Sintassi:

AdminTool.exe /update [opzioni]

Descrizione:

Comando update viene utilizzato per aggiornare TSplus Remote Access e potenzialmente Advanced Security.

Parametri:

•

[options]

 /addons se questa opzione è utilizzata, anche Advanced Security viene aggiornato, se è disponibile una nuova versione.

Esempio:

AdminTool.exe /update /addons

Applica aggiornamenti di compatibilità per Windows: /updatekernel

Sintassi:

svcac.exe /updatekernel [/silenzioso]

svcac.exe dovrebbe trovarsi qui: C:\Program Files (x86)\TSplus

Descrizione:

Comando /updatekernel viene utilizzato per applicare gli aggiornamenti di compatibilità di Windows.

Questi aggiornamenti automatici garantiscono che TSplus Remote Access rimanga compatibile con i nuovi aggiornamenti di Windows ed evitano la necessità di scaricare e reinstallare una versione più recente di TSplus Remote Access.

Gli aggiornamenti di compatibilità di Windows possono avvenire quotidianamente. TSplus Remote Access consente l'aggiornamento forzato. Questo è utile quando la compatibilità sembra compromessa e hai bisogno di recuperare l'ultima patch di TSplus Remote Access al di fuori del programma di aggiornamento regolare.

Si prega di notare che è necessaria una licenza valida per recuperare gli aggiornamenti di compatibilità. Se la tua licenza di prova è scaduta o se la tua licenza non è valida, verrà visualizzato un messaggio di errore. Si prega di contattare il nostro team di supporto con uno screenshot di questo messaggio di errore se il problema è inaspettato.

Parametri:

• [/silent] Aggiorna silenziosamente fornendo questo parametro. Non verrà visualizzata alcuna finestra di messaggio.

Installa Universal Printer: / InstallUniversalPrinter

Sintassi:

universalprintermanagement.exe /InstallUniversalPrinter

universalprintermanagement.exe si trova qui: C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files

Descrizione:

Comando /InstallUniversalPrinter viene utilizzato per installare Universal Printer.

Questa è un'installazione pulita in quanto rimuove la Universal Printer esistente se precedentemente installata.

Parametri:

Nessuno

Puoi anche eseguire questa azione manualmente, si prega di guardare a Stampante Universale

Rimuovi UniversalPrinter: / RemoveUniversalPrinter

Sintassi:

universalprintermanagement.exe /RemoveUniversalPrinter

universalprintermanagement.exe si trova qui: C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files

Descrizione:

Comando /RemoveUniversalPrinter viene utilizzato per disinstallare Universal Printer.

Parametri:

Nessuno

Puoi anche eseguire questa azione manualmente, si prega di guardare a Stampante Universale

Configura server proxy: /proxy /set

Sintassi:

AdminTool.exe /proxy /set [parametri]

Descrizione:

Comando /proxy /set viene utilizzato per configurare un server proxy per l'accesso a Internet.

Parametri:

- /host il host di destinazione può essere un valore predefinito ("ie" o "none") o un valore definito dall'utente (ad es.: 127.0.0.1 o proxy.company.org). Questo parametro è obbligatorio
- /port il numero di porta utilizzato per connettersi al server proxy. Richiesto se il valore del nome host è un valore personalizzato definito dall'utente.
- /username il nome utente per connettersi al server proxy. Questa impostazione è facoltativa
- /password la password dell'utente deve essere fornita se è stato definito un nome utente. Tuttavia, il suo valore può essere vuoto

Esempi:

AdminTool.exe /proxy /set /host proxy.company.org /port 80 /username dummy /password pass@word1

AdminTool.exe /proxy /set /host ie

Per ulteriori informazioni, si prega di andare a <u>Come configurare un server proxy per l'accesso a</u> <u>Internet?</u>

Apri il modulo delle credenziali web: / webcredentials

Sintassi:

AdminTool.exe /webcredentials

Descrizione:

Comando /webcredentials lancia in una singola finestra l'interfaccia Web Credentials (come faresti in AdminTool > Web > Web Credentials).

Parametri:

Nessuno

Crea credenziali web: /webcredentials-add

Sintassi:

AdminTool.exe /webcredentials-add [webLogin] [webPassword] [windowsLogin] [windowsPassword] [maximumConcurrentSessions]

Descrizione:

Comando /webcredentials-add viene utilizzato per creare credenziali web (come faresti in AdminTool > Web > Credenziali web).

Parametri:

- webLogin il login web che desideri creare.
- webPassword la password web associata. Può essere una credenziale vuota. Per questo, usa le virgolette doppie "" per indicare una password vuota
- windowsLogin il login di Windows dell'utente corrispondente.

- windowsPassword la password di Windows.
- maximumConcurrentSessions (opzionale): il numero massimo di sessioni simultanee per questo utente.

Esempio:

AdminTool.exe /webcredentials-add johndoe passwordABCD johnWinuser johnWinpassword 4

Per ulteriori informazioni, si prega di andare a Credenziali Web

Rimuovi le credenziali web: /webcredentialsremove

Sintassi:

AdminTool.exe /webcredentials-remove [webLogin]

Descrizione:

Comando /webcredentials-remove viene utilizzato per rimuovere una Web Credential esistente (come faresti in AdminTool > Web > Web Credentials).

Parametri:

• webLogin il login web che desideri rimuovere.

Esempio:

AdminTool.exe /webcredentials-remove johndoe

Per ulteriori informazioni, si prega di andare a Credenziali Web

Apri Gestore Sessioni: /sessionmanager

Sintassi:

AdminTool.exe /sessionmanager

Descrizione:

Comando /sessionmanager lancia in una singola finestra di dimensioni adeguate il gestore delle sessioni (come faresti in AdminTool > Home > Session Manager).

Parametri:

Nessuno

Monitor delle sessioni aperte: /farm-sessionsmonitor

Sintassi:

AdminTool.exe /monitoraggio-sessioni-farm

Descrizione:

Comando /farm-sessions-monitor lancia in una singola finestra di dimensioni adeguate il monitor delle sessioni del gestore della farm (come faresti in AdminTool > Farm > Monitor Sessions).

Parametri:

Nessuno

Apri il gestore del bilanciamento del carico: / farm-loadbalancing

Sintassi:

AdminTool.exe /farm-loadbalancing

Descrizione:

Comando /farm-loadbalancing lancia in una singola finestra di dimensioni adeguate il gestore del bilanciamento del carico del gestore della fattoria (come faresti in AdminTool > Farm > Load Balancing).

Parametri:

Nessuno

Esegui audit di sistema: /systemaudit

Sintassi:

AdminTool.exe /systemaudit

Descrizione:

Comando /systemaudit esegue un audit di sistema (come faresti manualmente in AdminTool > Home > System Audit > Esegui Audit di Sistema).

Parametri:

Nessuno

Attivazione della licenza: /activate

Sintassi:

AdminTool.exe /attivare [licensePath]

Descrizione:

Comando activate viene utilizzato per attivare la licenza di Remote Access, utilizzando un file di licenza.

Parametri:

• [licensePath] il percorso del file di licenza

Esempio:

AdminTool.exe /activate "C:\Program Files (x86)\TSplus\license.lic"

Ripristino della licenza a seguito della clonazione di una macchina virtuale: /reset

Sintassi:

AdminTool.exe /license /reset

Descrizione:

Quando si clona un server, la scheda 'Licenza' in AdminTool potrebbe non visualizzare un ID computer o potrebbe mostrare il messaggio di errore: "Identificatore hardware non valido." Il comando /reset mira a inizializzare la licenza sul server clone in modo che nuove licenze possano essere assegnate ai prodotti TSplus installati.

Note Importanti:

- 1. Una nuova licenza TSplus deve essere attivata utilizzando un nuovo Codice di Attivazione.
- 2. Non utilizzare il comando /license /reset su una macchina non clonata, poiché impedisce permanentemente l'assegnazione della licenza. Conferma sempre lo stato della macchina prima di procedere.

Passaggi per reimpostare la licenza su un server clonato:

1.

Apri una sessione da Amministratore sul server clonato.

2.

Cambia il numero di serie del volume HDD.

•

Esegui il vol comando per visualizzare il numero di serie del volume corrente (VSN). Il risultato dovrebbe assomigliare a: 74F8-9C08 .

•

Scarica e installa l'utilità VolumeID, disponibile <u>qui</u>.

•

Esegui il comando: volumeid C: 84F8-9C08 come amministratore per cambiare il VSN dell'unità. In questo esempio, abbiamo cambiato il VSN del disco C: e ho cambiato solo un carattere (il primo) del vecchio VSN per specificare il nuovo.

•

Nota: questo passaggio è fondamentale perché alcune versioni di Windows Server non generano un nuovo Numero di Serie del Volume durante il cloning, anche quando si utilizza SysPrep.

3.

Rinomina il server clonato e riavvialo.

4.

Ripristina la licenza in AdminTool:

•

Apri un Prompt dei comandi con privilegi di amministratore.

•

Naviga nella directory contenente l'eseguibile AdminTool utilizzando questo comando: cd "C: \Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files"

•

Esegui il seguente comando: AdminTool.exe /license /reset

- 5. Verifica il ripristino.
- Dopo aver eseguito il comando, la scheda 'Licenza' dovrebbe visualizzare il seguente errore: "Failed to read license file (unexpected file format)."
- 6. Attiva la nuova licenza.
- Nella scheda 'Licenza', fai clic su 'Attiva la tua licenza' e inserisci il nuovo Codice di Attivazione per attivare le licenze e i supporti richiesti.

Esempio:

AdminTool.exe /license /reset TSplus-Security.exe /license /reset ServerMonitoring.exe /license / reset

Attivazione della licenza volume: /vl /activate

Sintassi:

AdminTool.exe /vl /attivare [licensekey] [parameters]

Comando vl /activate viene utilizzato per attivare una licenza di volume.

Parametri:

- licensekey chiave di licenza per attivare, in questo formato: AAAA-BBBB-CCCC-DDDD
- /users da 1 a 50, o "illimitato"
- /edition "Desktop", "MobileWeb" o "Enterprise"
- /supportyears Qualsiasi numero da 0 a 3.
- /comments Specifica i commenti da allegare alla licenza nel portale Licenze

Esempio:

AdminTool.exe /vl /activate VOLU-MELI-CENS-EKEY /users illimitati /edition Enterprise / supportyears 3 /comments "Questo è un commento"

Per ulteriori informazioni, si prega di andare a Documentazione della licenza volume

Abilitazione e disabilitazione della licenza Volume: /vl /enable e /vl /disable

Sintassi:

AdminTool.exe /vl /enable [licensekey]

AdminTool.exe /vl /disabilita [licensekey]

Descrizione:

Comando vl /enable viene utilizzato per abilitare una licenza di volume.

Comando vl /disable viene utilizzato per disabilitare una licenza volume.

Parametri:

 licensekey chiave di licenza per abilitare/disabilitare, in questo formato: AAAA-BBBB-CCCC-DDDD

Esempi:

AdminTool.exe /vl /enable VOLU-MELI-CENS-EKEY

AdminTool.exe /vl /disable VOLU-MELI-CENS-EKEY

Per ulteriori informazioni, si prega di andare a <u>Come abilitare/disabilitare una licenza dal server?</u>

Aggiornamento della licenza volume: /vl /update

Sintassi:

AdminTool.exe /vl /update [licensekey] [parameters]

Descrizione:

Comando vl /update viene utilizzato per aggiornare gli utenti di una licenza volume.

Parametri:

- licensekey chiave di licenza per l'aggiornamento, in questo formato: AAAA-BBBB-CCCC-DDDD
- /users da 1 a 50, o "illimitato"

Esempi:

AdminTool.exe /vl /update /users 2 AdminTool.exe /vl /update /users illimitati

Per ulteriori informazioni, si prega di andare a <u>Come aggiornare gli utenti di una licenza volume</u> <u>dal server?</u>

Visualizza i crediti di licenza rimanenti per una chiave di licenza volume: /vl /credits-license

Sintassi:

AdminTool.exe /vl /credits-license [licensekey] [parameters]

Descrizione:

Comando vl /credits-license viene utilizzato per visualizzare i crediti di licenza rimanenti associati a una chiave di licenza volume.

Parametri:

- licensekey Chiave di licenza volume, in questo formato: AAAA-BBBB-CCCC-DDDD
- /login fornire il login del partner associato con la chiave di licenza Volume
- /edition fornire il parametro edizione opzionale per i prodotti Advanced Security e Server Monitoring
- /silent esegue il comando silenziosamente

L'output sarà memorizzato nella variabile di ambiente a livello utente chiamata VOLUME_LICENSE_CREDITS . Potrebbe essere necessario leggere il valore di VOLUME_LICENSE_CREDITS da un processo diverso, utilizzando il comando echo %VOLUME_LICENSE_CREDITS% .

Esempi:

AdminTool.exe /vl /credits-license VOLU-MELI-CENS-EKEY /login JOHNDOE TSplus-Security.exe /vl /credits-license VOLU-MELI-CENS-EKEY /login JOHNDOE /edition Essentials / silent

Per ulteriori informazioni, si prega di andare a <u>Come visualizzare i crediti di licenza rimanenti per</u> <u>una chiave di licenza volume?</u>

Visualizza i crediti di supporto rimanenti per una chiave di licenza volume: /vl /credits-support

Sintassi:

AdminTool.exe /vl /credits-support [licensekey] [parameters]

Descrizione:

Comando vl /credits-support viene utilizzato per visualizzare i crediti di supporto rimanenti associati a una chiave di licenza volume.

Parametri:

- licensekey Chiave di licenza volume, in questo formato: AAAA-BBBB-CCCC-DDDD
- /login fornire il login del partner associato con la chiave di licenza Volume
- /edition fornire il parametro edizione opzionale per i prodotti Advanced Security e Server Monitoring
- /silent esegue il comando silenziosamente

L'output sarà memorizzato nella variabile di ambiente a livello utente chiamata VOLUME_LICENSE_CREDITS . Potrebbe essere necessario leggere il valore di VOLUME_LICENSE_CREDITS da un processo diverso, utilizzando il comando echo %VOLUME_LICENSE_CREDITS% .

Esempi:

AdminTool.exe /vl /credits-support VOLU-MELI-CENS-EKEY /login JOHNDOE TSplus-Security.exe /vl /credits-support VOLU-MELI-CENS-EKEY /login JOHNDOE /edition Essentials

Per ulteriori informazioni, si prega di andare a <u>Come visualizzare i crediti di supporto rimanenti</u> per una chiave di licenza volume?

2FA - ripristina: /resetuser

Sintassi:

TwoFactor..Admin.exe /resetuser [user1] [user2] ... [userN]

Descrizione:

Comando /resetuser viene utilizzato per reimpostare gli utenti 2FA, invece di farlo tramite l'interfaccia utente (questo può essere fatto qui nell'interfaccia: TwoFactor.Admin > Gestisci utenti > Reimposta)

Parametri:

 user1 user2 ... userN i nomi di dominio degli utenti che desideri reimpostare (separati da uno spazio semplice)

Esempi:

TwoFactor.Admin.exe /resetuser johndoe jackrussell chuckbartowski

Per ulteriori informazioni, si prega di andare a <u>Ripristina configurazione per gli utenti</u>

2FA - aggiungi utenti: /addusers

Sintassi:

TwoFactor.Admin.exe /addusers [userInfos1] [userInfos2] ... [userInfosN]
Descrizione:

Comando /addusers viene utilizzato per aggiungere diversi utenti 2FA, invece di farlo tramite l'interfaccia utente, utente per utente (questo può essere fatto qui nell'interfaccia: TwoFactor.Admin > Gestisci utenti > Aggiungi utente)

Parametri:

•

userInfos1 userInfos2 ... userInfosN le informazioni degli utenti che desideri aggiungere. Queste informazioni consistono nei seguenti campi, separati da un punto e virgola:

- domainName (obbligatorio): il nome di dominio dell'utente da aggiungere
- receivedMethod (opzionale): il metodo per ricevere i codici di conferma. Deve essere uno di questi valori: SMS, App, Email o LasciareAllUtenteScegliere. App è il valore predefinito.
- mobilePhone (opzionale): il telefono dell'utente da aggiungere
- email (opzionale): l'email dell'utente da aggiungere

Esempi:

TwoFactor.Admin.exe /addusers johndoe jackrussell;LetTheUserChoose chuckbartowski;Telefono;+33101010101; <u>abcd@efgh.com</u> samanthacarter;Email;;

Per ulteriori informazioni, si prega di andare a Aggiungi utenti e gruppi

2FA - aggiungi gruppi: /addgroups

Sintassi:

TwoFactor.Admin.exe /addgroups [group1] [group2] ... [groupN]

Descrizione:

Comando /addgroups viene utilizzato per aggiungere diversi gruppi 2FA, invece di farlo tramite l'interfaccia utente, gruppo per gruppo (questo può essere fatto qui nell'interfaccia: TwoFactor.Admin > Gestisci utenti > Aggiungi gruppo)

Parametri:

• group1 group2 ... groupN i nomi dei gruppi che desideri aggiungere.

Esempi:

TwoFactor.Admin.exe /addgroups gruppo1 gruppo2 gruppo3

Per ulteriori informazioni, si prega di andare a <u>Aggiungi utenti e gruppi</u>

Come personalizzare completamente la pagina di accesso web oltre le capacità del portale web?

Panoramica

Utilizzando il <u>Portale Web</u> puoi personalizzare in modo esteso le pagine di accesso web di Terminal Service Plus.

Tuttavia, in alcuni casi, questo non è sufficiente. In questi casi, puoi personalizzare completamente la Pagina di Accesso Web, oltre alle capacità del Portale Web, modificando tu stesso la Pagina di Accesso Web generata dal Webmaster Toolkit.

Attenzione, questa documentazione è destinata solo a sviluppatori Web esperti.

Generazione delle impostazioni obbligatorie

Per includere le impostazioni obbligatorie nella tua pagina di Accesso Web, ti consigliamo di iniziare generando la tua Pagina di Accesso Web utilizzando il <u>Portale Web</u>.

Posizione dei file

La pagina di accesso web verrà generata nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www"; ad esempio, se scegli "index" come nome della pagina, sarà il file denominato "index.html" in questa cartella. È un file HTML standard, quindi puoi utilizzare tutte le tue conoscenze dei linguaggi di programmazione HTML, JavaScript e CSS per sviluppare la tua pagina personalizzata.

Tutti i file inclusi sono scritti relativamente alla cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www". Ad esempio, il file principale degli stili CSS si trova in "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\software\common.css", quindi è incluso nel file della pagina di accesso web HTML dalla seguente riga:

Pagina di accesso web minimale

A partire da un file HTML generato dalle Preferenze del Portale Web, lo ridurremo a una Pagina di Accesso Web minimale. Ti consigliamo di utilizzare un editor di testo come Notepad o Notepad++. non usa Word).

Dopo il nostro lavoro, apparirà come nello screenshot qui sotto:

Log on	
HTML5 client	RemoteApp

Prima di tutto, devi mantenere tutto ciò che si trova tra le e tag HTML:

- meta tag per forzare i browser a svuotare la cache
- inclusioni di file .js
- Dichiarazioni delle impostazioni JavaScript

Poi, puoi ridurre il contenuto tra i tag HTML 'body' e '/body' a queste poche righe:

client HTML5 RemoteApp

Aggiorna la pagina web nel tuo browser e dovresti ottenere la pagina minima dello screenshot sopra.

Ti consigliamo di svuotare la cache del tuo browser dopo aver salvato qualsiasi file modificato.

Finalmente, ora tocca a te!

Finché mantieni le chiamate alle funzioni JavaScript su eventi specifici e gli identificatori forniti (id="..."), la tua pagina di accesso web completamente personalizzata funzionerà correttamente!

Modifica o elimina i parametri di un client generato

Ci sono molte ragioni per cui potresti voler modificare i parametri del tuo client di connessione: l'indirizzo IP del tuo server TSplus è cambiato, hai bisogno di aggiungere la reindirizzazione della stampante, cambiare le impostazioni della stampante universale e così via...

• Devi prima creare un collegamento del file ConnectLauncher.exe, situato nella cartella RDP6 del profilo utente:

Compu	iter → Local Disk (C:) → Users → john →	👻 🍫 Search joh	in 🔎			
Organize 🔻 🛛 😭 Ope	en Include in library 🔻 Share with 🔻	New folder	:= - 🔟 🔞			
🔆 Favorites	Name	Date modified	Type Size			
📃 Desktop	퉬 AppData	3/14/2017 3:17 PM	File folder			
📙 Downloads	퉬 applist	12/6/2017 12:29 PM	File folder			
🔚 Recent Places	🔓 Contacts	3/14/2017 3:33 PM	File folder			
	膧 Desktop	7/3/2017 10:41 PM	File folder			
🥽 Libraries	🐌 Downloads	3/14/2017 3:33 PM	File folder			
Documents	🙀 Favorites	3/14/2017 3:33 PM File folder				
🌙 Music	Links 3/14/2017 3:33 PM File folder					
Pictures	My Documents	3/14/2017 3:33 PM	File folder			
📑 Videos	🌗 My Music	3/14/2017 3:33 PM	File folder			
	崖 My Pictures	3/14/2017 3:33 PM	File folder			
🖳 Computer	🛃 My Videos	3/14/2017 3:33 PM	File folder			
🚮 Local Disk (C:)	길 RDP6	8/1/2018 12:23 PM	File folder			
	Baved Games	3/14/2017 3:33 PM	File folder			
🗣 Network	🎉 Searches	3/14/2017 3:33 PM	File folder			
RDP6 Da File folder	te modified: 8/1/2018 12:23 PM					

				_ 0	x
Comp	uter ♦ Local Disk (C:) ♦ Users ♦ john ♦ RDP6	▼ 4 ₇	Search RDP6		٩
Organize 🔻 🔳 Op	en Share with 🔻 New folder			!≡ ▼ 🚺	0
☆ Favorites	Name	Date modified	Туре	Size	<u> </u>
Nesktop	🛃 bkgsc.bmp	4/2/2016 10:16 AM	Bitmap image	8 KB	
🐌 Downloads	🛃 bkgscblue.bmp	4/2/2016 10:16 AM	Bitmap image	8 KB	
🗐 Recent Places	🛃 bkgscgreen.bmp	4/2/2016 10:16 AM	Bitmap image	8 KB	
	🛃 bkgscpink.bmp	4/2/2016 10:16 AM	Bitmap image	8 KB	
🧊 Libraries	ConnectionClient.bin	7/30/2018 7:35 PM	BIN File	570 KB	Ξ
Documents	SonnectionClient.exe	7/7/2017 10:19 AM	Application	96 KB	
👌 Music	ConnectionClientold.exe	7/7/2017 10:19 AM	Application	96 KB	
Pictures	ConnectLauncher.bin	7/30/2018 7:35 PM	BIN File	8,188 KB	
🛃 Videos	SonnectLauncher.exe	7/8/2018 9:04 PM	Application	96 KB	
	😥 ConnectLauncher.exe - Shortcut	8/1/2018 12:13 PM	Shortcut	2 KB	
🖳 Computer	DroidSansFallback.ttf	4/2/2016 6:13 AM	TrueType font file	3,749 KB	
🚮 Local Disk (C:)	🎚 ico2.ico	4/2/2016 10:16 AM	Icon	161 KB	
	🧭 icon.ico	4/2/2016 10:16 AM	Icon	54 KB	
📬 Network	🗿 languk.ini	3/25/2017 8:27 AM	Configuration sett	7 KB	
	🚳 libmupdf.dll	8/14/2016 5:36 AM	Application extens	5,095 KB	
	MyRemoteApp.bin	7/30/2018 7:35 PM	BIN File	6 KB	
	MyRemoteApp.exe	7/7/2017 10:19 AM	Application	96 KB	
	MyRemoteApp.ini	8/1/2018 12:09 PM	Configuration sett	1 KB	-
ConnectLau Shortcut	ncher.exe - Shortcut Date modified: 8/1/2018 12: Size: 1.09 KB	13 PM Date crea	ted: 8/1/2018 12:15 PM		

 Poi, fai clic destro su di esso e seleziona proprietà. Posiziona il cursore alla fine del campo "destinazione" e digita il percorso del client seguito da "/?", ad esempio: C: \Users\John\Desktop\clientname.connect /?":

.

🧭 ConnectLaun	cher - Shortcut F	Properties	5	×	
Security Details Previous Versions General Shortcut Compatibility ConnectLauncher - Shortcut Compatibility					
Target type: Target location: Target:	Application RDP6 her.exe C:\Users\	\John\Des	sktop \johr	1.connect /?	
<u>S</u> tart in: Shortcut <u>k</u> ey:	C:\Users\John\R None	DP6			
<u>R</u> un:	Normal window			~	
Comment:					
Open <u>Fi</u> le Loo	cation <u>C</u> han	ge Icon	Ad	vanced	
	OK	Ca	ncel	Apply	

Ora fai clic su OK e fai doppio clic sull'icona di collegamento. Appare un elenco di switch:

Remote Desktop possible parameters	×
/clean : to reset user workstation parameters Connection settings -user: user logon -psw: user password -server: server IP adress -port: RDP port number (3389) -domain: Domain name Display settings -color: Enter 8, 15, 16 or 24 (bits) -full: 2 for full screen, else enter 1 -width: enter 800, 1024 or 1280 -height: enter 600, 768 or 1024 -remoteapp: on/off to do Microsoft RemoteApp -seamless: on/off to do seamless Remote Application -dualscreen: on/off to use a dual screen -alttab: 0/1 - 0 means Alt-Tab on the client side -localtb: 0 or 42 - 0 means RDP will cover the local taskbar	
Local drives settings -disk: on/off Disks -printer: on/off Printers -com: on/off COM ports -smartcard: on/off Smart cards	
Universal Printer settings -preview: on/off Preview the prints on the local PC -select: on/off Select a local printer -default: on/off Print on the default local printer	
-defaultsystem: on/off Print on the default local printer with the system defined PDF reader	
Security settings -lock: lock the program on the workstation name -serial: lock the program on the device serial number -gatewayhostname: RD Gateway hostname -gatewayusagemethod: RD Gateway usage method	
ОК	

Clicca OK, l'elenco di tutti i parametri appare in una piccola finestra. Puoi ora modificarli per adattarli alle tue preferenze, dovrai disconnetterti e riconnetterti per applicare le modifiche.





Pulisci i parametri di un client generato

Dopo aver avviato il client almeno una volta, puoi pulire i parametri eliminando il file client.txt situato nella cartella RDP6:

📕 💆 📙 🖛 RDP6				- 0	×
File Home Share	View				~ 🕐
\leftrightarrow \rightarrow \checkmark \uparrow \square \Rightarrow Thi	s PC → Local Disk (C:) → Users → John	> RDP6 🗸 🗸	ර Search RDP6		P
Videos ^	Name	Date modified	Туре	Size	^
🏪 Local Disk (C:)	bkgsc	9/20/2018 2:21 PM	BMP File	8 KB	
PerfLogs	📓 bkgscblue	9/20/2018 2:21 PM	BMP File	8 KB	
Program Files	📓 bkgscgreen	9/20/2018 2:21 PM	BMP File	8 KB	
Program Files	📓 bkgscpink	9/20/2018 2:21 PM	BMP File	8 KB	
tmp	ConnectionClient.bin	11/14/2018 10:49	BIN File	580 KB	
llcore	😥 ConnectLauncher - Shortcut	11/29/2018 2:17 PM	Shortcut	2 KB	
Users	ConnectLauncher.bin	11/14/2018 10:49	BIN File	8,253 KB	
admin	SonnectLauncher	9/20/2018 2:21 PM	Application	96 KB	
Default.mig	DroidSansFallback	9/20/2018 2:21 PM	TrueType font file	3,749 KB	
John	ng ico2	9/20/2018 2:21 PM	lcon	161 KB	
Contacts	john	11/29/2018 2:14 PM	Text Document	1 KB	
Desktop	🔊 languk	9/20/2018 2:21 PM	Configuration sett	7 KB	
27 items 1 item selected	310 bytes	0/00/0040 0 04 014	a de la la		

Imporre il protocollo HTTPS

Caso standard

A partire dalla versione 9.20 di Terminal Service Plus, puoi reindirizzare ogni richiesta web che utilizza HTTP al protocollo sicuro HTTPS.

Per attivare questa funzionalità su un server, modifica (o crea) il file "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\webserver\settings.bin" e aggiungi la seguente riga:

disabilita_http_solo=true

Salva il file e riavvia i server web di Terminal Service Plus (AdminTool > Web > Riavvia server web o rileggi la configurazione accedendo <u>http://127.0.0.1/w0j3?settings.bin</u>).

Una volta abilitata questa funzione, puoi provare a navigare verso la pagina web non sicura all'indirizzo:

http://your-server

e reindirizzerà automaticamente la tua richiesta alla pagina del Portale Web sicuro all'indirizzo:

https://your-server

Caso speciale: porte web personalizzate

Se stai utilizzando una porta specifica per servire HTTPS, modifica il file "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\webserver\settings.bin" e utilizza la seguente riga invece della riga descritta sopra:

disable_http_only="domain.com:4431"

dove domain.com è il nome del tuo server host e 4431 è la tua porta HTTPS personalizzata.

Salva il file e riavvia i server web di Terminal Service Plus (AdminTool > Web > Riavvia server web).

Una volta abilitata questa funzione, puoi provare a navigare verso la pagina web non sicura all'indirizzo:

http://domain.com

e reindirizzerà automaticamente la tua richiesta alla pagina del Portale Web sicuro all'indirizzo:

https://domain.com:4431

Commento: Anche se non è sicuro, ma desideri disabilitare ssl/https sulla porta http, modifica il file settings.bin e aggiungi: disable_ssl_on_http=true, salva e riavvia i server.

Disabilita http su https

Per impostazione predefinita è consentito accedere <u>https://my-domain.com</u>, <u>https://my-domain.com:80</u>, <u>http://my-domain.com:443</u> Quindi consente http sulla porta 443 o consente https sulla porta 80, non ha impatto sulla sicurezza e facilita il ripristino a una connessione xhr degradata quando non è possibile il supporto per i websockets. Ma se si desidera disabilitarlo, modificare il file settings.bin e aggiungere la seguente riga:

disabilita_http_su_https=true

Poi riavvia i server web di Terminal Service Plus (AdminTool > Web > Riavvia server web o rileggi configurazione) <u>http://127.0.0.1/w0j3?settings.bin</u>)

Forzatura HTTPS e convalida gratuita del certificato SSL

Si prega di notare che questa funzionalità di applicazione dell'HTTPS è completamente compatibile con il nostro <u>Certificato SSL gratuito</u> funzionalità.

Imporre l'uso del portale web per connettersi al server

A partire dalla versione 6.60 di Terminal Service Plus, puoi bloccare/disabilitare qualsiasi tentativo di connessione utilizzando mstsc.exe (o qualsiasi client RDP) attraverso la porta aperta/ redirected (80 o 443).

Questa funzione consente solo accessi dal Portale Web di Terminal Service Plus e disabilita qualsiasi altra connessione RDP sulla porta 80/443.

Per attivare questa funzionalità su un server, modifica il file C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\AppControl.ini e aggiungi/modifica la seguente variabile:

Sicurezza Block_rdp_splitter=sì

Errore

Questa pagina non esiste.

Torna alla home page

Bilanciamento del carico

Requisiti preliminari

Utilizzando questa funzione, sarai in grado di gestire un ambiente bilanciato.

Significa che il carico di tutti i tuoi utenti sarà distribuito tra i tuoi server. Il carico di lavoro sarà condiviso tra tutti i server della tua farm.

Il bilanciamento del carico consente di utilizzare un numero illimitato di server con bilanciamento del carico ed è disponibile con l'edizione Enterprise (una licenza valida per server). Questa capacità molto potente e avanzata deve essere utilizzata quando deve essere distribuito un gran numero di utenti/server.

Importante: Abilitare semplicemente il bilanciamento del carico reindirizzerà gli utenti al server meno carico del gruppo, indipendentemente dai server assegnati configurati per gli utenti. Se intendi utilizzare il bilanciamento del carico E l'assegnazione del server, assicurati di selezionare la casella di controllo "Bilancia il carico sui server assegnati".



Di solito raccomandiamo di utilizzare un server per 50 utenti concorrenti. Per applicazioni commerciali standard scritte in VB, C, C++, Delphi o Uniface puoi arrivare fino a 100 utenti concorrenti.

Clienti generati e accesso web

Ci sono tre modi per connettersi a un cluster bilanciato:

- Utilizzando un Cliente generato programma eseguibile, creato dal <u>Generatore di Client</u>
 <u>Portatile</u>)
- Utilizzando un **Accesso al Portale Web** attivandolo nella finestra delle Preferenze del Portale Web.
- Con il <u>TSplus App</u> dal tuo dispositivo mobile.

Finestra principale di bilanciamento del carico

Il Load Balancing Manager può essere trovato sotto la scheda Farm dell'AdminTool:

TSplus - Administration Console	- 15.40 —	×
	EACCESS Stite M	lode •
П НОМЕ	Applications Servers	
	Name Hostname Status Internal Name Private IP Address	
	server1 Up server1 server2 Down server2	
S WEB	server3 Up server3	
FARM	Disable	
	Connect	
SYSTEM TOOLS	legend	
없 ADVANCED	The server has joined the farm to accept the invitation of the server to accept the invitation of the server.	
Հ구 ADD-ONS		
ତ୍ମ LICENSE	Reverse-Proxy Omitor Sessions	
	<u>Coad Balancing</u> Synchronize Applications and Settings	
	Assign Servers 📀 Reset Farm	

Questa finestra ti consente di configurare il bilanciamento del carico. Elenca tutti i server nella tua farm di server bilanciati e ti consente di abilitare, disabilitare e configurare il bilanciamento del carico (maggiori informazioni su questo di seguito).

Clicca sui pulsanti nell'immagine qui sotto per accedere alle informazioni corrispondenti:

TSplus - Administration Consol	le	-
	TEACCESS	Nite Mode English
М НОМЕ		
	(X) Load Balancing is Disabled Balance on user's assigned servers (X) Sti	cky Sessions are Disabled
	Load Balancing Weights Users: 0% 100% Memory: 0% 100%	ack to Default Settings
🕤 WEB	CPU: 0% 100% I/O: 0% 100%	y.
FARM	20% 30%	
		Refresh rate (s): 5
🔾 SYSTEM TOOLS	Name Hostname Status Users CPU (%) Memory (* Load Balancing is currently disabled.	%) I/O (%)
ADVANCED		
Հ굿 ADD-ONS		

Abilitazione/Disabilitazione del bilanciamento del carico

In cima alla finestra di Bilanciamento del Carico, vedrai un grande pulsante:

- Questo pulsante visualizza lo stato attuale del bilanciamento del carico.
- Se fai clic su di esso, abiliterà o disabiliterà il bilanciamento del carico a seconda del suo stato attuale.

Ecco il pulsante quando il bilanciamento del carico è **Disabilitato** Un clic su di esso lo attiverà.



Ecco il pulsante quando il bilanciamento del carico è Abilitato

Un clic su di esso lo disattiverà.

Coad Balancing is Enabled

Come sceglie un server il bilanciamento del carico?

Quando il bilanciamento del carico è abilitato, l'utente verrà inviato al server meno carico al momento della sua connessione.

Configurazione del calcolo dei carichi dei server

Per determinare quale sia il server meno carico, il carico di ogni server viene calcolato utilizzando una media ponderata tra diversi indicatori di prestazione:

- numero di utenti connessi
- utilizzo della CPU
- utilizzo della memoria
- utilizzo del disco

Puoi modificare il peso (importanza) di questi indicatori utilizzando i seguenti cursori:



Utilizzando questi cursori, sarai in grado di affinare il bilanciamento del carico e ottimizzarlo secondo le tue esigenze. Ad esempio, se i tuoi utenti avviano un'applicazione aziendale con grandi requisiti di memoria, potrebbe essere una buona idea aumentare l'impatto della RAM nel calcolo del carico utilizzando il cursore "Memoria".

Puoi anche ripristinare questi valori facendo clic sul pulsante "Torna alle impostazioni predefinite".

Come viene calcolato il carico del server?

Il carico di ciascun server viene calcolato quando necessario per decidere a quale server l'utente deve essere inviato.

Per questo calcolo, utilizziamo un media ponderata tra 4 metriche hardware.

I 4 cursori ti permettono di dare più (o meno) peso a ciascuna di queste metriche, che sono:

- Utenti : numero di utenti connessi
- CPU : percentuale del tempo di elaborazione non inattivo
- Memoria : percentuale di memoria utilizzata
- I/O : percentuale di tempo di disco non inattivo

Ad esempio, se sposti il cursore "Memoria" sul lato destro e tutti gli altri cursori sul lato sinistro, il carico di ciascun server verrà calcolato utilizzando quasi esclusivamente la percentuale di memoria utilizzata - e i tuoi utenti verranno inviati al server con la maggiore memoria disponibile.

- Quando un cursore è completamente a sinistra, il peso utilizzato nel calcolo del carico sarà 1.
- Quando un cursore è completamente a sinistra, il peso utilizzato nel calcolo del carico sarà 100.

Inoltre, il carico di un determinato server dipende dal rapporto [risorse utilizzate / risorse totali]; quindi, se un server A è due volte più potente di un server B, dovrebbero essere inviati al server A il doppio degli utenti rispetto al server B (tutte le altre cose essendo uguali).

Server

Puoi vedere l'elenco dello stato dei server bilanciati e i dettagli sugli indicatori di prestazione di ciascun server.

I server sono ordinati dal meno carico al più carico in base alla tua configurazione.

La lista dello stato dei server bilanciati è aggiornata automaticamente. Questo aggiornamento automatico si interrompe se la connessione diventa non disponibile. Puoi cambiare la frequenza di aggiornamento nell'angolo in alto a destra della casella "Server".

TSplus - Admini	istration Console											_ 0	×
	MOTE	A		ESS								Lite M English	lode •
Ф номе	ଜ	> Farm	> Load	I_Balancing									
	;	6	OLOad	Balancing is Enable	ed		Balance o	n user's assig	ned serve	rs	Sticky Sessions are Ena	bled	
		Load Use	d Balanci rs: (ng Weights	10	00%	Memory:	0%		100%			
S WEB		CPU	: (50%	1(00%	I/O:	0%	70%	100%	📀 Back to Default Setting	gs	
FARM		Serv	ers	20%					30%				
		Ser		Hadavas	Chat a		CDU 0 0		10.00	Log d D()	Refresh rate (s): 5 🔺	
SYSTEM TOOLS	5	E	nabled - srv1	Hostname	Status	Users	13	11	0	LOad (%)			
😥 ADVANCED			srv2 srv3	Been: Apples. ref. 175, 26-106, 108	Up Up	0 1	0	36 61	0 0	25 43			
쑶 ADD-ONS													
L													

Bilanciare il carico solo sui server assegnati all'utente

Il bilanciamento del carico può essere effettuato direttamente sul server assegnato all'utente utilizzando il checkbox "Bilancia sui server assegnati all'utente".

Di conseguenza, sarai in grado di bilanciare il carico sui server del dipartimento contabile solo per gli utenti contabili, una volta che questi server specifici sono stati assegnati agli utenti contabili.

Balance on user's assigned servers

Attiva la funzione di sessione persistente

Puoi attivare la funzione di sessione persistente facendo clic sul pulsante destro della finestra di bilanciamento del carico:



elenco delle sessioni esistenti sul web

è necessario per la funzionalità delle sessioni sticky del bilanciamento del carico.

Ti permetterà di riconnetterti a una sessione disconnessa invece di aprire una nuova sessione su un server diverso.

Abilitare **elenco delle sessioni esistenti sul web**, impostare il seguente <u>impostazione</u> a "no".

Bilanciamento del carico utilizzando un client di connessione

Se desideri generare un <u>Client di Connessione</u> per un utente per connettersi al server meno carico, avrai bisogno da te Generatore di Clienti nella "Bilanciamento del carico" scheda a:

- Controlla la casella "Usa bilanciamento del carico"
- Compila il campo "Numero di porta Web del Gateway" con la porta HTTP o HTTPS utilizzata dal tuo Server Gateway.

Wind	lows	Client Generator	_ ×
General	Display	Remote Desktop client Local resources Program Se	curity Load-Balancing
- Enable L	.oad-Ba	ancing ?	
	🗹 Use	Load-Balancing Gateway Web port number 80	
	When " with Loa Prior us	Use Load-Balancing' is checked, it enables using the Gatew ad-Balancing to connect to an Application Server of the fam ng this advanced feature, please read our documentation	ay n.
Client locat	tion:	C:\Users\admin\Desktop Browse	
Client name	e:	John-44.connect	Create Client

Usa l'indirizzo IP pubblico o il nome host del tuo Server Gateway direttamente nel campo

Wind	dows	Client Genera	tor				-	×
General	Display	Remote Desktop client	Seamless client	Local resources	Program	Security	Load-Balancing	
Server		-		Determine				
	gatewa	y.mycompany.com						
User								
	Logon John			Password	•••••	••••		
	Domain	name (without extension)]				
Preferre	ed display	mode						
	Rem	ote Desktop client	○ RemoteAPP	client	⊖ Seam	less client		
	🔿 Disa	ble background & animatic	ons for better perfo	mances	⊖ Fast r	network or	Fiber optic	
Client loc	ation:	C:\Users\John\Desktop		Browse			Craste Client	
Client nar	ne:	John.connect					Greate Citerit	

Farm Manager API

Siamo entusiasti di offrirti un potente API progettato per fornire capacità di gestione complete per le tue fattorie di server.

Questa API ti consente di integrare senza problemi il nostro software con la tua infrastruttura esistente, permettendoti di gestire e automatizzare le operazioni del server con i tuoi script personalizzati.

Scopri il pieno potenziale del nostro software con l'API robusta e versatile che offriamo.

Requisiti

Per interrogare l'API del gestore della farm, il tuo server avrà bisogno di:

- avere un certificato SSL/TLS valido
- essere aperto sulla porta 19956
- essere raggiungibile utilizzando il dominio coperto dal tuo certificato.

Esempi di utilizzo

Ad esempio, gli amministratori possono utilizzare il <u>Fattoria > Ottieni l'elenco dei server</u> funzione per recuperare un elenco completo di tutti i server all'interno della loro farm, semplificando la gestione dell'inventario. La <u>Fattoria > Inizializza fattoria</u> la funzione consente la rapida configurazione di un nuovo server farm, garantendo un processo di distribuzione fluido. Per la gestione dei server specifica per l'utente, il <u>Fattoria > Elenco dei</u> <u>server assegnati a un utente</u> la funzione aiuta a monitorare e gestire le assegnazioni del server.

In scenari di bilanciamento del carico, il <u>Bilanciamento del carico > scegli server</u> e <u>Bilanciamento del carico > Ricarica</u> le funzioni abilitano la selezione dinamica del server e il ricaricamento delle configurazioni del bilanciatore di carico, ottimizzando la distribuzione delle risorse e le prestazioni. Il <u>ReverseProxy > Ricarica</u> la funzione garantisce che le modifiche alle impostazioni del proxy vengano applicate senza interruzioni. Inoltre, il <u>Server > Aggiungi</u> e <u>Server > Modifica</u> le funzioni facilitano l'aggiunta e la modifica senza soluzione di continuità dei server nella farm.

Gli amministratori possono ulteriormente migliorare le loro operazioni utilizzando il _ <u>Impostazioni > elenco impostazioni</u> e <u>Impostazioni > Applica impostazioni</u> funzioni per recuperare e applicare le impostazioni di configurazione in tutto il server farm.

Per la gestione delle sessioni, il <u>Sessione > Disconnetti</u> e <u>Sessione > Disconnetti</u> le funzioni consentono la terminazione controllata delle sessioni utente, mentre il <u>Sessione ></u> <u>Elenco delle sessioni degli utenti</u> fornisce una vista dettagliata delle sessioni attive per scopi di monitoraggio.

Sfruttando queste potenti funzioni API, puoi ottenere una maggiore automazione, efficienza e controllo sui tuoi processi di gestione del server, garantendo prestazioni ottimali e affidabilità della tua infrastruttura.

Documentazione

La documentazione completa di questa API può essere trovata qui : Documentazione API

Panoramica

Panoramica e Nominazione

L'obiettivo delle funzionalità di TSplus Farm è consentire all'Amministratore di gestire tutti i suoi server TSPlus da un unico server. Questo server può essere definito come il **Controllore della fattoria**.

I server TSplus nella Farm sono chiamati Server di applicazione, o solo Server.

Questo Farm Controller, una volta che la sua farm è popolata con Server Applicativi, diventerà anche un **Server Gateway** una volta attivate alcune delle funzionalità del Farm come:

- Load balancing
- Proxy inverso
- Assegna server

Questo Gateway Server diventerà fondamentalmente il punto di accesso principale per tutti i tuoi utenti quando è abilitato "Load Balancing" o "Assign Servers".

Infine, questo Farm Controller ti permetterà anche di monitorare qualsiasi Server di Applicazioni e di inviare facilmente le impostazioni relative a TSplus, come le Applicazioni e le impostazioni Avanzate, dal tuo Farm Controller ai tuoi Server di Applicazioni.



Architettura della Farm di Server TSplus

Ci sono 2 opzioni per distribuire un farm di server TSplus:

Opzione 1 Tutti i tuoi server hanno indirizzi IP pubblici e possono essere raggiunti da Internet. **Opzione 2** Solo il Gateway Portal può essere raggiunto da Internet. Il Gateway Server sta fornendo un "Ruolo di Reverse Proxy".

In entrambe le opzioni:

- Ogni server ha la stessa configurazione di TSplus.
- Ogni server ha le stesse porte HTTP/HTTPS.
- Per pubblicare una nuova applicazione, basta aggiungerla ai tuoi utenti/gruppi di utenti su AdminTool.

Certo, assicurati che questa applicazione sia installata sui Server Applicazioni target. Tutti i tipi di accesso web sono disponibili senza alcuna configurazione specifica: RemoteApp e client HTML5.

Opzione 1 - Tutti i server hanno il proprio indirizzo IP pubblico e possono essere raggiunti da Internet.

Questa è l'architettura consigliata per utilizzare TSplus Gateway.

Questa architettura segue le migliori pratiche e consente all'Amministratore IT di industrializzare il proprio ambiente:

- Ogni server ha la stessa configurazione di Terminal Service Plus
- Ogni server ha le stesse porte HTTP/HTTPS
- Distribuire un nuovo server di applicazioni è solo una questione di minuti (basta aggiungere il server al farm nell'AdminTool sul server Gateway)

Con questa architettura, tutti i tipi di accesso sono disponibili senza alcuna configurazione specifica: Remoteapp e client HTML5.

Questa architettura è descritta nel diagramma sottostante:



Opzione 2: Solo il Gateway Portal può essere raggiunto da Internet e include un "Ruolo di Reverse Proxy".

Il Gateway di Terminal Service Plus può essere configurato anche con solo 1 indirizzo IP pubblico.

Il Gateway reindirizza qualsiasi richiesta di connessione esterna a qualsiasi server disponibile. Se non utilizzi la funzione di bilanciamento del carico, gli utenti si connetteranno ai loro server assegnati.

Questa architettura è descritta nel diagramma sottostante:



Per ulteriori informazioni sul ruolo del Reverse Proxy, vedere il <u>Documentazione della</u> <u>funzionalità Reverse Proxy</u>.

Cronologia delle versioni

- API 1.5 (rilasciato con TSplus 15.50)
 - Configurazione dell'assegnazione del server dell'applicazione, bilanciamento del carico e reverse proxy integrato
 - Aggiunta sincronizzazione tra le applicazioni/impostazioni del controller della farm e ogni server applicativo
- API 1.4 (rilasciato con TSplus 10.10)
 - Monitoraggio centralizzato del bilanciamento del carico

- Abilita/Disabilita un Server nel Gestore di Bilanciamento del Carico TSplus
- Traduzioni in più lingue (sarà utilizzata la lingua TSplus)
- Sono state aggiunte diverse impostazioni + corretti bug di visualizzazione
- API 1.3 (rilasciato con TSplus 9.70)
 - Impostazioni di monitoraggio e gestione centralizzate (Impostazioni globali / Pannello flottante / Client RemoteApp / Client HTML5)
- API 1.2 (rilasciato con TSplus 9.60)
 - Gestore Agricolo
 - Gestione centralizzata dei server (aggiungi/rimuovi)
 - Monitoraggio e gestione centralizzati delle sessioni (messaggi/disconnessione/disconnetti)
- API 1.1 (rilasciato con TSplus 9.30)
 - Interni del bilanciamento del carico
 - Bilanciamento del carico sessioni sticky

Prerequisiti

Requisiti hardware

Il Farm Controller e i Server delle Applicazioni hanno lo standard <u>Requisiti di Terminal Service</u> <u>Plus</u> per hardware.

Requisiti di sistema operativo

I server Farm Controller e Application devono utilizzare uno dei seguenti sistemi operativi:

- Windows 7
- Windows Server 2008 R2
- Windows 8
- Windows Server 2012
- Windows 8.1
- Windows Server 2012 R2
- Windows 10 Pro
- Windows Server 2016
- Windows Server 2019

Sono supportate le piattaforme a 32 e 64 bit.

Requisiti di rete

Ogni server applicativo deve essere accessibile dal controller della farm.

Più specificamente, il Farm Controller emetterà richieste a ogni Application Server sulla sua porta API (19955 per impostazione predefinita) e questa porta deve essere aperta su qualsiasi firewall che si trovi tra il Farm Controller e gli Application Servers.

La latenza di rete deve essere bassa tra il Farm Controller e i Server delle Applicazioni. Si consiglia una latenza inferiore a 200 ms, è richiesta una latenza inferiore a 2.000 ms.

Requisiti software

È richiesto .NET 2.0 o superiore - questo non dovrebbe essere un problema poiché una versione compatibile di .NET è abilitata per impostazione predefinita su ogni sistema operativo supportato per Terminal Service Plus Farm.

Licenza e requisiti di versione di Terminal Service Plus

Terminal Service Plus deve essere nella versione "Enterprise" sul Farm Controller e su tutti i Server Applicazioni.

Tutti i server devono anche eseguire la stessa versione di Terminal Service Plus.

Requisiti di configurazione

Il Farm Controller e i server delle applicazioni devono avere la stessa data/ora configurata. Si consiglia vivamente di sincronizzare l'orologio di Windows di tutti i server con un server di ora Internet se non è già stato fatto.

Requisiti degli utenti

Un Active Directory è **non** richiesto, tuttavia, se hai un Active Directory, allora i tuoi Amministratori di Dominio devono anche essere Amministratori Locali del Farm Controller per poter utilizzare Terminal Service Plus Farm Manager.

Proxy inverso

Panoramica

Questa funzionalità è disponibile nell'Enterprise Edition di TSplus.

Il sistema Reverse Proxy funge da intermediario per i server associati affinché possano essere contattati da qualsiasi client. Il vantaggio dell'utilizzo di un reverse proxy è semplice: non sarà più necessario creare tante regole di reindirizzamento delle porte quante sono le tue server TSplus. Indipendentemente dal fatto che tu stia utilizzando o meno la funzionalità di bilanciamento del carico, è necessario attivarla per connettersi utilizzando il reverse proxy. In TSplus, fornisce un punto di accesso unico a un insieme di server TSplus bilanciati.



Questo punto di accesso unico sarà il tuo Gateway Server TSplus Web Portal. Poiché questo server sarà accessibile da remoto, dovrai impostare una regola di reindirizzamento della porta sul tuo router, inclusi i porti http o https a seconda delle tue preferenze (80 è la porta predefinita per http e 443 per https).

Configurazione

Puoi accedere all'interfaccia di configurazione del Reverse Proxy tramite la scheda FARM:

TSplus - Administration Console	- 15.40 — 🗆 🗙
	EACCESS English •
П номе	Applications Servers
	Name Hostname Status Internal Name Private IP Address Enabled
	server2 Down server2
© WEB	server3 Up server3
FARM	Disable
SESSIONS	Connect
SYSTEM TOOLS	- Legend
👸 ADVANCED	The server has joined the farm to accept the invitation of the server to accept the invitation or > 15.500 invite the server.
었 add-ons	
ତିଙ୍ଟ LICENSE	Reverse-Proxy Omnitor Sessions
	Icoad Balancing Icoad Balancing
	Assign Servers Ceset Farm

Clicca sul pulsante Reverse-Proxy.

TSplus - Administration Console — 🗌 🗙				
TS REMOTEACCESS				
PLUS		English •		
М НОМЕ	inf > rarm > keverse-proxy			
	Reverse-Proxy is disabled			
	Gateway Server Gateway Public IP / DNS:			
🕤 WEB	Protocol: O HTTP O HTTPS			
FARM	Apply			
SYSTEM TOOLS				
ស៊្វែ ADVANCED				
↔ ADD-ONS				
ତିନ୍ଦୁ LICENSE				
	The reverse-proxy system acts as an intermediary for its associated servers to be contacted by any client: you will no longer need to create as many port redirection rules as your number of servers.			

Clicca sul pulsante "Reverse-Proxy è disabilitato" per attivarlo.

L'indirizzo IP pubblico del gateway deve essere impostato con un indirizzo IP fisso valido o un nome di dominio.

•

Seleziona HTTP o HTTPS per il tuo metodo di connessione preferito, i server della tua farm devono essere in grado di comunicare tra loro su una delle porte 80 o 443, a seconda del metodo di connessione che utilizzi. È anche importante che il firewall di Windows non blocchi queste porte.

Una volta completata la configurazione, fai clic su "Applica" per salvare queste impostazioni del Reverse Proxy.

Accesso ai server delle applicazioni tramite Gateway Server

Una volta abilitata e operativa, la funzionalità Reverse Proxy consente di accedere al server dell'applicazione utilizzando un URL speciale formattato come segue:

1 :// 2 : 3 /~~ 4 con:

- (1): il protocollo Reverse Proxy configurato
- l'indirizzo IP pubblico del server Gateway o il nome di dominio
- (3): la porta web del Gateway Server associata al protocollo Reverse Proxy configurato
- (4): il nome interno del server applicativo utilizzato da Reverse Proxy

Ad esempio, supponendo che:

- il protocollo di reverse proxy configurato è HTTPS
- il tuo Gateway Server ha l'IP pubblico 1.1.1.1
- il tuo Server Gateway sta utilizzando la porta HTTPS 443
- il server dell'applicazione a cui desideri connetterti utilizza il nome interno "srv2"

L'URL speciale da utilizzare per raggiungere il server dell'applicazione target sarà 1.1.1.1:443/ ~~srv2

Di conseguenza, puoi accedere al portale web di questo server applicativo utilizzando questo URL speciale.

Puoi anche generare un Client di Connessione che si connetterà a questo specifico Server Applicazioni tramite il Server Gateway utilizzando questo stesso metodo. Basta utilizzare l'URL speciale nel campo dell'indirizzo del server del Generatore di Client di Connessione.

Windows Client Generator				
<u>General</u>	Display Remote Desktop client Seamless client	Local resources Program Security Load-Balancing		
	Server address 246.14.245.12:443/~~srv2	Port number 3389		
User	Logon john Domain name (without extension)	Password ••••		
Preferre	 d display mode Remote Desktop client Remote APP Disable background & animations for better performance 	client Seamless client mances Fast network or Fiber optic		
Client nar	ne: john.connect	Create Client		
Assegnazione del server

Panoramica

Il controller della farm può agire come un Server Gateway, reindirizzando gli utenti al momento della connessione a specifici server di applicazione della tua farm. Sarai in grado di assegnare uno o più server a un utente / a un gruppo locale / a un gruppo di Active Directory. Importante: L'assegnazione dei server funziona solo dal TSplus Web Portal e non con i client di connessione.

Se l'utente ha più di un server assegnato, potrà scegliere quale server desidera accedere nell'elenco dei server a lui assegnati.

Se la fattoria è all'interno di un dominio, il Gateway utilizzerà le sue credenziali AD e l'utente si connetterà con Single Sign-On (SSO).

Altrimenti, deve avere le stesse credenziali locali su ciascun server.

Assegna server applicativi a utenti o gruppi

Per assegnare i server, fare clic sul pulsante "Assegna server":

TSplus - Administration Console - 15.	40 -	- 🗆 X
	ACCESS	义 Lite Mode English ✓
	Farm Applications Servers Name Hostname Status Internal Name Private IP Address Enabled server1 up server1 up server1 control private IP Address	
WEB	server2 bown server2 compared to the server3 compared	
SESSIONS		
段 advanced 公 add-ons	The server has joined The farm Waiting for the server to accept the invitation to join the farm Update needed to version >= 15.50 to invite the server. Cannot invite the server. Cannot invite the server.	ie server.
©ק license	Reverse-Proxy Image: Monitor Sessions Image: Load Balancing Image: Synchronize Applications and Settings	
	Assign Servers Reset Farm	

Per assegnare un server a un utente, selezionalo semplicemente con il pulsante "Seleziona un utente/gruppo" e poi spunta la casella del server nella lista "Server". Per rimuovere un server assegnato a un utente, deseleziona semplicemente la casella del server nella lista "Server".

TSplus - Administration Consol	e	– 🗆 X
	TEACCESS	💐 Lite Mode English 🔹
 in Home APPLICATIONS PRINTER WEB FARM SESSIONS SYSTEM TOOLS ADVANCED ADD-ONS C→ LICENSE 	Farm Assign Servers Select a User/Group Servers assigned to User setet a user/group to display and change servers assigned to it rv2 rv3 rv1	

Note Importanti

• L'esempio sopra è per un Dominio o un Gruppo di Lavoro.

- Se utilizzi un gruppo di lavoro, i nomi utente devono essere gli stessi su ciascun server applicativo che assegni.
- Questa funzione di assegnazione del server può essere configurata e utilizzata simultaneamente con la funzione di bilanciamento del carico, consentendo al controller della farm di bilanciare il carico sui server assegnati. Per farlo, attivare il bilanciamento del carico e selezionare l'opzione "Bilancia il carico sui server assegnati".
- Se la funzione di Assegnazione del Server e il Bilanciamento del Carico sono entrambi abilitati, a meno che l'opzione "Bilancia il carico sui server assegnati" nella configurazione del Bilanciamento del Carico non sia abilitata, il Server Gateway reindirizzerà gli utenti al server meno carico indipendentemente dai loro server assegnati.

Esempio di ciò che otterrai quando gli utenti si connettono al Gateway

John può selezionare il server. Vuole e otterrà un accesso automatico a questo server:

	TSPLUE	;	
L	.og on		
	john] 🗸	
	••••]	
	Domain:]	
	Accounting		
	Accounting		
	Headquarter R&D Office		

Se digita una password errata, John dovrà reinserire la sua password:

TSPLUS	
Log on	
john	1
••••	x
Domain:	
Headquarter 🝷	
❷ HTML5 ● RemoteApp Invalid credentials	
Log on	

Julia ha un elenco diverso di server possibili:

TSPLUS Log on	
julia 🗸	
•••••	
Domain:	
Accounting	
Accounting SAP server	
Log on	

Qualcuno cerca di hackerare il Gateway. Non vede alcun server e il Gateway blocca il suo accesso web.

	TSPLUs	
	Log on	
	hacker X	
	••••••	
	Domain:	
199	HTML5 RemoteApp	
	Log on	

Impostazione della fattoria

Panoramica

Per creare un farm, è sufficiente aggiungere server applicativi dal TSplus AdminTool.

Sarai in grado di gestire i server delle applicazioni nella sezione "Farm" dell'AdminTool.

TSplus - Administration Console	2 - 15.40	– 🗆 X
	EACCESS	🌯 Lite Mode
П номе	Applications Servers	
	Name Hostname Status Internal Name Private IP Address Enabled	Add
	server1 Up server1	Edit
S WEB	server3 Up server3	Remove
FARM		Disable
		Connect
SYSTEM TOOLS	Jagand	
없 ADVANCED	The server has joined the farm the farm to accept the invitation to invite the crosset of the server to accept the invitation to invite the crosset of the server to accept the server to accept the invite the crosset of the server to accept the invite the crosset of the server to accept the server to accept the invite the crosset of the server to accept the server to accept the invite the crosset of the server to accept the invite the crosset of the server to accept the invite the crosset of the server to accept the invite the crosset of the server to accept the invite the crosset of the server to accept the invite the server to accept the server to accept the invite the server to accept the serv	Cannot invite the server.
값 ADD-ONS	to join the failing invite the server.	
ତିନ୍ଦ LICENSE	Reverse-Proxy Omnitor Sessions	
	<u>Δ²Δ</u> Load Balancing <u>C</u> Synchronize Applications and	nd Settings
	Assign Servers Sect Farm	

Da questa finestra, sarai in grado di eseguire diverse azioni:

- " Aggiungi aggiungi un nuovo server applicazioni
- "Modifica ": modifica il server selezionato.
- "Rimuovi rimuovere permanentemente il server selezionato dalla farm (puoi comunque aggiungerlo di nuovo in seguito con il pulsante "Aggiungi").
- "Disabilita/Abilita : disabilitare temporaneamente o abilitare il server selezionato (gli utenti non saranno in grado di connettersi a questo server).

 Connetti : aprire il client RDP predefinito e connettersi automaticamente al server selezionato. Se le tue credenziali sono salvate in MSTSC, verranno utilizzate, altrimenti dovrai inserire le tue credenziali.

Puoi anche accedere a queste azioni dal menu contestuale visualizzato con un clic destro su un server.

Nella parte inferiore del pannello troverai un accesso rapido alle principali funzionalità della farm disponibili una volta aggiunti i server delle applicazioni:

- "Bilanciamento del carico": consente di reindirizzare gli utenti che si connettono dal server gateway al server meno carico della farm
- "Reverse Proxy": consente di esporre solo il server gateway e rende i server delle applicazioni accessibili utilizzando URL come <u>https://gateway-server-domain-or-ip-address/~~nome-interno-del-server-applicazione</u>
- "Assegna server": consente di limitare gli utenti e i gruppi ai server applicativi disponibili quando si connettono dal server gateway, permettendo loro di scegliere il server a cui vogliono connettersi se sono assegnati più server.
- "Monitora Sessioni" * consente di monitorare la sessione corrente e di eseguire rapidamente azioni come disconnettere, disconnettersi, inviare un messaggio, visualizzare la sessione o controllare la sessione.
- Sincronizza applicazioni e impostazioni * consente di inviare tutte le impostazioni avanzate e le applicazioni pubblicate ai server di applicazione selezionati
- "Reset Farm": consente di ripristinare la farm, rimuovendo tutti i server e ripristinando tutte le configurazioni delle funzionalità della farm, ad esempio le configurazioni del "Reverse Proxy", del "Load Balancing" e dell'"Assign Servers".

* Queste funzionalità sono accessibili solo per i server applicativi che si sono completamente uniti al farm per motivi di sicurezza, il che significa che dovrai prima accettare l'invito inviato dal tuo Controller del farm, dal lato del server applicativo.

Aggiungi un Server Applicazioni al Farm

Per aggiungere un server applicazioni, fare clic sul pulsante "Aggiungi". Verrà visualizzata la seguente finestra:

Add a new Server		_		×
General server information				
Display Name:				
Hostname:	eg: 1.1.1.1 or	server1.myco	mpany.co	om
Ports information				
Web Port:	443	🕗 Use HTTF	PS .	
RDP Port:	443	🕗 Use the \	Veb Port	
Reverse-Proxy information				
Filling the Reverse Proxy Information	n is optional if you	don't intend	to use it.	
Private IP address (LAN):	eg: 192.168.10	0.101		
Internal server name:				
			Save	

Dovrai specificare il suo Nome di Visualizzazione e Nome Host (puoi digitare un IP o un nome di dominio, senza un numero di porta).

Compilare i campi delle informazioni del Reverse Proxy è facoltativo solo se non si sta attualmente utilizzando la funzionalità Reverse Proxy.

Il nome interno verrà automaticamente compilato con un nome visualizzabile disponibile se vuoto per facilitare la configurazione complessiva del server.

IMPORTANTE: l'opzione del porto RDP "Usa il porto web" specifica che desideri sfruttare la funzionalità di inoltro del porto RDP (abilitata per impostazione predefinita) offerta dal server web dell'applicazione.

Di conseguenza, se desideri utilizzare l'opzione "Usa la porta web", assicurati che sul server dell'applicazione aggiunto, l'opzione "Disabilita l'inoltro RDP" in AdminTool > Avanzate > Sicurezza sia impostata su "No".

Inserisci i dettagli del Server Applicativo, quindi fai clic sul pulsante "Salva". Un invito a unirti al Farm verrà inviato al Server Applicativo aggiunto.



Accettare questo invito dal lato del server dell'applicazione è necessario se si desidera poter utilizzare "Monitorare le sessioni" e "Sincronizzare applicazioni e impostazioni" per motivi di sicurezza.

Tuttavia, non è necessario se hai solo bisogno di utilizzare le funzionalità "Reverse Proxy", "Loadbalancing" e "Assegna Server".

Per accettare l'invito, apri una sessione da Amministratore **sul Server Applicativo** hai aggiunto alla Farm. Clicca sul pulsante di avviso nell'angolo in alto a destra di TSplus AdminTool, poi clicca su "Sì":





Dalla parte del Controller della Farm, puoi vedere l'elenco dei Server Applicazioni nella Farm. Possono avere tre stati rappresentati da icone colorate:

Unito II Server Applicativo ha completamente aderito al Farm accettando l'invito.

E

In attesa II server applicativo ha parzialmente aderito al farm, in attesa che il server applicativo accetti l'invito.

÷

Aggiornamento necessario II server dell'applicazione ha parzialmente aderito al farm, ma l'invito non può essere inviato perché il server sta utilizzando una versione di TSplus Remote Access < 15.50.

E×

Inaccessibile II server dell'applicazione ha parzialmente aderito al farm, ma l'invito non può essere inviato perché il server non è raggiungibile.

Ap	plication	s Servers —			
	Name	Hostname	Status	Internal Name	Private IP Address
E	nabled –				
ΙĒ	srv1	Up	101841	101841	
E	srv2	Up	121841	101841	
6	srv3	Down	12.941	101841	

Monitorare le sessioni

Panoramica

Puoi accedere all'interfaccia della sessione di monitoraggio tramite la scheda FARM:

TSplus - Administration Console	e - 15.40	– 🗆 X
	TEACCESS	💦 Lite Mode
М НОМЕ	Applications Servers	
	Name Hostname Status Internal Name Private IP Address Enabled	Add
	server1 Up server1 Down server2	Edit
© web	server3 Up server3	Remove
FARM		Disable
		Connect
SYSTEM TOOLS	land	
ADVANCED	The server has joined the farm Waiting for the server Update needed to version >= 15.50 to	Cannot invite the server.
값 ADD-ONS	to join the farm invite the server.	
	Reverse-Proxy Omnitor Sessions	
	د المعامد المعام المعامد المعام معامد المعامد المعام المعامد المعامد المعامد المعامد المعامد المعامد المعامد المعامد المعام معامد المعامد المعامد المعام معامد المعامد المعامد المعامد المعامد المعام معامد المعام معامد المعام معام معام معامد معامد معامد معامد معامد مع	nd Settings
	Assign Servers 📀 Reset Farm	

Clicca sul pulsante "Monitor Sessions" per visualizzare la scheda seguente:

TSplus - Administration Conso	ble					- 0	×
	TEACCES	55				Nite N English	Node +
М НОМЕ		essions	🔀 Send Message 🧿	🗩 View 👻 🤖 Remote (Control 👻 🖒 Rei	fresh	
	Farm srv1	ID User 은 3	Domain Status Active	Session Console	Client Name	Client Address	
₩EB							
SESSIONS							
SYSTEM TOOLS							
ស៊្លា Advanced							
값 ADD-ONS							
ତିନ୍ମ LICENSE							

In questa scheda, puoi vedere l'elenco delle sessioni utente su qualsiasi server applicativo della farm.

Clicca su un server applicativo nel pannello a sinistra per selezionarlo e visualizzare le sue sessioni utente attive correnti. Una volta visualizzate, puoi selezionare una o più sessioni ed eseguire diverse azioni facendo clic su uno dei seguenti pulsanti:

- "Disconnetti": disconnetti la sessione(i) utente selezionata(e) (l'utente potrà comunque riconnettersi alla sua sessione).
- "Disconnetti": disconnetti la sessione utente selezionata (tutte le modifiche non salvate andranno perse, le applicazioni verranno chiuse bruscamente).
- Invia messaggio: visualizza una finestra per inserire un titolo e un testo, quindi invia questo messaggio alla sessione utente selezionata.
- Visualizza una sessione utente selezionata con/senza***** permessi.
- "Controllo Remoto": Controlla a distanza una sessione utente selezionata con/senza***** permessi.
- "Refresh": eseguire un aggiornamento completo dell'elenco delle sessioni utente per il/i server selezionato/i.

* Per visualizzare o controllare una sessione **senza permessi**, dovrai **cambia il seguente GPO sul server applicativo che desideri visualizzare e/o controllare le sessioni di**. Posizione GPO: Configurazione computer > Modelli amministrativi > Componenti di Windows > Servizi Desktop Remoto > Host sessione Desktop Remoto > Connessioni . Chiave GPO: Imposta regole per il controllo remoto delle sessioni utente dei Servizi Desktop Remoti

La lista delle sessioni utente viene aggiornata automaticamente ogni 5 secondi. Questo aggiornamento automatico si interrompe se il server selezionato diventa non disponibile. Un clic

sul pulsante "Aggiorna" riprenderà l'aggiornamento automatico.

Sincronizzazione delle applicazioni e delle impostazioni

Panoramica

🕄 TSplus - Administration Console	ê	- 🗆 X
	TEACCESS	💦 Lite Mode English 🔹
М НОМЕ	û → Farm	
	O This server is a farm controller	
	Applications Servers Name Hostname Status Internal Name Private IP Address	Add
S WEB	Enabled Brown Up	Edit
FARM	🚰 srv2 Up 🔂 srv3 Down	Eecuit
		Remove
SYSTEM TOOLS		Disable
ත් advanced		Connect
값 ADD-ONS		
ତିଙ୍ଗ LICENSE	Reverse-Proxy Omnitor Sessions	
	د المعامد المعامد المعامد المعامد المعامد المعام المعام معام المعام المعام المعام المعام المعام المعام المعام المعام معام	nd Settings
	Assign Servers	

Clicca sul pulsante "Sincronizza Applicazioni e Impostazioni" per visualizzare la seguente finestra:

✓ srv1		Select A	JI
		Unselect	All

Controlla tutti i server su cui desideri applicare le stesse impostazioni e pubblicare le stesse applicazioni del Controller della Farm, quindi fai clic su "Applica".

Verrà visualizzata la seguente finestra, che ti permetterà di monitorare il progresso del compito:

Synchronize Applications and Settings	×
Servers	
∑ srv1	Select All
	Unselect All
	[→ Finish

Trasferimento file veloce e semplice tra l'utente e il server

Panoramica

TSplus include un metodo unico per trasferire file:

- da workstation utente locale a Desktop Remoto utente
- dal server TSplus => all'utente locale Desktop

Poiché i trasferimenti di file si basano su un Canale Virtuale, è molto più veloce di una copia di file, e può essere fatto **anche quando le unità disco dell'utente locale non sono mappate**.

Programma FileTransfer e Client Generati

Il programma di trasferimento file si trova nella cartella del programma TSplus, con il nome "FileTransfer.exe" nel seguente percorso: "UserDesktop\files"

						x
C v Prog	ram F	Files (x86) → TSplus → UserDesktop → fi	les 🕨 🔻 😽	Search files		٩
Organize 👻 🖬 O)pen	New folder				?
☆ Favorites	Â	Name interaction.jpg	Date modified 4/2/2010 10:10 AIVI	Type JPEG image	Size Z KB	*
💻 Desktop 🕕 Downloads		😰 Documentation.chm	3/10/2017 10:13 PM 11/13/2016 9:05 AM	Compiled HTML Icon	11,421 KB 32 KB	
🖳 Recent Places	=	FarmManager.exe	6/12/2018 10:54 PM	Application	338 KB 1 KB	
词 Libraries 📑 Documents		fileacl.exe FileTreesfee him	4/2/2016 10:16 AM	Application	92 KB	
J Music		S FileTransfer.exe	7/7/2017 10:19 AM	Application	96 KB	
Videos		floating_panel_16.ico floatingpanel.bin	4/2/2016 10:16 AM 6/12/2018 10:51 PM	Icon BIN File	2 KB 229 KB	
Nomputer		🐼 floatingpanel.exe 📄 folder.bin	7/7/2017 10:19 AM 6/12/2018 10:53 PM	Application BIN File	96 KB 293 KB	
🚮 Local Disk (C:)	-	📁 folder.exe	7/7/2017 10:19 AM	Application	198 KB	-
FileTransfe Application	er.exe	Date modified: 7/7/2017 10:19 AM Size: 95.6 KB	Date created: 3/16/2017 6:42	PM		

Trasferimento file

Trasferire file è molto facile.

Prima di tutto, avvia il trasferimento file (ad esempio utilizzando il pannello galleggiante di TSplus):

Remote App	
FoxitReader	
Desktop folder	
File Transfer	
Excel	
Logoff	

Poi naviga al tuo file utilizzando l'albero delle cartelle:

- le cartelle e i file del server sono su parte sinistra della finestra (lato server)
- le cartelle e i file della workstation locale sono su parte destra della finestra (lato client)

File Transfer							_	×
Server side: C:\Users\admin\Desktop			Go	Client side: C:\Users\Public\Picture	es\Sample Pictures			Go
Desktop				product product john public Documents Downloads Pictures				4
				ia <mark>}} Sample Pic</mark> ia <mark>}} Recorded TV</mark>	tures			-
Name	Size	Modified		Name	Size	Modified		
a-1.exe Admin Tool Ink Portable Client Generator Ink	2.66 MB 1.22 KB 1.28 KB	2015/01/28 17:05:02 2015/01/28 14:42:48 2015/01/28 14:42:49		Chrysanthemum jpg Chrysanthem	858.78 KB 826.11 KB 581.33 KB 757.52 KB 762.53 KB 548.12 KB 759.6 KB 606.34 KB	2009/07/14 05:52:25 2009/07/14 05:52:25 2009/07/14 05:52:25 2009/07/14 05:52:25 2009/07/14 05:52:25 2009/07/14 05:52:25 2009/07/14 05:52:25 2009/07/14 05:52:25		

Infine, fai clic destro sul file che desideri trasferire dall'altra parte e fai clic su "Invia al server" (o "Invia al client"):

Pictures Sample Pictures Recorded TV Government Videos						
Name	Size	Modified				
🛅 []						
💼 Chrysanthemum.		2009/07/14 07:32:31				
🖻 Desert.jpg	Send to serve	19/07/14 07:32:31				
🛐 Hydrangeas.jpg	Rename	9/07/14 07:32:31				
🔟 Jellyfish.jpg	Remove	9/07/14 07:32:31				
💼 Koala.jpg 👘 👘	762.53 KB	2009/07/14 07:32:31				
💼 Lighthouse.jpg	548.12 KB	2009/07/14 07:32:31				
💼 Penguins.jpg	759.6 KB	2009/07/14 07:32:31				
💼 Tulips.jpg	606.34 KB	2009/07/14 07:32:31				

Il trasferimento di file funziona dalla workstation locale al server, così come viceversa (dal server alla workstation locale).

Nota Quando si utilizza l'utilità di trasferimento file da una sessione HTML5, sarà possibile trasferire i propri file dal server al client solo. Si prega di preferire il <u>Metodo del menu principale</u> <u>HTML5</u> dove puoi caricare file sul server, scaricare sul client e gestire l'elenco delle tue trasferimenti di file.

Pannello Flottante e Pannello Applicazione

Puoi scegliere di abilitare il Pannello Flottante o il Pannello Applicazioni per i tuoi utenti o gruppi. Questi due modi di pubblicare applicazioni sono disponibili per qualsiasi metodo di connessione.

###Pannello Flottante

Se attivato con le applicazioni assegnate, puoi vedere al centro-sinistra dello schermo dell'utente l'elenco a discesa mini delle applicazioni o il pannello flottante (molto apprezzato dagli utenti di TSplus):

Assegna come applicazione:

👖 TSplus - Administration Console	e				- 🗆 X
TSPLUS	Remote Access Ma	nagement Console			
М НОМЕ	+ Add Application	🧪 Edit Application	× Remove Application	< >	Sign Application
				Select an Application	on to Edit or Assign users/groups to it
	Desktop, Taskbar, Floating P	anel and Application Panel			
S WEB	Microsoft TSplus Rem Remote Desktop Taskbar	ote FloatingPanel Applic Par	ation Desktop folder lel FloatingPanel	I User Assignment	- 🗆 X
FARM	Published Applications	9	Select which users application:	and groups will be	able to see and run this
	Notepad Foxit	OpenOffice	 Specified users 	and groups	
SYSTEM TOOLS			Users and Group DESKTOP-SCVIIVE	s H\Remote Desktop (Jsers
없 ADVANCED					
↔ ADD-ONS					
			Add	Remov	re
				Sa	ve Cancel

Seleziona il Pannello Flottante, quindi fai clic sulla piastrella "Modifica Applicazione" per personalizzare il Pannello Flottante a tuo piacimento:

🛺 TSplus - Administration Consol	e	E Floating/Application Panel Customization	_
		Floating Panel preference Folder Panel preference	
	TEACCESS	Icons size	Remote App
		Small size: Only Icons (no Application Names)	Your session name is:
П номе	+ Add Application 🧪 Edi	t O Do not switch to Small Size (Only Icons) over 8 applications	You are not allowed to start any Remote
		Customize the Floating Panel logo	Please contact your administrator
	Select an Application to Edit or Assign users/gro	Do not display the Floating Panel Logo	Remote Applications
	Desktop, Taskbar, Floating Panel and App	Browse Reset	To remotely start one application
• ····-		With or without Slider on the top right side	just click on its icon or click on its butte
WEB WEB	Microsoft tsplus FloatingPanel Remote Remo	Display the Slider	Logoff
FARM	Published Applications	O Hide the Slider	You are connected to:
		With or without Minimize/Close buttons	Would you like to logoff now?
	Notepad	O Display Minimize/Close	Reset
SYSTEM TOOLS		Hide Minimize/Close	
_		With or without Log off button	
ADVANCED			
값 ADD-ONS		- Background color	
		Choose color 0xFFFFF Reset	1
		Text color:	
		Choose color Reset	
			o Pr

Floating/Application Panel Customization	- 🗆 X
Floating Panel preference Folder Panel preference	
Icons size	
Iarge size: Display Icons and Application Names	Remote App
O Small size: Only Icons (no Application Names)	Your session name is:
O Do not switch to Small Size (Only Icons) over 8 applications	You are not allowed to start any Remote Application so 1
Customiza the Election David Land	
De not display the Electing Panel Logo	Please contact your administrator
Select your own logo (.bmp. 122x74 pixels)	Remote Applications
Browse Reset	To remotely start one application
With or without Slider on the top right side	just click on its icon or click on its button
Display the Slider	Logoff
	You are connected to:
With or without Minimize/Close buttons	Would you like to logoff now?
O Display Minimize/Close	Reset
Hide Minimize/Close	
With or without Log off button	
Display log off button	
Background color:	
Choose color 0xFFFFFF Reset	
Text color:	
Choose color 0x000000 Reset	
	O Preview

Queste varie opzioni possono consentirti di personalizzare l'esperienza dell'utente finale.

Ecco le diverse opzioni di visualizzazione del Pannello Flottante, dove puoi impostare,

- Modifica il testo visualizzato,
- Scegli la dimensione preferita, tra Grande e Piccola, dove puoi visualizzare solo le icone.
- Aggiungi il tuo logo,
- Personalizza il colore per lo sfondo e per il testo,
- Mostra il cursore o meno,
- Mostra i pulsanti Minimizza/Chiudi o meno,
- Mostra l'icona di disconnessione o meno...

Remote App	Remote App			
	TSPLUS			
U		Remote App X	Remote App	
Desktop folder	Desistop folder	Desistop folder	Desitop folder	2
Notepad	Notepad	Notepad	Notepad	
Excel	Excel	Excel	Excel	
G Fast	G Foxt	G Foxt	Fout	Ğ
Powerpoint	Powerpoint	Prowerpoint	Powerpoint	Ps
Word	Word	Word	Word	W
Outleok	Outlook	Outlook	Outlook	03
U Logoff	Logoff	Logoff	Logoff	C

Si prega di notare che oltre 8 applicazioni, il Pannello Flottante passa automaticamente a una dimensione ridotta. Se desideri comunque che vengano visualizzati i nomi delle applicazioni, seleziona "Non passare a Dimensione Ridotta (Solo Icone) oltre 8 applicazioni.

Il **Pannello delle cartelle** è personalizzabile e consente di visualizzare le applicazioni assegnate, la cartella Desktop dell'utente o il contenuto di una specifica cartella nella tua sessione con molte opzioni di visualizzazione:

Floating/Application Panel Customization	- 🗆 X
Floating Panel preference Folder Panel preference	
Folder Panel	
Display only Assigned applications Hide title	bar
○ Display the user Desktop folder content	off button
O Display one folder specific folder content	
Browse	
Panel Size	
🔿 Small	
Medium	
🔿 Large	
O Full screen	
Panel position	
Center	
○ Top left	
○ Center aligned left side	
Panel Style	
Pop-up style	
O Windows style	
	O Preview

Puoi cambiare la dimensione, la posizione e lo stile del Pannello delle Cartelle (Pop-up o Windows) a tuo piacimento:

	🐼 Remote App	
calc Desktop Excel FoxitR	Reader Notepad	Desktop folder Excel FoxitReader Notepad
		O

Pop-up style

Windows style

###Pannello Applicazioni

Il Pannello delle Applicazioni ti offre la possibilità di organizzare le applicazioni visualizzate, esattamente come nel Portale delle Applicazioni Web, ma semplicemente assegnandolo a un utente o a un gruppo.

🗱 TSplus - Administration Console	2			– 🗆 X
TSPLUS	Remote Access Man	agement Console		
М НОМЕ	+ Add Application	🧪 Edit Application	X Remove Application < >	Assign Application
			Select an Application to	Edit or Assign users/groups to it
	Desktop, Taskbar, Floating Par	nel and Application Panel	Application Panel User Assignment	- C X
S WEB	Microsoft TSplus Remot Remote Desktop Taskbar	e FloatingPanel Applic Par	ation application:	
FARM	Published Applications	9	Specified users and groups Users and Groups	
	Notepad Foxit	OpenOffice	DESKTOP-SCVIIVH\John	
SYSTEM TOOLS				
ស្ត្រិ ADVANCED				
Հշ add-ons				
			Add Remove	
			Save	Cancel
			L	

L'amministratore può personalizzarlo scegliendo di visualizzare il logo TSplus o il proprio logo, visualizzare l'intestazione della linea sotto il logo e il piè di pagina, cambiare il colore o scegliere di non visualizzare affatto nulla deselezionando le caselle corrispondenti. Può anche regolare il numero di applicazioni visualizzate per righe e colonne inserendo il numero di applicazioni visualizzate per righe di nome del pannello delle applicazioni.

👖 TSplus - Administration Console			- 🗆 X
	EACCESS	🕐 Help	🌯 Lite Mode English 🔹
 MOME APPLICATIONS APPLICATIONS PRINTER WEB FARM SESSIONS SYSTEM TOOLS SYSTEM TOOLS ADVANCED ADD-ONS C→ LICENSE 	Add Application Edit Application Select an Application to Edit or Assign users/groups to it Desktop, Taskbar, Floating Panel and Application Panel Microsoft tsplus FloatingPanel Application Published Applications Notepad	Application Panel settings — X Display TSplus logo Display TSplus logo Display the line header below the logo Display the footer on the Panel bottom Display log off button Change color code Choose color 0xFFFFFF Reset Select your own logo (.bmp, 122x74 pixels) Browse Reset Number of application(s) displayed 'per line' S Application Panel display area Aligned center Aligned left Title display name Applications	n Application

Ad esempio, visualizza sei app in una colonna, senza logo; oppure visualizzate su 2 colonne e 3 righe, con il logo TSplus:



Condivisione di cartelle protette - Folder.exe

L'applicazione Folder mostrerà in modo sicuro il contenuto di una cartella che renderai disponibile per i tuoi utenti. Prima, crea una cartella sul tuo server con le applicazioni o i documenti che desideri condividere. Apri un explorer.exe e individua l'applicazione folder.exe in C:\Program Files\tsplus\UserDesktop\files:

📊 💆 📙 = 🛛 🗛	plication Tools files	- 0	ı ×
File Home Share View	Manage		~ 🕐
← → × ↑ 🔤 « Program Files (x86)	> TSplus > UserDesktop > files	✓ Ö Search files	م
TSplus	^ Name	Date modified Type	Size ^
Clients		1/ 10/2019 11:39 AIVI Text Document	
UserDesktop	exit	9/20/2018 2:22 PM ICO File	
files	😘 FarmManager	2/4/2019 9:01 AM Application	
Tiles	FarmManager.exe.config	9/20/2018 2:20 PM CONFIG File	
ico	📧 fileacl	9/20/2018 2:22 PM Application	
icons	FileTransfer.bin	2/4/2019 9:00 AM BIN File	
, themes		9/20/2018 2:22 PM Application	
Windows Defender	📄 floatingpanel.bin	2/4/2019 9:00 AM BIN File	
Windows Mail	🐼 floatingpanel	9/20/2018 2:22 PM Application	
Windows Madia Diavas	🗋 folder.bin	2/4/2019 8:58 AM BIN File	
windows Media Player	📁 folder	9/20/2018 2:22 PM Application	
Windows Multimedia Platform	🖬 folder_go	9/20/2018 2:22 PM ICO File	
windows nt	FreeCertificateManager.bin	2/4/2019 8:59 AM BIN File	
Windows Photo Viewer		9/20/2018 2:22 PM Application	
Windows Portable Devices	FullDesktop.bin	2/4/2019 8:58 AM BIN File	
	🐼 FullDesktop	9/20/2018 2:22 PM Application	
	GatewayReverseProxySetup.bin	2/4/2019 8:59 AM BIN File	
		9/20/2018 2:22 PM Application	
Recovery	📓 group_16	9/20/2018 2:21 PM ICO File	
tmp	group_refresh	9/20/2018 2:21 PM ICO File	
Users	🗟 groups.dll	9/20/2018 2:22 PM Application exten	s
Windows	groups_x64.dll	9/20/2018 2:22 PM Application exten	s
wsession	hidedrives.bin	2/4/2019 9:00 AM BIN File	~
	v <		>
218 items 1 item selected 197 KB			

Crea un collegamento di questo file. Modifica le proprietà di questo collegamento facendo clic destro su di esso. Poi modifica il percorso di destinazione del collegamento inserendo il percorso della tua cartella delle applicazioni nella riga "Destinazione", dopo il percorso di destinazione originale, ad esempio:

"C:\Program Files\tsplus\UserDesktop\files\folder.exe" "C:\Shared Folder"

📁 folder - Shor	tcut Prope	rties			×					
Security	D	etails		Previous	Versions					
General		Shortcut		Com	patibility					
folder - Shortcut										
Target type: Application										
Target location:	files									
<u>T</u> arget:	UserDeskt	top\files\fo	lder.ex	e" "C:\Sh	ared Folder'					
<u>S</u> tart in:	Start in: "C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\file:									
Shortcut <u>k</u> ey:	None									
<u>R</u> un:	Normal wi	ndow			~					
Comment:										
Open <u>F</u> ile Lo	ocation	<u>C</u> hange	lcon	Ad	vanced					
	(DК	Ca	ncel	<u>A</u> pply					

Quando apri il collegamento della cartella.exe, dovrebbe apparire così (con i tuoi documenti e applicazioni):

Shared Fold	ler					_	×
		P	PDF	Home States	S		
Foxit Reader	OpenOffice	PowerPoint	RDS-Knight-D	TSplus	TSplus-for-Wi TSplus-U	ser-G	
							0

Questo collegamento può essere copiato nella cartella desktop del profilo di un utente oppure puoi pubblicare il folder.exe per un utente come un'applicazione. Se fai quest'ultima operazione, dovrai indicare il percorso della tua cartella nella sezione delle opzioni della riga di comando.

-🛺 TSplus - Administration Cor	nsole	– 🗆 X
	TEACCESS	🔾 Lite Mode
М НОМЕ	+ Add Annifection The Annife	Assign Application
	Select Path/Filename:	✓ Order by:
	Des C:\Program Files (x86)\tsplus\UserDesktop\files\folder.exe C:\Program Files (x86)\tsplus\UserDe	Users
S WEB	Micr [C:\Program Files (x86)'tsplus\UserDesktop Yiles Rem Display Name:	
FARM	Pub Documents Command line option:	_
	C:\Shared Folder Not Window State:	
SYSTEM TOOLS	Default (Maximized if single application on Web/Mobile client) Folder:	
ស៊្លា ADVANCED	(top-level)	
Հ子 ADD-ONS	Test Save Cancel	
©₽ LICENSE		
		<i>c</i>

Esiste un modo alternativo per condividere una cartella di documenti.

Pubblicare una cartella condivisa come un'unica

applicazione :

Aggiungi una nuova applicazione. Nel campo del nome visualizzato digita il nome della cartella condivisa o qualsiasi nome tu voglia. Clicca sul pulsante di ricerca situato sul lato destro del campo "Percorso/Nome file" e individua C:\Windows\explorer.exe. La directory di avvio verrà compilata automaticamente con il percorso di explorer.exe. Nel campo dell'opzione della riga di comando, digita il percorso della cartella condivisa, può essere una cartella locale o una cartella condivisa in rete utilizzando un percorso UNC (esempio: \data\shared folder). Compila il campo sottostante con le informazioni della tua cartella condivisa.

👖 New Application —		×
Path/Filename:		
C:\\Windows\explorer.exe		B
Start Directory:		
C:\\Windows		E)
Display Name:		
Windows Explorer]
Command line option:		
C:\Shared Folder]
Window State:		
Default (Maximized if single application on Web/Mobile client)	~]
Save Test Can	cel]

Poi fai clic su "Salva".

Clicca sulla scheda "Utenti". Seleziona il tuo utente e spunta le caselle TSplus Remote Taskbar e Shared Folder.

-18	TSplus - Administration Console								- 🗆	×
P	REMOT	EAC	CESS	5				Help	Nite M	ode •
ŵ	НОМЕ	Select a Use	er/Group	Application	s assigned to User	DESKTOP-NQIKIV1\E	dgar			
	APPLICATIONS	Select a user/group	to display and ch	ange applications as	isigned to it	Display Mode:	Large Icons	✓ Order by	• Date added	~
¢	PRINTER	Desktop, Taskb	ar, Floating Pane	el and Application	Panel				ublish	
C	WEB	Microsoft Remote	tsplus Remote	FloatingPanel	Application Panel	Desktop folder				
≣∷	FARM	Published App	lications							
گ	SESSIONS	Notepad	Shared Folder							
Ľ	SYSTEM TOOLS									
Ŕ	ADVANCED									
۲	ADD-ONS									
ଙ୍କ	LICENSE									

Ecco il risultato, quando apri una sessione con un client rdp, vedrai la barra delle applicazioni TSplus con l'applicazione della cartella condivisa:



Puoi anche farlo con il pannello flottante. Apri uno strumento di amministrazione e fai clic sulla scheda "Assegna applicazione". Seleziona le caselle Pannello Flottante e Cartella Condivisa.

Ecco il risultato:

			14114		
	Organize * Include	in library Share with	• + Seor	ch My Documents	
Remote App	Organize Include Favorites Desktop Downloads Recent Places Libraries Documents Music Pictures Videos Videos Network	in library V Share with V Name BYOD TSplus-UserGuide TSplus-white-paper	New folder	Date modified 7/4/2014 6:11 AM 9/29/2015 1:42 AM 9/29/2015 1:40 AM	Type PDF File PDF File PDF File
	3 items	-			Þ
Certificato HTTPS gratuito e facile da installare

Panoramica

A partire dalla versione 9.20, Terminal Service Plus offre una funzionalità facile da usare per generare un certificato HTTPS gratuito e valido.

In 3 clic del mouse otterrai un certificato valido e sicuro, rinnovato automaticamente e configurato automaticamente nel server web integrato di Terminal Service Plus.

Questa funzione utilizza <u>Let's Encrypt</u> fornire un certificato HTTPS gratuito e sicuro per le tue connessioni HTTPS.

Prerequisiti

Si prega di assicurarsi che il server Terminal Service Plus soddisfi questi requisiti prima di utilizzare il Free Certificate Manager:

•

Devi **usa il server web integrato di Terminal Service Plus in ascolto sulla porta 80 per HTTP** Questo è richiesto dal processo di convalida della proprietà del dominio di Let's Encrypt.

•

Il tuo **il nome di dominio del server deve essere accessibile** dalla rete pubblica. Questo è necessario anche per convalidare che sei il vero proprietario del dominio.

•

Devi eseguire questo programma sul server Gateway o su un server Standalone, non su un server Application (tranne se il tuo Server Applicazioni è accessibile da Internet pubblico e ha un nome di dominio pubblico).

Non è possibile ottenere un certificato per un indirizzo IP, sia esso pubblico o privato. Non è possibile ottenere un certificato per un nome di dominio interno (cioè un dominio che si risolve

solo all'interno della propria rete privata).

Gestore di certificati GUI gratuito

Per aprire l'interfaccia grafica del gestore di certificati gratuiti di Terminal Service Plus, apri l'AdminTool di Terminal Service Plus, fai clic sulla scheda "Web - HTTPS", quindi fai clic su "Genera un certificato HTTPS valido gratuito" come mostrato nello screenshot qui sotto:

TSplus - Administration Console						- 🗆	×
	ACCES	S			Help	💐 Lite M English	ode •
	Generate a fre	e valid HTTPS certifica	te				
	🍳 HTTPS Certific	ate Toolkit					
S WEB							
FARM	HTTPS Protocols and Protocols	Ciphers	✓ TLS v1.1	✓ TLS v1.2	✓ TLS v1.3		
	Ciphers						
SYSTEM TOOLS	SSL_DHE_DSS_W	TH_3DES_EDE_CBC_SF TH_3DES_EDE_CBC_SF DES_EDE_CBC_SHA	HA HA			^	
ADVANCED		C4_128_MD5 C4_128_SHA					
값 add-ons	TLS_DHE_DSS_W	TH_AES_128_CBC_SHA TH_AES_128_CBC_SHA TH_AES_128_GCM_SH	A A256 IA256				
		TH_AES_256_CBC_SHA	A256			*	
	Oisable weak	parameters			ave Save		

Il gestore di certificati gratuito GUI si aprirà e ti ricorderà i requisiti, come mostrato nello screenshot qui sotto:

Prerequisites	×
This feature uses Let's Encrypt (http://letsencrypt.org) to provide a free and secure HTTPS certificate for your HTTPS connections. Our Support Team might not be able to support this feature.	
Requirements: - You must run this program on the Gateway server or a Standalone server, not an Application server - You must useTSplus built-in web server listening on port 80 for HTTP - Your server's domain name must be accessible from the public Internet Please only click 'OK' if you fully understand the consequences.	
OK Cancel	

Si prega di leggere attentamente e verificare che il server soddisfi tutti i requisiti, quindi fare clic sul pulsante "Ok".

Passo 1: Inserisci la tua Email

Questa email non verrà utilizzata per inviarti spam. In realtà, non verrà nemmeno inviata a TSplus o a terzi, ad eccezione dell'emittente del certificato: Let's Encrypt.

Ti contatteranno solo se necessario, secondo i loro Termini di Servizio.

Passo 2: Inserisci il nome di dominio del server

Questo è il Nome di Dominio accessibile pubblicamente su Internet, qualcosa come gateway.your-company.com. Puoi anche aggiungere un altro nome di dominio o un nome di sottodominio dopo aver cliccato sul pulsante "+".

Come spiegato nell'interfaccia grafica, non aggiungere un prefisso di protocollo e/o un suffisso di porta, inserisci semplicemente il nome del dominio pulito.

Il certificato sarà generato per questo nome di dominio e sarà valido solo su una pagina web ospitata su questo nome di dominio. Se i tuoi utenti si connettono al tuo Web Portal utilizzando _ <u>https://server1.example.com:1234</u>, quindi devi inserire "server1.example.com".

Passo 3: Scegli un algoritmo di chiave

Sarà utilizzato per creare coppie di chiavi e eseguire operazioni di firma digitale.

😌 Generate a free valid HTTPS certificate			- 🗆 X
Administrator Email			
			Please enter a valid address.
			Let's Encrypt will only contact you if required and only regarding the certificate.
Server Web Domain Name			
	-	+	Please enter the fully qualified domain name of the current server.
			This is the domain you are using to access this server from the Internet, without protocol ('http://') and without port (':443').
Key Algorithm			
ES256 (recommended)	-		Choose a signing algorithm.
			RSA-algorithm enjoys wide compatibility across multiple platforms. ES-algorithms provide the same security as the RSA-algorithm with smaller keys and a quicker process of signing and verification. Larger key sizes provide greater security strength but result in more data being stored and transmitted.
			Generate a free valid HTTPS certificate Cancel

Goditi il tuo certificato!

Finished	×
Your free certificate has been installed successfully. It will be automatically renewed every 2 months, without any downtime. We strongly advise you to make a regular backup of the 'C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\cert' folder, as it contains your Let's Encrypt account private key and your domain private key.	
ОК	

Terminal Service Plus Free Certificate Manager utilizzerà ora tutti i dati per connettersi a Let's Encrypt, convalidare che possiedi realmente il nome di dominio che hai digitato e ottenere il certificato valido corrispondente.

Una volta che il programma riceve il certificato, gestirà automaticamente tutte le conversioni di formato file richieste e ricaricherà dolcemente il server web integrato di Terminal Service Plus per applicare il nuovo certificato a ogni nuova connessione. Il server web è **non** riavviato e

nessuna connessione è stata interrotta.

Rinnovo del certificato

I certificati Let's Encrypt sono validi per 90 giorni.

Terminal Service Plus rinnoverà automaticamente il certificato ogni 60 giorni per motivi di sicurezza. Un controllo viene effettuato ad ogni riavvio del server Windows e poi ogni 24 ore.

Puoi rinnovare manualmente il tuo certificato aprendo lo strumento Free Certificate Manager. Mostrerà il nome di dominio del certificato e la sua data di scadenza, come mostrato nello screenshot qui sotto.

📧 Certificate Renewal								×
Email:	berjanit-refo	in@spic.net						
Domain:	di-Taplus ref.							
Expire:	May 14 21:12:0	3 2022 GMT						
Generated Certificates an They will be automatically We strongly advise you to your Let's Encrypt accoun Reset Domain	e valid for 90 days. y renewed every 60 o make a regular b It private key and y) days. ackup of the 'C:\Pr(our domain private	ogram Files (x84 e key.	5)\tsplus\UserDe	sktop\files\cert' fo	older, as	s it conta	ins
			Renew an exis	ting certificate			Cancel	

Per rinnovare manualmente il tuo certificato, fai semplicemente clic sul pulsante "Avanti".

Il pulsante "Reimposta dominio" in questa finestra elimina il certificato SSL e riconfigura il server Web al suo stato originale prima di utilizzare il Gestore certificati.

Migliori Pratiche

Se non si verifica alcun errore, Terminal Service Plus rinnoverà automaticamente il certificato ogni 60 giorni. Ti consigliamo di **controlla ogni 60-70 giorni** che il tuo certificato è stato rinnovato automaticamente.

Ti consigliamo anche di **eseguire il backup almeno ogni mese** la seguente cartella e le sue sottocartelle:

C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files.lego

Questa è una cartella interna, contenente la chiave privata del tuo account Let's Encrypt, così come la coppia di chiavi del tuo certificato.

Risoluzione dei problemi

In caso di errore per favore contatta il supporto e invia loro il seguente file di log:

C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files.lego\logs\cli.log

Questo file di log (e forse gli altri file di log nella stessa cartella) dovrebbe aiutare il nostro team di supporto a indagare e a comprendere meglio il problema.

Se desideri ripristinare un certificato precedentemente utilizzato , vai alla cartella:

C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\webserver

Conterrà tutti i file "cert.jks" utilizzati. Questi sono i file "key store" e non li eliminiamo mai, li rinominiamo solo con la data e l'ora della loro disabilitazione.

Codici di errore

•

Errore 801: il Free Certificate Manager non è riuscito a registrare il tuo account Let's Encrypt. Controlla la tua connessione Internet. Verifica che la tua email non sia già registrata su Let's Encrypt. Riprova con un'altra email.

•

Errore 802 e Errore 803: il Free Certificate Manager non è riuscito a recuperare l'indirizzo URL dei Termini di Servizio di Let's Encrypt. Questo è un errore non bloccante: puoi comunque continuare e accettare i Termini di Servizio di Let's Encrypt - assicurati di leggerli prima dal tuo browser, ovviamente.

•

Errore 804: il Free Certificate Manager non è riuscito a convalidare il tuo accordo con i Termini di Servizio di Let's Encrypt con i server di Let's Encrypt. Controlla la tua connessione Internet. Riprova.

•

Errore 805 e Errore 806: il Free Certificate Manager non è stato in grado di convalidare che possiedi il dominio che hai inserito durante la creazione del certificato (Errore 805) o il rinnovo

del certificato (Errore 806). Controlla nuovamente tutti i requisiti. Controlla la tua connessione Internet. Controlla che il tuo server web stia ascoltando sulla porta 80. Controlla che non stai utilizzando un server web di terze parti come IIS o Apache. Controlla che il tuo nome di dominio sia accessibile da Internet pubblico.

Comando della linea di comando del certificato HTTPS

Preparazione del file di configurazione del certificato

All'interno della cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\cert", crea un file chiamato "FreeCertificateManager.ini" se non esiste già. Assicurati che il tuo editor di testo e/o l'esplora file di Windows non aggiungano un'estensione finale ".txt".

Modifica il file e scrivi o aggiornalo in modo che abbia il seguente formato, quindi salvalo:

impostazioni

email = <u>your.email@company.com</u>

dominio = your-server-domain-name.company.com

Creazione del certificato

Come amministratore del server, esegui il seguente comando:

C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\cert\CertificateManager.exe" /create

Affinché questo comando abbia successo:

- Il file "FreeCertificateManager.ini" deve esistere e utilizzare il formato previsto.
- Il tuo server TSplus Remote Access deve essere attivo e funzionante.
- Il tuo portale web TSplus Remote Access deve essere disponibile con protocollo

HTTP sulla porta 80 dalla rete pubblica di internet, poiché il fornitore del certificato HTTPS di TSplus utilizzerà ciò per convalidare il nome di dominio del server.

Rinnovo del certificato

Una volta che il certificato è configurato e creato, TSplus Remote Access lo rinnoverà automaticamente ogni due mesi per assicurarsi che non scada mai.

Impedire l'accesso RDP e consentire HTTP sul Server Gateway

Ci sono 2 modi per accedere al Gateway Server:

- HTML5 / HTML
- Sessione RDP (tramite I'IP/DNS del Gateway Numero di porta)

Come BLOCCARE HTML/HTML5

Possiamo utilizzare mstsc con un numero di PORTA e RDP in un server di applicazioni / gateway TSplus.

Tuttavia, se utilizziamo questi strumenti di sicurezza avanzati situati nella Console di Amministrazione TSplus sul Server Gateway, accedendo alla scheda/tile Sicurezza e poi facendo clic sulla scheda/tile Opzioni di Sicurezza Avanzata...

The Server advanced security options
Microsoft Remote Desktop Client Restrictions
Deny access from Microsoft RDP client
Deny access from Outside (only LAN)
Limit access to the members of Remote Desktop Users
Encrypts end-to-end communications
Block all incoming access to this server
Disable UAC and enhance Windows access
Allow Windows Key
Allow only users with, at least, one assigned application
Allow CUT/PASTE within a session
Web Portal Access Restrictions
No Restriction
Web Portal Access is mandatory for everyone
Web Portal is mandatory, except for Admins
Prohibit the Web Portal for Admins accounts

...l'accesso è negato quando si tenta di connettersi con RDP. Per evitare questo comportamento, sul Gateway Server, dovrai fare quanto segue:

• Vai a Gpedit.msc, quindi sotto Configurazione computer, fai clic sulla cartella Modelli amministrativi, sulla cartella Componenti di Windows e sui Servizi Desktop Remoti:



 Poi, fai clic sulla cartella Client di Connessione Desktop Remoto, fai doppio clic sull'impostazione "Consenti file .rdp da editor sconosciuti" e abilitala, così come "Configura l'autenticazione del server per il client":



• Sotto il menu Client Desktop Remoto, fai clic sulla cartella Host sessione Desktop Remoto, quindi sulla cartella Sicurezza. Abilita l'impostazione "Richiedi autenticazione utente per le connessioni remote utilizzando l'autenticazione a livello di rete".



Abilita/disabilita manualmente il Gateway Server

Panoramica

In base alla configurazione della tua farm, il Farm Controller cambierà automaticamente le proprie impostazioni del Web Portal per diventare un Gateway Server. consentendo agli utenti di connettersi dal TSplus Web Portal del Farm Controller, di non connettersi direttamente al Farm Controller stesso, ma a uno dei server applicativi del Farm.

Tuttavia, se desideri modificare manualmente questo comportamento, puoi farlo facendo clic sulla piastrella "WEB", quindi sul pulsante Preferenze del Portale Web.

			- 🗆	×
ACCESS		Help	Ҳ Lite M English	ode •
Web Portal				
🕆 Web Portal Design	😌 Web Credentials			
Web Portal Preferences	RemoteApp Client			
Applications Portal	HTML5 Client			
tsplus Web App	R HTML5 Top Menu			
	-			
😌 нттрз				
Web Server				
Lockout				
	Web Portal Web Portal Design Web Portal Preferences Applications Portal tsplus Web App HTTPS Web Server Lockout 	Web Portal Web Portal Design Web Portal Preferences Web Portal Preferences Image: Applications Portal Image: Typus Web App HTTMLS Top Menu Web Server Introductions Portal Introductions Portal Image: Typus Web App Image: Typus	Web Portal Web Portal Design Web Portal Preferences Web Portal Preferences Applications Portal Image: type web App Image: type web App <th>Web Portal Web Portal Design Web Portal Design Web Portal Preferences HTMLS Client HTMLS Top Menu</th>	Web Portal Web Portal Design Web Portal Design Web Portal Preferences HTMLS Client HTMLS Top Menu

• Seleziona la casella "Genera una pagina Web abilitata per il Gateway Portal" se desideri che il Gateway Portal del Farm Controller (il server attuale che stai configurando ora) diventi un

Gateway Server e reindirizzi gli utenti ai server delle applicazioni del farm.

• Deseleziona la casella "Genera una pagina Web abilitata per il Gateway Portal" se desideri che il Gateway Portal del Farm Controller reindirizzi al Farm Controller stesso, bypassando così qualsiasi configurazione del farm.

Preferences Default Values Login:					-	×
Password:						
Domain:						
	Show the Dom	ain field	Remem	ber last login		
Advanced						
Keyboard:	as_browser					
Access Type Available Clients:	 HTML5 RemoteApp 	(iPad, iPhone, (Windows PCs	Android de s)	vices, compute	ers)	
Gateway Portal:	🔽 Generate a Ga	teway Portal e	enabled We	b Page		
Upload: Folder to selec	t files.	- Download:	: Folder for a	all received file	s	
Oser Desktop (defa	ault)	Oser D)esktop (de	fault)		
My Documents		My Do	cuments			
WebFile folder		WebFi	le folder			
Custom folder:	Select	Custon	n tolder:	Sele	at D	
Folder path from w select files to be up	here the user will bloaded.	Folder will be	where all d stored on t	ownloaded file he Server.	s	
Downloaded file (Drag/Drop from	s from the users PC the user PC, Downl	will be stored in oad button or	n the specif File Transfe	fied folder. er button)		
Ose Explorer to select	ect files	⊚ Use T	Splus GUI			

Clicca su "Salva" per salvare questa impostazione.

Come fare: collegare il server web a più schede di rete

Panoramica

Alcuni casi d'uso potrebbero richiedere che il server web di Terminal Service Plus ascolti su più di una scheda di rete, ad esempio se il server appartiene a diverse reti.

Questa funzione risponde a questa esigenza specifica.

Binding del server web a più schede di rete

Per collegare il server web di Terminal Service Plus a più schede di rete, è necessario:

Crea il file "settings.bin" nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\webserver"

•

•

Aggiungi la seguente riga con tutti gli indirizzi IP locali per tutte le schede di rete che desideri associare, ad esempio:

bind_nic="127.0.0.3","127.0.0.4"

Riavvia il server web (AdminTool > Web > Riavvia i server web) per applicare le modifiche

Il server web di Terminal Service Plus ora ascolterà tutte le query da tutte le schede di rete collegate (nel nostro caso di esempio, il binding sarà effettuato automaticamente su 127.0.0.3, 127.0.0.4 e 127.0.0.1).

Come fare: Aggiungere un'intestazione HTTP personalizzata

Prerequisiti

Questa funzionalità è molto tecnica e questa documentazione è solo per esperti tecnici.

Dovresti essere familiare con il protocollo HTTP e con le intestazioni HTTP.

Panoramica

Alcuni casi d'uso potrebbero richiedere che il server web di Terminal Service Plus restituisca uno o più intestazioni HTTP personalizzate oltre a quelle standard.

Questa funzione risponde a questa esigenza specifica.

Impostare un'intestazione HTTP personalizzata

Per aggiungere il tuo intestazione HTTP personalizzata, devi:

- Crea il file "headers.bin" nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\webserver"
- Aggiungi le intestazioni personalizzate separate da una nuova riga, ad esempio caso: header1=X-Frame-Options
- Riavvia il server web (AdminTool > Web > Riavvia i server web) per applicare le modifiche

Il server di Terminal Service Plus risponderà ora a tutte le richieste con questo intestazione HTTP personalizzata oltre a quelle standard.

Pagine HTML e personalizzazione

Puoi modificare le pagine HTML fornite con Notepad o Notepad++ per personalizzare l'interfaccia utente.

pagina index.html

Il file index.html si trova nel percorso della cartella radice del server Web.

C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www

La pagina Index.html è la pagina web predefinita. È come una pagina del Portale front-end con collegamenti alle pagine di connessione che si trovano nella cartella \www\. Questa pagina web può essere copiata e rinominata per consentire più configurazioni e/o informazioni di accesso. Ad esempio, copiamo e rinominiamo index.html in index2.html, questa pagina sarà disponibile utilizzando questo url. <u>http://localhost/index2.html</u>

				-0-	-
G v k + Computer + L	ocal Disk (C:) 🕨 Program Files (x86)	tsplus Clients www www	+ 4	Search www	٩
Organize 👻 📵 Open 🛛 P	rint New folder			8== -	
🔆 Favorites	Name	Date modified	Туре	Size	
E Desktop	🅌 cgi-bin	1/27/2016 9:45 PM	File folder		
Downloads	lownloads	1/27/2016 9:56 PM	File folder		
🛐 Recent Places	prints	1/27/2016 9:56 PM	File folder		
	RemoteAppClient	1/26/2016 12:12 AM	File folder		
词 Libraries	퉬 software	1/28/2016 12:58 AM	File folder		
Documents	🎉 templates	1/26/2016 12:12 AM	File folder		
🚽 Music	퉬 var	1/26/2016 12:12 AM	File folder		
Pictures	🝺 index	1/27/2016 10:30 PM	Firefox HTML Doc	15 KB	
😸 Videos	index.html.bak	1/27/2016 9:56 PM	BAK File	15 KB	
	index_applications	1/27/2016 10:30 PM	Firefox HTML Doc	5 KB	
💻 Computer	index_applications.html.bak	1/27/2016 9:56 PM	BAK File	5 KB	
🚮 Local Disk (C:)	index_redirection	7/16/2015 5:52 PM	Firefox HTML Doc	1 KB	
	index2	1/27/2016 10:30 PM	Firefox HTML Doc	15 KB	
🗣 Network	📄 zjw.bin	1/26/2016 12:16 AM	BIN File	4 KB	
2 items selected Dat	te modified: 1/27/2016 10:30 PM Size: 28.9 KB	Date created: 1/26/2016 12:12 AM - Shared with: Everyone	2/4/2016 6:34 PM		

Attenzione che se cambi il nome del file "index.html" in "index2.html" e stai utilizzando il Portale delle Applicazioni Web, allora devi cambiare la seguente variabile in questo file: "page_configuration["applications_portal"] = "index_applications.html" in "index2_applications.html" e poi rinomina il file "index_applications.html" in "index_2applications.html".

Il file index.html predefinito include tutte le opzioni possibili:

- Accesso RemoteApp alle applicazioni, connessione al di fuori del Web Browser
- Connessione tramite HTML5 da qualsiasi dispositivo
- Preferenze di stampa locali

Sarai in grado di modificare intestazione e piè di pagina nella funzione di design del portale web nella scheda delle preferenze del portale web.

Modificando la pagina web index.html, avrai accesso a varie impostazioni.

// ------ Configurazione Accesso ------ var user = ""; // Login da utilizzare quando ci si connette al server remoto (lasciare "" per utilizzare il login digitato in questa pagina) var pass = ""; // Password da utilizzare quando ci si connette al server remoto (lasciare "" per utilizzare la password digitata in questa pagina) var domain = ""; // Dominio da utilizzare quando ci si connette al server remoto (lasciare "" per utilizzare il dominio digitato in questa pagina) var server = "127.0.0.1"; // Server a cui connettersi (lasciare "" per utilizzare localhost e/o il server scelto in questa pagina) var port = ""; // Porta a cui connettersi (lasciare "" per utilizzare localhost e/o la porta del server scelto in questa pagina) var lang = "as_browser"; // Lingua da utilizzare var serverhtml5 = "127.0.0.1"; // Server a cui connettersi, quando si utilizza il client HTML5 var porthtml5 = "3389"; // Porta a cui connettersi, quando si utilizza il client HTML5 var cmdline = ""; // Testo opzionale che verrà inserito negli appunti del server una volta connessi // ------ Fine della Configurazione Accesso -------

Ad esempio, imposterò demo/Psw come login/password modificando: var user = "Demo"; var pass = "Psw";

Facendo così, le credenziali precompilate diventano visibili ad ogni visita del portale.

Un altro file di configurazione molto importante è **settings.js** , situato in C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\software\html5:

				- • 💌
😋 🖉 🖉 🕊 Local Disk (C:)	▶ Program Files (x86) ► tsplus ► (Clients + www + software + html	5 🕨 👻 😽	Search html5 👂
Organize 👻 🍙 Open 👻	Print New folder			💷 • 🔳 🔞
🔆 Favorites	Name	Date modified	Туре	Size
Contraction Desktop	퉲 imgs	2/4/2016 7:15 PM	File folder	
🐌 Downloads	jwres	2/4/2016 7:15 PM	File folder	
🖳 Recent Places	Iocales	1/26/2016 12:12 AM	File folder	
	\mu own	2/4/2016 7:15 PM	File folder	
🥽 Libraries	🌋 autojump	7/29/2015 2:50 PM	JScript Script File	7 KB
Documents	📓 dt_scan	2/4/2016 7:16 PM	JScript Script File	3 KB
J Music	📄 dynamicaudio	2/4/2016 7:16 PM	Shockwave Flash	2 KB
Pictures	flash9canvas	2/4/2016 7:16 PM	Shockwave Flash	32 KB
🚼 Videos	flash10canvas	2/4/2016 7:16 PM	Shockwave Flash	32 KB
	📓 flashcanvas	2/4/2016 7:16 PM	JScript Script File	14 KB
🖳 Computer	📧 help	2/4/2016 7:16 PM	Firefox HTML Doc	15 KB
🐔 Local Disk (C:)	📓 jquery	2/4/2016 7:16 PM	JScript Script File	158 KB
	🕃 jquery-1.7.2.min	4/10/2015 5:38 PM	JScript Script File	112 KB
🗣 Network	🌋 jws	2/4/2016 7:16 PM	JScript Script File	179 KB
	📓 jwweb.core	2/4/2016 7:16 PM	JScript Script File	221 KB
	🏂 language	2/4/2016 7:16 PM	JScript Script File	2 KB
	📓 settings	2/4/2016 7:16 PM	JScript Script File	19 KB
	🏂 socket.io	2/4/2016 7:16 PM	JScript Script File	40 KB
	WebSocketMain	2/4/2016 7:16 PM	Shockwave Flash	176 KB
Settings JScript Script File Date	State: 3 Shared modified: 2/4/2016 7:16 PM	Size: 18.3 KB Date created: 1/26/2016 12:16 AM	Shared with: Remot	te Desktop Users; Everyo

Questo file contiene varie impostazioni per il client web HTML5, come disabilitare il suono, il copia e incolla o consentire la riconnessione della sessione se la scheda del browser è chiusa.

• Disabilitazione degli appunti:

W.clipboard = "sì"; //o "no"

• Disabilitare il suono è fatto con questa impostazione:

W.playsound = false;

• Cambiando la risoluzione predefinita per i dispositivi mobili:

W.viewportwidth = "1024" - L'altezza viene calcolata dal browser.

• Forzare HTTPS per la connessione remota

W.forcealways_ssl = true;

• Consenti la riconnessione della sessione quando la scheda del browser è chiusa:

W.send_logoff = false;

• Aggiungere un avviso pop-up per prevenire la chiusura della scheda del browser:

cerca il parametro "W.pageUnloadMessage = "" ".

Ho impostato un esempio di messaggio da utilizzare qui sotto :

W.pageUnloadMessage = "Chiudere questa scheda disconnetterà la tua sessione remota, sei sicuro ?"; //Dialogo da restituire quando la pagina viene chiusa. //1. Avviso importante, i dialoghi personalizzati non sono supportati in tutti i browser. //2. Lo standard HTML non distingue tra l'azione di aggiornamento della pagina e quella di chiusura della pagina, il dialogo apparirà anche durante l'aggiornamento della pagina.

Confirm Navigation × Closing this tab will disconnect your remote session, are you sure ?
Are you sure you want to leave this page? Leave this Page Stay on this Page

Le impostazioni generali per la pagina web RemoteApp sono memorizzate nella cartella del software, in due file diversi: **remoteapp.html** e **remoteapp2.js** .

😋 🔾 🔻 🕌 « Local Disk (C:)	 Program Files (x86) tsplus 	Clients ► www ► software ►	• ⁴ 7	Search software 👂			
Organize 👻 📵 Open 🛛 N	New folder			ii • 🔟 🔞			
🔆 Favorites	Name	Date modified	Туре	Size			
E Desktop	🎍 html5	2/4/2016 7:15 PM	File folder				
🗽 Downloads	鷆 java	2/4/2016 7:15 PM	File folder				
🖳 Recent Places	🔉 js	2/4/2016 7:15 PM	File folder				
	clean	1/25/2014 3:11 PM	Firefox HTML Doc	7 KB			
🥽 Libraries	common	10/14/2015 9:01 AM	Cascading Style S	2 KB			
Documents	🖉 common	1/25/2016 10:54 AM	JScript Script File	22 KB			
👌 Music	common_applications	1/25/2016 10:54 AM	JScript Script File	15 KB			
Pictures	common-backup	1/14/2016 10:38 PM	JScript Script File	22 KB			
📑 Videos	\min html5	2/4/2016 7:16 PM	Firefox HTML Doc	12 KB			
	html5.html.bak	1/26/2016 12:16 AM	BAK File	12 KB			
📜 Computer	🔳 html5-backup	1/26/2016 12:16 AM	Firefox HTML Doc	12 KB			
🚋 Local Disk (C:)	index 🔋	7/22/2012 9:55 PM	Firefox HTML Doc	0 KB			
	🛋 inside	2/7/2015 5:12 PM	Firefox HTML Doc	19 KB			
👊 Network	📓 insidech	7/22/2012 9:55 PM	JScript Script File	1 KB			
	🔳 insidex	2/21/2015 2:14 AM	Firefox HTML Doc	2 KB			
	🔳 insidexx	2/21/2015 2:13 AM	Firefox HTML Doc	10 KB			
	🥫 javaconnect	2/4/2016 7:15 PM	Firefox HTML Doc	15 KB			
	javaconnect.html.bak	1/26/2016 12:12 AM	BAK File	15 KB			
	🔋 remoteapp	2/4/2016 7:15 PM	Firefox HTML Doc	17 KB			
	remoteapp.html.bak	1/26/2016 12:12 AM	BAK File	17 KB			
	📕 remoteapp2	10/14/2015 9:01 AM	Firefox HTML Doc	2 KB			
	📓 remoteapp2	2/4/2016 7:15 PM	JScript Script File	14 KB			
	webprint	1/24/2014 10:10 PM	Firefox HTML Doc	7 KB			
	🖲 webprint_jwts	1/24/2014 10:11 PM	Firefox HTML Doc	5 KB			
2 items selected	State: 33 Shared Ite modified: 2/4/2016 7:15 PM	Size: 29.9 KB Date created: 1/26/2016 12:12 AM	Shared with: Rem	ote Desktop Users; Every			

Esempio delle impostazioni disponibili presenti in remoteapp2.js :

// Server Desktop Remoto var remoteapp2_server = "; var remoteapp2_port = '443';

// Autenticazione di Windows var remoteapp2_user = "; var remoteapp2_psw = "; var remoteapp2_domain = ";

// Parametri della riga di comando opzionali var remoteapp2_apppath = ";

// Modalità RemoteApp var remoteapp2_wallp = 'green'; var remoteapp2_remoteapp = 'on';

// Schermo var remoteapp2_color = '32'; var remoteapp2_full = '2'; var remoteapp2_width = "; var remoteapp2_height = "; var remoteapp2_scale = '100'; var remoteapp2_smartsizing = '1'; var remoteapp2_dualscreen = 'off'; var remoteapp2_span = 'off';

// Mappatura dei dischi (richiesta per la stampa) var remoteapp2_disk = '1';

// Stampa var remoteapp2_printer = 'spento'; var remoteapp2_preview = 'spento'; var remoteapp2_default = 'acceso'; var remoteapp2_select = 'spento';

// Hardware var remoteapp2_com = '0'; var remoteapp2_smartcard = '0'; var remoteapp2_serial = 'spento'; var remoteapp2_usb = 'spento'; var remoteapp2_sound = 'acceso'; var remoteapp2_directx = 'spento';

// Varie var remoteapp2_alttab = '0'; var remoteapp2_firewall = '1'; var remoteapp2_localtb = '32'; var remoteapp2_lock = 'off'; var remoteapp2_rdp5 = 'off'; var remoteapp2_reset = 'off';

HTML5 : Cambiare lingua in cinese

È necessario Windows 7 Enterprise o Ultimate / Windows 8 Enterprise o Professional per utilizzare più lingue su un sistema. Puoi installare ogni lingua sul sistema se necessario.

\bigcirc	? • 控制台 • 条纸及安全性 • Windows Update • 還取要安裝的更新	 ✓ 49 2. 建塑控制台 			
楊震(F) 編	1(E) 檢視(V) 工具(T) 説明(H)				
選取您!	!安裝的更新				
	名编	大小 土耳其文語言哀件 - x64 系统的			
調理性 (35)	Windows 7 Language Packs (35)	Windows 7 Service Pack 1			
MB100 (2 (2-2)	土耳其文語言言件 - x64 糸统的 Windows 7 Service Pack 1 (K82483139)	(KB2483139) 56.6 M8			
	一 丹麥文語宣書件 - x64 系统的 Windows 7 Service Pack 1 (K82483139)	59.5 M8 安裝此語言實件之後,您可以將			
\rightarrow	日文語言書件 - x64 系统的 Windows 7 Service Pack 1 (KB2483139)	123.4 MB 文 · 移至 [控制台] 中的 (時編 · 語言和)			
	立闻宛文語書書件 - x64 系统的 Windows 7 Service Pack 1 (K82483139)	48.5 MB E 城) 類別即可變更顯示語言。			
	- 匈牙利文語書書件 - x64 系统的 Windows 7 Service Pack 1 (KB2483139)	62.2 M8 發佈日期: 2011/2/22			
	西班牙文語書書件 - x64 永統的 Windows 7 Service Pack 1 (KB2483139)	108.9 MB			
	. 売糧地西亞文語宣表件 - x64 糸統的 Windows 7 Service Pack 1 (X82483139)	9) 54.7 MB 🚽 更新已經可以下載			
	用伯來文語宣書件 - x64 条纸的 Windows 7 Service Pack 1 (KB2483139)	55.9 MB 19 (8 97 E)			
	用標文語言書件 - x64 系統的 Windows 7 Service Pack 1 (K82483139)	64.6 MB			
	也說維亞文語宣書件 - x64 系统的 Windows 7 Service Pack 1 (KB2483139)	44.0 MB			
	法文語言書件 - x64 系统的 Windows 7 Service Pack 1 (KB2483139)	103.7 MB			
	波蘭文語言書件 - x64 系统的 Windows 7 Service Pack 1 (K82483139)	66.9 MB			
	芬薯文語言書件 - x64 系统的 Windows 7 Service Pack 1 (K82483139)	64.4 MB			
	回拉伯文語宣書件 - x64 系统的 Windows 7 Service Pack 1 (KB2483139)	66.9 MB			
		67.5 M8			
	【保加利亞文語宣書件 - x64 系统的 Windows 7 Service Pack 1 (KB2483139)	49.4 M8			
\rightarrow	英文語言書件 - x64 系统的 Windows 7 Service Pack 1 (KB2483139)	163.6 MB			
	第級文語宣書件 - x64 系统的 Windows 7 Service Pack 1 (K82483139)	66.3 M8 +			
沒有鑑取任何更新 · 確定 取消					

Potresti pubblicare un applet linguistico per consentire agli utenti di cambiare la propria lingua del sistema operativo dell'interfaccia utente e aggiungere l'IME (Editor di Metodo di Immissione).



Per Windows 7: controllo /nome Microsoft.RegioneELingua

Per Windows 8: controllo /nome Microsoft.Language

Elenco completo: <u>http://pcsupport.about.com/od/tipstricks/tp/control-panel-applets-list.htm</u>

Opzionale: questo è il modo per limitare il comportamento del Pannello di controllo per gli utenti tramite GPO:

主空仙桃目絵 設電 故想 故想 動作 ● 第機構築/形态影響環境 原則 ● 節機設定 「展用1 ・の表現 の表現 一 2010 <th colspan="8">正控は1-(主控体核影像)本機電解(IFAK管理局 原動)使用者設定(AK管理第本)控制(4) ● ●</th>	正控は1-(主控体核影像)本機電解(IFAK管理局 原動)使用者設定(AK管理第本)控制(4) ● ●							
● 本価機関化体的医加強用体的 (課生) (理用) (理和) ● 数数2 印刷機 印刷機 第28章章章 ● 数数2 印刷機 光磁及振音電源 第46章章 ● Windows 股流 第24 第46章章 第46章章 ● Microsoft Excel 2013 ● Microsoft Cuticol 2013 ● Microsoft Project 2013 ● Microsoft Project 2013 ● Microsoft Project 2013 ● Microsoft Visio 2014 ●		総定	試職	B	動作			
 ・ 単微微 ・ 単微微 ・ 単微微 ・ 単微微 ・ 単微微 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ 単二、 ・ ・ ・ 単二、 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	→ 通 中間電線(計系的電磁線 原用) → 1. 使用者設定	(編集)			控制始 🔺			
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		 の問題 ○ 応用器 ○ 定式展 ○ 理式属 で を変え を定え を定え	尚未疑定 股用 間未起還 股用	A the second sec	其他動作 •			
4 保設市	4 (89) 77	(saVaa)						



Gli utenti possono cambiare la lingua del sistema operativo dell'interfaccia utente dopo il login. (Gli utenti devono disconnettersi e riconnettersi per applicare questa impostazione dopo averla modificata.)



L'utente deve prima selezionare l'IME cinese per inserire caratteri cinesi.





Pat T					上年7.6	0					@ 72% C
< >	Û I				210.242.19	6.117			c		\bigcirc +
495330	MARE-	i lietakata.	- 1111	age W	6 6 M S	210.242	11088.000	Woldwide.	MARTIN	NN I	animal
		1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	285 1830 97	100 million B	58.39			<u>م</u>			
中程	R Q	终剧	仲	虚冢	忠眾	28	鎌 衣	塚 忪	众漫	便	种 へ
5	מ	*	*	¥	*	•	Y	55	3	ıl	\otimes
久	左	~	ч	4	q	-	Z	1	5	1	
П	З	5		P	5		< 2	: 🖄	τ		181 8
?	C	ж	Г	т		Ь	ш	ŧ	X	L	
.7123		Q			一聲				.?123		

HTML5 Client: Qual è la differenza tra Websockets e XHR?

Websockets è la connessione persistente che può essere utilizzata per ricevere/inviare dati senza un ordine sequenziale e senza intestazione http.

Xhr-polling crea una nuova richiesta con intestazione http e attende una risposta con intestazione http, anche in ordine sequenziale.

Facendo così, il flusso di dati XHR appare sempre in questo modo:

HTTP_HEADER_REQUEST -> HTTP_HEADER_ANSWER HTTP_HEADER_REQUEST -> HTTP_HEADER_ANSWER e così via

anche prima che i dati possano essere scaricati, devono essere richiesti con HTTP_HEADER, quindi il suo nome: xhr-polling.

Il flusso di dati Websockets potrebbe apparire così:

FRAME_DATA_SEND FRAME_DATA_SEND FRAME_DATA_RECEIVE FRAME_DATA_SEND FRAME_DATA_RECEIVE FRAME_DATA_RECEIVE

Inoltre, si tratta di invio/ricezione di dati casuali senza un ordine sequenziale speciale e senza alcun dato dell'intestazione http.

Ciò rende l'uso con i reverse proxy impossibile a causa della mancanza di supporto per Websockets da parte della maggior parte dei reverse proxy conosciuti; ma metà del trasporto xhr potrebbe funzionare con il reverse proxy Apache.

Vedi anche: <u>Client HTML5: Browser supportati</u>

HTML5 Client: risoluzione della sessione RDP su dispositivi mobili

La risoluzione dello schermo comune per la maggior parte dei dispositivi, in particolare i telefoni cellulari, è 320x480, ma ovviamente non è sufficiente per creare la sessione RDP.

Pertanto, la risoluzione è stata impostata a 800 in larghezza. L'altezza della risoluzione viene ricalcolata dalla logica nativa dei browser nascosti. Maggiore è la larghezza, maggiore è l'altezza.

 Come esempio, la risoluzione standard è 320x480, ora quando imposti il viewport a 800, il browser ricalcola il valore per l'altezza ad esempio a 800x904, quando imposti la larghezza a 1280, allora è 1280x1160 ecc.

L'altezza e la larghezza dipendono dalla visualizzazione in orizzontale/verticale del tuo dispositivo, come 800x904 o 904x800 ecc. Ogni browser può ricalcolarlo secondo la propria logica per adattare lo schermo rdp nel viewport del tuo dispositivo e può differire a seconda del browser anche quando utilizzato sullo stesso dispositivo.

Se imposti manualmente l'altezza, romperai il rapporto di visualizzazione del tuo dispositivo e la sessione RDP finale sarà fuori dalla tua visualizzazione, e per raggiungere queste aree dovrai scorrere verso le posizioni desiderate.

• Pertanto, si consiglia di non impostare manualmente l'altezza, ma di lasciare che il dispositivo scelga automaticamente l'altezza.

Se hai bisogno di maggiore altezza, aumenta la larghezza! Testando su dispositivi mobili, il buon valore per la larghezza era 800. Tuttavia, devi prestare attenzione: le CPU della maggior parte dei telefoni cellulari sono solitamente lente, quindi quando aumenti l'altezza, aumenterà il carico della CPU. Su dispositivi tablet le CPU sono più veloci, quindi si consiglia di impostare la larghezza su un valore più alto come 1280 e consentire al dispositivo di ricalcolare il valore per l'altezza.

Perché alcuni browser come FireFox mobile non consentono di impostare il viewport dopo il caricamento della pagina, questo valore è stato impostato fisso nel file Clients\www\software\html5.html:

Per esempio cambialo in:

per aumentare la larghezza e allo stesso tempo l'altezza ricalcolata dalla logica interna nativa dei browser.

Come secondo esempio, cambiandolo in:

sarebbe rompere l'area di visualizzazione e la sessione RDP non si adatterebbe allo schermo.

Client HTML5: Parametri nell'indirizzo URL

Quando si utilizza il client HTML5 di Terminal Service Plus per connettersi a un server remoto, è possibile specificare diversi parametri nell'indirizzo URL per sovrascrivere i parametri predefiniti, come:

- accesso utente
- password utente
- programma da eseguire
- · directory di avvio per il programma da eseguire
- linea di comando per il programma da eseguire

Esegui un'applicazione specifica

Ecco un esempio di un indirizzo URL completo per aprire una sessione remota per l'utente "demo" con la password "demo" e avviando il blocco note standard all'apertura della sessione:

https://demo.tsplus.net/software/html5.html?user=demo&pwd=demo&program=c:\\windows\ \system32\\notepad.exe&startupdir=c:\\windows\\system32¶ms=_

Si prega di notare che nell'indirizzo URL tutti i caratteri slash devono essere ripetuti. 4 volte .

Non è necessario specificare tutti questi parametri contemporaneamente: i parametri non specificati avranno il loro valore predefinito configurato.

Collegati con le credenziali web

Se desideri utilizzare un <u>Web Credential</u> per connetterti, puoi passarla in un URL aggiungendo un "@" prima del Web Login.

Ecco un esempio di un indirizzo URL per aprire una sessione remota con il Pannello Applicazioni per le Credenziali Web "1234" con password "demo":

https://demo.tsplus.net/software/html5.html?user=@1234&pwd=demo

Limita questo utilizzo alle Applicazioni Predefinite

degli Utenti

Puoi disabilitare la riga di comando dell'applicazione per gli utenti andando su <u>Scheda</u> <u>Sessione</u> dell'AdminTool, facendo doppio clic sull'impostazione "Application Command Line" e impostando il valore su "No".

TSplus - Edit Setting					
Application Command Line					
Description:					
Application Command Line can be specified on client side.	^				
	\sim				
Value:					
Yes	\sim				
Save Cancel					

Client HTML5: Browser supportati

Se il tuo browser mostra un avviso rosso all'avvio utilizzando il client HTML5

Significa che il tuo browser non supporta i Websockets o il tuo browser non supporta il Canvas. I browser che non supportano queste tecnologie sono IE6, IE7, IE8, IE9 e necessitano di FLASH per emulare queste funzionalità.

Browser che supportano Websocket e Canvas

Browser	Tela	Websocket			
FireFox	Completo	Versione completa a partire dalla 4			
Chrome	Completo	Completo nelle versioni più conosciute su PC			
Opera	Completo	Completo nelle versioni più recenti			
IE6	Flash	Flash (emulato e senza supporto proxy)			
	Flash	XHR (con supporto proxy)			
IE7	Flash	Flash (emulato e senza supporto proxy)			
	Flash	XHR (con supporto proxy)			
IE8	Flash	Flash (emulato e senza supporto proxy)			
	Flash	XHR (con supporto proxy)			
IE9	Flash	Flash (emulato e senza supporto proxy)			
	Flash	XHR (con supporto proxy)			
IE10	Completo	Completo			
Android nativo	Completo	XHR			
Opera mobile	Completo	Completo nelle versioni più recenti			
Firefox mobile	Completo	Completo			
Safari mobile	Completo	Completo nelle versioni più recenti fino a iOS4, altrimenti emulato tramite XHR			

Se il tuo browser ricarica automaticamente le pagine all'indirizzo HTTPS

Significa che il trasporto Websockets non è supportato. Questo è il caso su diversi browser mobili nativi Android. È dovuto al fatto che il browser passa automaticamente al trasporto XHR.

Ma poiché questo strato di trasporto su lunghe distanze utilizza il protocollo HTTP, ogni richiesta crea una nuova connessione. È molto lento e instabile creare nuove connessioni (fino a 20 nuove connessioni al secondo), pertanto per evitare questa instabilità il programma è concepito in modo che la pagina si ricarichi automaticamente all'indirizzo HTTPS per forzare la connessione HTTPS.

Fisicamente ottieni anche una connessione sicura per lo più persistente e molto più stabile su lunghe distanze. Quindi la logica del browser riutilizza la connessione SSL già stabilita invece di crearne una nuova come avviene con l'uso del protocollo HTTP.

Questo comportamento può essere modificato dall'opzione seguente nel file setting.js situato nella cartella del programma TSplus sotto questo percorso: Clients\www\software\html5\settings.js:

forcesslforxhr = false;

Ma non è assolutamente consigliato disabilitare l'uso di SSL in modalità XHR.

Se non hai un file chiamato "settings.js" nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\software\html5", allora la tua versione di TSplus è più vecchia e questa documentazione non si applica. Si prega di aggiornare prima il sistema o contattare il supporto.
Client HTML5: Utilizzo degli Appunti

Il clipboard può essere trovato nel menu superiore HTML5, con questa icona:



La maggior parte dei browser, ad eccezione delle versioni più vecchie di MSIE, non supporta la lettura e la scrittura diretta degli appunti per motivi di sicurezza.

	•			♣	4	38	
			^				
÷	None	To clip	To IM	IE) Clea	ToEn	y) Close)	
	(none						
							///.

Ecco le diverse azioni:

Per ritagliare invia al SESSIONE RDP il contenuto dell'AREA DI TESTO e produce Ctrl+V alla fine per inserire il testo DENTRO la SESSIONE RDP (il tuo PROPRIO AMBIENTE non viene toccato!!!)

Per IME converte i caratteri dall'AREA TESTO in sequenze di tasti e li invia come se avessi utilizzato la tastiera. (questo pulsante è necessario quando desideri inserire il testo dove l'input del testo negli appunti non è supportato all'interno dell'app RDP)

ToEnv TRIES di mettere il testo dall'AREA TESTO nel TUO CLIPBOARD personale al di fuori del tuo browser (non nella sessione RDP ma nel TUO AMBIENTE!!!!) Poiché aggiungere testo al proprio clipboard è un'azione privilegiata, deve essere eseguita con un clic.

Per ritagliare come menzionato, gestisce l'inserimento di testo nell'azione rdp-clip+ctrl/v senza aggiungere testo al di fuori del proprio browser per motivi di sicurezza, poiché sarebbe piuttosto stupido mettere testo negli appunti quando non si desidera farlo, quindi utilizzare per questo "ToEnv", questo comportamento rimarrà così e non verrà modificato poiché richiesto.

BckSpc invia il comando del tasto BACKSPACE alla sessione RDP (la tua app deve essere in primo piano e supportare l'azione del tasto Backspace)

Spazio invia al comando della sessione RDP del tasto Spazio (la tua app deve essere in primo piano e supportare l'azione del tasto Spazio)

Entra invia al comando del pulsante Enter della sessione RDP (la tua app deve essere focalizzata e supportare l'azione del pulsante Enter)

Per copiare il testo dalla sessione negli appunti usa Ctrl+C e per inserire il testo dagli appunti usa Ctrl+V.

Ma fai attenzione quando copi il testo con Ctrl+C, aspetta un po' di tempo prima di rilasciare i tasti Ctrl+C premuti, perché se il testo degli appunti richiesto arriva dopo aver rilasciato questa combinazione di tasti, il testo non verrà aggiunto agli appunti del tuo ambiente. In questo modo si utilizza un supporto nativo per la copia negli appunti del browser avviato da Ctrl+C.

In alternativa puoi **usa il menu degli appunti** da copiare da e da inserire nel clipboard della sessione RDP.

Lì puoi semplicemente inserire il testo negli appunti della sessione RDP o aggiungerlo agli appunti e avviare automaticamente Ctrl+C nella sessione RDP per inserire il testo. Il menu degli appunti può essere aperto tramite il menu delle azioni o Shift + F11.

 Quando copi il contenuto degli appunti con il mouse all'interno di una sessione RDP, il testo viene inviato al browser e non appena esci dal focus del browser, il menu degli appunti appare automaticamente per informarti che c'era un testo negli appunti e che non lo hai aggiunto al tuo ambiente degli appunti.

Per evitare questo comportamento, impostare la seguente riga nella cartella Clients, per impostazione predefinita, il percorso è: C:\Program Files(x86)\tsplus\Clients\www\software\html5\settings.js :

openonclipblur = false;

Se non hai un file chiamato "settings.js" nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\software\html5", allora la tua versione di TSplus è più vecchia e questa documentazione non si applica. Si prega di aggiornare prima il sistema o contattare il supporto.

Client HTML5: Utilizzo del trasferimento file

Il trasferimento di file può avvenire in diversi modi su TSplus: dalla versione 12.50, **è** disponibile un menu contestuale per scaricare file dal server al pc locale :

📙 🖉 📙 🖛 Products	- 0	×
File Home Share View	~	0
\leftarrow \rightarrow \checkmark \uparrow \square \rightarrow Documents \rightarrow Products \checkmark \circlearrowright	Rechercher dans : Products	ρ
Documents and Settings ^ Nom ^	Modifié le	Туре
Logs 🔝 TSplus-Products-Catalog	T0 TSplus	Download
PerfLogs		/ Dominoud
Products	Open	
-	Print	

Maggiori informazioni possono essere trovate su questa documentazione

Utilizzando il menu in alto per il trasferimento di file:



A differenza delle sessioni RDP reali, i browser non consentono di accedere direttamente ai dischi rigidi, il trasferimento di file è emulato.

La sottocartella del gateway viene montata come un dispositivo WebFile nella tua sessione RDP. All'interno della sessione RDP puoi accedervi tramite Explorer cliccando su "WebFile" o chiamando direttamente "\\tsclient\WebFile".



🖳 🔄 📑 🖛 \\tsclient\WebFile					3 <u>2 2 2 3</u>		×
File Home Share View							~ ?
\leftarrow \rightarrow \checkmark \uparrow \bigcirc « tsclient » \\tsclient\We	bFile	~	Ō	Search \\ts	client\W	ebFile	P
This PC Desktop	^	Name	^ for-B	YOD-era		Date mo	odified
 Documents Downloads Music Pictures 	i						
 WebFile on .PLNC6PQ5K9ZUO4 Local Disk (C:) Network 							
1 item	~	<					> ===

Ci sono 3 diverse possibilità per trasferire un file:

• Dal computer locale al server:



	Den Open			×
127.0.0.1/socket.io/upl − □ × 127.0.0.1/socket.io/upl − □ ×	← → • ↑ 🗄 «	Users > john > Documents ~	ට Search Documents	م
127.0.0.1/socket.io/uploadb?path=PLN	Organize 🔻 New fol	der		- 🔳 🔞
Click here to select your file!	This PC	Name	Date modified	Туре
127.0.0.1/socket.io/uploadb?path=PLNC6PQ5K9	Desktop	TSplus-for-Windows	3/15/2016 7:55 PM	Microsoft Word D
	Documents	TSplus-get-started	3/15/2016 6:52 PM	Microsoft Word D
		Splus-solutions-for-BYOD-era	3/15/2016 7:55 PM	Foxit Reader PDF
	Music	📓 TSplus-User-Guide	3/15/2016 7:52 PM	Foxit Reader PDF
A REAL PROPERTY AND A REAL	Pictures			
	Videos			
and the second	🏪 Local Disk (C:)			
		<		>
	File	name: TSplus-get-started	✓ All Files	~
Contract 1977			Open	Cancel

• Dal server al computer locale:



select one remote file	select one remote file to be transferred From Server> To your local PC X				
← → ✓ ↑ 🖹 « Local Disk (C:) > Users > john > Documents 🗸 🧿 Search Documents					
Organize 🔻 New fo	older				. 🔟 🚯
📙 john	^	Name	Date modified	Туре	Size
Contacts		TSplus-for-Windows	3/15/2016 7:55 PM	Microsoft	606 KB
📃 Desktop		TSplus-get-started	3/15/2016 6:52 PM	Microsoft	78 KB
🔮 Documents		Contractions - for - BYOD - era	3/15/2016 7:55 PM	Foxit Read	401 KB
👆 Downloads		🕵 TSplus-User-Guide	3/15/2016 7:52 PM	Foxit Read	2,185 KB
🜟 Favorites					
🚬 Links					
👌 Music					
🔏 OneDrive					
	× *	C			>
Fil	e nam	e: TSplus-for-Windows	~ All (*	.*)	~
				Open	Cancel

• Il gestore di file che ti consente di trasferire file dal computer locale al server, con una cronologia dei file trasferiti:





Nel lato del browser, i file vengono mostrati all'interno del menu a discesa del browser. Possono essere aperti tramite il menu delle azioni o con Shift + F12.

 Quando copi i file con Explorer nella cartella WebFile, questo attiva automaticamente l'evento riguardante la creazione di un nuovo file nella cartella WebFile e il menu del browser si apre/ aggiorna automaticamente per mostrare il nuovo file.

$\leftarrow \rightarrow$	C 127.0.0.1/software/html5.html			☆ =
				×
Recycle Bi	File Home Share View			~ 0
	\leftarrow \rightarrow \checkmark \Uparrow \blacksquare > This PC > WebFile on	n.PLNC6PQ5K9ZUO4	✓ Ŏ Search WebFile on .PLNC6PQ	Q
	🐔 OneDrive	^ Name	Date modified Type	
Foxit	💻 This PC	Splus-solutions-for-BYOD-era	Foxit Reader PD	F
	🛄 Desktop			
	Documents			
Ľ≣	🖶 Downloads		File transfer	X
Excel	👌 Music			
	E Pictures		Click or drop files to	upload
_	Videos		File Name	Size Action
w	🛫 WebFile on .PLNC6PQ5K9ZUO4		TSplus-solutions-for-BYOD-era.pdf	400.75KB X
Mand	🏪 Local Disk (C:)			
wora	💣 Network	v <		
2	Search the web and Windows	🗢 😜 📑 🖨		5/ 10/2010
🕼 TSpl	us-solutions-forpdf		4	Show all downloads ×

Quando si utilizza una cartella personalizzata, assicurati che questa cartella esista sia sul lato client che su quello server. Puoi impostare la cartella di destinazione per il caricamento/

download nella scheda delle preferenze del Portale Web nel pannello degli strumenti di amministrazione.

Preferences			_ ×	
Default Values				
Login:				
Password:				
Domain:				
	Show the Dom	ain field 🔽 Remem	ber last login	
Advanced				
Keyboard:	as_browser			
Access Type Available Clients: I HTML5 (iPad, iPhone, Android devices, computers)				
Gateway Portal: - Upload: Folder to select	Generate a Gat	eway Portal enabled We	b Page all received files —	
Output User Desktop (defailed)	ult)	Output User Desktop (def	fault)	
My Documents		My Documents		
WebFile folder		WebFile folder		
Custom folder:		Custom folder:		
	Select		Select	
Folder path from wh select files to be up	ere the user will loaded.	Folder where all d will be stored on the	ownloaded files he Server.	
Downloaded files from the users PC will be stored in the specified folder. (Drag/Drop from the user PC, Download button or File Transfer button)				
Ose Explorer to select	ect files	🔘 Use TSplus GUI		
PHelp	Reset	Preview	Save	

Se desideri evitare questo comportamento, imposta la seguente riga nel file setting.js il cui percorso è per impostazione predefinita: C:\Program Files (x86)\tsplus\Clients\www\software\html5\settings.js :

dropboxonnewfile = 0;

Inoltre puoi impostare:

sharedfolder = "sì";

per mostrare la cartella condivisa e condividere i tuoi file con altri utenti (disabilitato per impostazione predefinita).

Se non hai un file chiamato "settings.js" nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\software\html5", allora la tua versione di TSplus è più vecchia e questa documentazione non si applica. Si prega di aggiornare prima il sistema o contattare il supporto.

• Per impostazione predefinita, explorer viene utilizzato per trasferire file. Puoi anche scaricare direttamente i tuoi file dal server al client selezionando "usa TSplus GUI" e copiare eventuali file nella cartella webfile:

Preferences					-	×
Login:						
Login						
Password:						
Domain:						1
	Show the Dom	nain field	Remer	nber last login		
Advanced						
Keyboard:	as_browser]
Available Clients:	V HTML5	(iPad, iPhone	, Android de	evices, compute	ers)	
	🔽 RemoteApp	(Windows PC	š)			
Gateway Portal:	🔲 Generate a Ga	ateway Portal	enabled We	eb Page		
Upload: Folder to select	files.	Download	d: Folder for	all received file	s	
Oser Desktop (defa	ult)	Oser	Desktop (de	efault)		
My Documents		My Delivery Delive	ocuments			
WebFile folder		Webf	File folder			
Custom folder:		Custo	m folder:		_	
	Select			Selec	:t j	
select files to be up	loaded.	Folde will be	er where all o e stored on f	the Server.	S	
Downloaded files from the users PC will be stored in the specified folder. (Drag/Drop from the user PC, Download button or File Transfer button)						
Ose Explorer to select	ect files	Ise 🖲	[Splus GUI			
PHelp	Reset		Preview	Si	ave	

Client HTML5: Utilizzo dei gesti sui dispositivi mobili (Touch)

Utilizzando l'area dello schermo:

- 1. Facile tocco sullo schermo = spostamento del mouse nella posizione toccata e clic sinistro del mouse
- 2. Doppio tocco veloce sullo schermo = spostamento del mouse nella posizione toccata e doppio clic sinistro del mouse
- 3. Tocca e tieni premuto per un secondo sullo schermo = il mouse si sposta nella posizione toccata e fa clic con il tasto destro del mouse
- Tocca e sposta al di fuori dell'area del cursore = scorrimento del frame della sessione visibile (questo è il comportamento nativo dei browser per lo scorrimento, specialmente dopo uno zoom a pizzico)
- 5. Tocca nell'area del cursore e muovi = cursore del mouse che si muove solo
- 6. Doppio tocco all'interno dell'area del cursore e sposta = clic sinistro del mouse e movimento del mouse Utili per spostare la finestra, spostare elementi, ridimensionare.
- 7. Doppio tocco sullo schermo (fuori dall'area del cursore) e muovi il dito su/giù = scorrimento del mouse centrale. Utile per scorrere pagine o visualizzare pdf.
- 8. Zoom con due dita = ingrandire il frame della sessione RDP (questo è il comportamento nativo dei browser)

Utilizzando l'area del touchpad - funzioni aggiuntive nel punto centrale del touchpad:

- 1. Facile tocco al centro = clic sinistro del mouse
- 2. Doppio tocco al centro = doppio clic con il tasto sinistro del mouse
- 3. Tocca e muovi al centro = movimento del mouse e movimento del touchpad
- 4. Tocca e tieni premuto per un secondo = clic destro

Modalità tastiera attivata:

- 1. Facile tocco sullo schermo = perdita di messa a fuoco, tastiera disabilitata (questo è il comportamento dei browser nativi) ma questo attiverà il movimento del mouse e il clic sinistro del mouse.
- Doppio tocco veloce = spostamento del mouse e clic sinistro del mouse (senza disabilitare la tastiera) Utile per riposizionare il cursore, impostare il focus su un carattere diverso e rimanere allo stesso tempo in modalità tastiera.
- 3. Funzioni del mouse pad descritte sopra

HTML5 Client: Utilizzando due lingue

Per impostazione predefinita, il client HTML5 cerca di riconoscere la lingua predefinita del browser e poi utilizzarla all'interno della sessione RDP. Questo comportamento è controllato dal tag "as_browser". Tuttavia, puoi trovare l'elenco completo dei tag di lingua disponibili in http:// il_tuo_server /software/language.html sotto "Locale"

Hai la possibilità di impostare una lingua fissa. **A:** per client direttamente dal menu principale HTML5.

	Language	Locale	Value
Ο	Portal	as_portal	
\bigcirc	Browser	as_browser	
Ο	Gateway	as_gateway	
Ο	Arabic	ar_ar	1025
Ο	Arabic (Algeria)	ar_dz	5121
Ο	Assamese	as_as	1101
Ο	Azeri (Cyrillic)	az_cy	2092
Ο	Azeri (Latin)	az_lt	1068
0	Belarusian	be_be	1059
Ο	Bulgarian	bg_bg	1026
Ο	Bengali	bn_bn	1093
Ο	Tibetan	bo_bo	1105
\bigcirc	Bosnian (Cyrillic)	bs_cy	8218
Ο	Bosnian (Latin)	bs_lt	5146
Ο	Catalan	ca_ca	1027
Ο	Czech	cs_cs	1029
0		cs_cz	1029
\bigcirc	Welsh	cy_gb	1106
\bigcirc	Danish	da_da	1030
Ο		da_dk	1030
0	German (Swiss)	de_ch	2055
\bigcirc	German	de_de	1031
0	Divehi	dv_dv	1125
0	Greek	el_el	1032
\bigcirc		el ar	1032
0			4405

B:

o dal portale impostandolo nella GUI di AdminTool, che sarà efficace per tutti.

🕺 📩 📣	-		fr_ca
	A:		fr_ca en_us
			de_de more
Preferences	В:	· / ·	_ ×
Default Values Login:			
Password:			
Domain:	Show the Dømain field	✓ Remember last login	
Advanced Keyboard:	as_browser		

Dovresti riavviare la sessione se imposti un'altra lingua come principale.

Ricorda: quando usi **client HTML5** in uno scenario multilingue assicurati che la lingua utilizzata all'interno della sessione Web-HTML5-RDP sia sincronizzata con la lingua effettivamente impostata sul tuo PC/Laptop/Mac, ecc. Altrimenti, alcuni caratteri che sono rappresentati e attraversano ogni mappa linguistica potrebbero produrre caratteri errati inviando il codice di scansione attuale per un'altra lingua. Questo significa anche che, se hai cambiato la lingua da inglese a tedesco all'interno della sessione web, allora cambiala in tedesco anche sul PC/Laptop/Mac.

HTML5 Client: Come massimizzare la finestra del browser

Panoramica

Il protocollo RDP non consente di ridimensionare mentre si è connessi senza una riconnessione.

Si prega di notare che si otterrà la migliore esperienza possibile dal client HTML5 di Terminal Service Plus collegandosi con un browser massimizzato.

Tuttavia, se desideri forzare la finestra del browser a essere il più grande possibile, puoi provare a "forzare" la finestra HTML5 ad aprirsi con la dimensione massima (ma non come una finestra "massimizzata", a causa delle limitazioni di sicurezza dei browser internet).

Massimizzare la finestra del browser

Dovrai modificare il file "Clients\www\software\common.js" situato nella tua directory di Terminal Service Plus. Ti consigliamo di utilizzare un editor di testo come Notepad++. non usa Word).

Per avere una finestra del browser che utilizzi tutto lo schermo, dovrai modificare la(r)iga(e) con "window.open" e aggiungere il seguente testo:

screenX=0,screenY=0,left=0,top=0,fullscreen=yes,width="+(screen.availWidth-5)+",height="+(scr een.availHeight-(55))

Questo consente a IE/Chrome/Firefox/Safari di aprire la finestra con una dimensione dello schermo (meno la barra di Windows). Sfortunatamente, non è possibile forzare un browser web a "massimizzare" la finestra in un tipo di Windows "a schermo intero".

Apri il file e cerca "window.open("

Poi aggiungi il nuovo alla fine prima delle parentesi, per esempio:

window.open(hostGateway + jwtsclickLinkBefore(getside(), p), window.opforfalse);

diventerà:

```
window.open(hostGateway + jwtsclickLinkBefore(getside(), p), window.opforfalse,
"screenX=0,screenY=0,left=0,top=0,fullscreen=yes,width="+(screen.availWidth-5)+",height="+(sc
reen.availHeight-(55)));
```

E di nuovo:

```
tmpwin = window.open(p, '_blank'); //Chrome richiede _blank
```

diventerà:

```
tmpwin = window.open(p, '_blank',
"screenX=0,screenY=0,left=0,top=0,fullscreen=yes,width="+(screen.availWidth-5)+",height="+(sc
reen.availHeight-(55))); //Chrome necessita di _blank
```

E di nuovo:

success = window.open(p, k);

diventerà:

```
success = window.open(p, k,
"screenX=0,screenY=0,left=0,top=0,fullscreen=yes,width="+(screen.availWidth-5)+",height="+(sc
reen.availHeight-(55)));
```

E infine :

```
cpwin = window.open("about:blank", n);
```

diventerà:

```
cpwin = window.open("about:blank", n,
"screenX=0,screenY=0,left=0,top=0,fullscreen=yes,width="+(screen.availWidth-5)+",height="+(sc
reen.availHeight-(55)));
```

Utilizzo della memoria del server HTML5

Il server HTML5 di Terminal Service Plus funziona su JAVA. Comprendere come JAVA gestisce la memoria aiuta a comprendere l'uso della memoria del server HTML5 di Terminal Service Plus.

Memoria assegnata

Quando Java viene eseguito, cerca di allocare il 25% della memoria fisica del computer. Questa memoria è "assegnata" ma non utilizzata direttamente - non è l'effettivo utilizzo della memoria che si può vedere nel Task Manager di Windows.

Piattaforma JAVA: 32-bit vs 64-bit

C'è una grande differenza tra queste due piattaforme:

- JAVA 32-bit non può gestire più di 4GB di RAM per definizione. Poiché alloca il 25% di tutta la memoria disponibile, allocerà al massimo 1GB, assumendo che ci siano 4GB di memoria fisica. Se ci sono solo 2GB di memoria fisica, allocerà solo 500MB, ecc.
- JAVA 64-bit può gestire molto più di 4GB (teoricamente fino a 16 exa byte), quindi la memoria allocata dipenderà solo dalla memoria fisica.

gestione della memoria JAVA

JAVA è una "macchina virtuale". Significa che JAVA gestisce autonomamente la gestione della memoria. Una volta che JAVA alloca della memoria, anche quando non ne ha più bisogno, non la restituirà automaticamente al sistema. Questo è per motivi di prestazioni, poiché l'allocazione e la deallocazione della memoria sono compiti intensivi per la CPU.

JAVA di solito aspetterà fino a quando non avrà un grande blocco di memoria inutilizzata prima di restituirlo al sistema. La dimensione di questo grande blocco dipende direttamente dalla dimensione della memoria fisica del computer. Maggiore è la memoria fisica su un computer, maggiore è la memoria allocata da JAVA.

Utilizzo della memoria del server HTML5 di Terminal Service Plus

Tutti questi dettagli tecnici sono il motivo per cui si può aprire il Task Manager di Windows e pensare che il server HTML5 di Terminal Service Plus utilizzi molta memoria, o che JAVA a 32 bit utilizzi meno memoria di JAVA a 64 bit.

Attualmente, la memoria realmente utilizzata da Terminal Service Plus HTML5 Server è direttamente correlata al numero di sessioni HTML5 aperte. Maggiore è la memoria disponibile sul computer, maggiore è il numero di sessioni HTML5 che puoi aprire.

Utilizzo della memoria della sessione HTML5

La memoria utilizzata da una sessione HTML5 dipende dalle attività dell'utente (applicazioni e programmi utilizzati, Word/Excel rispetto a programmi intensivi di disegno) e dal metodo di connettività stabilito tra il server HTML5 di Terminal Service Plus e il computer client.

Nel caso d'uso generale, una sessione HTML5 utilizzerà 30 MB di memoria (uso standard, connettività websocket binari). Nel caso peggiore, una sessione utilizzerà fino a 100 MB di memoria (uso intensivo, connettività di fallback "XHR" per browser più vecchi).

Come identificare la tua Edizione TSplus

Sulla scheda Licenza sotto il Numero di serie, puoi vedere il tipo di Licenza che hai acquistato e il numero di utenti accanto al numero di connessioni:

- 0	×
Nite M English	ode •
	Lite M English

TSplus ha fuso le vecchie licenze in una sola per ottenere maggiore chiarezza. Le edizioni di Sistema e Stampante sono migrate a **Desktop Edition**.

Il **Desktop Edition** ha le funzionalità di base:

TSplus Administrator Tool (AdminTool),

Supporto per connessioni simultanee,

•

Controllo delle applicazioni per utente e/o per gruppi,

- TSplus Remote Taskbar e/o TSplus Floating Panel,
- Accesso al Desktop Remoto,
- TSplus Portable Client Generator,
- client di connessione RemoteApp,
- Completamente conforme al protocollo RDP,
- •

Supporto a doppio schermo, audio bidirezionale, RemoteFX quando compatibile con la versione di Windows,

- Supporto per connessione locale e remota,
- Supporto per utenti di Workgroup e Active Directory,
 - Reindirizzamento dispositivo/disk.
- •

Virtual Printer, ti consente di stampare da qualsiasi posizione, senza dover installare alcun driver specifico e consente la reindirizzamento della stampante.

Il Edizione Mobile ti consente (oltre a tutte le funzionalità delle edizioni System e Printer) di:

•

Collegati da qualsiasi browser web con TSplus HTTP Web Server,

•

Connessione completamente sicura da qualsiasi browser web con TSplus HTTPS Web Server e server SSH,

Pagine HTML includono client di accesso web Windows e HTML5,

- Collegati facilmente da dispositivi iPhone/iPad e Android, anche con il <u>TSplus Mobile App</u>,
- Personalizza la pagina di accesso web con il toolkit per webmaster facile da usare di TSplus,
- Con il Portale delle Applicazioni Web di TSplus, gli utenti possono accedere alla loro lista di applicazioni all'interno del loro browser web,
- Invece delle credenziali di Windows, le credenziali web di TSplus consentono agli utenti di connettersi solo con un'e-mail o un codice PIN,
- •

.

Universal Printer ti consente di stampare da qualsiasi posizione, senza dover installare alcun driver di stampante specifico,

Il Enterprise Edition include tutte le funzionalità precedenti più queste:

•

Supporta un numero illimitato di server all'interno di ogni Farm TSplus (richiede una licenza per server),

•

Migliaia di utenti che lavorano contemporaneamente su un'architettura scalabile bilanciata dal carico,

•

Portale Unico per accedere a tutti i tuoi server TSplus,

•

Possibilità di assegnare uno o più server applicativi a utenti o gruppi di utenti,

•

Supporto per bilanciamento del carico e failover incluso.

•

La possibilità di aggiungere un ulteriore livello di sicurezza con il <u>TSplus 2FA Add-On</u>.

TSplus Remote Access v17 Installazione

Guarda il video su Youtube

Esegui <u>TSplus Remote Access Setup program</u> e poi segui i passaggi di installazione . La password dell'amministratore locale è richiesta dopo il primo riavvio di TSplus Remote Access.

User Account Control	×			
Do you want to allow this app to make changes to your device?				
📑 Setup				
Verified publisher: JWTS SASU File origin: Hard drive on this computer				
Show more details				
Yes	No			



Puoi quindi selezionare la tua lingua (possibile cambiarla in seguito)

Puoi quindi selezionare due opzioni personalizzate selezionando le caselle corrispondenti: **Consigliato** o **Avanzato**

L'opzione Avanzata ti consente di:

- Non installare TSplus Advanced Security.
- Utilizza impostazioni proxy personalizzate.
- Scarica solo il programma di installazione, che non installa TSplus.
- Cambia le porte predefinite (non consigliato).

Clicca su Avanti.

Choose a s	NOTEACC	ESS			×
	Langu Recommended Uses the most common settings. Recommended for most users.	age English •	Advanced to customize all settings, ended for advanced users.		
Cancel			Back	Next	

Clicca su Accetto l'accordo.

	-		×
TS REMOTEACCESS			
License Agreement			
TSplus's license agreement	^		
Software You should carefully read the following terms and conditions before opening the software package, or if downloaded, before using such downloaded software. Opening the package or using the software, if downloaded, means you accept these terms and conditions and understan that they will be legally binding on you and TSplus. If you do not agree with these terms and conditions, or do not want them to be binding on you, you should promptly return the package unopened for a full refund or delete the downloaded software from any storage medium that it is stored on.	d		
Ownership You acknowledge and agree that TSplus ['licensor'] is the owner of all rights, title and interest in and to the enclosed disks and/or cdrom and/or the downloaded TSplus software, if downloaded, and the computer programs contained therein in machine readable object code form as well a the accompanying user documentation along with all subsequent copies thereof, regardless of the media or form in which they may exist (collectively the "software"). The software is protected by copyright laws and international treaty provisions, and this license agreement does not convey to you any interest in or to the software, digital content, or any accompanying printed materials, but only a limited right of use and limited reproduction which is revocable in accordance with the terms of this license agreement.	s		
License Grant of license. Licensor hereby grants and you accept a nonexclusive license to use the software in accordance with the terms of this agreement.			
Remote Desktop/Remote Assistance. The Software contains Remote Desktop and Remote Assistance technologies that enable the Software or applications installed on the TSplus Computer (hereafter referred to as a Host Device) to be accessed remotely from other Devices, You may use the Software's Remote Desktop feature to access the Host Device from any Device provided you acquire a separate Software license for that Device (for example, you may use any Window XP based laptop to remotely access one TSplus Host Device). When you are using Remote Assistance (or other software which provides similar functionality for a similar purpose) you may share a Session with other users without any limit on the number of Device connections and without acquiring additional licenses for the Software. For Microsoft and non-Microsoft applications, you should consult the license agreement	s v		
Cancel Back		agree	

Attendere, download e installazione del programma in corso



Poi appare il logo TSplus e una finestra ti informa sul completamento dell'installazione.

	_		×
\bigotimes			
Installation Complete			
You have successfully installed TSplus Remote Access!			
To complete the installation of TSplus, setup must restart your computer. Restart now Restart later 			
Please make sure you know your Windows username and password before rebooting.			
	Fir	nish	

Assicurati di conoscere le credenziali dell'account Windows utilizzato durante l'installazione del sistema operativo prima di riavviare.

Per utilizzare TSplus, è necessario riavviare il sistema. Il periodo di prova offre un prodotto completo per 15 giorni e 5 utenti concorrenti.

		_	
TS REMOTEACCESS			
Configuration			
Install TSnlus Advanced Security			
Only download setup (do not install)			
Use custom proxy settings			
Cancel	Back	Ne	xt

I passaggi seguenti solo se selezioni installa TSplus Remote Access in Modalità avanzata .

I server web ascoltano sulle porte 80 e 443 per impostazione predefinita. Ti consigliamo di accettare le impostazioni di installazione predefinite di TSplus. Secondo la nostra esperienza, la maggior parte dei problemi di produzione è dovuta alle funzionalità di sicurezza di Windows. Puoi comunque modificare queste porte se lo desideri durante l'installazione o in qualsiasi momento su di esso. <u>Gestione del server web integrata dell'AdminTool</u> Assicurati solo che le porte definite siano disponibili e che Java sia installato sul server.

	ACCESS
TSplus WEB options	
 HTTP web server and Universa HTTPS web server with Tunneli Highly secured SSH communic RemoteAPP client to start Virtu Gateway and Web Portal HTML5 client access from iPho 	l printer ng ation with Tunneling al Application over Internet ne/Ipad/Android tablets
CHANGE PORT NUMBERS HTTP: 80 HTTPS: 443	DISABLE HTTP BUILT-IN WEB SERVER Use the built-in HTTP web server Disable the HTTP web server
Cancel	Back Next

Clicca su Accetto l'accordo.

	-		×
TS REMOTEACCESS			
License Agreement			
TSplus's license agreement	^		
Software You should carefully read the following terms and conditions before opening the software package, or if downloaded, before using such downloaded software. Opening the package or using the software, if downloaded, means you accept these terms and conditions and understand that they will be legally binding on you and TSplus. If you do not agree with these terms and conditions, or do not want them to be binding on you, you should promptly return the package unopened for a full refund or delete the downloaded software from any storage medium that it is stored on.			
Ownership You acknowledge and agree that TSplus ['licensor'] is the owner of all rights, title and interest in and to the enclosed disks and/or cdrom and/or the downloaded TSplus software, if downloaded, and the computer programs contained therein in machine readable object code form as well as the accompanying user documentation along with all subsequent copies thereof, regardless of the media or form in which they may exist (collectively the "software"). The software is protected by copyright laws and international treaty provisions, and this license agreement does not convey to you any interest in or to the software, digital content, or any accompanying printed materials, but only a limited right of use and limited reproduction which is revocable in accordance with the terms of this license agreement.			
License Grant of license. Licensor hereby grants and you accept a nonexclusive license to use the software in accordance with the terms of this agreement.			
Remote Desktop/Remote Assistance. The Software contains Remote Desktop and Remote Assistance technologies that enable the Software or applications installed on the TSplus Computer (hereafter referred to as a Host Device) to be accessed remotely from other Devices. You may use the Software's Remote Desktop feature to access the Host Device from any Device provided you acquire a separate Software license for that Device (for example, you may use any Windows XP based laptop to remotely access one TSplus Host Device). When you are using Remote Assistance (or other software which provides similar functionality for a similar purpose) you may share a Session with other users without any limit on the number of Device connections and without acquiring additional licenses for the Software. For Microsoft and non-Microsoft applications, you should consult the license agreement	*		
	-		
Cancel Back	l a	gree	

La barra di avanzamento appare e ti consente di seguire il progresso del processo:



 Dal version 11.40 di TSplus, avrai la possibilità di installare <u>TSplus Advanced Security</u>, il nostro potente Add-On di Sicurezza, nella sua versione di prova Ultimate (Tutte le funzionalità di Sicurezza gratuite da utilizzare per 2 settimane) al tuo sistema TSplus:

Per ulteriori informazioni su questo prodotto, vedere le pagine relative a TSplus Advanced Security. <u>documentazione</u>.

Poi appare il logo TSplus e una finestra ti informa sul completamento dell'installazione.

TS REMOTEACCESS	_		×
\bigotimes			
Installation Complete			
You have successfully installed TSplus Remote Access!			
To complete the installation of TSplus, setup must restart your computer.			
Please make sure you know your Windows username and password before rebooting.			
	Fi	nish	

Assicurati di conoscere le credenziali dell'account Windows utilizzato durante l'installazione del sistema operativo prima di riavviare.

Per utilizzare TSplus, è necessario riavviare il sistema. Il periodo di prova offre un prodotto completo per 15 giorni e 5 utenti concorrenti.

Come montare un'unità logica all'interno di una sessione TSplus

Questo tutorial tratterà i seguenti aspetti:

•

•

Come distribuire uno script di accesso e avere più scenari di script di accesso.

Montare una cartella specifica all'interno di una sessione dal lato client o server.

Se desideri pubblicare una cartella su un'unità virtuale logica per i tuoi utenti, segui semplicemente questa procedura:

Prima di creare lo script, apri Esplora file e fai clic su "Opzioni cartella e ricerca".

	🔾 🗢 🕞 🕨 Libraries 🕨
0	ganize 🔻 🔚 Open Share w
de	Cut
	Сору
Ū	Paste
	Undo
	Redo
	Select all
	Layout +
	Folder and search options
×	Delete
	Rename
	Remove properties
	Properties
	Close

Poi, fai clic sulla scheda visualizzazione e deseleziona la casella "Nascondi estensioni per i tipi noti":

Folder Options
General View Search
Folder views You can apply the view (such as Details or Icons) that you are using for this folder to all folders of this type. Apply to Folders Reset Folders
Advanced settings:
🕌 Files and Folders 🔺
Always show icons, never thumbnails
Always show menus
Display file icon on thumbnails
Display file size information in folder tips Display the full path in the title has (Classic therea each)
Hidden files and folders
Don't show hidden files folders or drives
Show hidden files, folders, and drives
Hide empty drives in the Computer folder
Hide extensions for known file types
Hide protected operating system files (Recommended)
Restore Defaults
OK Cancel <u>Apply</u>

Crea un documento di testo e modifica l'estensione chiamandolo "logon.bat":



All'interno del file, inserisci ad esempio questo comando per pubblicare la cartella Folder.exe:

"subst Y: \tsclient\C\Users%USERNAME%\Documents"



Poi, nel menu di avvio, digita gpedit.msc nella barra di ricerca. Useremo la politica locale in modo che ogni utente che si connette a questo server avvii lo script.

Vai nel menu di configurazione dell'utente, poi nelle impostazioni di Windows e infine in Script (Accesso/Uscita). Fai doppio clic sullo script di accesso, poi clicca su "Aggiungi", poi su "Sfoglia".

Local Group Policy Editor			- • X
File Action View Help Image: Contract of the second			
 Local Computer Policy Computer Configuration Software Settings Administrative Templates User Configuration Software Settings Windows Settings Software Settings Software Settings Software Settings Software Settings Policy-based QoS Administrative Templates 	Scripts (Logon/Logoff) Logon Display Properties Description: Contains user logon scripts.	Logon Properties	Up Down Add Edit Remove
	Extended Standard	OK Cancel	Apply
Poi, fai clic sul pulsante "Mostra file" nella finestra Proprietà di accesso e copia il tuo script logon.bat nel percorso fornito dall'Editor delle politiche, ovvero: "C: \Windows\System32\GroupPolicy\User\Scripts\Logon"

							×
Windows > System32	2 🕨 0	iroupPolicy ► User ► Scr	ipts 🕨 Logon	▼ +→ Seai	rch Logon	_	م
Organize 🕶 🖻 Open Print	Nev	w folder			8==	•	0
🔆 Favorites	-	Name		Date modified	Туре	Size	
Nesktop		🖲 logon		2/21/2018 8:41 PM	Windows Batch File	2	1 KB
Downloads							
 Kecent Places Libraries Documents Music Pictures Videos Computer Local Disk (C:) 	E						
logon Date mo Windows Batch File	dified Size	: 2/21/2018 8:41 PM : 48 bytes	Date created: 2/21/201	8 8:44 PM			

- Puoi copiare questo file logon.bat in C:\ProgramData se desideri che questo script venga eseguito per tutti i tuoi utenti.
- Se hai bisogno di uno script di accesso specifico per ogni utente, copia lo script in C: \Users\Username\AppData\Roaming

Ora, come facciamo a far apparire questa unità Y nella sessione utente? Ci sono molti modi per raggiungere questo obiettivo. Puoi creare una nuova applicazione all'interno dello strumento di amministrazione e assegnarla ai tuoi utenti; in questo modo, il collegamento apparirà nella sessione.

🐂 Common Folder Settings	_		×
Path/Filename:			
C:\Windows\explorer.exe			
Start Directory:			
C:\Windows			
Display Name:			
Common Folder			
Command line option:			
Y:			
Window State:			
Default (Maximized if single application on Web/Mobile client)		~	•
Folder:			
(top-level)		~	· 🕄
Save Test	Ca	ncel	



Se ti connetti a una sessione con mstsc.exe, non dimenticare di andare al menu delle opzioni e, nella scheda Risorse locali, sotto Dispositivi e risorse locali, fai clic su "Altro", quindi seleziona la casella "Unità".

Se desideri assegnare questo script solo agli utenti non amministratori, segui questo. <u>tutorial</u> Se desideri proteggere l'accesso a una cartella, consulta la nostra documentazione per pubblicare un <u>cartella protetta</u>.

Biglietto di accesso e bilanciamento del carico

Creazione del biglietto di accesso sul server Gateway

Puoi creare un ticket di accesso sul gateway con:

/socket.io/LPW?WinUser=DOMINIO\ACCESSO&WinPassword=PASSWORD

Ma ti permetterà di connetterti solo al server gateway stesso.

Creazione del biglietto di accesso su un server applicativo

Puoi anche creare un ticket di accesso su un server di applicazioni reverse-proxificato con:

/srv4/socket.io/LPW?WinUser=DOMINIO\ACCESSO&WinPassword=PASSWORD

assumendo che ~~srv4 sia il nome interno del server applicazioni come configurato nel reverseproxy di TSplus

Ma ti permetterà di connetterti solo a questo specifico server applicativo.

Biglietto di accesso e bilanciamento del carico

Quindi, se desideri utilizzare i ticket di accesso e il bilanciamento del carico, potresti voler effettuare prima una richiesta HTTP aggiuntiva:

https://your-gateway-server.com/cgi-bin/hb.exe? action=lb&l=LOGIN&d=DOMAIN&t=TIMESTAMP

Questo restituirà una risposta come questa.

loadbalancing-on|SERVER APP 4|your-gateway-server.com/~~srv4|https|443|

Puoi analizzare questa risposta per recuperare il server applicativo su cui TSplus Load-Balancer ti consiglierebbe di connettere questo specifico utente.

cioè raccomanderà il server meno carico nella tua farm TSplus, se le sessioni sticky sono abilitate sul tuo gateway TSplus, terrà conto delle sessioni attive esistenti, ecc.

Puoi quindi creare un ticket di accesso su questo specifico server applicativo e connetterti all'utente.

Questo è precisamente la richiesta http effettuata sulla pagina di accesso del Portale Web TSplus.

Utilizzare un biglietto di accesso per aprire una sessione utente

Ora che hai un ticket di accesso valido, puoi aprire una sessione utente utilizzando questo ticket aprendo una finestra del browser a questo URL:

https://your-gateway-server.com/~~srv4/software/html5.html?user=*xxxxxxxx

dove "xxxxxxx" è il ticket di accesso.

Versioni di supporto a lungo termine

I clienti che hanno sottoscritto i servizi di supporto e aggiornamento di TSplus e non sono interessati alle ultime funzionalità e miglioramenti di TSplus possono installare una versione LTS (Long Term Support) di TSplus.

TSplus LTS (Long Term Support) estende il periodo di manutenzione del software; riduce anche la frequenza degli aggiornamenti del software per ridurre il rischio, le spese e le interruzioni del deployment del software, promuovendo al contempo l'affidabilità del software.

Inoltre, TSplus LTS (Long Term Support) non riceve nuove funzionalità.

TSplus ciclo di vita

Le versioni standard di TSplus vengono pubblicate abbastanza frequentemente e l'ultima versione è sempre la migliore soluzione disponibile per i nostri clienti: tutti i bug noti sono stati risolti e nuove funzionalità sono disponibili molto spesso.

Una nuova versione principale di TSplus viene rilasciata all'inizio di ogni anno: TSplus 11 a gennaio 2018, TSplus 12 a gennaio 2019 e così via, come mostrato nel diagramma sottostante.

Year	2021	2022	2023	2024	2025
Version	TSplus 14	TSplus 15	TSplus 16	TSplus 17	TSplus 18
LTS 14		LTS 14	LTS 14	no longer supported	no longer supported
LTS 15			LTS 15	LTS 15	no longer supported
LTS 16				LTS 16	LTS 16

A partire da gennaio 2019, TSplus è disponibile anche in una versione di supporto a lungo termine, chiamata "LTS". Ogni nuova versione principale, TSplus pubblicherà una versione LTS stabile della versione precedente che sarà supportata per 2 anni.

Vantaggi e Limitazioni di TSplus LTS

TSplus LTS ha diversi vantaggi:

 Nessun aggiornamento tranne le correzioni di sicurezza e la compatibilità con gli aggiornamenti di Windows

- Nessuna modifica nel comportamento e nessuna modifica nelle funzionalità quando aggiorni.
- Meno rischio durante l'aggiornamento tra due versioni minori di un dato LTS
- Supportato per almeno 2 anni

TSplus LTS also has limitations and constraints:

- Il cliente deve acquistare i Servizi di Supporto e Aggiornamento (una licenza non può essere attivata senza Servizi di Supporto e Aggiornamento attivi).
- Nessuna nuova funzionalità (rispetto alla versione standard di TSplus che riceve costantemente molti aggiornamenti e nuove funzionalità)

Raccomandiamo ai nostri clienti di utilizzare la versione standard di TSplus per beneficiare della nostra soluzione all'avanguardia.

TSplus LTS Links

TSplus LTS 16 (supportato dal 2024-01 al 2026-01):

- Registro delle modifiche
- Installazione per installare TSplus su un nuovo server
- <u>AggiornamentoRilascio</u> (per aggiornare un'installazione esistente di TSplus)
- Documentazione LTS16

TSplus LTS 15 (supportato da gennaio 2023 a gennaio 2025):

- Registro delle modifiche
- Installazione per installare TSplus su un nuovo server
- <u>AggiornamentoRilascio</u> (per aggiornare un'installazione esistente di TSplus)
- Documentazione LTS15

TSplus LTS 14 (supportato dal 2021-12 al 2023-12): Fine del supporto

TSplus LTS 12 (supportato dal 2019-12 al 2022-12): Fine del supporto

TSplus LTS 11 (supportato dal 2018-12 al 2021-12): Fine del supporto

Attivazione dell'autenticazione SSL mutua

Cos'è l'autenticazione reciproca?

Molte persone si aspettano una sicurezza extra e l'autenticazione reciproca è già supportata in Terminal Service Plus. Di solito è implementata da banche o enti governativi. Per capire di cosa si tratta, possiamo paragonarlo a un processo SSL standard in cui aggiungerai un controllo extra per verificare se il browser web dell'utente consente la connessione SSL. Sai qual è il tuo certificato SSL lato server. Immagina che il certificato venga importato nel browser web per garantire che questo specifico browser web sia fidato per creare una connessione. Nel primo passo della comunicazione, il browser web agisce come un client e nel secondo passo, è il contrario. Alla fine, entrambi i lati, il browser web del client e il server web, hanno accettato l'autorità e la connessione può iniziare.

Una definizione più completa: L'autenticazione SSL mutua o l'autenticazione mutua basata su certificato si riferisce a due parti che si autenticano reciprocamente verificando il certificato digitale fornito, in modo che entrambe le parti siano sicure dell'identità dell'altra. In termini tecnologici, si riferisce a un client (browser web o applicazione client) che si autentica a un server (sito web o applicazione server) e quel server che si autentica anche al client verificando il certificato della chiave pubblica/certificato digitale emesso dalle Autorità di Certificazione (CA) fidate. Poiché l'autenticazione si basa su certificati digitali, le autorità di certificazione come Verisign o Microsoft Certificate Server sono una parte importante del processo di autenticazione mutua.



Attivarlo su TSplus

Il server web integrato di TSplus consente di configurare l'autenticazione reciproca.

Per abilitare l'autenticazione reciproca seguire questo processo:

Dovrai installare l'ultima versione del Java Development Kit (JDK), disponibile presso <u>http://java.com</u> > Download > JDK.

 Crea e modifica con Notepad il seguente file: C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\webserver\settings.bin

Aggiungi queste 3 righe:

disable_http_only=true disable_print_polling=true force_mutual_auth_on_https=true

2. Rimuovi cert.jks

In "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\webserver" vedrai il file cert.jks Copialo in "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients" Rimuovi "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\webserver\cert.jks"

3. Crea il file batch

In 'C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients' crea un file batch, ad esempio "createcertuser.bat" con

queste impostazioni:

@rem decommenta la riga successiva, se vuoi generare un nuovo certificato autofirmato cert.jks @rem keytool -genkey -v -alias jwts -keyalg RSA -validity 3650 -keystore cert.jks -storepass secret -keypass secret -dname "CN=localhost, OU=my_ou, O=my_org, L=my_city, ST=my_state, C=MY" @keytool -genkey -v -alias AliasUser1 -keyalg RSA -storetype PKCS12 -keystore forBrowserUser1.p12 -dname "CN=some_name, OU=some_ou, O=some_org, L=Parigi, ST=FR, C=FR" -storepass mypassword -keypass mypassword @keytool -export -alias AliasUser1 keystore forBrowserUser1.p12 -storetype PKCS12 -storepass mypassword -rfc -file forCertUser1.cer @keytool -alias AliasCertUser2 -import -v -file forCertUser1.cer -keystore cert.jks -storepass secret @del forCertUser1.cer

Questo importerà automaticamente la coppia di chiavi del certificato dal browser web in "cert.jks" dopo aver creato la sua coppia di chiavi del browser.

4. Ripristina il nuovo "cert.jks" modificato creato.

Copia "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\cert.jks" in "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\webserver" e riavvia i server web.

5. Importazione e test del certificato

L'esempio di batch fornito dovrebbe aver generato un file di test "BrowserUser1.p12". Quando aprirai l'indirizzo HTTPS, riceverai un messaggio di sicurezza e non potrai accedere alle pagine del Web Server. Con Chrome o IE, puoi fare clic su questo file 'BrowserUser1.p12' per importare il certificato nel keystore predefinito di Windows. Con FireFox, devi andare su Impostazioni e importare questo file "BrowserUser1.p12" nella tua cartella dei certificati.

Non appena l'hai importato correttamente, sarai in grado di accedere all'indirizzo HTTPS.

L'amministratore può creare un file di coppia di chiavi separato per ogni utente.

Ad esempio:

forBrowserUser1.p12 forBrowserUser2.p12 forBrowserUser3.p12

E può esportare questi certificati in cert.jks. Se desidera disabilitare l'accesso a un utente, dovrà semplicemente eliminare questo utente da "cert.jks". In questo modo, l'utente perderà la sua autorizzazione e non potrà più accedere al server web.

Questa autenticazione reciproca influisce solo sulle connessioni HTTPS e la connessione HTTP sarà vietata con la riga di comando: settings.bin>disable_http_only=true

Apri file sul lato client

Panoramica

Questa funzione è potente. Consente di aprire documenti situati sul server dal lato client a seconda della sua estensione di file.

Ad esempio, puoi aprire un documento Microsoft Office Word senza avere Office installato sul tuo server.

Il documento .docx (o .xlsx) viene caricato automaticamente sul lato dell'utente dove verrà utilizzato Office locale per aprirlo.

Se stai ospitando la tua applicazione su un server Cloud e se la tua applicazione sta generando un documento Excel, Access o Word, questa funzione evita di dover gestire le licenze Office sul server.

Configurare un tipo di file da aprire sul lato client

Il riquadro "Apri file sul lato client" si trova nella scheda "Sessioni - Impostazioni" di AdminTool. Clicca su di esso per visualizzare la finestra di configurazione:

TSplus - Administration Console		- 🗆	×
	ACCESS	왻 Lite Mo	ode •
	Session Management settings		
	Session Opening Preference		
S WEB			
	Open Files on Client Side Open URLs on Client Side		J
SYSTEM TOOLS			
값 ADD-ONS	Contextual menu		
ତ୍ମ୍ୟ LICENSE	Permissions		

🐺 Files Types to open o	n user si	de	_		×
.doc .docx	C.	Add a new	File Type		
.ppt .xls	۵	Remove this	s File Typ	e	
	₿	Add Office	Files Typ	es	
	₿	Remove Off	ice Files	Types	

Il pulsante "Aggiungi un nuovo tipo di file" consente di aggiungere un'estensione (come ".docx" per Microsoft Office Word 2007-2010) all'elenco.

Tutti i file con un'estensione in questo elenco verranno quindi aperti sul lato client., a condizione che tu utilizzi uno dei client di connessione di Terminal Service Plus:

- Qualsiasi Client di Terminal Service Plus generato (RemoteApp o RDP)
- Qualsiasi connessione Windows dal Portale Web di Terminal Service Plus
- Qualsiasi connessione HTML5 dal Portale Web di Terminal Service Plus

Attenzione: questa funzione non è supportata per:

• Qualsiasi client RDP (mstsc ad esempio)

Risoluzione dei problemi

Se hai configurato un tipo di file da aprire sul lato client e non funziona (cioè il file si apre ancora sul proprio computer), ti consigliamo di controllare l'elenco "Apri con" nel menu contestuale di Windows:

- clicca con il tasto destro sul file.
- clicca sull'elemento di menu "Apri con".
- se ci sono più di un'applicazione in questo elenco, fai clic su "Scegli programma predefinito" e seleziona "OpenOnClient.exe".

Questo strumento Terminal Service Plus applica la sua configurazione a tutti gli utenti che utilizzano il computer, tuttavia si prega di tenere a mente le seguenti regole:

- Windows consente a ciascun utente di cambiare questo programma di apertura predefinito con un altro programma a sua scelta.
- Utilizzando il client di connessione HTML5, il file verrà scaricato e gestito dal browser locale. Alcuni browser trattano alcuni tipi di file in modi specifici, quindi le impostazioni del browser dovrebbero essere controllate due volte.

Queste regole spiegano la maggior parte dei problemi quando si utilizza la funzione Open On Client, per questo motivo ti consigliamo di iniziare controllando il programma predefinito:

- per l'utente connesso al server
- per l'utente sul client
- per il browser sul client (quando si utilizza HTML5)

Apri URL sul lato client

Panoramica

Questa funzione è potente. Consente di aprire sul lato client tutti i collegamenti ai siti web e le scorciatoie ai siti web situati sul server.

Ad esempio, puoi aprire i video di YouTube direttamente sul client, risparmiando così molta larghezza di banda e potenza CPU sul tuo server.

L'indirizzo web (URL) viene automaticamente trasferito sul lato utente dove verrà utilizzato il browser predefinito locale per aprirlo.

Abilitare questa funzionalità su un server

Il riquadro "Apri URL sul lato client" si trova nella scheda "Sessioni - Impostazioni" di AdminTool. Clicca su di esso per visualizzare la finestra di configurazione:

🐺 TSplus - Administration Console		- 🗆 X
	ACCESS	≪ Lite Mode English
Ф НОМЕ	Session Management settings	
	Session Opening Preference	
S WEB	Session prelaunch configuration	
FARM	Open Files on Client Side	
	C Open URLs on Client Side	
SYSTEM TOOLS		
袋 ADVANCED	🚫 Hide Disk Drives	
Հ굿 ADD-ONS		
	2 Permissions	
	Client Generator	
SYSTEM TOOLS 設計 ADVANCED 公計 ADD-ONS の可 LICENSE	Hide Disk Drives Contextual menu Permissions Client Generator	

👖 Opening URLs on user side 🛛 –	- 🗆 X
Select protocols to open on user sident of the second seco	de: ;ms 🗌 mailto
- Define URLs to open on user side: -	
	G Add
	≷⊘ Remove
URL On Client is currently disabled	Apply

Le caselle dei protocolli http e https non sono selezionate per impostazione predefinita. Puoi anche attivare i protocolli tel, sms e mailto selezionando le caselle corrispondenti. Poi fai clic sul pulsante "Applica", che ti consente di attivare questa funzionalità per tutti gli utenti sul server.

Per abilitare completamente questa funzionalità, ogni utente dovrà riavviare la propria sessione (disconnettersi e poi accedere) prima di poter utilizzare questa funzionalità.

Tutti i collegamenti web e le scorciatoie verranno quindi aperti sul lato client., a condizione che tu utilizzi uno dei client di connessione di Terminal Service Plus:

- <u>Qualsiasi Client di Terminal Service Plus generato (RemoteApp o RDP)</u>
- Qualsiasi connessione Windows dal Portale Web di Terminal Service Plus

Attenzione: questa funzione non è supportata per:

- Qualsiasi client RDP (mstsc ad esempio).
- Qualsiasi connessione HTML5 dal Portale Web di Terminal Service Plus.

Windows 8 e 8.1

A partire da Windows 8, Microsoft ha vietato la modifica automatica del browser predefinito dell'utente. Per questo motivo, una volta attivata la funzione sul server, ogni utente dovrà scegliere 'Url On Client' quando gli verrà chiesto un browser predefinito.

How do you want to open this type of link (http)	?
Default Host Application	
Internet Explorer	
Url On Client	
Look for an app in the Store	

Questa finestra verrà visualizzata solo la prima volta che un utente apre un collegamento web. Sfortunatamente, questa è la politica di Microsoft Windows e non siamo a conoscenza di alcuna soluzione alternativa.

Generatore di Client Portatile

Guarda il video su Youtube

TSplus crea per impostazione predefinita un'icona per il Generatore di Client Portatile:



Può anche essere accessibile nella scheda Sessioni di AdminTool:

📲 TSplus - Administration Conso	le ·	– 🗆 X
	TEACCESS	🌯 Lite Mode
М НОМЕ	☆ > Sessions	
	Session Management settings	
	L↑ Session Opening Preference	
S WEB	Session prelaunch configuration	Windows Client Generator
FARM		General Display Remote Desktop client Local resources Program Security Load-Balancing
	Open Files on Client Side	Advanced client security options
💐 SYSTEM TOOLS	C Open URLs on Client Side	Time limit: Disable this generated client after some days for exemple 15 days)
ळे advanced	🥸 Hide Disk Drives	Invo unit Involumer or days from the first use date of this generated client Deny user from saving credentials Save usemame only
슈 ADD-ONS	Contextual menu	Encryption V2
ତଳ LICENSE	2 Permissions	Los the targeted server as a Remote Desktop Gateway (RDG) to encrypt data transfer
	Client Generator	Please be sure to use the specified server's Domain Name instead of its IP address. Also be sure the server has a valid SSL/TLS certificate installed.
		Client location: C:\Users\admin\Desktop Browse
		Client name: John-44.connect

Consente di creare 2 tipi di client di connessione che possono essere copiati sul Desktop degli utenti o su una chiavetta USB per un uso portatile.

Nota I client di connessione non sono compatibili con i computer Mac.

Dal rilascio di TSplus 11.40, il generatore di client è stato riprogettato per essere firmato numericamente e per evitare reazioni false/positive degli antivirus. Invece di un programma ".exe", il nuovo Generatore di Client crea un file piatto crittografato con l'estensione ".connect":



Prerequisito lato client

Sul lato client, ogni utente dovrà eseguire un programma firmato chiamato "Setup-ConnectionClient.exe" come prerequisito. Questo programma è disponibile sul tuo server, nella cartella del programma TSplus: TSplus\Clients\WindowsClient:

Correction of the second s	Clie	ents → WindowsClient →	▼ 4 9 5	Search WindowsClient	<u>×</u> •
Organize - 🖬 Open		New folder		: : : : :	• 🔟 🔞
🧮 Desktop	*	Name	Date mod	li Type	Size
Downloads		鷆 ico	6/15/2017	File folder	
Recent Places		ClientGenerator.bin	7/30/2018	3 BIN File	639 KB
😂 Librarian		S ClientGenerator.exe	7/7/2017 1	1 Application	96 KB
	=	setup-ConnectionClient.exe	7/30/2018	Application	9,389 KB
 Documents Music Pictures Videos 		S svcr.exe	7/3/2017 1	1 Application	947 KB
P Computer					
🚮 Local Disk (C:)	-	٠			•
Setup-Connect Application	ionC	lient.exe Date modified: 7/30/2018 7:35 PM Size: 9.16 MB	Date creat	ted: 7/31/2018 7:55 PM	

o nella cartella TSplus\Clients\www:



000	rico	nd		
SUd	110.0		U	IC J
000			-	<u> </u>

Panoramica dettagliata

Clicca su un tabulatore per andare alle informazioni corrispondenti:

Wind	dows	Client Genera	tor					_ ×
General	Display	Remote Desktop client	Local resources	Program	Security	Load-Balancing]	
Server	Server a 192.16	address 8.1.254		Port nun 3389	nber		_	
User	Logon John Domain TSplus	name (without extension)		Passwor	rd			
Preferre	ed display	mode ote Desktop client			() Remote APP clie	ent	
Client loca	ation:	C:\Users\admin\Desktoj		Brow	vse		Create Client	

Finestra principale - Impostazioni generali

Quando avvii il generatore di client, la prima scheda visualizzata è la scheda generale. Qui troverai tutte le impostazioni di connessione essenziali di cui hai bisogno per iniziare.

- Indirizzo del server: Inserisci l'indirizzo IP del server a cui desideri che il client si connetta.
- Numero di porta: Inserisci il numero della porta del server. Il valore predefinito è 3389.
- **Nome utente e password:** Se si inserisce un nome utente e una password, il programma client non chiederà all'utente di reinserirli ad ogni sessione. Per ripristinare il salvataggio di questo accesso/password, è necessario creare e modificare un collegamento del Client Desktop Remoto e aggiungere il -reset on cambia alla fine del campo di destinazione.

Credenziali

- Se non vuoi salvare le credenziali, inserisci "nosavecredential" nel campo di accesso del Generatore di Client Portatile.
- Se non vuoi visualizzare la finestra di accesso con il nome utente, la password e il nome del dominio, inserisci semplicemente "nopassword" nel campo della password.
- Se desideri abilitare l'autologon, inserisci *SSO nel campo nome utente, il programma client chiederà solo nome utente e password durante la prima connessione. Salverà queste informazioni sulla workstation dell'utente in modo che l'utente non debba più identificarsi.
- Se desideri che il nome dell'utente locale corrente venga visualizzato come accesso per la sessione, inserisci **, o %USERNAME% nel campo di accesso.

•

Nome di dominio: Inserisci un nome di dominio se presente.

•

Modalità di visualizzazione preferita: Puoi scegliere la tua modalità di visualizzazione preferita tra le seguenti opzioni:

•

II Desktop Remoto Classico, visualizzando il tuo ambiente di sessione remota.

•

II Client di connessione Microsoft RemoteApp per visualizzare le tue applicazioni remote

come se fossero installate localmente. Ha una migliore prestazione grafica rispetto alle applicazioni minimizzate.

Velocità di rete Puoi scegliere tra due opzioni a seconda della velocità della tua rete:

- Disabilita la visualizzazione dello sfondo e le animazioni grafiche per reti a bassa velocità.
- Abilita la visualizzazione in background e le animazioni grafiche per fibra ottica o rete veloce.
- •

•

Posizione del cliente: Definisci la posizione del tuo client generato.

•

Nome del cliente: Puoi nominare il tuo cliente come desideri.

Visualizza

Wind	dows	Client G	ienera	tor					_ ×
General	Display	Remote Desk	top client	Local resources	Program	Security	Load-Balanc	ing	
Graphic	al setting:	s							
N	 ○ 15 bi ○ 16 bi ○ 24 bi ○ 32 bi 	ts color resoluti ts color resoluti ts color resoluti ts color resoluti	ion ion ion						
	Dual	-screen	Span			Γ	Enable shor	tcut keys	
	These s - Remo - Remo	ettings apply to ite Desktop clie ite App client	all kind of	connection clien	t:	-		-	
Client loca	ation: me:	C:\Users\adm John-44.conn	iin∖Desktop <mark>ect</mark>)	Brow	wse		Create Cli	ient

In questa scheda, puoi cambiare il colore e la risoluzione dello schermo della sessione. Puoi anche adattare la tua sessione per schermi doppi, con o senza estensione. L'opzione di estensione ti consente di allungare la tua sessione su entrambi gli schermi. Puoi consentire l'uso del tasto TAB nella sessione.

Caratteristiche del Client Desktop Remoto

In questa scheda, puoi scegliere quale risoluzione desideri abilitare per l'utente:

Wine	dows	Client Genera	tor				_ ×
General	Display	Remote Desktop client	Local resources	Program	Security	Load-Balancing	
Remote	e Desktop						
2	 800 x 1024 1280 1280 Custo Custo User Full s Scale fa Smar 	k 600 4 x 768 0 x 720 0 x 1024 com resolution: screen size screen ctor: t re-sizing of the Remote I	○ 1366 × ○ 1600 × ○ 1600 × ○ 1920 ×	(768 (900 (1024 (1080) *			
	Selected	d monitor numbers (e.g: 0,	1) 0,1]		
	These s	ettings are only valid for th	ie Remote Desktop	o client			
Client loc Client nar	ation: ne:	C:\Users\admin\Desktop Client-01 connect	>	Brow	vse		Create Client

Puoi selezionare le caselle per abilitare il ridimensionamento intelligente del Remote Desktop e, se desideri che il Remote Desktop non nasconda o sovrapponga la barra delle applicazioni locale.

Opzione di selezione dello schermo

Questo ti consente di indicare i monitor che desideri utilizzare per la sessione RDP. Il campo deve essere compilato con l'elenco dei numeri degli schermi da utilizzare (separati da una virgola, uno spazio o un punto e virgola).



Per identificare i numeri degli schermi, esegui semplicemente il comando. **mstsc /l**

Risorse locali

Win	dows Client Generator
General	Display Remote Desktop client Local resources Program Security Load-Balancing
- Local d	levices
٢	☑ Disks all ☑ Printers
_	Sound
	COM ports
	✓ Smart cards
	USB devices
	RemoteFX USB devices
	Play remote sound: Locally Remotely No
	Action: O Preview with the local PDF Reader O Print on default printer - local driver included Select the local printer - local driver included Select the local printer - local driver included
Client loc	eation: C:\Users\admin\Desktop Browse me: John-44.connect Create Client

La scheda delle risorse locali raccoglie tutti i dispositivi che puoi reindirizzare nella tua sessione remota.

Il campo modificabile accanto al **dischi** La casella consente di specificare quali dischi sono disponibili nella sessione remota. Devi semplicemente separare ogni lettera del disco (C :, E: ...) con una virgola. Quando la casella dei dischi è selezionata e non è specificato alcun disco, tutti i dischi sono inclusi nella sessione remota.

Stampanti corrispondono alle porte LPT e le porte COM corrispondono alle porte seriali. Dalla versione 11.50 di TSplus, questi dispositivi locali sono selezionati per impostazione predefinita.

Di seguito, puoi scegliere la tua opzione per la stampa, con la stampante universale:

- Anteprima lettore PDF locale: Il documento verrà visualizzato come un PDF e il lettore Acrobat locale aprirà il file. L'utente può stamparlo o salvare una copia sul proprio disco rigido locale.
- Stampa sulla stampante predefinita dell'utente: il documento verrà automaticamente inviato alla stampante predefinita dell'utente (il driver di stampa locale è incluso nel client di connessione TSplus).
- Seleziona una stampante locale: L'utente può selezionare una delle sue stampanti locali (il driver di stampa locale è incluso nel client di connessione TSplus).

Se non hai un lettore PDF installato sul tuo computer, ti consigliamo di utilizzare Foxit Reader. Vedi il nostro <u>video tutorial</u> su come stampare.

Programma

Windows Client	t Generator					-	×
General Display Remote D	Desktop client Local resources	Program	Security	Load-Balancing	1		
Startup program ? We recommand to u to assign Application However, you can s	use the AdminTool on(s) to users or to groups. specify here after one application t	to be starte	ed at logon				
Path/Filename Start Directory Command line option	C:\Program Files (x86)\Foxit Softw C:\Program Files (x86)\Foxit Softw	vare\Foxit vare\Foxit	Reader\Fo	xitUpdater.exe	Browse		
Client location: C:\Users\a	vadmin\Desktop	Brow	se		Create Client	t	

Puoi impostare un'applicazione di avvio tramite il Portable Client Generator e specificarne il percorso, la directory e i parametri, a partire dalla versione 11.30. Tuttavia, ti consigliamo di utilizzare l'AdminTool per assegnare le applicazioni desiderate.

Sicurezza

TSplus offre due ulteriori livelli di sicurezza fisica per mantenere sicure le connessioni dei tuoi utenti. La connessione può essere bloccata all'ID di una chiave USB, bloccata a un nome di computer, oppure puoi utilizzare entrambi i livelli di sicurezza simultaneamente.

Opzione avanzata di sicurezza per i client

- Se bloccato su una chiave USB l'utente può avviare una connessione da qualsiasi computer Windows idoneo inserendo la chiave USB e utilizzando il programma di connessione posizionato lì dall'amministratore.
- Se bloccato su un nome di computer , l'utente può connettersi con successo solo dal computer il cui nome è stato registrato con il server per la connessione del client portatile di

quell'utente. Se entrambe le opzioni di sicurezza sono utilizzate, l'utente è limitato a connettersi dal proprio dispositivo specifico e solo se la corretta chiave USB preconfigurata è presente.

Per bloccare un client di connessione su una chiave USB, puoi farlo copiando il generatore di client situato in: C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\WindowsClient. Ora fai doppio clic sul generatore di client e seleziona la casella di blocco sul numero di serie situata nella scheda di sicurezza. Una volta fatto, puoi eliminare il generatore di client dalla chiave USB. Il client di connessione appena generato verrà posizionato sul desktop, non dimenticare di copiarlo di nuovo sulla chiave USB! Puoi eliminare il generatore di client che hai copiato sulla chiave USB in seguito.

Winc	lows	Client Genera	tor					_ ×
General	Display	Remote Desktop client	Local resources	Program	Security	Load-Balanc	ing	
Advance	ed client	security options						_
<u>A</u>	Lock	it on PC name		c it on seria	l number			
	DESKT	OP-204950	196133	31728				
	Time limi No limit	t: Disable this generated of Number of days from vuser from saving credent Save usemame only yption V2	client after some da the first use date o ials ☑ Enal	ays (for exe f this gener ble 2FA	mple 15 da rated clien	ays) t		
Advance	ed conne	ection options						
	Use t	the targeted server as a R	Remote Desktop Ga	ateway (RD)G) to enci	rypt data transf	fer	
	Please b server h	e sure to use the specifie as a valid SSL/TLS certifi	d server's Domain cate installed.	Name inste	ad of its If	^o address. Also	be sure the	
Client loca	tion:	C:\Users\admin\Desktop	2	Brov	vse		Create Clier	nt
Client nam	ie:	John-44.connect						

•

Puoi definire il **limite di tempo** dalla data di primo utilizzo di un client generato inserendo il valore nella casella del limite di tempo. (che per impostazione predefinita è impostata su "nessun limite").

Le caselle sottostanti ti consentono di:

• Non visualizzare la possibilità di salvare le credenziali per un client generato.

- Salva solo il nome utente.
- Usa la crittografia V2.

Supporto per l'autenticazione a due fattori

Il generatore di client supporta **autenticazione a due fattori** dalla versione 15.30.3.15. Il supporto per l'autenticazione a due fattori richiede anche un **Edizione Web Mobile o superiore**.

Si prega di fare riferimento a <u>Pagina di documentazione dell'autenticazione a due fattori</u> per ulteriori informazioni su come configurare e abilitare l'autenticazione a due fattori per utenti e gruppi sulla tua installazione di TSplus Remote Access.

Si prega di notare i seguenti requisiti aggiuntivi per abilitare l'autenticazione a due fattori per un cliente generato:

- Il Client di Connessione convalida il codice di autenticazione contro il Portale Web utilizzando la porta HTTPS. Pertanto, **Il portale web deve essere attivo e funzionante** e raggiungibile tramite il suo porto HTTPS dalla macchina client.
- Se la porta HTTPS del portale Web viene modificata, allora i client generati abilitati per l'autenticazione a due fattori devono essere generati nuovamente. I client precedentemente generati non riusciranno a convalidare alcuna autenticazione a due fattori.

Dalla versione 15.30.3.15, qualsiasi client generato in precedenza e qualsiasi nuovo client generato senza il supporto 2FA attivato si comporterà come prima. **Se un utente abilitato per l'autenticazione a due fattori tenta di accedere utilizzando un client generato senza esplicito supporto per 2FA, l'accesso verrà negato.** poiché l'autenticazione a due fattori non è possibile e quindi fallirà.

Per aggiungere il supporto per l'autenticazione a due fattori, controlla il **Abilita 2FA** seleziona la casella prima di generare il file del cliente. Di conseguenza, l'autenticazione a due fattori sarà convalidata durante la connessione al server dell'applicazione Remote Access. Se l'autenticazione a due fattori è abilitata sul server dell'applicazione e l'utente che si connette non è configurato, la connessione sarà negata.

Windows Client Generator
General Display Remote Desktop client Local resources Program Security Load-Balancing
Advanced client security options
Lock it on PC name Lock it on serial number
DESKTOP-204950 1961331728
Time limit: Disable this generated client after some days (for exemple 15 days) No limit Number of days from the first use date of this generated client Deny user from saving credentials Enable 2FA Save usemame only Encryption V2
Advanced connection options
Use the targeted server as a Remote Desktop Gateway (RDG) to encrypt data transfer
Please be sure to use the specified server's Domain Name instead of its IP address. Also be sure the server has a valid SSL/TLS certificate installed.
Client location: C:\Users\admin\Desktop Browse Create Client
Client name: John-44.connect

Fai attenzione che l'aggiunta del supporto 2FA a un client generato in seguito non è supportata. Ad esempio, l'aggiunta del supporto 2FA tramite riga di comando contro il file .connect generato non è supportata.

Una volta che un utente ha configurato il proprio account in un'app di autenticazione, sarà in grado di connettersi utilizzando la propria password e il codice fornito dalla propria app di autenticazione o tramite SMS.

2FA authentication		×
Please enter your authentication of	ode.	
ОК	Cancel	

Opzione di connessione avanzata

Se il server target possiede un nome di dominio specifico e accessibile, oltre a un certificato SSL/TLS valido installato, puoi abilitare l'opzione "Utilizza il server target come Gateway per Desktop Remoto (RDG) per crittografare il trasferimento dei dati".

Questa opzione rende il trasferimento dei dati RDP durante la connessione crittografato utilizzando l'incapsulamento TLS, rendendolo un'alternativa adatta a qualsiasi VPN in termini di crittografia dei dati.

Usa mstsc invece per connetterti al gateway RD

Puoi anche utilizzare questa funzione tramite la configurazione mstsc senza utilizzare un client generato se sono soddisfatti i requisiti preliminari menzionati sopra.

Per fare ciò, vai prima alla scheda avanzata, poi nella sezione "Connetti da qualsiasi luogo" fai clic su "Impostazioni" e configura il Gateway del Desktop Remoto per:

- Selezionando l'opzione "Utilizza queste impostazioni del server RD Gateway"
- Sostituendo il nome del server con il nome di dominio del server target (senza https://)
- Selezionando il metodo di accesso "Consentimi di selezionare in seguito"
- Deselezionando l'opzione "Ignora il server RD Gateway per indirizzi locali"
- Selezionando l'opzione "Utilizza le mie credenziali RD Gateway per il computer remoto"
- Cliccando su "OK" per salvare queste impostazioni



Poi vai alla scheda "Generale", e:

- Sostituisci il nome del computer con "127.0.0.2:3389" e cambia la porta "3389" se ne stai utilizzando una diversa.
- Sostituisci il nome utente con il nome utente con cui desideri connetterti (**importante: specificare il dominio è obbligatorio**)
- Clicca su "Connetti"

퉣 Remote	e Desktop Coni	nection		_		×
I	Remote Conne	Desk	top n			
General [Logon set	Display Local F	lesources	Experience	Advanced		
	Enter the name Computer:	of the ren	note computer. :3389		~	11
	User name:	<domain></domain>	\ <usemame></usemame>			1
	You will be ask	ed for crea	lentials when y lentials	you connect		
	on settings Save the curre saved connect Save	nt connection.	tion settings to Save As	an RDP file	or open)pen	a
A Hide Op	otions			Connect	He	əlp

Bilanciamento del carico

Puoi anche abilitare il bilanciamento del carico per connetterti a un server della tua farm. Non selezionare la casella "Utilizza il bilanciamento del carico" se non hai attivato la funzione di bilanciamento del carico sul tuo server. Dovrai inserire la porta Web del Gateway, che dovrebbe essere la stessa della porta web predefinita utilizzata su tutti i server della tua farm.

eneral Displa	y Remote Desktop client	Local resources	Program	Security	Load-Balancing	
Enable Load-B	alancing ?					
Us	e Loa <mark>d-Balancing Ga</mark>	teway Web port nu	mber 80			
When	"Use Load-Balancing" is cl	hecked, it enables u	using the G	ateway		
with L	oad-Balancing to connect	to an Application S	erver of the	farm.		
Prior u	ising this advanced feature	e, please read our d	ocumentati	on		
Client location:	C:\Users\admin\Deskt	op	Brow	vse		



La personalizzazione del cliente è possibile. Vedi la documentazione corrispondente su come modificare l'icona del cliente

е

modifica o elimina i suoi parametri

Log per il Client di Connessione

Puoi abilitare i registri per il Client di Connessione dal lato client aggiungendo la seguente chiave

di registro:

HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Digital River\ConnectionClient "Debug"="true"

I registri si trovano in C:\Users directory \RDP6\logs se l'installazione è per utente o nella directory C:\Program Files (x86)\Connection Client\RDP6\logs se l'installazione è per tutti gli utenti.
Prerequisiti per TSplus Remote Access

1. Hardware

Requisiti minimi del server TSplus Remote Access:

Numero di utenti	Windows 2008 a 2025 o 7 a 11 Pro
3 - 5	I5 o superiore Una CPU 2 GHZ Minimo: 4 GB RAM Raccomandato: 8 GB RAM
10	I5 o superiore Una CPU 2 GHZ Minimo: 8 GB RAM Raccomandato: 16 GB RAM
25	Una CPU I7 o Xeon Minimo: 16 GB di RAM Raccomandato: 32 GB di RAM
50 e oltre	32 GB Dual CPU - Disco SSD dedicato al sistema Minimo: 32 GB RAM Raccomandato: 64 GB RAM

Raccomandiamo di utilizzare una CPU che abbia meno di dieci anni.

Per quanto riguarda l'uso della RAM, dipenderà dal sistema operativo installato, dal numero di utenti concorrenti e dalle applicazioni a loro assegnate.

Per una migliore comprensione, si prega di consultare la nostra sezione dedicata. FAQ

Ogni server (fisico o virtuale) può gestire potenzialmente fino a 50 utenti contemporanei. Per oltre 50 sessioni contemporanee, si consiglia di utilizzare un insieme di server con la funzionalità di bilanciamento del carico disponibile nell'edizione Enterprise di TSplus Remote Access.

Nota: Le specifiche esatte del tuo hardware dipenderanno dal tipo di risorse (CPU/RAM/Disk) consumate dalle tue applicazioni.

2. Sistema operativo

Il tuo hardware deve utilizzare uno dei sistemi operativi seguenti:

• Windows 7 Pro

- Windows 8/8.1 Pro
- Windows 10 Pro
- Windows 11 Pro
- Windows Server 2008 SP2/Small Business Server SP2 o 2008 R2 SP1
- Windows Server 2012 o 2012 R2
- Windows Server 2016
- Windows Server 2019
- Windows Server 2022
- Windows Server 2025

Sia le architetture a 32 che a 64 bit sono supportate.

Il framework richiesto è .NET versione 4.7.2 per tutte le versioni di Windows supportate.

•

Se installi Remote Access su un sistema operativo Windows Server, assicurati che i ruoli RDS/Terminal Services e RDS/Terminal Services Licensing non siano installati prima di installare TSplus Remote Access. Se questi ruoli sono attualmente installati, rimuovili e riavvia.

Le edizioni Home di Windows non sono supportate.

•

Su Windows Server 2016, sono consentite un massimo di 15 sessioni per l'accesso al Desktop Remoto.

•

Windows Server 2016, 2019, 2022 Essentials Edition non è supportato né raccomandato per l'uso di TSplus Remote Access.

N.B: TSplus Remote Access LTS 11 supporta Windows XP e Windows Server 2003.

3. Parametri di rete

Il Server di Accesso Remoto deve avere un indirizzo IP privato statico:

Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4)	Properties	?	×			
General						
You can get IP settings assigned automatically if your network supports this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for the appropriate IP settings.						
Obtain an IP address automatical	ly					
Ouse the following IP address:						
IP address:	192.168.1.212					
Subnet mask:	255 . 255 . 255 . 0					
Default gateway:	Default gateway: 192 . 168 . 1 . 1					
Obtain DNS server address auton	natically					
Ouse the following DNS server add	resses:		— II			
Preferred DNS server:	192.168.1.1					
Alternate DNS server:						
Validate settings upon exit						
	ОК	Can	icel			

Accesso remoto (da rete geografica - WAN)

- Si consiglia una connessione internet a banda larga, così come un indirizzo IP pubblico statico. Se non hai un indirizzo IP statico, considera di utilizzare un servizio DNS dinamico come Maggiori informazioni su come configurarlo possono essere trovate <u>qui</u>.
- La porta TCP RDP (di default 3389) deve essere aperta in entrambe le direzioni sul tuo firewall.

Stampa con la funzionalità di mappatura della stampante RDP standard

Questo è comunemente usato dagli utenti di Remote Desktop ed è equivalente a ciò che avresti con i Microsoft Terminal Services. Se prevedi di utilizzare stampanti esotiche, assicurati di selezionare la casella per le stampanti nella scheda delle risorse locali del generatore di client. Vedi il <u>video tutorial</u> da stampare con la funzionalità di mappatura della stampante RDP standard.

Windows Client Generator
General Display Remote Desktop client Seamless client Local resources Program Security Load-Balancing Local devices Image: Constant in the seamless client Image: Constant i
Universal printer option Preview with the local PDF Reader Print on default printer - local driver included Select the local printer - local driver included
Client name: john.connect Create Client

La maggior parte delle volte sarà necessario installare la stessa versione dei driver della stampante sia sul client che sul server affinché funzioni correttamente. Ciò significa che se il tuo server è Windows 2008 64 bit e i tuoi computer client eseguono Windows XP 32 bit, dovrai installare i driver della stampante XP a 32 bit sul server. Fai clic sul menu Start, quindi su Dispositivi e stampanti. Fai clic su qualsiasi stampante per visualizzare il pulsante Proprietà del

server di stampa nella parte superiore della finestra.



Una volta nelle Proprietà del Server di Stampa, fai clic sulla scheda Driver per aggiungere manualmente il driver del tuo client. (In questo caso, stiamo installando il driver Windows XP a 32 bit)

🖶 Print Server Properties			×
Forms Ports Drivers Security Ad	vanced		
ADMIN-PC			
Installed printer drivers:	_	_	
Name	Processor	Туре	- Â
CUSTPDF Writer	х64	Type 3 - User Mode	
Foxit Reader PDF Printer Driver	х64	Type 3 - User Mode	
Ghostscript PDF	хб4	Type 3 - User Mode	
HP Color LaserJet 2700 Series P	хб4	Type 3 - User Mode	
KONICA MINOLTA mc4650 XPS	хб4	Type 3 - User Mode	=
KONICA MINOLTA pp4650 XPS	хб4	Type 3 - User Mode	
Microsoft XPS Document Writer	хб4	Type 3 - User Mode	
MS Publisher Color Printer	х64	Type 3 - User Mode	
MS Publisher Imagesetter	х64	Type 3 - User Mode	
Remote Desktop Easy Print	х64	Type 3 - User Mode	
Send To Microsoft OneNote 20	х64	Type 3 - User Mode	
TD 0	. <i>21</i>	T	
A <u>d</u> d	<u>}</u> emove	Prop <u>e</u> rties	
	OK	Cancel	pply

Puoi anche installare direttamente i driver della tua stampante utilizzando le informazioni e i driver dal sito web del produttore della stampante.

- Si consiglia di controllare il manuale dell'hardware per una procedura di installazione in un ambiente di server terminale.
- Se stai utilizzando stampanti USB, assicurati di aver aggiornato il protocollo RDP del tuo computer client alla versione RDP 6 o superiore per garantire la massima compatibilità con le stampanti reindirizzate.

Per i migliori risultati, si consiglia di non utilizzare stampanti USB. La compatibilità e l'affidabilità sono migliorate quando si utilizzano stampanti COM o LPT. Alcune stampanti esotiche, come le stampanti per etichette o ricevute, potrebbero non essere adatte per essere reindirizzate in una sessione TSplus; è sempre consigliabile verificare con il produttore dell'hardware la compatibilità

e le procedure di installazione in un ambiente RDS o di terminal server, che in questo caso è molto simile a TSplus.

TSplus Remote Access v17: Guida rapida

Prerequisiti :

Sul Server :

- **OS:** Microsoft Windows Versioni 7 a 11 o Windows Server 2008R2 a 2022 con almeno 2GB di RAM.
- TSplus non supporta l'installazione di Remote Access su Windows Home Editions.
- Il sistema operativo deve essere sull'unità C:
- Java Runtime Environment. Se Java non è già installato, Remote Access installerà OpenJDK durante la configurazione.
- Se si utilizza un sistema operativo Windows Server, assicurarsi che i ruoli TSE/RDS e TSE/ RDSLicensing siano **non installato**.
- Il tuo server di Remote Access deve avere un indirizzo IP privato statico.
- Per l'accesso esterno, il tuo server deve avere un indirizzo IP pubblico statico o un fornitore di DNS dinamico.
- TSplus Remote Access server Web integrato richiede Java OpenJDK 17 o superiore. .

Sul Client :

- **OS:** Le versioni di Microsoft Windows da 7 a 11 sono completamente supportate.
- Per MacOS puoi utilizzare qualsiasi client RDP per Mac o il client HTML5 di TSplus.
- Per Linux puoi utilizzare Rdesktop o il client HTML5 di TSplus.
- Java Runtime Environment.
- Un lettore PDF (esempio: Foxit Reader o Acrobat DC)

Per ulteriori requisiti dettagliati, si prega di consultare la documentazione

Nota: A partire dalla Versione 15 di Remote Access, la console di amministrazione ha cambiato aspetto. A **Modalità Lite** e un **Modalità Esperto** sono stati introdotti. Gli amministratori possono alternare tra i due stili di interfaccia facendo clic sul pulsante nell'angolo in alto a destra della Console di Amministrazione.

- TSplus - Administration Console - 15.	– 🗆 X
	() Help English •
WEB PORTAL	APPLICATIONS
😯 Configure Domain Name	Publish & Assign Applications
Customize Web Portal Customize Web Portal	Assign users to Full Desktop Floating Panel Add your application
SECURITY	LICENSE
2FA - Trial License : 15 days remaining.	Permanent license activated. Enterprise edition. Unlimited users.
O TSplus Advanced Security - Protect your server	End of support date: 2024-12-08

Passo 1: Installazione.

Nota: La versione di prova di Remote Access è l'Enterprise Edition completa di funzionalità. È concessa in licenza per un massimo di 5 utenti concorrenti per un periodo di 15 giorni.

Installare TSplus Remote Access è un processo semplice. Basta scaricarlo dal nostro sito web, eseguire il programma Setup-TSplus.exe.

I file vengono decompressi e copiati in:

C:\Program Files\TSplus (sistemi a 32 bit)

C:\Program Files(x86)\TSplus (sistemi a 64 bit).

Una volta completata l'installazione, l'installatore ti chiederà di riavviare.

Dopo il riavvio, vedrai 2 nuove icone sul tuo Desktop:



L'AdminTool è ciò di cui hai bisogno per utilizzare Remote Access.



Il Generatore di Client Portatile viene utilizzato per creare client di connessione Remote Access per i tuoi utenti.

Vedi <u>la documentazione</u> per le istruzioni complete di installazione.

Passo 2: Creazione degli utenti.

Dopo il riavvio, il Server di Accesso Remoto è quasi pronto per partire. Ora creeremo gli utenti. Apri l'AdminTool per iniziare. Poi vai alla scheda Strumenti di Sistema e fai clic su "Utenti e Gruppi". Questo ti porterà alla finestra Utenti e Gruppi Locali.

TSplus - Administration Console - 15.	63		- 🗆	×
	ACCESS	O	🂐 Lite Mo	ode
ф номе		() нер	English	·
	Services			
	Users and Groups			
S WEB	Open Server Properties			
FARM	🔾 Windows System Toolkit			
	Local Group Policy Editor			
Advanced	Event Viewer			
값 ADD-ONS				
ල්තු License				
	C Reboot the Server			
	۲ 			

🗶 lusrmgr - [Local Users and Groups (Local)\Users]				- 🗆 X	
File Action View Help					
💭 Local Users and Groups (Local)	Name	Full Name	Desci	Actions	
Groups	🛃 Admin			Users	•
	New User	?	×	More Actions	•
	User name: John				
	Full name:				
	Description:				
	Password:				
	Confirm password:		=		
	User must change password at next	logon			
	Password never expires				
	Account is disabled				
	Help	Create Close			
	<	_	>		
				,	

Ogni utente deve avere un Nome Utente E una Password. Quando crei utenti, fai attenzione alla casella etichettata "L'utente deve cambiare la password al prossimo accesso". Se non vuoi che i tuoi utenti cambino la loro password durante il primo accesso, deseleziona questa casella e seleziona "La password non scade mai" o "L'utente non può cambiare la password".

Passo 3: Seleziona il client più adatto alle tue esigenze.

Remote Access è compatibile con il protocollo Remote Desktop di Windows. Qualsiasi utente può connettersi localmente o da remoto con un client standard di connessione Desktop Remoto (mstsc.exe) o qualsiasi client compatibile con RDP. Per sfruttare appieno le funzionalità avanzate in Remote Access (RemoteApp, Stampa Universale...) puoi utilizzare un client generato o il Portale Web di Remote Access.

Remote Access è una soluzione molto flessibile e offre molteplici modi per aprire una sessione:

- Connessione Desktop Remoto Classica MSTSC.EXE.
- **Client RDP portatile TSplus** che mostrerà un ambiente finestrato per la tua connessione remota che puoi ridurre nella barra delle applicazioni di Windows.
- client MS RemoteAPP che visualizzerà l'applicazione utilizzando il nativo MS RemoteApp.
- client Windows sul Portale Web di TSplus.
- client HTML5 sul Portale Web di TSplus.

Questi clienti offrono all'utente la seguente esperienza:

Con Connessione Desktop Remoto (mstsc.exe)

- **Connessione** La connessione è una connessione molto standard. La Stampante Universale non è supportata con questo tipo di connessione.
- **Visualizza** Gli utenti vedranno la loro sessione all'interno di una finestra di Remote Desktop. Questo desktop visualizza il contenuto della cartella desktop dell'utente. Se l'amministratore ha assegnato applicazioni specifiche con l'AdminTool, verranno visualizzate solo queste applicazioni (nessuna barra delle applicazioni, nessun Desktop).

TSplus RDP client generato

Questa è una soluzione unica di TSplus, che consente agli utenti locali e remoti di connettersi utilizzando un unico programma dedicato.

Include il programma di connessione, la funzionalità avanzata di Stampa Universale, portabilità con un alto livello di sicurezza mantenendo tutto molto semplice per gli utenti. Per ulteriori informazioni sull'uso del Generatore di Client TSplus, vedere <u>questa documentazione</u>

Il Client generato da TSplus RemoteApp .

Le applicazioni remote appariranno e si comporteranno come un'applicazione locale. Invece di una classica finestra di Remote Desktop, sarai libero di passare tra le tue applicazioni locali e remote senza dover minimizzare una finestra di Remote Desktop. Per ulteriori informazioni su questi client, vedere <u>questa documentazione</u>.

Accedere al server TSplus Remote Access da una posizione remota

Per accedere al tuo server Remote Access da fuori della tua rete locale, dovrai creare una regola di port forwarding o port redirection per le porte 3389/80/443 a seconda del tuo metodo di connessione preferito. Puoi cambiare la porta RDP nella scheda Home:

TSplus - Administration Console	e - 15. =	– 🗆 X
	TEACCESS	🔧 Lite Mode ? Help English +
Ф номе		
	P	\bigcirc
	Computer name: DESKTOP-QVTJFVE Private IP 192.	http://localhost
S WEB	Public IP 176.	The built-in HTTP server is listening on port 80
FARM	Connections: 1 TSplus X	The HTTPS server is listening on port 443
은 sessions	Q Session Mar Enter a port number	
SYSTEM TOOLS	System Audit - No issues found	
ស្រ្លិ advanced	Version 15 • You are using the latest version	(i) Read changelog
ද්රි add-ons	Permanent license activated. Enterprise edition. Unlimited users.	
ତ୍ମ LICENSE	End of support date: 2024-12-08	

I porti 80/443 possono essere modificati nella scheda Server Web:

tsplus - Administration Console				- 🗆	×
	ACCESS		🕐 Help	Ҳ Lite M English	ode •
Ф номе	Web Portal				
	🕆 Web Portal Design	G Web Credentials			
	Web Portal Preferences	RemoteApp Client			
S WEB	Applications Portal	HTML5 Client			
FARM	tsplus Web App	R HTML5 Top Menu			
SESSIONS					
SYSTEM TOOLS	НТТР5				
ADVANCED	Web Server				
	Lockout				

🐺 tsplus - Administration Console		-	_	×
	ACCESS		💐 Lite M	ode
		? Help	English	•
Ф номе	Default HTTP web server			
	A built-in HTTP web server is provided with tsplus However, you can use a different one (IIS or Apache for example).			
	Use the built-in HTTP web server			
	Use a different HTTP web server When using US or Anache, its HTTP port number must be set to 81			
•	(Tunneling forwards this 81 port into the public HTTP port 80)			
S WEB				
FARM	Change the Web Server root path You can change the Web Server default root path. The current Web Server root path is:			
	C:\Program Files (x86)\tsplus\Clients\www Select a	a new Web Server root path		
SYSTEM TOOLS				
ADVANCED	Web servers options			
☆ add-ons	Change the HTTP/HTTPS port numbers Will not change IIS or Apache port settings HTTP: 80			
	HTTPS: 443			
	a s	ave and Restart Web Server		

Passo 4: Pubblicazione dell'applicazione e controllo dell'applicazione.

Nell'AdminTool di Remote Access puoi assegnare applicazioni a utenti o gruppi.

- Se assegni un'applicazione a un utente, vedrà solo questa applicazione.
- Puoi anche assegnare loro la barra delle applicazioni TSplus, il pannello flottante o il pannello delle applicazioni per visualizzare più applicazioni.
- Puoi anche pubblicare un Desktop Remoto completo.

Ora disponibile in

Modalità Lite

dalla scheda principale.

- 🗱 TSplus - Administration Console - 15	- 🗆 X
	🔍 Expert Mode 🥎 Help English 🔹
WEB PORTAL	APPLICATIONS
Configure Domain Name	Publish & Assign Applications
Customize Web Portal Customize Web Portal HTTP listening on port 80 HTTPS listening on port 443	Assign users to Full Desktop Floating Panel Add your application
SECURITY	LICENSE
2FA - Trial License : 15 days remaining.	Permanent license activated. Enterprise edition. Unlimited users.
O TSplus Advanced Security - Protect your server	End of support date: 2024-12-08

TSplus - Administration Console - 15.			– 🗆 X
	CCESS	🕐 Help	💐 Expert Mode
+ Add Application	TSplus Remote Taskbar User Assignment — — X Select which users and groups will be able to see and run this application: All authenticated users	elect an Application to Edit or Ass	ign users/groups to it
Desktop, Taskbar, Floating Panel and Microsoft Remote Desktop Published Applications Notepad	A Specified users and groups Users and Groups Add Remove Save Cancel		

Oppure vai a **Modalità Esperto** > Scheda App per aggiungere, modificare, eliminare e assegnare app.

TSplus - Administration Console - 🗌 🗙						
	Lite Mode CEACCESS (?) Help English	•				
Ф номе	+ Add Application]				
	Select an Application to Edit o	~				
	Desktop, Taskbar, Floating All authenticated users Specified users and groups Users					
S web	Microsoft tsplus Remote Remo DESKTOP-NQIKIV1\Edgar					
FARM	Published Applications -					
	Notepad					
SYSTEM TOOLS						
없 advanced						
값 ADD-ONS	Add Kemove					

In questo esempio, l'amministratore ha deciso che l'utente 'John' avrà la TSplus Taskbar. Vedi _

questa documentazione per ulteriori informazioni.

Grazie per utilizzare TSplus Remote Access!

Rehosting la tua licenza TSplus

Attivazione online

L'attivazione online è autorizzata una volta al mese.

Prerequisiti: È necessario avere un abbonamento di supporto attivo per riutilizzare la propria licenza.

È necessario installare una nuova versione di Remote Access non clonato per generare un nuovo ID computer.

Se hai duplicato il tuo server e clonato il Remote Access, ti preghiamo di andare alla seguente pagina: <u>Clona il tuo server</u>

Sul nuovo server Vai alla scheda "Licenza" Fai clic su "Riutilizza una licenza esistente"

TSplus - Administration Console - 15.					
	र्द्ध Expert Mode English				
Activate your License					
Rehost an existing license					
 Refresh your License License Status Trial License : 14 days remaining. 5 users. 					
Computer ID: Computer name: DESKTOP-QVTJFVE					
Editions					

Inserisci la tua chiave di attivazione:

License	Rehosting	
Please enter	our Activation Key:	
XXXX-XXXX	XXXX-XXXX	
You will find y Please contac	our Activation Key in our order confirmation email. Support should you require any help rehosting your license.	

Seleziona il computer iniziale che desideri rehosting.

	_	
nosting		
tial Computer you want to rehost from:		
omputer, which you want to stop using.		
ort should you require any help rehosting your license.		
	Next >	
	hosting Itial Computer you want to rehost from: P-Y omputer, which you want to stop using. ort should you require any help rehosting your license.	hosting Itial Computer you want to rehost from: P-1 omputer, which you want to stop using. ort should you require any help rehosting your license. Next >

Conferma rehosting



La tua riattivazione della licenza è completata.

Rehost		— [
License Reh	osting	
Your licenses have be	en rehosted!	
You can now safely clo	se this window.	
		Finish

Attendere alcuni istanti affinché il tuo AdminTool si sincronizzi fino a quando non appare la finestra.



Attivazione offline

L'attivazione offline può essere effettuata anche per le licenze di rehosting.

Quando il server non ha accesso a Internet, il pulsante 'riattiva una licenza esistente' presenterà la pagina di riattivazione offline:

🕞 License Re	host	_		×
Lice	nse Rehost			
Co	py rehost URL	licensing/rehost/start/5cf31979169c9741fa80e7d82de5125632983940237446adfcb4668db3ba6427Av/IN-0	QOEMKT	TB9Q
ଙ୍କ	Refresh your lice	nse		

Il processo è lo stesso dell'attivazione offline.

Connessione remota da un dispositivo iPhone / iPad / Android

Puoi connetterti al tuo server Terminal Service Plus su qualsiasi browser da qualsiasi dispositivo mobile che supporta la tecnologia HTML5, come:

- un iPhone
- un iPad
- uno smartphone Android
- un tablet Android

Modifica le preferenze per i dispositivi mobili

Dalla versione 11.20, il client HTML5 di TSplus è stato notevolmente migliorato per offrire la migliore esperienza utente possibile anche da smartphone o tablet. La tastiera è stata riprogettata per apparire automaticamente quando il focus è su un campo di inserimento. Il puntatore del mouse è stato riprogettato per facilitare la selezione di pulsanti e campi anche se si trovano sui bordi sinistro o inferiore di uno smartphone.

Puoi impostare diverse impostazioni HTML5 per dispositivi mobili o computer nella scheda HTML5 del riquadro Web:

TSplus - Administration Console - 17.10				- 0	×
	ACCESS		🕞 Assist Me	🔾 Lite N English	Mode •
ŵ номе ѝ >	Web				
	Web Portal				
	Web Portal Customization		RemoteApp Client		
S WEB	TSplus Web App		HTML5 Client		
FARM	C Web Credentials	S	HTML5 Top Menu		
SESSIONS					
SYSTEM TOOLS	Web Course				
袋 ADVANCED	Web Server				
값 ADD-ONS	- Lockout				

TSplus - Administration Consol	e - 17.10					_ □	×
	reaccess	5		Ģ	Assist Me Help	Nite English	Mode •
п номе	☆ > Web > HTML5 Client Top Menu		Settings				
	Menu Bar: A Top Menu Preference: 1	All devices and computers \checkmark Transparency \checkmark	Ctrl + Alt + Connection	Del: n Timeout:	None 40	~ min	
	Default Colors:	16 bits ~	Enable	File Transfer	Play Sounds		
S WEB	Appearance Background Color:	#FF8000	Logon	GIF:	Browse.		
FARM	Background Logo:	Browse	Display	Time:	5000 ms		
	Logon Screen Message:	1	Unspilly				
SYSTEM TOOLS	- Smartphone and tablets p	references					
段 advanced	Pointer settings	Small pointer	Softwar 🖌 Use	e keyboard setting Software Keybo	gs oard		
값 add-ons	Transparency:		Aut in a Transpa	omatically show in entry field arency:	r the software keyboard w	hen the focus is	
			95%			50%	
					a	pply	

- Mostra la barra dei menu per tutti i dispositivi e computer o solo per i dispositivi mobili.
- Abilita o Disabilita il Trasferimento di File.
- Consenti la scorciatoia Ctrl + Alt + Del su un tipo specifico di dispositivo.
- Scegli la tua visualizzazione del menu principale preferita tra trasparente e solido.
- Il numero di bit di colore grafico.
- Il timeout di connessione, la durata massima (in secondi) in cui una sessione rimane attiva mentre attende che un client si riconnetta. 0 per disabilitare il timeout.

- Mostra o Nascondi Messaggi di Avviso.
- Abilita o disabilita i suoni.
- Scegli il tuo colore di sfondo preferito.
- Aggiungi un logo allo sfondo.
- Cambia il messaggio della schermata di accesso e il gif animato, così come il suo tempo di visualizzazione in millisecondi.

Preferenze per smartphone e tablet :

- Se l'amministratore utilizza la tastiera software, quando nasconde un campo di inserimento, l'applicazione viene spostata verso l'alto e l'utente può ancora vedere ciò che sta digitando.
- L'amministratore può selezionare una dimensione piccola, media o grande per il puntatore del mouse o nessun puntatore del mouse. Rende intuitivo per l'utente navigare all'interno della propria applicazione.
- Può anche selezionare il livello di trasparenza per il mouse e la tastiera.

Modifica il menu principale HTML5

Nella scheda Menu principale HTML5, puoi aggiungere applicazioni che verranno visualizzate al primo o al secondo livello del Menu principale in HTML5:

18	TSplus - Administration Console - 1	7.10			- 0	×
PL		ACCESS		🔒 Assist Me	Nite N English	Vode •
ŵ	номе	> Web				
	APPLICATIONS	Web Portal				
8	PRINTER	Web Portal Customization		RemoteApp Client		
S	WEB	TSplus Web App		HTML5 Client		
₽	FARM	😌 Web Credentials	S	HTML5 Top Menu		
۵	SESSIONS	HTTPS				
ez	SYSTEM TOOLS	Web Canver				
鐐	ADVANCED					
చి	ADD-ONS	- Lockout				
©7	LICENSE					

Al livello uno, puoi trovare le funzionalità HTML5 integrate: stampa, trasferimento file e un appunti. (Per ulteriori informazioni su queste funzionalità, vai a queste pagine: <u>Stampante</u> <u>Universale per HTML5</u>, <u>Utilizzando il trasferimento di file</u> e <u>Utilizzando il clipboard</u>.)

In questo esempio, Foxit ed Excel sono pubblicati a livello 2:



E può essere trovato sotto le funzionalità integrate nel menu in alto nella sessione HTML5:



Inoltre, l'icona in alto a destra consente di passare la tua sessione a schermo intero.

Client HTML5 integrato di Terminal Service Plus fornisce all'utente un menu completamente nuovo su tablet e dispositivi mobili. Con questo nuovo menu, l'utente ha un facile accesso alla tastiera mobile e al clic destro, ma anche alla condivisione di file e alla nostra unica funzionalità di Stampa Universale!



Si prega di fare riferimento a <u>questa documentazione</u> per come utilizzare il mini mouse e la tastiera.

Selezione della lingua

Ora puoi cambiare la lingua con il pulsante della lingua a destra del menu in alto:



Puoi scegliere la lingua per il paese specifico che desideri in questo menu:

	Language	Locale	Value
\bigcirc	Portal	as_portal	
\bigcirc	Browser	as_browser	
\bigcirc	Gateway	as_gateway	
\bigcirc	Arabic	ar_ar	1025
\odot	Belarusian	be_be	1059
\odot	Bulgarian	bg_bg	1026
\odot	Bengali	bn_bn	1093
\odot	Bosnian (Cyrillic)	bs_cyrl_ba	8218
\odot	Bosnian (Latin)	bs_latn_ba	5146
\odot	Catalan	ca_ca	1027
\odot	Czech	cs_cs	1029
\odot		cs_cz	1029
\odot	Welsh	cy_gb	1106
\odot	Danish	da_da	1030
\odot		da_dk	1030
\odot	German (Swiss)	de_ch	2055
\odot	German	de_de	1031
\odot	Divehi	dv_dv	1125
\bigcirc	Greek	el_el	1032
\bigcirc		el_gr	1032
\bigcirc	English (Canada)	en_ca	4105

Temi della barra delle applicazioni e dei desktop remoti

Strumenti di amministrazione sul server

Con l'AdminTool, l'Amministratore può scegliere tra 4 modalità di visualizzazione quando assegna le applicazioni: <u>Il Microsoft Remote Desktop</u>, <u>La barra delle applicazioni</u> <u>remota</u>, <u>Il Pannello Flottante</u> o <u>Il Pannello delle Applicazioni</u> La barra delle applicazioni remota, i pannelli galleggianti e delle applicazioni sono disponibili per qualsiasi metodo di connessione.

###TSplus Remote Taskbar

Quando assegni applicazioni a un utente, puoi abilitare la barra delle applicazioni remota di TSplus. L'utente può avviare applicazioni remote con un clic sulla barra delle applicazioni di TSplus e avere comunque il Desktop locale completo disponibile. Puoi assegnare la Barra delle Applicazioni Remota ai tuoi utenti o gruppi facendo doppio clic su di essa o selezionandola, quindi facendo clic sulla piastrella "Assegna Applicazione".

TSplus - Administration Console - 🗆 🗙						
	TEACCESS	🗞 Lite Mode				
Ф номе	+ Add Application	Section Application				
	Select an Application to Edit o Select which users and groups will be able to see and run this application:	✓ Order by:				
	Desktop, Taskbar, Floating () All authenticated users Specified users and groups	Osers Users				
S WEB	Microsoft Remote Users and Groups DESKTOP-NQIKIV1\Edgar					
FARM	Published Applications -	_				
	Notepad					
SYSTEM TOOLS						
없 advanced						
ද්රි add-ons	Add Remove					

L'amministratore può facilmente decidere quale sarà il tema predefinito di Remote Desktop che l'utente vedrà all'apertura di una sessione. Seleziona la barra delle applicazioni TSplus Remote, quindi fai clic su "Modifica applicazione":

Remote Taskbar Settings	– 🗆 X
 Select your preferredTSplusTaskbar theme Use Blue taskbar theme as default Use Silver taskbar theme as default Use OnTop taskbar theme as default Use Desktop theme one as default Use Desktop theme two as default Use Logon theme as default 	Application working area within the selected theme Full screen Do not overlap the local taskbar Do not overlap the Blue or Silver bar
Minimize buttons preference Justify left Center Justify right	 On the screen top On the screen bottom
Notification area (Systray) Preference Display the Notification area Hide the Notification Area Security Preference Display log off button Hide log off button 	

Solo l'Amministratore può scegliere i temi per i suoi utenti.

- Può scegliere di visualizzare le applicazioni massimizzate in modalità a schermo intero o di non sovrapporre la barra delle applicazioni TSplus, così come le barre degli strumenti Silver o Blue.
- La posizione dei pulsanti minimizzati sulla barra delle applicazioni può essere cambiata (in alto dello schermo, in basso, a destra, a sinistra, o al centro). L'amministratore può anche decidere di visualizzarlo in cima allo schermo dell'utente invece del lato inferiore predefinito.
- Le icone della systray possono essere nascoste selezionando il cerchio "Nascondi l'area di notifica".
- Dalla versione TSplus 12.60, il pulsante di disconnessione può ora essere nascosto.

Modificando il menu degli utenti, l'Amministratore può aggiungere/sopprimere applicazioni e funzionalità. La personalizzazione del menu degli utenti è semplice. Il contenuto del menu degli utenti (situato in Program Files/TSplus/UserDesktop/mainmenu.mnu) è modificabile dall'amministratore utilizzando il Blocco note.



Sulla piastrella delle applicazioni dell'AdminTool, l'amministratore può selezionare 3 stili diversi della barra delle applicazioni di Remote Desktop TSplus. L'utente può avviare applicazioni remote con un clic sulla barra delle applicazioni di TSplus e avere comunque il desktop locale completo disponibile.

Barra delle applicazioni blu a destra



Barra delle applicazioni tema argento a destra



Sulla barra delle applicazioni superiore

<u>Torna su</u>

###Programma di connessione basato su RDP o thin-client

Con l'AdminTool, l'Amministratore può facilmente decidere quale sarà il tema predefinito del Remote Desktop che l'utente vedrà all'apertura di una sessione. Ha la scelta tra 4 diversi stili di Remote Desktop a schermo intero. Può essere utilizzato anche il Remote Desktop standard di Microsoft, se preferito.

Perché questi desktop TSplus sono desktop a schermo intero, il display dell'utente è completamente riempito quando una sessione viene aperta da thin client dedicati, da qualsiasi client basato su RDP, o accessibile da una pagina web o dai client Remote Desktop di TSplus.

Ci sono vantaggi rispetto a un Remote Desktop standard. Migliora la sicurezza del server (nessun pulsante START né controllo completo del Desktop).

Standard Microsoft Remote Desktop

T TSplus - Administration Console — 🗌 🗙					
PLUS REMOTEACCESS					
ŵ	HOME	+ Add Application and Notepad User Assignment	x <	> Sign Application	
	APPLICATIONS	Select which users and groups will be a application:	ble to see and run this	✓ Order by:	
8	PRINTER	Desktop, Taskbar, Specified users and groups Users and Groups		Stars	
S	WEB	Microsoft ts Remote Rei			
₽	FARM	Published Applica			
۵	SESSIONS	Notepad			
ez	SYSTEM TOOLS				
鐐	ADVANCED	Add Remove			
చి	ADD-ONS	Save	Cancel		
©7	LICENSE				



- L'utente ha un desktop completo, inclusi il pulsante Start e il pieno controllo del desktop.
- Per assegnare a desktop completo, basta assegnare l'applicazione Microsoft Remote Desktop.

Per cambiare i temi del Desktop, dovrai assegnare la TSplus Remote Taskbar e scegliere tra i 3 temi suggeriti:

🔲 Remote Taskbar Settings	- 🗆 X			
Select your preferredTSplusTaskbar theme				
	Application working area within the selected theme			
 Use Blue taskbar theme as default 	Full screen			
 Use Silver taskbar theme as default 	 Do not overlap the local taskbar Do not overlap the Blue or Silver bar Replace logo/wallpaper on the Desktop themes 			
 Use OnTop taskbar theme as default 				
Use Desktop theme one as default				
O Use Desktop theme two as default	Browse Reset			
O Use Logon theme as default				
- Minimize buttons preference				
 Justify left 	 On the screen top 			
○ Center	On the screen bottom			
 Justify right 				
Notification area (Systray) Preference				
Oisplay the Notification area				
○ Hide the Notification Area				
Security Preference				
O Display log off button				
Hide log off button				

TSplus Desktop tema uno



TSplus Desktop tema due



TSplus tema di accesso



Tema personalizzato

Per ogni tema, l'Amministratore può personalizzarlo e, ad esempio, visualizzare il logo aziendale.
Può anche aggiungere il proprio sfondo del Desktop selezionando uno dei temi del Desktop e facendo clic sul pulsante Sostituisci logo/sfondo per selezionare il file .jpg, ad esempio:

	— V
Remote Taskbar Settings	- 🗆 X
Select your preferredTSplusTaskbar theme	
	Application working area within the selected theme
 Use Blue taskbar theme as default 	Full screen
 Use Silver taskbar theme as default 	Do not overlap the local taskbar
○ Use OnTop taskbar theme as default	Do not overlap the Blue or Silver bar
Use Desktop theme one as default	Replace logo/wallpaper on the Desktop themes
 Use Desktop theme two as default 	Browse Reset
 Use Logon theme as default 	
Minimize buttons preference Justify left Center	 On the screen top On the screen bottom
Notification area (Systrav) Preference	
 Display the Notification area 	
O Hide the Notification Area	
Security Preference	
 Display log off button 	
Ilide log off button	

Puoi aggiungere il tuo sfondo del Desktop selezionando uno dei temi del Desktop e facendo clic sul pulsante Sostituisci logo/sfondo per selezionare il tuo file .jpg, ad esempio:



Funzione RemoteApp sul client

In passato, il client TSplus Portable generato era il metodo abituale per un utente per avviare le applicazioni. La versione 10.50 introduce **un'icona nell'area di notifica** che fornisce a ciascun utente l'elenco di tutte le sue Applicazioni Remote. All'interno di questo elenco di applicazioni, l'utente può selezionare quella che desidera avviare.

Questo è un nuovo modo per gli amministratori di fornire applicazioni remote (definite come "RemoteApps") ai loro utenti. In particolare, RemoteApp On Client consente un processo di pubblicazione semplice che permette di fornire agli utenti le applicazioni installate direttamente sul server, consente ai programmi RemoteApp di funzionare affiancati ai programmi locali e offre integrazione con un'applicazione "launcher" personalizzata per rendere semplice per gli utenti trovare e avviare i programmi RemoteApp.

L'elenco delle applicazioni utente apparirà anche nel **Menu di avvio** sotto **Tutti i programmi** in una cartella chiamata **Le mie applicazioni remote** Per implementare questa nuova straordinaria funzionalità di TSplus è semplice: l'Amministratore ha generato nuovi client di connessione e li ha abilitati con l'AdminTool. Questa guida spiegherà passo dopo passo cosa accadrà quando l'amministratore abiliterà questa nuova funzionalità e fornirà ai suoi utenti un nuovo client di connessione generato.

Esempio: L'utente "Laura" sta utilizzando TSplus per accedere alla sua applicazione remota. Per farlo, sta utilizzando un client generato chiamato **LauraPortableClient.exe** Quando lo esegue sul suo PC, ottiene il seguente risultato:



Tuttavia, l'amministratore le ha fornito un nuovo, creato con il rilascio di TSplus 10.50. Dovrà eseguirlo almeno una volta per beneficiare del nuovo.

Funzione RemoteApp su Client

Quando l'amministratore aggiunge/rimuove un'applicazione a un utente, tale modifica verrà impostata sul lato server al prossimo accesso. Ciò significa che la sessione corrente non rifletterà tale modifica. La scheda Avanzate dell'AdminTool ha un'opzione per abilitare o disabilitare questa funzionalità RemoteApp On Client, che per impostazione predefinita è abilitata.

TSplus - Administration Console -	1022			- 🗆	\times
	TEACCESS				
✿ HOME■ APPLICATIONS	Backup / Restore your	Server Parameters			
	Advanced Settings	Name	Value	^	
S web	Security Session	Desktop for all users Application Command Line	No No	- 1	
FARM	Contextual menu Logs	Remote Application Menu Title Background Color	Default (My Remote Appli Default (10841658)		
		Fallback application path if no assigned applicati	Default (No) on		
💐 SYSTEM TOOLS		Disable Notification Center Disable the daughter process handler Force logoff if no assigned application	Default (Yes) Default (No) Default (No)		
ស្ដែ Advanced		Allow screen saver Download Target Folder	Default (No) No Default (%DESKTOP%)		
값 ADD-ONS		Upload Target Folder URL on Client - Enable "tel:" protocol Use Windows Shell	Default (%DESKTOP%) Default (No) Default (Yes)		
ලැට License		Force WinXshell Add a delay when the session is opening Daugther Process Wait Duration File Browser Delete file after transfer Use WinXshell when required	Default (No) Default (0) Default (2000) Default (Use Windows Ex Default (No) Yes	v	

Puoi cambiare il nome del menu come desideri, facendo clic sul Titolo del Menu delle Applicazioni Remote qui sotto e aggiungendolo nella casella di valore:

👖 TSplus - Administration Console -	12.20.1.27		1-1	×
TSPLUS	Remote Access Manag	gement Console		
М номе	Backup / Restore yo	pur Server Parameters		
	Advanced Settings	Name	Value	
S WEB	Session	Desktop for all users Application Command Line Remote Application Menu	No Default (Yes) Default (Yes)	
FARM		Remote Application Menu Title	Default (My Remote Applicati	
SESSIONS		TSplus - Edit Setting Remote Application Menu Title Description:	Vo) Vo)	
ADVANCED		Title to display in Remote Application Menu	6DESKTOP%) 6DESKTOP%) (es)	
↔ add-ons			voj)) 2000) V Jse Windows Explo	
ⓒ구 LICENSE		Value: My Remote Applications		
		Save	Cancel	

Cosa succederà al suo PC quando eseguirà una volta il suo nuovo client generato: Vedrà una nuova icona nell'Area di Notifica della sua barra delle applicazioni locale.

La nuova icona delle mie applicazioni remote	Menu dell'elenco delle applicazioni



Vedrà anche una nuova voce all'interno dell'elenco Programmi del menu Start chiamata Le mie applicazioni remote :



Ora potrà selezionare una delle applicazioni elencate e avviarla come RemoteApp. Non avrà bisogno di utilizzare il client generato LauraPortableClient.exe fornito. Ad esempio, se seleziona il Pannello Flottante, otterrà questo risultato:



Background tecnico dietro a questa nuova tecnologia.

Il nuovo client generato della versione 10.50 sta aggiungendo diversi file nella cartella C: \Users%UserName%\RDP6 del profilo utente del PC locale.

MyRemoteApp.exe e MyRemoteApp.bin sono i codici del programma che vengono avviati per creare la nuova icona nell'area di notifica e la nuova voce nell'elenco Tutti i programmi del pulsante Start.

MyRemoteApp.ini è un file ricevuto dal server. Fornisce i dettagli di ciascuna applicazione assegnata a questo utente sul lato server. Viene aggiornato ad ogni nuova connessione al server. Di solito, ci vogliono 30 secondi dopo ogni accesso per ricevere questo file dal server. RemoteApp.txt fornisce il nome dell'ultimo client generato avviato su questo PC.

					x
🕒 🗸 🖉 🕹 🕨 Compute	r 🕨 Local Disk (C:) 🕨 Users 🕨 Laura 🕨 RDP6	▼ 49	Search RDP6		٩
Organize 👻 📄 Open	Share with 👻 New folder		8	· · 🔟	0
★ Favorites	Name	Date modified	Туре	Size	-
E Desktop	🛃 bkgsc.bmp	4/2/2016 4:16 PM	Bitmap image	8 KB	
Downloads	s bkgscblue.bmp	4/2/2016 4:16 PM	Bitmap image	8 KB	
3 Recent Places	🛃 bkgscgreen.bmp	4/2/2016 4:16 PM	Bitmap image	8 KB	
	🛃 bkgscpink.bmp	4/2/2016 4:16 PM	Bitmap image	8 KB	
🥞 Libraries	ConnectionClient.bin	10/2/2017 6:52 PM	BIN File	568 KB	
Documents	S ConnectionClient.exe	7/7/2017 4:19 PM	Application	96 KB	
🚽 Music	S ConnectionClientold.exe	7/7/2017 4:19 PM	Application	96 KB	
Pictures	DroidSansFallback.ttf	10/16/2015 9:51 AM	TrueType font file	3,749 KB	E
😸 Videos	No ico2.ico	4/2/2016 4:16 PM	Icon	161 KB	
	🐼 icon.ico	4/2/2016 4:16 PM	Icon	54 KB	
🖳 Computer	laura-PortableClient.txt	10/7/2017 3:20 PM	Text Document	1 KB	
👸 Local Disk (C:)	libmupdf.dll	11/2/2015 8:52 AM	Application extens	5,061 KB	
	MyRemoteApp.bin	10/2/2017 6:52 PM	BIN File	6 KB	
📬 Network	MyRemoteApp.exe	7/7/2017 4:19 PM	Application	96 KB	
	MyRemoteApp.ini	10/7/2017 3:28 PM	Configuration sett	2 KB	
	PdfFilter.dll	11/2/2015 8:53 AM	Application extens	188 KB	
	PdfPreview.dll	11/2/2015 8:53 AM	Application extens	196 KB	
	RemoteApp.txt	10/7/2017 3:28 PM	Text Document	1 KB	
	No. Session.rdp	10/7/2017 3:32 PM	Remote Desktop	2 KB	
	Free SumatraPDE eve	11/2/2015 8-53 AM	Application	1 588 KR	*
4 items selecte	ed Date modified: 7/7/2017 4:19 PM - 10/7 Date Size: 102 KB	created: 10/2/2017 1:52	2 AM - 10/7/2017 3:25 P	м	

Commenti:

Se l'utente ha diritti di amministratore sul proprio PC, **MyRemoteApp.exe** verrà avviato automaticamente ad ogni riavvio e anche il pulsante di avvio verrà aggiornato. Altrimenti, l'amministratore deve eseguire una volta il nuovo client generato "Come Amministratore" per abilitare la nuova funzionalità. In questo modo verranno creati i corretti registri in HKLM. Se un utente si connette a un solo server, questo nuovo sistema è perfetto. Tuttavia, se sta utilizzando diversi client di connessione per aprire sessioni su server diversi, dovresti tenere a mente che il file **MyRemoteApp.ini** verrà aggiornato con i valori dell'ultima connessione. Può essere confuso per l'utente e in questo caso di distribuzione raccomandiamo di non utilizzare questa nuova funzionalità.

Plugin Remote App

Dal nuovo versione 8.40 di TSplus, non è più necessario installare un plugin Java nel browser del client. Ora puoi accedere al client Windows RemoteApp scaricando e installando un piccolo plugin Windows tramite il Portale Web. Questa operazione è veloce e necessaria solo una volta per client.

Domain: Log on MINIS O RemoteApp Log on	
Windows Plugin not found Download Plugin Install this plugin Then click on 'Log-on' again	

Puoi anche installarlo nella cartella C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\RemoteAppClient.

Quando si utilizza Firefox, questo messaggio verrà visualizzato alla prima connessione. Se si sceglie l'opzione "ricorda le mie scelte", la notifica verrà disabilitata nelle connessioni future.

La	unch Application
	This link needs to be opened with an application. Send to:
	Windows Connection Plugin
	Choose an Application <u>C</u> hoose
	<u>Remember my choice for remoteapp links.</u> This can be changed in Firefox's preferences. OK Cancel
	This can be changed in Firefox's preferences.

Nota Dal TSplus 12.40, la configurazione del client RemoteApp e il <u>Il Programma di</u> <u>Configurazione del Client</u> sono stati fusi e possono essere distribuiti con un'unica configurazione - quindi se scarichi il Setup del Client RemoteApp, non sarà necessario scaricare quello del Client di Connessione.

Client di connessione RemoteApp

Puoi scegliere tra 2 modalità di visualizzazione nella scheda generale del generatore di client:

eneral	Display Remote Desktop client Local r	resources Program Security Load-Balancing
erver	- 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990 - 1990	
	Server address 192.168.1.254	Port number 3389
ser	Logon	Password
ŏ	John	••••
	Domain name (without extension)	
	TSplus	
referre	d display mode Remote Desktop client	O RemoteAPP client
		etter performances
	O Disable background & animations for b	
ent loca	O Disable background & animations for b ation: C:\Users\admin\Desktop	Browse

###Client di connessione RemoteApp

Il client di connessione RemoteApp non dipende dalle impostazioni del colore di trasparenza. Questo consente una visualizzazione perfetta delle applicazioni e un comportamento nativo di Windows.

- Sul lato client, è necessaria l'installazione di RDP6 o superiore.
- Sul lato Server, TSplus deve essere installato su una macchina che esegue Windows 7 fino a Windows Server 2019. Nota RemoteApp non è supportato su Windows 10 1803 e 1809 Home Windows 2019 Essentials Editions.

Puoi modificare le preferenze di visualizzazione e stampa del client RemoteApp nella scheda Web dell'Admintool:

TSplus - Administration Console - 17.	.10		- 🗆 🗙	ĸ
	ACCESS	🔒 Assist Me	Nite Mode	le •
ф номе ^ф	> Web			
	Web Portal			
	P Web Portal Customization	RemoteApp Client		
S WEB	TSplus Web App	HTML5 Client		
FARM	G Web Credentials	R HTML5 Top Menu		
SESSIONS	нтгрз			
SYSTEM TOOLS	Web Server			
ស្ត្រី advanced				
슈 ADD-ONS	- Lockout			
ତଙ୍କ LICENSE				

1 TSplus - Administration Console	- 17.10 —	□ ×
	EACCESS	💫 Lite Mode Énglish 🔹
ф номе	ŵ > Web > RemoteApp Client	
	Display Connection Mode: RemoteApp	
	Pixel Depth: 32 bits	
S WEB	Web Printing Preferences Web Printer: Display local preview	
FARM	Web printer will be used for all web connections using RemoteApp client. Web printer will not be used for HTML5 connections.	
SYSTEM TOOLS		
ති advanced		
값 ADD-ONS		
ତ୍ମ LICENSE		
	Papiy	

Le applicazioni minimizzate possono essere trovate direttamente all'interno della barra delle applicazioni di Windows, come un'applicazione locale. In questo esempio, Firefox e Paint sono avviati localmente; Notepad, Word e Foxit sono avviati da remoto.



Per il client di connessione Remoteapp, puoi scegliere di pubblicare un'unica applicazione da avviare senza soluzione di continuità al momento dell'accesso dell'utente. Puoi anche pubblicare applicazioni con il <u>TSplus Remote Taskbar</u>, <u>il Pannello</u> <u>Flottante o il Pannello Applicazione</u>.

Esegui il client Windows in un ambiente Proxy

Di solito, il pacchetto SSH supporta i proxy HTTP(S) e questo dovrebbe essere sufficiente per superare la maggior parte dei proxy noti.

Tuttavia, ci sono casi molto difficili esistenti, in cui l'ambiente proxy non può essere riconosciuto correttamente, è nascosto da software di terze parti o i server di destinazione si trovano dietro proxy inversi.

Per casi così difficili, il software contiene una soluzione Non-SSH chiamata "Modalità di recupero".

Se puoi stabilire una connessione HTML5, allora puoi essere sicuro che questo software ti aiuterà a stabilire connessioni socket native tramite Websocket (FF, Chrome, Opera, IE10 ecc.) o XHR (IE6-IE9).

Fai attenzione, alcuni proxy consentono <u>Websocket/XHR</u> traffico solo tramite il layer HTTPS, quindi utilizzare l'indirizzo https invece di http.

Se il proxy non richiede l'autenticazione del proxy e puoi accedere alle pagine tramite il browser:

- 1. Apri http(s)://yourserver.com_/software/html5/jwres/___
- 2. Attendere la connessione riuscita (e autorizzare l'esecuzione di Java se richiesto)
- 3. Clicca sul testo rosso "apri il link" per aprire la pagina di accesso web funzionante
- 4. Usa l'accesso client di Windows come al solito

Se le richieste proxy richiedono l'autenticazione proxy e puoi accedere alle pagine tramite browser:

- 1. Apri http(s)://yourserver.com_/software/html5/jwres/___
- 2. Se il proxy richiede l'autenticazione per gli applet Java, premi "annulla"
- 3. Clicca su "Download LocalWebserver" e eseguilo dopo il download riuscito, questo avvierà il server http locale sulla porta 18888.
- 4. Clicca su "Forza il caricamento dell'applet da <u>http://localhost:18888</u> ", questo ricaricherà la pagina con il caricamento dei jar dal server http locale
- 5. Attendere la connessione riuscita
- 6. Clicca sul testo rosso "apri il link" per aprire la pagina di accesso web funzionante

7. Usa l'accesso client di Windows come al solito

Mettere in sicurezza un server TSplus

Panoramica

Mettere in sicurezza qualsiasi server è una storia senza fine in cui ogni esperto potrebbe aggiungere un altro capitolo. TSplus beneficia e è compatibile con l'infrastruttura di sicurezza esistente in un'azienda (Active Directory, GPO, server HTTPS, sistemi di telecomunicazione SSL o SSL, VPN, controllo accessi con o senza carte d'identità, ecc.). Per i clienti che desiderano mettere in sicurezza facilmente i propri server, TSplus offre un insieme di modi semplici ed efficaci per garantire buoni livelli di sicurezza.

Cambiamento del numero di porta RDP e configurazione del firewall

Con l'AdminTool, puoi selezionare un numero di porta TCP/IP diverso per il servizio RDP per accettare connessioni. Quella predefinita è 3389. Puoi scegliere qualsiasi porta arbitraria, a condizione che non sia già utilizzata sulla tua rete e che imposti lo stesso numero di porta sui tuoi firewall e su ciascun programma di accesso utente TSplus.

TSplus include una capacità unica di port forwarding e tunneling: indipendentemente dalla porta RDP che è stata impostata, l'RDP sarà disponibile anche sul numero di porta HTTP e HTTPS!

Se gli utenti vogliono accedere al tuo server TSplus al di fuori della tua rete, devi assicurarti che tutte le connessioni in entrata sulla porta scelta siano inoltrate al server TSplus. Nella scheda Home, fai clic sul pulsante a forma di matita accanto a "Porta RDP":

📲 TSplus - Administration Console	- 15.	– 🗆 X
	EACCESS	🔧 Lite Mode ? Help English +
М НОМЕ		
	_	\bigcirc
	Computer name: DESKTOP-QVTJFVE	http://localhost
S WEB	Private IP 192. Public IP 176. RDP port 3389	▶ □ 5 The built-in HTTP server is listening on port 80
FARM	Connections: 1 TSplus X	The HTTPS server is listening on port 443
	Q Session Mar Enter a port number β389 ↔	
SYSTEM TOOLS	System Audit - No issues found Save Cancel	
ADVANCED	Version 15	(i) Read changelog
었 ADD-ONS	Permanent license activated. Enterprise edition. Unlimited users.	
ලිසු LICENSE	End of support date: 2024-12-08	

Cambia la porta RDP e salva.

Opzioni di sicurezza lato server

L'AdminTool consente di negare l'accesso a qualsiasi utente che non utilizza un programma di connessione TSplus generato dall'amministratore. In questo caso, qualsiasi utente che tenti di aprire una sessione con un client Remote Desktop diverso da quello di TSplus (supponendo che abbia l'indirizzo del server corretto, il numero di porta, un accesso valido e una password valida) verrà disconnesso automaticamente.

L'amministratore può decidere che solo i membri del gruppo Utente Desktop Remoto sarà consentito aprire una sessione.

L'amministratore può decidere che una password è obbligatoria per aprire una sessione.

Attraverso l'impostazione della relativa Criteri di gruppo locale, l'amministratore può specificare se applicare un livello di crittografia per tutti i dati inviati tra il client e il computer remoto durante una sessione di Terminal Services. Se lo stato è impostato su Abilitato, la crittografia per tutte le connessioni al server è impostata al livello deciso dall'amministratore. Per impostazione predefinita, la crittografia è impostata su Alta.

L'amministratore può anche impostare come regola che solo gli utenti con un client di connessione TSplus potranno aprire una sessione.

Qualsiasi accesso in arrivo con un RDP standard o un accesso web sarà automaticamente rifiutato.

Permessi delle sessioni

Puoi trovare più opzioni di sicurezza avanzata se fai clic sulla scheda Sessioni - Permessi:

TSplus - Administration Console		:	×
	ACCESS	Nite Mode English	•
	😰 Session Management settings		
	Session Opening Preference		
S WEB	Session prelaunch configuration		
H can			
	Open Files on Client Side		
	C Open URLs on Client Side		
SYSTEM TOOLS			
203 ADVANCED	V Hide Disk Drives		
~			
ද්ථ ADD-ONS	_< Contextual menu		
	2 Permissions		
	Client Generator		
🕄 TSplus - Administration Console		2	×
TSDEAAOTE		💐 Lite Mode	2
	ACCESS (?) Hel	lp English	•
⊕ номе			
_	Microsoft Remote Desktop Client Restrictions		
	Allow access from RDP client for Admins only		
	Deny access from Microsoft RDP client Deny access from Outside (only LAN)		
WEB			
	Server advanced security options		
FARM	Limit access to the members of Remote Desktop Users		

Consenti l'accesso dal client RDP di Microsoft per tutti:

Encrypts end-to-end communications

Block all incoming access to this server
 Disable UAC and enhance Windows access

Allow CUT/PASTE within a session

Web Portal Access is mandatory for everyone
 Web Portal is mandatory, except for Admins
 Prohibit the Web Portal for Admins accounts

Web Portal Access Restrictions

No Restriction

Allow only users with, at least, one assigned application

Allow Windows Key

SYSTEM TOOLS

ADVANCED

값 ADD-ONS

Consente a ogni utente di connettersi utilizzando mstsc.exe.

• Consenti l'accesso dal client RDP di Microsoft solo per gli amministratori: Consente

solo agli amministratori di connettersi utilizzando mstsc.exe.

- Negare l'accesso dal client RDP di Microsoft: Impedire a chiunque di connettersi utilizzando mstsc.exe.
- **Negare l'accesso dall'esterno:** Significa che solo gli IP privati della LAN potranno aprire una sessione.
- Limita l'accesso ai membri degli utenti di Remote Desktop: Questo limite si applica solo a questo gruppo locale di utenti (che puoi vedere facendo clic su) <u>Utenti e Gruppi tile</u>.
- **Cripta le comunicazioni end-to-end:** Crittografa ad alta comunicazione client/server utilizzando la crittografia a 128 bit. Utilizzare questo livello quando i client che accedono al server terminale supportano anche la crittografia a 128 bit.
- Blocca tutto l'accesso in entrata a questo server: Tutte le sessioni attive rimarranno attive, mentre tutti i tentativi di connessione in arrivo saranno bloccati. Assicurati di poter accedere fisicamente alla console del server se selezioni questa opzione. Non utilizzare questa opzione se il tuo server è ospitato in un ambiente Cloud.
- **Disabilita UAC e migliora l'accesso a Windows:** Disattiva i Controlli degli Account Utente, rimuove tutti i pop-up di sicurezza indesiderati da Windows. limitazione degli utenti (messaggi) durante l'avvio delle applicazioni.
- La casella "Consenti tasto Windows" consentire l'uso dei tasti Windows e delle combinazioni all'interno di una sessione TSplus.
- **Consenti solo agli utenti con almeno un'applicazione assegnata:** L'utente con un'applicazione e più è autorizzato ad aprire una sessione.
- **Consenti TAGLIA/COPIA all'interno di una sessione:** Deselezionando questa casella verranno disabilitati i comandi CTRL C/CTRL V.

Restrizioni di accesso al portale web

- Nessuna restrizione
- Il Portale Web è obbligatorio per tutti: gli utenti possono connettersi solo tramite il Portale Web.
- Il Portale Web è obbligatorio, tranne per gli Amministratori: gli utenti possono connettersi solo tramite il Portale Web, tranne gli Amministratori.
- Proibire il Portale Web per gli account degli Amministratori: gli Amministratori non possono connettersi tramite il Portale Web.

Nascondere le unità disco del server:

L'AdminTool include uno strumento che consente di nascondere le unità disco del server per impedire agli utenti di accedere alle cartelle tramite Risorse del computer o le normali finestre di dialogo di Windows. Nella scheda Sessioni, fare clic su "Nascondi unità disco".

🐺 TSplus - Administration Console		- 🗆	×
	ACCESS (?) Help	Ҳ Lite Mo	de •
 MOME APPLICATIONS PRINTER WEB FARM SESSIONS 	 Session Management settings Session Opening Preference Session prelaunch configuration Open Files on Client Side Open URLs on Client Side 		
文 SYSTEM TOOLS 양 ADVANCED 산 ADD-ONS ⓒ규 LICENSE	Nide Disk Drives Contextual menu Permissions Client Generator		

Questo strumento funziona a livello globale. Ciò significa che anche l'amministratore non avrà un accesso normale alle unità dopo che le impostazioni sono state applicate. Nell'esempio qui sotto, tutti i driver sono stati selezionati con il pulsante "seleziona tutto", che selezionerà tutte le caselle corrispondenti alle unità che saranno nascoste a tutti.

🛺 Hide server drives		×
Disks	 N:\ O:\ P:\ Q:\ P:\ Q:\ R:\ S:\ T:\ U:\ V:\ V:\ V:\ X:\ Y:\ Z:\ 	Select all Unselect all Reset
Selected drives will be unhide.	hidden, unselect to	Apply

Note: Questa funzionalità è potente e non disabilita l'accesso alle unità disco. Impedisce solo all'utente di visualizzarle.

Lo strumento contrassegna i dischi come nascosti, ma aggiunge anche la proprietà NASCOSTA a tutte le cartelle radice e all'elenco degli utenti in Documenti e Impostazioni.

Se l'amministratore desidera vedere questi file deve:

- 1. Digita la lettera dell'unità disco. Ad esempio: **D:** che ti porterà all'unità D:.
- 2. Accendi **MOSTRA FILE E CARTELLE NASCOSTI** nelle proprietà della visualizzazione della cartella.

Codice PIN dell'amministratore

L'Amministratore può proteggere l'accesso allo Strumento di Amministrazione impostando un codice PIN che verrà richiesto ad ogni avvio, nella scheda Avanzate di AdminTool, sotto le Impostazioni del Prodotto:

 MOME APPLICATIONS Advanced Settings PRINTER Advanced Settings Product Security Security Administrator pin code Use RDS role Administrator pin code Use RDS role Administrator pin code Use RDS role Sessions System Tools Advanced 	TSPLUS	Remote Access Mana	agement Console		
PRINTER WEB FARM Session Administrator pin code Use RDS role Administrator pin code Description: AdminTool Language AdminTool Will ask for a password if this value is not empty. Value: 1234 Value: 1234 Save Cancel		Backup / Restore	your Server Parameters		
WEB WEB FARM SESSIONS SYSTEM TOOLS AdvanceD Advanced LICENSE Administrator pin code USE Session Administrator pin code USE Session Administrator pin code USE Session Administrator pin code Description: Administrator pin code Description: Administrator pin code USE Session Sessions Administrator pin code Description: Administrator pin code Description: Administrator pin code Description: Administrator pin code Description: Administrator pin code Value: IZA Save Cancel		Product	Name	TA TSplus - Edit Setting	×
FARM AdminTool Language SESSIONS SYSTEM TOOLS ADVANCED Value: 1234 LICENSE Save Cancel	WEB	Security	Administrator pin code Use RDS role AdminTool background col	Administrator pin code	
sessions system tools Advanced Advanced Advanced LICENSE Save Cancel	FARM		AdminTool Language	AdminTool will ask for a password if this value is not empty.	^
ADVANCED Value: ADD-ONS I234 ILCENSE Save					
ADVANCED Value: 1234 ADD-ONS ILCENSE Save Cancel	STSTEM TOOLS				
ADD-ONS	3 ADVANCED			Value:	
LICENSE Cancel	ADD-ONS			1234	
	균 LICENSE			Save	el

TSplus Advanced Security Ultimate

Dal rilascio della versione TSplus 11.40, troverai uno strumento di sicurezza unico nel suo genere, che puoi avviare nella scheda Add-On:

🐺 TSplus - Administration Console			×
	ACCESS (?) Help	Lite Mode English	e •
па номе			
	TSplus Advanced Security - Protect your server Protect your server from brute-force attacks and foreign intrusions. Block ransomwares before they destroy your files. Restrict users access and lock them in a highly secured environment.		
S WEB	V Two-Factor Authentication - Confirm your users' identity		
	Passwords can be lost, stolen by phishing attacks, and very often they can even be cracked in a matter of minutes. Two-Factor Authentication solves this problem simply and effectively, and provides an additional security layer - send the user mobile device.	ling a code to	
SYSTEM TOOLS	TSplus Remote Support - Remotely connect to your client PCs and provide instant assistance		
段 ADVANCED	A secure, web-based screen sharing and remote control solution designed for today's flexible support teams. Securely connect to remote computers, take control of their mouse, access files and applications, and troubleshoot p	problems.	
값 ADD-ONS			
	1. TSplus Server Monitoring - Monitor your server		
	TSplus Server Monitoring helps to optimize software resources and to reduce unnecessary costs. Give facts and data about server usage (CPU, Memory, I/O, Disks). Track changes, resources usage and events with real-time email alerts.		

Che porta potenti funzionalità, documentate su <u>questa pagina</u>.



Il ruolo di Bruteforce Protection nel Portale Web è descritto su <u>questa pagina</u>.

Autenticazione a Due Fattori

Dalla versione 12 di TSplus, puoi abilitare l'autenticazione a due fattori come add-on per il tuo Portale Web TSplus.

Protect your account with 2-step verification	x
Click to configure your authentication app	
Open the authenticator app on your mobile phone.Scan the QR code displayed below:	
Secret key: TMPCKUPCDGJWZOHISPH5325456W4ERIA	
Validate your verification code obtained by SMS, e-mail or via your 2FA app	
Validate	

Maggiori informazioni su questa straordinaria nuova funzionalità possono essere trovate su <u>questa pagina</u>.

Certificati SSL

Il processo dei certificati SSL è dettagliato in queste pagine:

- TSplus offre uno strumento facile da usare per generare un certificato SSL gratuito e valido: _ <u>Certificato SSL gratuito e facile da installare</u>
- HTTPS e certificati SSL di terze parti .
- Scegli il tuo <u>Suite di cifratura per migliorare la sicurezza</u>.

Opzioni di sicurezza del programma di accesso TSplus:

Il generatore di client TSplus offre la possibilità, nella sua scheda Sicurezza, di bloccare il client TSplus a:

•

Un nome PC specifico. Significa che questo programma non potrà avviarsi da nessun altro PC.

•

Un numero di serie di un'unità fisica (HDD del PC o chiavetta USB). Questo è un modo molto semplice e potente per impostare un alto livello di sicurezza. L'unico modo per connettersi è con un client specifico, e questo client specifico può avviarsi solo su una chiavetta USB o HDD del PC specifico. Alcuni dei nostri clienti stanno fornendo chiavette USB con lettore di impronte digitali a ciascuno dei loro utenti e ogni programma generato è bloccato sul numero di serie del dispositivo. In questo modo, possono limitare l'accesso al programma del cliente stesso, oltre a garantire che non possa essere copiato dalla chiavetta USB e utilizzato altrove.

General Display Remote Desktop client Local resources Program Security Load-Balancing	
Advanced client security options	
Lock it on PC name Lock it on serial number	
DESKTOP-204950 1961331728	
Time limit: Disable this generated client after some days (for exemple 15 days) No limit Number of days from the first use date of this generated client Deny user from saving credentials Image: Compare the first use date of this generated client Save usemame only Encryption V2	
Advanced connection options Use the targeted server as a Remote Desktop Gateway (RDG) to encrypt data transfer Please be sure to use the specified server's Domain Name instead of its IP address. Also be sure the server has a valid SSL/TLS certificate installed.	
Client location: C:\Users\admin\Desktop Browse Client name: John-44.connect	

Per ulteriori informazioni sulle funzionalità di sicurezza, controlla <u>Documentazione del</u> <u>Generatore di Clienti Portatili TSplus</u> e le nostre FAQ.

Gestione del server

Nella scheda Home dell'AdminTool, puoi vedere tutte le informazioni necessarie sul tuo server TSplus:

👖 TSplus - Administration Console		– 🗆 X
TSPLUS	Remote Access Management Console	
М НОМЕ		
	\Box	\bigcirc
	Computer name: WIN-A1L00CN0E56	http://localhost
S WEB	Private IP 192.168. Public IP 78.193. RDP port 3389 🧪	The built-in HTTP server is listening on port 80
FARM	Connections: 1	The HTTPS server is listening on port 443
	Q Session Manager	
SYSTEM TOOLS	System Audit - No issues found on 1/7/2020 4:27:20 PM	
없 ADVANCED	Version 12.60.1.4 - You are using the latest version	(i) Read changelog
쑶 ADD-ONS	C License Activated - Enterprise edition - Unlimited users	
	End of support date: 7/11/2022	
	English •	Help

Modifica del numero di porta RDP e configurazione del firewall

Con l'AdminTool, puoi selezionare un numero di porta TCP/IP diverso per il servizio RDP per accettare connessioni. Quella predefinita è 3389. Puoi scegliere qualsiasi porta arbitraria, a condizione che non sia già utilizzata sulla tua rete e che imposti lo stesso numero di porta sui tuoi firewall e su ciascun programma di accesso utente TSplus.

TSplus include una capacità unica di port forwarding e tunneling: indipendentemente dalla porta RDP che è stata impostata, l'RDP sarà disponibile anche sul numero di porta HTTP e HTTPS!

Se gli utenti vogliono accedere al tuo server TSplus al di fuori della tua rete, devi assicurarti che tutte le connessioni in entrata sulla porta scelta siano inoltrate al server TSplus.

🐺 TSplus - Administration Console	- 15.	– 🗆 X
	EACCESS	🔧 Lite Mode ? Help English 🔹
HOME APPLICATIONS PRINTER WEB FARM SESSIONS	Computer name: DESKTOP-QVTJFVE Private IP 192. Public IP 176. RDP port 3389 Connections: 1 Session Mar	http://localhost b a S The built-in HTTP server is listening on port 80 The HTTPS server is listening on port 443
System tools	System Audit - No issues four Save Cancel Version 15 - You are using the latest version	i Read changelog
슈구 add-ons ⓒ규 license	 Permanent license activated. Enterprise edition. Unlimited users. End of support date: 2024-12-08 	

Gestione degli utenti e delle sessioni

Il gestore delle sessioni si trova proprio sotto la porta RDP:

👖 TSplus - Administration Conso	ole - 1848 147	- 🗆 X
TSPLUS	Remote Access Management Console	
🕅 номе		
	Ţ	\bigcirc
	Computer name: DESKTOP-SCVIIVH Private IP 192.168.1.22	http://localhost
S WEB	Public IP 78. RDP port 3389	The built-in HTTP server is listening on port 80
FARM	Connections: 1 Q	The HTTPS server is listening on port 443
SYSTEM TOOLS	System Audit - No issues found on 1/28/2019 11:39:01 AM	
袋 ADVANCED	Version 💷 💴 You are using the latest version	
값 ADD-ONS	Contract Contract - Enterprise edition - 25 users	
	End of support date:	
	English	(?) Help

Puoi visualizzare il task manager del tuo server e hai la possibilità di attivare un controllo remoto, disconnetterti, effettuare il logoff o inviare un messaggio ai tuoi utenti.

D	User	Domain	Status	Session	Client Name	Client Address
L	Administrator		Active	Console		
2	john		Active	RDP-Tcp#0	ADMIN-PC	192.168.1.212
5	juna		Active	KDK-1CD+1	DESKTOP-PRDBQT3	192.106.1.244

Puoi attivare il controllo remoto tramite una sessione remota con un account admin sui seguenti sistemi operativi:

- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2016
- Windows Server 2019
- Windows 7
- Windows 8.1
- Windows 10 pro e superiori

Su Windows XP, 2003, Vista e 2008 non c'è il pulsante di controllo remoto. Su Windows 2012 e 8 appare un messaggio che ti consiglia di aggiornare a 2012 R2 o 8.1.

Quando attivi il controllo remoto per la sessione di un utente, appare questo messaggio, che indica la scorciatoia da tastiera per terminare la sessione:



Sul lato client, questo messaggio appare per accettare il controllo remoto:

Remote Co	ontrol Request		×
?	admin-PC\Administrator is requ remotely. Do you accept the request?	esting to control	your session
		<u>Y</u> es	No

Puoi anche inviare un messaggio al tuo utente:

User	Domain	Status	Session	Client Name	Client Address
Administrator		Active	Console		
john		Active	RDP-Tcp#0	ADMIN-PC	192.168.1.212
	I≩≣ Me Me	Session Manager- ssage title: essage fromAdministra ssage:	Send Message		
	He Ca	illo, In you please disconr	nect your session?	Cancel	

Messaggio inviato sul lato server

		📁 Desktop
		📺 Notepad
		🚞 Shared I
		Lest
Message fromAdministrator Hello,	×	
Can you please disconnect you	r session? OK	

Messaggio che appare sul lato client

La scheda Utenti e Gruppi consente di aggiungere/ modificare o eliminare utenti.

TSplus - Administration Console - 15.	NOR CONTRACTOR OF		- 🗆	Х
	ACCESS		🔍 Lite M	ode
Ф номе		() help	English	
	Services			
	S Users and Groups			
S WEB	to Server Properties			
FARM	🌯 Windows System Toolkit			
	Eccal Group Policy Editor			
SYSTEM TOOLS	Event Viewer			
段 advanced				
값 ADD-ONS				
ତଳ LICENSE				
	🗘 Reboot the Server			

Vedi <u>questa documentazione</u> per ulteriori informazioni.

• Con la scheda Impostazioni gestione sessioni (GPO), puoi impostare varie impostazioni di connessione per ogni sessione e utente:

🐺 TSplus - Administration Console		- 🗆	×
	ACCESS (?) Help	🔾 Lite Mod English	de T
	Session Management settings		
	Session Opening Preference		
S WEB			
	Open Files on Client Side Open URLs on Client Side		
SYSTEM TOOLS			
값 ADVANCED	Contextual menu		
ତ୍ମେ LICENSE	Permissions		

🐺 Session Management and Local Group Policies (GPO) -					×		
Session Management options							
Session Time limit settings							
Terminate any disconnected session after	60000	milliseconds	Never				
Maximum time allowed for any user session	0	minutes	Never Never				
Maximum time for any inactive / idle session	0	minutes	Never Never				
All disconnected session will be automatically terminated							
User Reconnection options O Only one session per user: The second session will capture the first one							
Only one session per user: The second session will be logont Multiple session per user: At each logon the user will open a	new session						
The user must reconnect from the same device							
on W10 or 2016 server: To speed up user logon, you can disable 'Per user services'							
Start the Local Group Policies Management Console							

Windows Server 2016 ha introdotto un nuovo "Servizio per utente", che fa sì che i servizi avviino tutti i processi per gli utenti, il che rallenta il tempo di accesso degli utenti. Dalla versione TSplus 11.70, puoi

disabilitare i servizi per gli utenti al fine di accelerare i logon degli utenti

.

Servizi e Proprietà

• Il Toolkit di Windows è un pannello di controllo avanzato che riassume tutti gli strumenti di amministrazione di Windows.

1 TSplus - Administration Console	e - 🐂 👘	- 🗆	×
TSPLUS	Remote Access Management Console		
М номе			
	Survey		
	Users and Groups		
S WEB	999 Server Properties		
FARM	🔦 Windows System Toolkit]
	Eccal Group Policy Editor		
SYSTEM TOOLS	Event Viewer		
203 ADVANCED			
값 add-ons			
	C Reboot the Server		



• Puoi anche avviare la scheda "Proprietà del server" per avere una panoramica del pannello di controllo.

👖 TSplus - Admini	stration Console - 📕	10.00	-	Х
TSP	LUS Re	emote A	access Management Console	
	5	*	Services Users and Groups	
		() () ()	Server Properties Windows System Toolkit	
SYSTEM TOOL	5	:=	Local Group Policy Editor	
없 ADVANCED				
ලියු LICENSE		φ	Reboot the Server	
• Puoi vedere tutti i servizi sul tuo server e il loro stato nella tile Servizi.

👖 TSplus - Administration Console -	e - 1,000 0	- 🗆	×
TSPLUS	Remote Access Management Console		
М номе	Services		1
	Users and Groups		
S WEB	Server Properties		
FARM	🔾 Windows System Toolkit		
SYSTEM TOOLS	Local Group Policy Editor		
ស៊្វែ ADVANCED			
Հ갓 ADD-ONS			
ତିଲ୍ମ LICENSE			
	💋 Reboot the Server		

Preferenza di apertura della sessione

La preferenza di apertura della sessione consente di scegliere la preferenza della sessione della shell, le preferenze di accesso, il colore di sfondo delle sessioni, aggiungere il proprio logo e rinominarlo a proprio piacimento.

🐺 TSplus - Administration Console			- 🗆	×
	ACCESS	Help	Nite Mo	ode T
М номе	Session Management settings			
	Session Opening Preference			1
	Session prelaunch configuration			
Farm	D.			
	Open Files on Client Side Open URLs on Client Side			
SYSTEM TOOLS				
段 ADVANCED	X Hide Disk Drives			
↔ ADD-ONS	Contextual menu			
	Permissions			

Per impostazione predefinita, queste preferenze di accesso sono abilitate:

- La " Mostra barra di avanzamento durante il login ".
- **** Abilita la reindirizzamento del fuso orario** che consente al computer client di reindirizzare le proprie impostazioni di fuso orario alla sessione dei Servizi Desktop Remoti. Se abiliti questa impostazione della policy, i client che sono in grado di reindirizzare il fuso orario inviano le proprie informazioni sul fuso orario al server.

🐺 Session Opening Prefere	nce		_			×
Logon Preferences All users have a full Deskto Display last connected use	op ers					
Enable Time Zone Redired	ion					
10841658		Choose co	lor			
Background Logo Preference				Dem		
Select a logo				Ken	love log	10
Session Name Preference						
RDP-Tcp						
		Save			Canc	el

Puoi anche **imposta un Desktop completo** per tutti i tuoi utenti e **ottieni un display degli ultimi utenti connessi** selezionando le caselle corrispondenti. Puoi **personalizza le sessioni dei tuoi utenti** aggiungendo un nuovo colore di sfondo, un altro logo o nessuno e utilizzando il nome della sessione di tua scelta.

Dalla versione 11.70 di TSplus, puoi utilizzare **TSplus WinXshell** come alternativa alla shell di Windows. Dopo l'aggiornamento di Windows del 10 ottobre, gli amministratori che consentono ai propri utenti di avviare un Remote Desktop hanno visto la shell di Windows come un problema. Il problema principale risiede nell'apertura della sessione/problema dello schermo nero quando un desktop completo è assegnato a più utenti su Windows 10 e Server 2016. Fornisce funzionalità e un'esperienza grafica simile alla shell di Windows 2016, come la visualizzazione del pulsante Start e della barra delle applicazioni del 2016. È particolarmente utile se tu usa i sistemi operativi Windows 10 o Windows 16, gestire 10 utenti o più e desiderano assegnare loro un desktop completo .

Esegui il backup e il ripristino dei parametri del server

Puoi eseguire il backup o ripristinare i parametri del tuo server facendo clic sulla tile con lo stesso nome, nella scheda Avanzate:

	TEACCESS			(?) Help	English	•
П НОМЕ	Advanced			U		
APPLICATIONS	Backup / Restore you	ur Server Parameters				
	Advanced Settings					
WEB WEB	Rroduct Security Session	Name Administrator pin code Lice RDS role	Value Default ()			
FARM	Virtual Printer Contextual menu	AdminTool Language Contribute to improve product by sending anonymo.	English Default (Yes)			
	Splus - Backup / Res	tore your Server Parameters	×			
SYSTEM TOOLS	Backup your Server Paran	neters				
ADVANCED	- Restore your Server Paran	Backup				
ADD-ONS	No backup found	Restore				
CT LICENSE						

Clicca sul pulsante Backup per creare un backup, che sarà datato e aggiunto all'elenco dei tuoi punti di ripristino:

	Backup		
Restore your Server Param	et Backup X		
2019-02-07_12-57-36	Backup completed	Restore	

Il file di backup può essere trovato nella cartella C:\Backupparam:

🏪 🛃 🚽 Local Disk (C:)				_		×
File Home Share View						~ 🕐
← → ∽ ↑ 🏪 → This PC → Local Disk (C:)	>		Search Local	Disk (C:)		<i>م</i>
3D Objects	^ Name ^	Date modified	Туре	Size		
E Desktop	Backupparam	2/7/2019 12:57 PM	File folder			
🔮 Documents	inetpub	2/6/2019 5:29 PM	File folder			
🕂 Downloads	PerfLogs	4/12/2018 1:38 AM	File folder			
TSplus_AdminTool_v12_PREVIEW_1	Program Files	11/15/2018 12:08	File folder			
Treebox Server	Program Files (x86)	3/1/2019 2:03 PM	File folder			
h Music	Shared Folder	2/7/2019 12:18 AM	File folder			
	tmp	2/21/2019 11:34 PM	File folder			
Videos	Users	11/29/2018 1:18 PM	File folder			
	Windows	2/22/2019 12:47 AM	File folder			
Local Disk (C:)	wsession	2/21/2019 11:36 PM	File folder			
Backupparam	🔊 lang	11/13/2018 8:16 PM	Configuration sett		1 KB	
backup-2019-02-07_12-57-36						
🔒 inetpub						
PerfLogs						
Program Files						
Program Files (x86)						
Shared Folder	~					
11 items 1 item selected						:::: E

Copia la cartella sul nuovo server dopo aver installato TSplus Remote Access e ripristina il backup.

Puoi quindi verificare con la prova per 15 giorni che il funzionamento degli account e dell'accesso sia corretto prima di migrare definitivamente la tua licenza.

Maggiori informazioni su questo documentazione .

Riavvia il tuo server

La scheda "Riavvia il server" consente di riavviare il server.

👖 TSplus - Administration Console	e- 11年10月	- 🗆	×
TSPLUS	Remote Access Management Console		
 MOME APPLICATIONS ⇒ PRINTER WEB ■ FARM 	 Services Users and Groups Server Properties Windows System Toolkit 		
	Eccal Group Policy Editor		
र्थ system tools रहेरे advanced	Event Viewer		
숫가 add-ons ⓒ규 license	C Reboot the Server		1
			J

Prelancio della sessione

Accedi al menu di configurazione del Prelancio della Sessione dalla scheda Sessioni > Impostazioni dell'Admintool, facendo clic sulla piastrella "Configurazione del Prelancio della Sessione".

TSplus - Administration Console - 15.	40.3.24				-	Х
	ACCESS			Help	🔾 Lite Mod English	le T
С номе	Sessions Session prelaunch co	nfiguration				
	Session prelaunch is enab	led - click to disable		🗲 Try prelaunch now		
	Session prelaunch enables TSplus active session without waiting for i	Administrators to start it to load on the server.	user sessions at a scheduled	time. With prelaunch enabled, users	connect to an	
S WEB	This feature requires user credentia every time a configured user authe Prelaunch sessions won't work unl	als to be known by TSp nticates through the TS ess the user credential	lus services to open a new se plus Web Portal. have been saved and are va	ssion. When enabled, user credential	s will be saved	
FARM	Enabling session prelaunch will au	tomatically apply the fo	llowing session settings to t	he chosen users and groups.		
	Capture session mode is	enabled				
SYSTEM TOOLS	Enough idle time (> = 2 h	ours) is allowed for dis	connected sessions			
段 ADVANCED	Disconnected sessions ar	e not automatically ter	ninated			
Հ굿 ADD-ONS	Users and Groups					
ତ୍ମ LICENSE	User/Group name Users	Always prelaunch	Prelaunch before	2+ Add user or group		
	DESKTOP-I530OCE\benjamin	No	08:00	<u>_</u> -Remove		
				C Schedule		

Panoramica

La funzione di preavvio della sessione consente agli amministratori di TSplus Remote Access di configurare le sessioni utente per avviarsi prima di un orario programmato. L'idea è di preparare e caricare la sessione di ogni utente configurato in anticipo, in modo che, una volta che un utente si connette, possa acquisire la propria sessione specifica. Questo può ridurre i tempi di attesa per la connessione da minuti a secondi.

Prerequisiti

Prelaunch richiede il soddisfacimento di più prerequisiti.

Prerequisites Image: Capture session mode is enabled Image: Capture session mode is enabled

1 - Per catturare una sessione,

la modalità di cattura della sessione deve essere abilitata.

Questo significa che non potrai beneficiare di questa funzionalità se la configurazione multisessione è obbligatoria per i tuoi utenti.

2 - Poiché la sessione preparata caricata in anticipo deve essere presente (non disconnessa) quando l'utente si connette e la cattura, **deve essere consentito un minimo di 2 ore di inattività per la sessione disconnessa.** Puoi ovviamente anche impostare le impostazioni della sessione in modo che non disconnetta mai una sessione disconnessa.

3 -Poiché la sessione preparata viene disconnessa una volta caricata per ridurre l'uso complessivo delle risorse, le impostazioni della sessione devono essere configurate per non disconnettere automaticamente le sessioni disconnesse.

Nota importante! Ogni utente configurato dovrà autenticarsi almeno una volta attraverso il TSplus Web Portal dopo che la funzione di preavvio della sessione è stata abilitata per rendere i servizi TSplus in grado di aprire la sessione dell'utente configurato.

Compatibilità di preavvio della sessione

Il preavvio della sessione è compatibile con le sessioni HTML5 e le sessioni RDP generiche aperte tramite client generato o mstsc.

Tuttavia, non è compatibile con la connessione Remote App o le connessioni RDP personalizzate create per aprire un programma specifico.

Di conseguenza, le connessioni provenienti dal TSplus Web Application Portal non sono supportate.

Abilita la funzione

Per abilitare la funzione di preavvio della sessione, fai semplicemente clic sulla piastrella etichettata "Il preavvio della sessione è disabilitato - clicca per abilitare" vicino alla parte superiore della finestra.



Session prelaunch is disabled - click to enable

Se non vengono soddisfatti i requisiti necessari quando si abilita il Prelancio della Sessione, verrà chiesto se si desidera configurare automaticamente le impostazioni della sessione per soddisfare i requisiti e utilizzare la funzionalità. Si noti che la modifica delle impostazioni della sessione potrebbe richiedere un riavvio.

Testa il preavvio della sessione

Una volta abilitato, sarai in grado di testare rapidamente la funzionalità facendo clic sul pulsante "Prova pre-lancio ora" in alto.

Try prelaunch now

Nella finestra che appare, inserisci le credenziali dell'utente in modo che i servizi TSplus possano preavviare la sessione per questo specifico utente.

🔸 Try prelaunch now		_		×
Try prelaunchin Please fill out	ig a session f the user crea	or a user. dentials.		
User credentials				
Domain				
Usemame				
Password				
🔶 1. Prelaunch				
(L) 2. Wait for the session t	o be loaded			
This can take up to 1 m and assigned application	inute depend ns.	ding on the	e user sel	ttings
The session is waiting to	be prelaund	ched.		
→ 3. Connect				

Clicca su "Prelaunch" per avviare e caricare una nuova sessione per questo utente.

Attendere fino al caricamento completo, quindi fare clic su "Connetti" per acquisire la sessione appena caricata.

Gestisci gli utenti e i gruppi configurati

Per aggiungere utenti e gruppi di preavvio sessione, fai semplicemente clic su "Aggiungi utente o gruppo".

Per modificare o rimuovere un utente configurato, seleziona l'utente/gruppo corrispondente nell'elenco degli utenti/gruppi configurati, quindi fai clic su "Programma" per cambiare l'orario di 'prelancio prima', o sul pulsante "Rimuovi" per rimuovere l'utente.

Users and Groups			
User/Group name Users	Always prelaunch	Prelaunch before	<mark>은</mark> + Add user or group
DESKTOP-I530OCE\benjamin	No	08:00	<u> </u>
			C Schedule

Dopo aver cliccato su "Aggiungi utente o gruppo", ti verrà chiesto il nome dell'utente/gruppo da configurare, così come il tempo prima del quale la sessione deve essere caricata, chiamato "prelancio prima" qui.

Puoi anche configurare questo utente/gruppo per avere sempre una sessione preavviata quando si connette invece di doverla pianificare selezionando "Sì" nell'opzione "Sempre preavvia".

음+ Add user or group		_		×
Q Find user or gro	oup in local compute	er or AD		
User/Group name Enter a user/group name or a	l lick to add a user/gro	up from AD		
Туре	🔘 User	O Group		
Always prelaunch	○ Yes	No		
If you want this user/group t	o always have a prela	unched session av	ailable	
Prelaunch before	00:00		\$	
Enter the hour before which	the session needs to be	e prelaunched eve	ryday	
	Save			

Come configurare il supporto del proxy inverso Apache per Websockets

1.

prima di tutto cambia la seguente variabile in false www\software\html5\settings.js > W.xhrreverse = false; (se non la cambi in false, cercherà sempre xhr invece di websockets, cosa che non vogliamo più)

2.

installa Apache con supporto proxy_wstunnel (versioni precedenti di Apache senza proxy_wstunnel non sono supportate!)

3.

consentire nella configurazione di Apache (httpd.conf ecc.) i seguenti moduli. LoadModule proxy_module modules/mod_proxy.so LoadModule proxy_http_module modules/ mod_proxy_http.so LoadModule proxy_wstunnel_module modules/mod_proxy_wstunnel.so

4.

supponiamo che tu voglia accedere al portale principale html5 tramite la sottocartella "/html5/" Ad esempio http://your_ip_or_domain.net/html5/ E Tsplus è installato nell'intranet sul server "intranetxyz" quindi aggiungi alla configurazione (httpd.conf ecc.) quanto segue

ProxyPass /html5 <u>http://intranetxyz:80</u> ProxyPassReverse /html5 <u>http://intranetxyz:80</u>

ProxyPass "ws://intranetxyz:80/socket.io/websocket_https"

ProxyPass "ws://intranetxyz:80/socket.io/websocket"

ProxyPass "ws://intranetxyz:80/socket.io/flashsocket_https"

ProxyPass "ws://intranetxyz:80/socket.io/flashsocket"

5.

Riavvia Apache per applicare le modifiche.

Autenticazione a due fattori

Panoramica

L'autenticazione a due fattori aggiunge un ulteriore livello di sicurezza e **impedisce l'accesso** alla sessione dei tuoi utenti anche se qualcuno conosce la loro password .

Una combinazione di due fattori diversi viene utilizzata per raggiungere un livello di sicurezza maggiore:

- 1. qualcosa che conoscono, una password .
- 2. qualcosa che hanno, un dispositivo come uno smartphone con un'app di autenticazione installata.

Puoi utilizzare una delle seguenti app di autenticazione per procedere. Queste app sono disponibili su un'ampia gamma di piattaforme:

- <u>Authy</u>
- Google Authenticator
- <u>Microsoft Authenticator</u>

Ogni volta che un utente accede alla sua sessione remota, avrà bisogno della sua password e di un codice di verifica disponibile dal suo telefono cellulare. Una volta configurata, l'app di autenticazione mostrerà un codice di verifica per consentirgli di accedere in qualsiasi momento. Funziona anche se il suo dispositivo è offline.

OPPURE puoi decidere di ricevere i codici di verifica tramite **SMS** In questo caso, dovrai creare un account gratuito su <u>Twilio</u>.

Il **I codici 2FA generati sono TOTP** (password usa una sola volta basata sul tempo), e quindi sono per uso singolo.

Pertanto, non è possibile riutilizzare un codice 2FA che è già stato utilizzato. Questo previene il furto e poi l'uso di un codice 2FA osservando l'utente mentre inserisce il proprio codice.

Requisiti

L'autenticazione a due fattori richiede TSplus Remote Access **Web Mobile** o **Enterprise** Edizioni.

L'autenticazione a due fattori è supportata da:

- TSplus Remote Access Portale web , per connessioni HTML5 e Remoteapp
- TSplus Connection Client, per i client generati dalla versione 15.30.3.15, con supporto 2FA esplicitamente abilitato. Vedi <u>Supporto del Generatore di Clienti Portatili per l'Autenticazione a</u> <u>Due Fattori</u>
- 2FA è correlato agli utenti di Windows e non alle credenziali web

Questo modo di autenticazione non supporta l'accesso tramite il client standard di Microsoft Remote Desktop (mstsc.exe).

Per fornire una soluzione ancora più sicura, le connessioni RDP sono negate per gli utenti con 2FA abilitato.

Come prerequisito, il server TSplus e i dispositivi devono essere sincronizzati. Vedi il <u>Sincronizzazione del tempo</u> e <u>Impostazioni</u> sezioni per ulteriori informazioni sulla configurazione.

Attivazione della licenza dell'Add-On per l'autenticazione a due fattori

La funzione di Two-Factor Authentication può essere trovata nella scheda Add-On di AdminTool:



Abilita l'autenticazione a due fattori

Eseguire i seguenti passaggi per abilitare l'autenticazione a due fattori per il proprio server o deployment TSplus. Se il proprio deployment TSplus è configurato per utilizzare più server, eseguire questo compito sul server TSplus esposto come unico punto di accesso per gli utenti o che ha il ruolo di reverse proxy.

1. Apri l'applicazione di amministrazione dell'autenticazione a due fattori. Lo stato dell'autenticazione a due fattori e lo stato della licenza sono visualizzati:

Wo-factor Authentication Administration	ninistration - 16.50.11.15	-		×
$\overline{\mathbf{O}}$	Two-factor Authentication Administration			
М НОМЕ				
	Disable two-factor authentication on this server.			
	Enable 2FA for the TSplus gateway and stand-alone application servers.			
CONFIGURE E-MAIL	Enable 2FA for TSplus application servers only			
3 MANAGE 2FA REQUESTS				
ស្ត្រី settings				
ලි LICENSE				
	Permanent license activated.			
	End of support date: 2026-11-21			
		Hel	p	

Per impostazione predefinita, 2FA è abilitato per il gateway TSplus e i server di applicazioni autonomi.

Puoi abilitarlo solo per i server delle applicazioni TSplus, inserendo l'URL del server di autenticazione:

0	Two-factor Authentication Adm	inistration - 16.50.11.15 — 🗌	×
	Q Authenti	Two-factor Authentication AdministrationX	
ŵ	HOME		
گ	MANAGE USERS	Authentication Server URL: Testions net	
Ē		Enter the URL of the logon Web page without the page name (e.g. https://app.mycompany.com), a network name or an IP address.	
	CONFIGURE E-MAIL	Enable 2FA for TSplus application servers only	
5	MANAGE 2FA REQUESTS		
鐐	SETTINGS		
©7	LICENSE		
		Permanent license activated.	
		End of support date: 2026-11-21	

Oppure disabilitalo:

Ø Two-factor Authentication Administration - 16.50.11.15				
$\overline{\mathbf{O}}$	Two-factor Authentication Administration			
A MANAGE USERS	Disable two-factor authentication on this server.			
CONFIGURE SMS	C Enable 2FA for the TSplus gateway and stand-alone application servers.			
CONFIGURE E-MAIL	Enable 2FA for TSplus application servers only			
5 MANAGE 2FA REQUESTS				
ស្ត្រី settings				
ତଳ LICENSE				
	Permanent license activated.			
	C End of support date: 2026-11-21			
		🕜 Help		

Aggiungi utenti e gruppi

Una volta abilitata l'autenticazione a due fattori, puoi configurare gli utenti per l'autenticazione a due fattori.

1.

Dall'applicazione di amministrazione dell'autenticazione a due fattori, fai clic su il Gestire gli utenti tab.

2.

Poi, fai clic su Aggiungi per selezionare utenti e/o gruppi di utenti. Il Seleziona Utenti o Gruppi si apre la scatola.

Ø Two-factor Authentication Adm	Two-factor Authentication Administration - 16.50.11.15 —					- 🗆 X
$\overline{\mathbf{O}}$	Two-factor Auth	entication Adm	ninistration	n		
М НОМЕ	+ Add User	+ Add Group	🧷 Edit	5 Reset	× Remove	
	Domain Name		Activated	Receive Code By	Phone Number	Email
	20	Configure 2FA for a user		- 0	x	
3 MANAGE 2FA REQUESTS						
ស្ត្រី settings	-	Find in local users	or Active Directo	iry		
	Use	ername S	électionnez un u	tilisateur e de cet objet :		×
	Enter	r a username (for exam	ın utilisateur			Types d'objets
			partir de cet empl DESKTOP-VHE80	acement : :11		Emplacements
		E	ntrez le nom de l'a	bjet à sélectionner (<u>exemples</u>)):	
	_	[DESKTOP-VHE80	1l\test		Vérifier les noms
			Avancé		0	K Annuler
	¢					>

Aggiungi quanti più utenti e gruppi necessario e poi fai clic

OK

Gli utenti e i gruppi vengono aggiunti all'elenco e abilitati per l'autenticazione a due fattori.

Ecco i comandi per aggiungere utenti/gruppi

3 tipi di argomenti possibili:

solo il nome di dominio

TwoFactor.Admin.exe /addusers domainName1

 aggiunge l'utente con i valori predefiniti (metodo di ricezione = app, campi email e telefono non inseriti)

il nome di dominio e il metodo di ricezione

TwoFactor.Admin.exe /addusers domainName1;SMS

• aggiunge l'utente con il metodo di ricezione desiderato, ma non tenta di attivarlo

il domainName, il metodo di ricezione, il campo Telefono (anche se vuoto), il campo

Email (anche se vuoto)

TwoFactor.Admin.exe /addusers domainName1;SMS;+33606060606; <u>username1@truc.net</u> domainName2;Email;; <u>username2@truc.net</u> domainName3;SMS;+33606060607; domainName4

• Stessa comportamento come nell'HMI, quando aggiungiamo un utente, poi lo modifichiamo con le informazioni corrette: cerchiamo di attivare l'utente.

Come mostrato nell'ultimo esempio, possono essere indicati diversi utenti (separati da uno spazio). I diversi campi di un utente sono separati da un punto e virgola.

Per gruppi singoli:

TwoFactor.Admin.exe /addgroups gruppo1 gruppo2 gruppo3

Modifica utenti

Nella stessa scheda, puoi modificare il modo in cui gli utenti ricevono i codici di verifica selezionando un utente e facendo clic sul pulsante "Modifica":

0	wo-factor Authentication Admi	inistration - 16.50.11.15	– 🗆 X					
	\bigotimes	Two-factor Authentication Administration						
ŵ	HOME	+ Add User + Add Group 🧪 Edit 🖔 Reset 🗙 Remove						
ది	MANAGE USERS	Domain Name Activated Receive Code By Phone Number	Email					
	CONFIGURE SMS	Users P DESKTOP-VHERC11/test No User defined						
	CONFIGURE E-MAIL							
5	MANAGE 2FA REQUESTS	⊘ Edit User — □ ×						
鐐	SETTINGS	How to receive confirmation code ? User defined User defined User defined User defined						
©7	LICENSE	SMS Email						
		E-mail						
		🥕 Edit User						
		¢	>					

L'utente riceve i codici di verifica sull'app di autenticazione per impostazione predefinita. Puoi scegliere che li riceva tramite SMS o EMAIL selezionando l'opzione.

Selezionato SMS e aggiunto il numero di telefono dell'utente nel campo o selezionato EMAIL e aggiunta l'email dell'utente.

Rimuovi utenti e gruppi

Per rimuovere utenti o gruppi, seleziona l'utente o il gruppo e poi fai clic su Rimuovi Un messaggio di conferma viene visualizzato.

🤣 Two-factor Authentication Ad	Two-factor Authentication Administration - 16.50.11.15 — 🗆 🗙						
\bigcirc	Two-factor Aut	Two-factor Authentication Administration					
М НОМЕ	+ Add User	+ Add Group	🧪 Edit	5 Reset	× Remove		
	Domain Name		Activated	Receive Code By	Phone Number	Email	
	Users BESKTOP-VHE8	C1I\test	No	User defined			
5 MANAGE 2FA REQUESTS		Removing	wo factor author	tication	~		
ស្ត្រ settings		Kemoving	wo-factor addres	lucation			
ତିଙ୍କ LICENSE		<u> </u>	o you really want he selected user o	to remove two-factor author r group?	entication for		
				Oui	Non		
	٢					>	

Clicca

Sì

L'utente o il gruppo viene rimosso dalla sua lista e non si connetterà più utilizzando l'autenticazione a due fattori.

Ripristina configurazione per gli utenti

In caso di perdita del dispositivo di autenticazione per un utente, o se l'utente ha bisogno di visualizzare nuovamente il codice QR segreto, è necessario ripristinare le impostazioni di autenticazione dell'utente.

1.

Dall'applicazione di amministrazione dell'autenticazione a due fattori, fai clic su il Gestire gli utenti tab.

2.

Seleziona uno o più utenti attivati e poi clicca su Ripristina Viene visualizzato un messaggio di conferma:

🥑 Two	o-factor Authentication Admi	inistration - 16.50.11.15					- 🗆 X
	\oslash	Two-factor Aut	hentication Ad	ministratic	'n		
₼ ₩	OME	+ Add User	+ Add Group	🥕 Edit	5 Reset	× Remove	
≗ ™	ANAGE USERS	Domain Name		Activated	Receive Code By	Phone Number	Email
<u>.</u>	ONFIGURE SMS	Users DESKTOP-VHE80	11\test	Yes	E-mail		test@test.fr
⊠ œ	ONFIGURE E-MAIL						
ე ო	ANAGE 2FA REQUESTS		Resetting cor	figuration for u	ser(s)	×	
ක් se	TTINGS		Do	you really want	to reset the configuration	of the selected	
©т и	CENSE		au	thentication devi	ce upon their next logon	igure their	
					Oui	Non	
		<					>

3) Fai clic

Sì

Gli utenti selezionati riceveranno un nuovo codice QR al prossimo accesso e dovranno scansionarlo nell'app di autenticazione del loro dispositivo. Puoi anche modificare il numero di telefono dell'utente, in modo che possa ricevere un codice di verifica sul suo nuovo dispositivo.

Iscrivi utente per l'autenticazione a due fattori

Una volta che un utente è stato abilitato all'uso dell'autenticazione a due fattori, un messaggio di attivazione verrà visualizzato al suo prossimo accesso riuscito dal portale Web di TSplus.

Protect your account with 2-step verification	x
Click to configure your authentication app	
Open the authenticator app on your mobile phone.Scan the QR code displayed below:	
Secret key: TMPCKUPCDGJWZOHISPHS32S456W4ERIA	
Validate your verification code obtained by SMS, e-mail or via your 2FA app	
Validate	

Per completare i passaggi richiesti, hai due opzioni: generare codici tramite un'app di autenticazione, oppure far ricevere i codici all'utente tramite SMS.

Ricevi codici con un'applicazione Authenticator

L'utente deve installare un'app di autenticazione su un dispositivo portatile, come il proprio smartphone.

Puoi utilizzare una delle seguenti app di autenticazione per procedere. Queste app sono disponibili su un'ampia gamma di piattaforme:

- <u>Authy</u>
- Google Authenticator
- <u>Microsoft Authenticator</u>

Si prega di utilizzare la documentazione di ciascuna app per ulteriori dettagli su come procedere per aggiungere il proprio account TSplus.

Configura SMS

Affinché l'utente possa ricevere i codici di verifica tramite SMS, è necessario prima abilitarlo. Clicca su il Configura SMS tab:

TSplus sfrutta Twilio per inviare codici di verifica tramite SMS. Twilio è una piattaforma cloud di terze parti, non affiliata a TSplus.

1. Crea semplicemente un account gratuito su <u>Twilio</u> cliccando sul pulsante qui sotto "Inizia la tua prova gratuita con Twilio":

🤣 Two-factor Authentication Ad	Iministration - TSplus —	×
$\overline{\mathbf{O}}$	Two-factor Authentication Administration	
슈 HOME 온 MANAGE USERS	TSplus leverages Twilio in order to send verification codes by SMS. Twilio is a third party cloud platform not affiliated with TSplus. Start your free Twilio trial	
CONFIGURE SMS	Click here to create your Twilio free trial account. Trial accounts are granted a preloaded balance.	
ស្ត្រិ settings	Once you finish signup, your Account SID, Auth Token and trial Number are displayed on your Twilio dashboard.	
€ LICENSE	Configure SMS SMS is disabled. Click here to allow users to receive their verification code via SMS. Account SID: Auth Token: Phone Number: Save	

2) Sul tuo dashboard dell'account Twilio per attivare il tuo Numero di Prova:

⊕tv	vilio		
TRIAL	~		
ŵ	Dashboard	Account Dashboard	
	Settings TRIAL BALANCE	Project Info	
		TRIAL BALANCE	
	Upgrade	\$15.50 Get a Trial Number	
		ACCOUNT SID	Ō
		AUTH TOKEN	
		Show	Ū

3. Il passaggio successivo è necessario solo per le versioni di prova. Consente a Twilio di verificare il numero di telefono effettivo su cui verranno inviati gli SMS. Inserisci questo numero sotto il <u>Menu "Numeri di telefono" - "ID chiamante verificati"</u> tab :

Verified Ca	er IDs	
Number		Friendly Nar
NUMBER		FRIENDLY NAME
+33 6		Thomas 🥒

 4) Potrai quindi inserire il tuo SID account, Token di autenticazione e Numero di prova come il numero di telefono su di esso Configura SMS

tab di TSplus:

Account Dashboard

Project Info	
TRIAL BALANCE \$13.348	TRIAL NUMBER
	• Need more numbers?
ACCOUNT SID	
AUTH TOKEN Hide b	

🤣 Two-factor Authentication Admi	nistration - TSplus — 🗌	×
$\overline{\mathbf{O}}$	Two-factor Authentication Administration	
命 home 온 manage users	TSplus leverages Twilio in order to send verification codes by SMS. Twilio is a third party cloud platform not affiliated with TSplus. Configure SMS	
	SMS is enabled. Click here to force users to receive their verification code via an authentication app.	
段 SETTINGS	Account SID:	
ତିନ୍ଦ LICENSE	Auth Token: b Phone Number: +33 Save	
	Manage Twilio Subscription Image Twilio	

Poi, fai clic su Salva. Verrà visualizzato il seguente messaggio:

Configure	SMS	×
1	SMS configuration was saved successfully.	
	ОК	

Puoi gestire il tuo abbonamento Twilio su Gestisci l'abbonamento Twilio sezione, in fondo al Configura SMS Amministra il tuo account, visualizza lo stato del servizio o contatta il centro assistenza Twilio semplicemente cliccando sui pulsanti corrispondenti.

Configura EMAIL

Per ricevere i codici di verifica via EMAIL, è necessario prima configurare la propria email SMTP.

🤣 Two-factor Authentication Admi	inistration - 16.50.11.7	- 🗆 X			
$\overline{\mathbf{O}}$	Two-factor Authentication Administration				
Ф номе	Email settings				
	SMTP configurationallows TSplus to send c	onfirmation codes by email, for enabling 2FA			
	SMTP Hostname	smtp.			
	SMTP Port	465			
5 MANAGE 2FA REQUESTS	Use SSL				
र्ह्रि SETTINGS	SMTP Username	apikey			
	SMTP Password	******			
	Send Email From	admin@			
		Save			
	Send test Email To	test@			
		Test			

Accedi utilizzando l'autenticazione a due fattori

Una volta che un utente ha configurato il proprio account TSplus nella propria app di autenticazione, sarà in grado di connettersi utilizzando la propria password e il codice fornito dalla propria app di autenticazione, tramite SMS o Email.

Dal portale web di TSplus Remote Access:

	x
Protect your account with 2-step verification	
Validate your verification code	
Validate	

Dal client generato da TSplus:

2FA authentication		
Please enter your authentication	n <mark>cod</mark> e.	
ОК	Cancel	

Sincronizzazione del tempo

I server applicativi TSplus e i dispositivi client devono condividere lo stesso orario. Ciò significa che l'ora e la data del server devono essere sincronizzate con un server di ora. I dispositivi client devono anche avere la sincronizzazione dell'ora, indipendentemente dal fuso orario su cui sono configurati.

Se una richiesta di autenticazione proviene da un dispositivo la cui data e ora non sono sincronizzate, o se la data e l'ora del server non sono sincronizzate, questa richiesta potrebbe essere rifiutata.

La convalida delle informazioni tra il dispositivo e il server è relativa all'ora UTC. **Impostazioni** sezione, il parametro Discrepency viene utilizzato per gestire il periodo di validità del codice, in intervalli di 30 secondi.

Esempio di convalida o autenticazione valida:

- il server è sincronizzato con un server di tempo, il fuso orario è UTC + 2, sono le 14:30
- il dispositivo è sincronizzato con un server di tempo, il fuso orario è UTC + 1, sono le 13:30
- il parametro Discrepency è configurato a 60, ovvero un periodo di validità del codice di 30 minuti
- riferito all'ora UTC, l'ora del dispositivo e l'ora del server sono identiche.

Esempio di convalida o autenticazione non valida:

- il server è sincronizzato con un server di tempo, il fuso orario è UTC + 2, sono le 14:30
- il dispositivo non è sincronizzato con un server di tempo, il fuso orario è UTC-1, l'ora è impostata manualmente alle 13:30
- il parametro Discrepency è configurato a 60, ovvero un periodo di validità del codice di 30 minuti
- l'orario del server riferito all'ora UTC è 12:30 am
- l'ora comunicata dal Dispositivo, riferita all'ora UTC, è 14:30
- la differenza è di 120 minuti, il codice di convalida è quindi rifiutato.

Impostazioni

La scheda Impostazioni consente di whitelist utenti, affinché possano connettersi

utilizzando un client RDP, senza la necessità di inserire un codice di autenticazione a due fattori.

Clicca sul pulsante "Aggiungi" per aggiungere un utente e rimuovi un utente selezionandolo e cliccando sul pulsante "Rimuovi".

🤗 Two-factor A	Authentication Administration - 16.50.11.15 -	×
6	Two-factor Authentication Administration	
ம номе	+ Add × Remove	
	USERS Whitelisted users below are able to connect using an RDP client, without the need to enter a two-factor authentication code.	
	RE SMS CESKTOP-VHE8C1Ntest	
	RE E-MAIL	
	2FA REQUESTS	
段 settings		
Users		
Advanced		

La scheda Avanzate consente di configurare le impostazioni dettagliate dell'autenticazione a due fattori.

🤗 Two-factor Authentication Adr	ninistration - 16.50.11.15		-	×
\bigcirc	Two-factor Authentication	on Administration		
М номе	2 2 4 4			
	动 Frouder 線 Security	Name Discrepancy Issuer	Value 480 DESKTOP-VHE8C1I - TSplus	
CONFIGURE SMS		Validity After First Session Validity Before First Session	480 3600	
		Digits SMS Verification Code Message Display Domain in the application	6 Your %ISSUER% verification c yes	
3 MANAGE 2FA REQUESTS		Allow HIMLS for not configured users	yes	
SETTINGS				
Users				
Advanced				
ତିତ୍ସ license				

Discrepanza

Puoi modificare il valore di Discrepanza, che ti consente di impostare il tempo di validazione di un codice di verifica. Una discrepanza di 3 significa che lo stesso codice di verifica rimane valido 90 secondi prima e dopo il suo periodo di validità originale di 30 secondi. Il valore predefinito è 480, il che significa 480 x 30 secondi = 4 ore.

Product	Name	Value	
	Discrepancy	480	
	✓ TSplus - Edit Setting	×	OQLLU9D - TSplus
	Discrepancy		
	Description:		UER% verification c
	The allowed discrepancy (in both directions) when validating verification code. A discrepancy of 3 means that the same verification code remains valid 90 seconds backward and forward its original 30 seconds validity period. Default is 480 Value:	a ^ .	
	Save Carr	al	
	Canc		

Emittente

Una stringa che indica il nome del servizio di autenticazione a due fattori. L'emittente viene visualizzato nell'app mobile del cliente e identifica il servizio associato al codice di verifica generato. Per impostazione predefinita, è composto dal nome del server con TSplus.

Noduct	Name	Value	
	Discrepancy	480	
	Issuer	WIN-PJK	GOQLLU9D - TSplus
	🤣 TSplus - Edit Setting	×	
	Issuer		
	Description		UER% verification c
	A string indicating the name of the two-factor authenticatio service. The issuer is displayed on the client mobile app and identifies the service associated with the generated verificati code.	n ^ ion v	
	WIN-PJKGOQLLU9D - TSplus		
	Save Cano	el	

Validità dopo la prima sessione

Periodo durante il quale un utente può aprire una sessione senza dover convalidare nuovamente un codice di autenticazione a due fattori precedente. Questa impostazione consente agli utenti di aprire applicazioni dal portale dell'applicazione Web successivamente. Il valore predefinito è 480 minuti.

Noduct	Name	Value		
	Discrepancy	480		
	Issuer		KGOQLLU9D - TSplus	
	Validity After First Session	480		
	🤣 TSplus - Edit Setting	×		
	Validity After First Session		SUER% verification c	
	Description:			
	Period during which a user can open a session without havi to revalidate a previous two-factor authentication code. This setting allows users to open applications from the Web application portal successively. Default is 480 minutes.	ng 🔨		
	Value:			
	480			
	Save	el		

Validità prima della prima sessione

Periodo durante il quale un utente può aprire una sessione dopo aver convalidato un codice di autenticazione a due fattori dal portale Web o dall'app mobile, in secondi. Il valore predefinito è 3600 secondi.

Product	Name	Value	
5.10000L	Disconne	490	
	liscup		
	Volidity After First Sersion		SOQLEOSD - TSpids
	Validity Before First Session	3600	
	✓ TSplus - Edit Setting	×	UED0/ weitigehiere
	Validity Before First Session		OER% Verification C
	Description:		
	Period during which a user can open a session after validati two-factor authentication code from the Web portal or from mobile app, in secondes. Default is 3600 seconds.	ng a ^ the v	
	Value:		
	Sour		
	Save	el	

Cifre

Il numero di cifre da visualizzare all'utente. Si prega di notare che questa impostazione potrebbe non essere supportata dalle app di autenticazione. Questo numero deve essere maggiore o uguale a 4 e minore o uguale a 12. Il valore predefinito è 6.

Noduct	Name	Value			
	Discrepancy	480			
	Issuer		WIN-PJKGOQLLU9D - TSplus		
	Validity After First Session	480			
	Validity Before First Session	3600			
	Digits	6			
	⊘ TSplus - Edit Setting	×	SUER% verification c		
	Digits				
	Description:				
	The number of digits to display to the user. Please note that setting may not be supported by authentication apps. This number must be greater than or equal to 4 and lower or equ to 12. Default is 6.	this 🔨			
		\vee			
	Value:				
	Save Cance	el			

Messaggio del codice di verifica SMS

Messaggio inviato agli utenti che richiedono un codice di verifica se sono configurati per riceverlo via SMS. Questo messaggio deve contenere il segnaposto %CODE% che sarà sostituito dal codice di verifica effettivo. Il valore predefinito è: Il tuo codice di verifica %ISSUER% è: %CODE%



Periodo di sicurezza SMS

Il Periodo inizia quando un utente richiede un codice di autenticazione tramite SMS. Durante questo Periodo, l'utente può richiedere un nuovo codice di autenticazione tramite SMS fino a quando il numero di SMS richiesti non raggiunge il valore di Soglia (in ore, il valore predefinito è 24 ore).

🛛 Two-factor Authentication Adr	ministration - 17.20.7.9				-	×
\bigcirc	Two-factor Authenti	cation Administration				
М НОМЕ	S. Product	Name		Value		
	र्छ Security	Period Threshold		24 6		
	ST 🤡	plus - Edit Setting	×			
	Perio	d				
3 MANAGE 2FA REQUESTS	Descr The F via SI	iption: Period begins when a user requests an MS. During this Period, the user is able	authentication code 🔺 to request new			
ស្ត្រី settings	auth reach	entication code via SMS until the numb nes the Threshold value (in hours, defa	per of requested SMS ult is 24 hours).			
Users Advanced						
ତିଙ୍ଗ LICENSE	Value 24	:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		Save	Cancel			

Soglia di Sicurezza SMS

La soglia definisce il numero massimo di codici di autenticazione SMS che ogni utente può richiedere durante un periodo di tempo specificato (il valore predefinito è 6).

🤣 Two-factor Authentication Adn	ministration - 17.20.7.9	– 🗆 X
$\overline{\mathbf{O}}$	Two-factor Authentication Administration	
Ф номе	Q. Product Name	
	Security Period 24 Threshold 6	
CONFIGURE SMS		
	Threshold	
S MANAGE 2FA REQUESTS	Description: The Threshold defines the maximum number of SMS	
	authentication codes each user is able to request during a specified Period of time (default is 6).	
Users		
Advanced	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
©⋥ license	Value: Save Cancel	
Stampante Universale

La stampante universale TSplus consente di visualizzare in anteprima o stampare documenti da qualsiasi PC o dispositivo mobile supportato da TSplus Remote Access. La stampante universale è rilevante da una sessione HTML5 e quando connessa utilizzando un client generato. La stampante universale non è rilevante quando si utilizza il client RDP standard (mstsc.exe) poiché le stampanti possono essere condivise tra server e client.

Avviando la versione 17 di Remote Access, Universal Printer sfrutta novaPDF <u>https://</u> <u>www.novapdf.com/</u>) per produrre file PDF (Portable Document Format) standard del settore al 100% dai documenti remoti. Il documento PDF generato viene quindi inviato alla stampante locale desiderata. La Stampante Universale (novaPDF) sostituisce la Stampante Universale (CustPDF) e la Stampante Universale (GhostScript) che sono state dismesse e non sono più disponibili per l'installazione sul tuo server di Remote Access.

Due stampanti sono disponibili per la stampa remota: Universal Printer e Virtual Printer. Sebbene Virtual Printer offra prestazioni di stampa migliori, non è compatibile con il client HTML5 e richiede l'installazione di un'applicazione client. Pertanto, la Universal Printer è impostata come stampante predefinita dopo la configurazione di Remote Access. Vedi <u>TSplus</u> <u>Virtual Printer</u>.

Requisiti

NovaPDF11Service deve essere nell'elenco di esclusione di qualsiasi firewall o antivirus attivo.

Configura la Stampante Universale

Per configurare la tua Stampante Universale, apri l'AdminTool e fai clic su Stampanti menu.

🛺 TSplus - Administrati	on Console - 17.0.12.8	- 🗆	×
		Nite M English	Vlode +
П номе	ŵ > Printer		
	Universal Printer		
	The Universal Printer (novaPDF) is installed		
S WEB	The Universal Printer is Ready		
FARM	The Universal Printer is set as Default printer		
	🔍 Universal Printer Manager		
SYSTEM TOOLS	Virtual Printer		
ADVANCED	Virtual Printer is installed		
ද්ර ADD-ONS	You are using latest version of Virtual Printer		
	VirtualPrinter is not the default printer. Click here to set as default printer.		
	Virtual Printer Manager		

La sezione Universal Printer visualizza quattro riquadri che consentono agli amministratori di:

Controlla lo stato di configurazione della Stampante Universale. Se la Stampante Universale non è installata, facendo clic sulla piastrella verrà installata la Stampante Universale.

Controlla lo stato di stampa della Stampante Universale. Se la Stampante Universale non è pronta a ricevere lavori di stampa, il riquadro potrebbe visualizzare ulteriori informazioni pertinenti sull'errore.

Controlla se la Stampante Universale è impostata come stampante predefinita. Se la Stampante Universale non è impostata come stampante predefinita, cliccando sulla piastrella verrà impostata come stampante predefinita. Si prega di notare che questo comportamento può essere sovrascritto dai tuoi utenti se sono autorizzati a farlo.

Il titolo denominato **Gestore Universale della Stampa** porta a una schermata più dettagliata che fornisce azioni e proprietà aggiuntive, come la rimozione della Stampante Universale.

Gestore Universale della Stampa

Il Gestore della Stampante Universale consente all'amministratore di controllare lo stato della Stampante Universale, rimuovere la Stampante Universale, accedere alla coda di stampa e alle proprietà della stampante.

In particolare, il pulsante situato in fondo alla pagina consente agli amministratori di:

•

•

•

Rimuovi la Stampante Universale Disinstallare la Stampante Universale. Può essere reinstallata in seguito da questo schermo.

Visualizza stampante Apre una finestra in cui puoi vedere lo stato dei tuoi documenti di stampa, mettere in pausa, riprendere o annullare il lavoro di stampa. Puoi anche impostare le tue preferenze e proprietà di stampa.

Proprietà della stampante universale Apre questa finestra, dove puoi vedere tutte le proprietà di stampa. Dopo la scheda Generale, ci sono schede per condivisione, porte, avanzate, gestione del colore, sicurezza e impostazioni del dispositivo. In fondo alla finestra popup, la stampante **proprietà** consente agli amministratori di impostare le dimensioni della pagina per la stampa da A4 a qualsiasi formato di stampa. Puoi anche scegliere tra due orientamenti di stampa: verticale o orizzontale.

🖶 Univers	al Print	ter Prop	erties					Х
General g	Sharing	Ports	Advanced	Colo	r Management	t Security	Device Set	tings
50		Univers	al Printer					
<u>L</u> ocation	: [
<u>C</u> omme	nt:							
M <u>o</u> del:		CUSTPD	F Writer					
Feature	25 Vec				Damer availab	aler		
Doubl		h No			rapei availat	JIC.	_	
Stanle	· No	. 110			Letter		^	
Sneed	. 140							
Maxim	um re	solution	4000 dni					,
		2014clott						
			Pr	<u>e</u> fere	nces	Print	<u>T</u> est Page	
					ОК	Cancel	App	ply

Nota:

La Universal Printer sfrutta novaPDF, che consente agli amministratori di creare profili per definire caratteri, grafica, filigrane, sovrapposizioni e altro attraverso il

Gestisci profili

pulsante situato sotto le sezioni Dimensione pagina e Orientamento nella finestra popup delle proprietà della stampante. Se un profilo viene selezionato per impostazione predefinita, allora il Mestre la finestre di dialege Selezione prefili prime di stampare

Mostra la finestra di dialogo Seleziona profili prima di stampare

può essere controllato per consentire all'utente di selezionare un profilo prima di stampare. Si prega di fare riferimento alla documentazione di novaPDF per ulteriori dettagli sui profili: <u>Gestore profili</u>

Stampa con la Stampante Universale

Durante la stampa utilizzando questa stampante, il documento nella coda di stampa viene automaticamente convertito in un file PDF dalla stampante Universal Printer (novaPDF).



Il file PDF generato viene quindi inviato al lettore PDF locale della workstation dell'utente.

Ogni lavoro di stampa viene aperto non appena è pronto sul disco locale dell'utente. Il processo di stampa inizia una volta che il file PDF è stato trasferito sul lato del client, il che garantisce che il lavoro di stampa inizi senza ritardi.

	Print		
neral			
Select Printer			
🖶 Microso	ft XPS Document Writer#:1		
🤯 Universa	ll Printer		
<			>
Status:	Ready	Print to file	Preferences
Location:			Find Drinker
Comment:			Find Findei
Page Range			
 All 		Number of copies	: 1 🚔
 Selection 	Current Page		
Pages:		Collate	1 22 33
		Print Cancel	Apply

Configurazione delle opzioni di stampa con il Client Generator

Puoi scegliere tra 3 opzioni di stampa nella scheda Risorse locali di TSplus. <u>Generatore di client</u> <u>portatile</u> :

Winc	ows Client Generator	_ × _
General	Display Remote Desktop client Local resources Program Security Load-Balancing	
-Local de	rices ☑ Disks all ☑ Printers ☑ Sound	
	 GOM ports Gomma Cards GUSB devices Play remote sound: 	
Universa	printer option	
-	Action: Printer scaling: O Preview with the local PDF Reader O Use original page sizes O Print on default printer - local driver included O Fit pages to printable area Image: Select the local printer - local driver included Image: Shrink pages to printable area (if necessary))	
Client loca	ion: C:\Users\admin\Desktop Browse Create Client	

Anteprima lettore PDF locale

il documento viene inviato alla workstation del cliente e il lettore PDF predefinito locale apre il file PDF ricevuto. L'utente può quindi stamparlo o salvare una copia sul proprio disco rigido locale (questo comportamento è previsto quando si stampa da una sessione HTML5).

•

Stampa sulla stampante predefinita dell'utente il documento viene stampato automaticamente dalla stampante predefinita dell'utente (questa opzione è disponibile solo quando si utilizza il client di connessione TSplus). Questa opzione è preferita per gli utenti che hanno molti lavori di stampa da eseguire durante il giorno e utilizzano la stessa stampante per questo scopo.

•

Seleziona una stampante locale l'utente può selezionare una delle sue stampanti locali (questa opzione è disponibile solo quando si utilizza il client di connessione TSplus).

Per leggere file PDF, oggigiorno molte persone riescono a farne a meno senza dover utilizzare un'applicazione esterna. Sia Firefox che Chromium, la versione open source del browser Chrome di Google, vengono forniti con lettori PDF integrati nel browser, quindi un plugin esterno non è più necessario per la maggior parte degli utenti.

Configura la stampante novaPDF

Da Preferenze della stampante > Strumenti > Password , puoi:

- Modifica la password predefinita
- Cambia la lingua dell'interfaccia del Gestore Profili
- Monitora il progresso dei lavori di stampa in tempo reale
- Controlla la cronologia della stampante

Apertura del lavoro di stampa in una nuova scheda

Per impostazione predefinita, i lavori di stampa da una sessione HTML5 vengono visualizzati all'interno di un pop-up come prima della versione 17.10.

È possibile modificare questo comportamento e aprire i lavori di stampa in una nuova scheda del browser utilizzando la seguente impostazione: AdminTool > Avanzato > Sessione > Apri lavori di stampa in una nuova scheda

Profili

I profili consentono di personalizzare layout, filigrane, livello di compressione e molto altro. Il Gestore profili consente di gestire i profili. I profili consistono in configurazioni utilizzate durante la stampa con la Stampante Universale. Ad esempio, è possibile stabilire vari profili di stampa adattati a specifici requisiti di output, come la distribuzione di PDF, stampa di alta qualità, scopi di revisione o contrassegnare documenti come riservati.

Per aprire il Profilo Manager, apri Dispositivi e Stampanti, fai clic destro su Stampante Universale e seleziona Preferenze di Stampa. Quindi, fai clic su **Gestisci profili** pulsante. La password predefinita è: pass@word1

Comprendere i profili predefiniti

- **Profilo predefinito** il profilo predefinito è progettato per funzionare per la stampa di un singolo o più documenti alla volta. Adatto per la maggior parte degli scenari.
- **Profilo Documenti Aperti di Stampa** Usa questo profilo per stampare automaticamente un documento quando viene aperto utilizzando un visualizzatore PDF. Questo profilo è utile per guadagnare un clic quando si stampa da una sessione HTML5.

Quando si apre una sessione HTML5, il profilo Stampa Documenti Aperti viene selezionato automaticamente per l'utente corrente. Tuttavia, la stampa automatica nella sessione HTML5 sarà disabilitata se un'altra sessione è attualmente aperta per lo stesso utente in modalità RDP. In questo caso, il Profilo Predefinito viene applicato per impostazione predefinita. **Nota** Il profilo dei documenti aperti per la stampa non può essere selezionato automaticamente per le applicazioni UWP come Notepad in Windows 11 perché queste applicazioni sono progettate per funzionare in completa isolamento con il sistema. Tuttavia, rimane possibile per l'utente selezionare manualmente il profilo da utilizzare e sceglierlo come predefinito per i prossimi lavori di stampa. Al momento non c'è una soluzione alternativa. Tuttavia, il redesign della stampante novaPDF previsto per il prossimo rilascio principale di novaPDF programmato per il quarto trimestre del 2024 solleverà questa limitazione.

Quale profilo può scegliere l'utente?

Per impostazione predefinita, gli utenti possono scegliere quale profilo utilizzare tra i due profili predefiniti. Gli utenti possono selezionare un profilo come attivo e non visualizzare la finestra di dialogo Seleziona profilo per i successivi lavori di stampa. Gli amministratori possono definire uno o più profili disponibili per tutti gli utenti. Questa decisione prevale su qualsiasi scelta degli utenti. Vedi <u>https://www.novapdf.com/printer-manager-profiles-help.html</u>.

Importante Si consiglia di copiare i profili esistenti per creare profili più personalizzati, poiché i profili esistenti incorporano diverse funzionalità necessarie per la maggior parte delle installazioni, come i caratteri incorporati nel documento PDF generato.

Risoluzione dei problemi

Di seguito troverai suggerimenti per la risoluzione dei problemi per risolvere i problemi con Universal Printer (novaPDF).

Rimanere aggiornati

- Aggiornare il Client di Connessione potrebbe risolvere alcuni problemi che si verificano lato client.
- Controlla il registro delle modifiche per vedere se una versione più recente risolve il tuo problema a <u>https://dl-files.com/TSplus-changelog.html</u>
- Ricorda che il team di sviluppo può supportare solo l'ultima base di codice.

Comprendere quale parte del processo di stampa è fallita

• È stato creato il lavoro di stampa nella coda di stampa? Qual è il suo stato?

Raccolta di registri per errori di stampa

• Registri di apertura della sessione soprattutto utile per problemi come il recupero non

riuscito della directory di stampa del client, situata in C:\wsession\trace .

- Log dell'applicazione AdminTool situato in C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files
- **Registri della stampante universale** inviando il lavoro di stampa al lato client, situato presso C:\wsession\UniversalPrinter\logs .
- **Registri degli eventi di sessione** per l'utente di stampa, gestione delle riconnessioni, situato in **%appdata%\UniversalPrinter\logs**.

Raccolta di registri per problemi di installazione della stampante

- Registro di configurazione 2024-02-XX #XX.txt disponibile nel %temp% directory.
- gestione stampante universale XX022024.txt si trova in C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files .
- Tutti i file .txt situati in C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\UniversalPrinter .

Raccolta dei log per errori di stampa lato client, durante l'uso del Connection Client

- **versione.dat** file. Si prega di consigliare sempre di aggiornare il Client di Connessione all'ultima versione.
- Client di Connessione e Client Universale di Stampa logs. Questi log possono essere abilitati creando il seguente valore chiave nel registro: HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Digital River\ConnectionClient\Debug" = "vero" | registri risultanti si trovano qui: C:\Users \RDP6\logs .

Aggiornamento TSplus Remote Access

Il nostro team di sviluppo lavora quotidianamente per garantire la stabilità e la compatibilità di TSplus con le ultime versioni dei sistemi operativi Microsoft e gli ultimi aggiornamenti. Siamo orgogliosi di offrirti nuove funzionalità e miglioramenti ogni settimana.

Questo è il motivo per cui si consiglia di mantenere il server aggiornato. Iscrivendosi ai nostri Servizi di Supporto e Aggiornamenti annuali, avrai accesso agli ultimi Aggiornamenti e correzioni di bug.

Per vedere quale versione di TSplus hai e aggiornarla:

• Puoi controllare lo stato della tua versione di TSplus nella scheda Home del tuo AdminTool:

🐺 TSplus - Administration Console -	- 14.80.11.24 —	□ ×
	TEACCESS	
Ф номе		
	Computer name: DESKTOP-QVTJFVE <u>http://localhost</u> Private IP 192.	
🕤 WEB	Public IP 176. P S RDP port 3389	
FARM	Connections: 1 The HTTPS server is listening on port 443	
	Q Session Manager	
SYSTEM TOOLS	System Audit - No issues found on	
👸 ADVANCED	Version 14.80.11.24 - Version 15.10.12.9	
ද්රි add-ons	Permanent license activated. Enterprise edition. Unlimited users.	
©⊤ LICENSE	End of support date: 2024-12-10	
	English •	

• Puoi quindi fare clic su di esso. Dalla versione 11.50 di TSplus, l'AdminTool scarica automaticamente...

🚺 Update Release	×
Downloading Update Release	
100 %	

...e applica il programma di rilascio degli aggiornamenti quando richiesto:

Update Release	×
The download of UpdateRelease.exe program has been completed. It has been saved in: C:\Users\admin\Downloads	
Would you like to apply it now?	
<u>Y</u> es <u>N</u> o]

• Dal version 11.40 di TSplus, avrai la possibilità di installare <u>TSplus Advanced Security</u>, il nostro potente Add-On di Sicurezza, nella sua versione di prova Ultimate (Tutte le funzionalità di Sicurezza gratuite da utilizzare per 2 settimane) al tuo sistema TSplus:

Update TSplus Advanced Security	\times
An update is available for TSplus Advanced Security (version 6.0.12 Would you like to apply it now?	2.6).
Yes	D

Puoi ancora scaricarlo tramite questo link: <u>Aggiornamento Rilascio</u> e applicalo manualmente.

Il programma di rilascio degli aggiornamenti è progettato per mantenere al sicuro le attuali impostazioni di TSplus. Non è necessario riavviare dopo l'aggiornamento; tuttavia, raccomandiamo di farlo.

Se non ti sei ancora abbonato ai servizi di aggiornamento/supporto di TSplus, o se il tuo abbonamento è scaduto, non sarai in grado di eseguire il programma di rilascio degli aggiornamenti:

S TSplus Update Release program 15.10	_		×
Welcome to TSplus Update Release program 15.10	15 REM	OTEACC	:ESS
This program keeps your existing settings and license. It will updat Prior to continue make sure that all user sessions are terminated. Only customers under a valid support/Update service are allowed	e your pro to apply th	grams. his progran	n.
TSplus: click Next to continue. Next	>	Exit	>

Update License				
Did you get the right to run this Update program?				
We are investing every day to enhance and to updating the	e software.			1
The right to install and to use any new release is granted by Each Update is requiring the subscription of our annual Up	a valid softw date/Support	are ins	urance. es.	
If not yet done, you can subscribe it, or renew it now.				
If not yet done, you can subscribe it, or renew it now.				~
If not yet done, you can subscribe it, or renew it now.	◯ I do not a	gree		~

In tal caso, ti consigliamo di effettuare il tuo ordine nella nostra pagina Store. Riceverai le informazioni necessarie per scaricare il tuo file support.lic. Attivare i tuoi servizi di aggiornamento/supporto è un processo semplice descritto. <u>qui</u>.

Quando l'aggiornamento è completato, è necessario riavviare.



Per le versioni precedenti alla v14, solo per requisiti specifici, il team di supporto di TSplus può fornire un codice di aggiornamento di emergenza che sbloccherà il programma di rilascio degli aggiornamenti.

Solution State Telesse program 12.60	-		×			
Welcome to TSplus Update Release program 12.60	ΤS	PLI	JS			
The Support/Update service is not subscribed or renewed on this system. Please subscribe it now or contact us for more information. In case of emergency, our support team can create for you an Update Code.						
Emergency Update Code:						
TSplus: click Next to continue.	Next >	Exit	>			

Aggiornare la tua versione di TSplus

Se desideri aggiornare la tua versione attuale di TSplus, per aggiungere più utenti o più funzionalità, registrati nel tuo <u>portale di licenza.</u>

Licenses Supports	Purchase Licenses	Renew All Supports			
Product	Date	Order Number	Computer	Support	Comment
TSplus Remote Access Desktop 5 users	2023-11-22	JW101+00 1018.0F08	Upgrade Details	View	Edit
		Previous 1 Next			

Seleziona la tua scelta di aggiornamento (utenti e versione) e fai clic su **Compra per** per continuare nel nostro negozio.

License Detail		
5 users	Desktop Edition	Update and Support Services: 22/11/2026
Users		Edition
10		⊖ System
5 10 25 unlimited		O Desktop
Price includes Update and Support Services for the remaining	ng period.	
Buy for \$2, 60 Add to Cart		Back

Dopo l'acquisto, l'aggiornamento sarà istantaneo e visibile nel tuo portale licenze.

Sul tuo server, fai clic su il **Rinnova la tua licenza** pulsante nel AdminTool > scheda Licenza.

Come utilizzare Apache anziché il server Web predefinito di Terminal Service Plus

Requisiti preliminari

Può essere una buona idea di <u>Aggiorna Terminal Service Plus</u> per essere sicuri di ottenere i programmi TSplus più recenti.

1. Avvia AdminTool e vai alla scheda Web Server

Clicca sulla piastrella Gestisci server web, controlla **Usa un server web HTTP diverso** perché vuoi usare Apache.

🛺 tsplus - Administration Console		- 🗆	×
	ACCESS (?) Help	Ҳ Lite M English	lode +
	Default HTTP web server A built-in HTTP Web Server is provided with tsplus However, you can use a different one (IIS or Apache for example). Use the built-in HTTP web server		
	 Use a different HTTP web server When using IIS or Apache, its HTTP port number must be set to 81. (Tunneling forwards this 81 port into the public HTTP port 80) 		
	Change the Web Server root path You can change the Web Server default root path. The current Web Server root path is:		
SYSTEM TOOLS	C.\Program Files (x86)\tsplus\Clients\www Select a new Web Server root path		
🛱 ADVANCED	Web servers options Change the HTTP/HTTPS port numbers		
슈퍼 ADD-ONS	Will not change IIS or Apache port settings HTTP: 80		
ULENSE			
	Save and Restart Web Server		

Poi, usa il pulsante Seleziona un nuovo percorso radice del server Web per dire a TSplus

dove sarà la nuova radice della cartella web. TSplus copierà i file/cartelle richiesti in questa nuova cartella radice e, a questo punto, la configurazione di TSplus per Apache è quasi completata. Un pop-up ti consiglierà di cambiare la porta HTTP di Apache a 81.



È ora di configurare Apache.

2. Configurare Apache

Cambia l'HTTP da 80 a 81.

Il modo specifico di farlo dipende dalla tua versione di Apache e dalle tue attuali impostazioni di Apache.

Ti consigliamo di eseguire il backup di qualsiasi file di configurazione di Apache prima di modificarli, in modo da avere un modo per ripristinarli se necessario.

Di solito puoi cambiare la porta di ascolto di Apache modificando il file httpd.conf presente nella directory "Apache\conf":

Ascolta 81

Una volta completato, riavvia il servizio Apache.

3. Tornare allo strumento di gestione dei server web TSplus

Puoi impostare le porte HTTP e HTTPS nello strumento di gestione web di TSplus. Ti consigliamo di utilizzare porte standard, ma questa funzione può essere utile per evitare un conflitto con un altro processo.



4. Ultimi passaggi

Per la Stampante Universale, dobbiamo essere in grado di scrivere nella cartella PRINTS.

Quindi, verifica che Tutti/Gli utenti... abbiano pieni diritti sulla cartella .../stampe.

🕞 🕘 🗢 🏭 ► Computer ► Local Disk (C:) ।	•		✓ ⁴ → Search	Local Disk (C:)		× P
Organize 🔻 😭 Open 🛛 Include in library	✓ Share with ▼ New folder				- 🗔	0
🔆 Favorites	Name	Date modified	Туре	Size		-
Contraction Desktop	Backupparam	6/24/2015 4:05 PM	File folder			
〕 Downloads	Doot Boot	4/20/2015 12:45 PM	File folder			
🗐 Recent Places	Documents and Settings	7/14/2009 6:53 AM	File folder			
	MSOCache	1/29/2015 3:01 PM	File folder			
潯 Libraries	퉬 PerfLogs	7/14/2009 4:37 AM	File folder			
Documents	🌗 prints	1/30/2015 11:50 AM	File folder			
👌 Music	퉬 Program Files	9/10/2015 5:03 PM	File folder			
Pictures	퉬 ProgramData	9/10/2015 5:03 PM	File folder			1
📑 Videos	👍 Recovery	2/24/2011 7:00 PM	File folder			
	퉬 Shared Folder	6/5/2015 5:28 PM	File folder			
🖳 Computer	퉬 software	7/10/2015 4:03 PM	File folder			
🚮 Local Disk (C:)	퉬 templates	7/10/2015 3:55 PM	File folder			
	퉲 tmp	9/10/2015 5:03 PM	File folder			
📬 Network	鷆 tmpsetup	6/23/2015 5:12 PM	File folder			
	퉬 Users	6/12/2015 3:11 PM	File folder			L
	鷆 var	1/30/2015 11:50 AM	File folder			
	퉬 Windows	6/25/2015 11:54 AM	File folder			
	퉬 wsession	9/10/2015 5:03 PM	File folder			
	🚳 grldr	2/24/2011 7:02 PM	System file	200 KB		
	index html	7/10/2015 4-03 PM	Firefox HTML Doc	14 KR		
prints State: 35 Shared File folder Date modified: 1/30/2015	Shared with: Remote Desktop U 11:50 AM	sers; Tout le monde				

🗼 prints Properties 📃 💌
General Sharing Security Previous Versions Customize
Object name: C:\prints
Group or user names:
& Système
& Administrators (admin-PC\Administrators)
Sers (admin-PC\Users)
Remote Deckton Heare (admin_PC\Remote Deckton Heare)
To change permissions, click Edit. Edit
Permissions for Users Allow Deny
Full control 🗸 📩
Modify 🗸
Read & execute 🗸 🗉
List folder contents 🗸
Read 🗸
Write 🗸 🔻
For special permissions or advanced settings, Advanced click Advanced.
Learn about access control and permissions
OK Cancel Apply

Poi seleziona il file .html che desideri utilizzare come pagina di Accesso Web in:

C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www

e copialo come index.html nella tua cartella radice del web, tipicamente questa è la directory "Apache\htdocs".

5. Impostazioni specifiche per TSplus Gateway Portal, bilanciamento del carico e/o trasferimento file HTML5

Se desideri utilizzare questo sistema basato su Apache come un TSplus Gateway Portal e/o utilizzare la funzionalità di bilanciamento del carico del TSplus Gateway Portal e/o utilizzare la funzionalità di trasferimento file HTML5, dovrai consentire l'esecuzione degli script TSplus GCI da parte di Apache.

Prima di tutto, devi avere il modulo CGI abilitato in Apache.

Modifica il file httpd.conf trovato nella directory "Apache\conf" e cerca una riga che assomigli a:

;LoadModule cgi_module modules/mod_cgi.so

Rimuovere il ";" per abilitare il modulo CGI:

LoadModule cgi_module modules/mod_cgi.so

Poi, trova una riga che inizia con:

Aggiungi gestore cgi-script

E aggiungi l'estensione .exe per autorizzare i file .exe a essere gestiti come programmi CGI da Apache:

AddHandler cgi-script .exe

Infine, devi dire ad Apache che la cartella "cgi-bin" di TSplus contiene programmi CGI. Per farlo, devi aggiungere la seguente riga nel file httpd.conf presente nella directory "Apache\conf":

ScriptAlias /cgi-bin/ "C:/Programmi (x86)/TSplus/Clients/www/cgi-bin/"

Una volta completato, riavvia il servizio Apache.

Se hai problemi a configurare CGI sul tuo server Apache, ti preghiamo di fare riferimento al <u>Documentazione ufficiale di Apache</u>

Controllando le tue impostazioni: Per convalidare le tue impostazioni, apri un browser web sul tuo server e vai a <u>http://localhost/cgi-bin/hb.exe</u> Se ricevi una pagina di errore Apache, hai un problema nella tua configurazione Apache. Se ricevi una riga di testo/numeri, tutto va bene!

Come utilizzare IIS anziché i server Web predefiniti di Terminal Service Plus

Requisiti preliminari

Può essere una buona idea di <u>Aggiorna Terminal Service Plus</u> per essere sicuri di ottenere i programmi TSplus più recenti.

1. Configurazione di IIS

• Installa IIS con i seguenti moduli: CGI, estensioni ISAPI e filtri ISAPI.



- Configurazione della porta IIS:

Accedi alla console di gestione IIS, espandi l'elenco sotto il nome del tuo server, quindi espandi il menu "Siti" e fai clic con il tasto destro su "Sito Web predefinito" e fai clic su "Modifica associazioni".



Clicca su "http" e "Modifica". Cambia la porta in 81 e clicca Ok, e poi clicca Chiudi.

			Site	Bindings	?
Туре	Host Name	Port	IP Address	Binding Informa	Add
http		80	*	2 4	Edit
		Edit	t Site Binding		Remove
ype:	IP add	lress:		Port:	Browse
1999					
					Close

Disabilita la porta 443 o cambia questa porta con un'altra porta libera.

Poi, riavvia il Gestore IIS.

2. Crea una directory virtuale per CGI

NB: Tutti i file dalla radice web predefinita (C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www) non vengono copiati quando la directory della radice web viene modificata. Dovrai controllarli e copiarli manualmente durante la migrazione al server web IIS.

Nel pannello di sinistra, espandi il menu sotto il tuo server, poi "Siti", e fai clic con il tasto destro sul tuo sito per aggiungere un nuovo "directory virtuale", come mostrato nell'immagine qui sotto:

Connections	
🔍 - 🔚 🖄 🥵	
📲 Start Page	Eilt
▲ See WIN-URFCTRSQGDF (WIN)	-URFCTRSQGDF\Administrator)
🕼 Application Pools	A
⊿ 🙆 Sites	
Default website	Explore
	Edit Permissions
1	Add Application
2	Add Virtual Directory
	Edit Bindings
	Manage Website
40	Refresh
×	Remove
1	Install Application From Gallery
	Rename
	Switch to Content View

Nella finestra che si aprirà, compilare come segue:

Alias: cgi-bin

Percorso fisico: C:\Program Files(x86)\TSplus\Clients\www\cgi-bin

	Add Virtual Directory ? X
Site name: Path:	Default website /
<u>Alias:</u>	
cgi-bin	
Physical path	iges 1:
C:\Program	Files (x86)\TSplus\Clients\www\cgi-bin
Pass-throug	h authentication
Connect as	Test Settings
	OK Cancel

Poi fai clic su "OK" e vedrai che la directory virtuale "cgi-bin" è stata aggiunta al tuo sito Web IIS. Ora, fai clic destro su questa directory virtuale "cgi-bin" e fai clic su "Converti in applicazione". Fai clic su "OK" e accetta le impostazioni predefinite.

Connections	
😪 - 🔚 🖄 🤧	cg cg
Start Page	Filter:
⊿ WIN-URFCTRSQGDF (W	IN-URFCTRSQGI
Application Pools	ASPINET
⊿ 🧧 Sites	10 H
Default website	
⊳ 🔝 cgi-bin	Explore
	Edit Permissions
1	Convert to Application
1	Add Application
2	Add Virtual Directory
	Manage Virtual Directory
*9	Refresh
×	Remove
	Switch to Content View

	Add Application	? X
Site name: Default website Path: /		
Alias:	Application pool:	
cgi-bin	Default website	S <u>e</u> lect
<u>P</u> hysical path: C:\Program Files (x86)\TSplus\ Pass-through authentication	Clients\www\cgi-bin	
<u>Connect as</u> Test Setti	ngs	
	ОК	Cancel

Poi seleziona l'icona "Mapping dei gestori" per questa cartella sul lato destro della finestra del Manager:



Dall'elenco delle mappature dei gestori, fai doppio clic su "CGI-exe". Poi, cerca l'eseguibile hb.exe nella casella delle proprietà Eseguibile e fai clic su OK.

	Add Module Mapping	? X
Request path:		
*.exe		
Example: *.bas, wsvc.axd	1	
Module:		
CgiModule		~
Executable (optional):		
"C:\Program Files (x86)\	TSplus\Clients\www\cgi-bin\hb.exe"	
Name:		
CGI		
	2.6.C	
Request Restrictions		
	_	
	OK	Cancel
	OK L	Cancel

Appare un prompt di conferma. Clicca su "OK" per consentire a questa estensione ISAPI.

	Ad	dd Module Mapı	ping	X
0	Do you want to allow extension with an "All or to update an existin CGI Restrictions list.	this ISAPI extension lowed" entry to the ng extension entry to	? Click "Yes" to a ISAPI and CGI Re o "Allowed" in th	dd the strictions list e ISAPI and
		Yes	No	Cancel



Name 🔺			Path	State	Path Type	Handler	Entry Type
Disabled							
CGI-exe ISAPI-dl Add Managed Handler Add Script Map Add Wildcard Script Map		Disabled Disabled	File File	CgiModule IsapiModule	Local Local		
OPTIONSVerbHand TRACEVerbHandler StaticFile		Add Wildcard Script Map Add Module Mapping Edit Rename		Enabled Enabled Enabled	Unspecified Unspecified File or Folder	ProtocolSupportModule ProtocolSupportModule StaticFileModule,DefaultDocume	Local Local Local
	^	Edit Feat	ure Permissions Parent				
	0	View Orde Help Online He	ered List				

Controlla la casella "Esegui" e fai clic su OK:

Edit Feature Permi	issions		? ×
Permissions:			
I♥ Execute	ОК	Cance	

Torna alla home "CGI-bin", fai clic su "CGI" per aprire le proprietà CGI:



Cambia il valore di "Usa nuova console per ogni invocazione" in "Vero". Quindi, fai clic su "Applica" per salvare le modifiche.

Display: Friendly Names •		Actions (Apply) (Cancel
4 Behavior		😢 Help
Time-out (hh:mm:ss)	00:15:00	
Use New Console For Each Invocation	True	v
4 Security		
Impersonate User	True	

3. Configurare i permessi dell'estensione CGI

Ora, l'ultimo passaggio è consentire l'esecuzione dell'estensione CGI sul server. Clicca sull'icona "Restrizioni ISAPI e CGI". Questo può essere trovato cliccando sul nome della macchina nel menu sul lato sinistro della finestra.



Nella pagina "Restrizioni ISAPI e CGI", fai clic su "Aggiungi ..." sul lato destro della finestra. Ora specifica il percorso completo del file "hb.exe" ospitato nella cartella TSplus. Assicurati di selezionare l'opzione "Consenti al percorso dell'estensione di eseguire", come Illustra le seguenti immagini:

Use this feat	SAPI	and CGI Re	estrictions	ons that can run on the Web serve
Group by:	No Gro	uping -		
Description	*	Restriction	Path	
			•	Add Edit Feature Settings Help
				Online Help

	Add ISAPI or	CGI Restrictio	n [? X
ISAPI or CGI	path:			
C:\Program	iles (x86)\TSplus\Clier	its\www\cgi-bin	\hb.exe	
Description:				
CGI				
✓ <u>Allow ext</u>	ension path to execute			
	1	OK	Cane	rel
	l	- Ch	Curre	

Jse this feature to	specify the ISAPI	and CGI extensions that can run on the Web server.
Group by: No Gr	ouping -	
Description	Restriction	Path
Active Server P	Allowed	%windir%\system32\inetsrv\asp.dll
ASP.NET v2.0.5	Allowed	%windir%\Microsoft.NET\Framework64\v2.0.50727\aspnet_isapi.dll
ASP.NET v2.0.5	Allowed	%windir%\Microsoft.NET\Framework\v2.0.50727\aspnet_isapi.dll
ASP.NET v4.0.3	Allowed	%windir%\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\aspnet_isapi.dll
ASP.NET v4.0.3	Allowed	%windir%\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\aspnet_isapi.dll
CGI	Allowed	C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\cgi-bin\hb.exe

Assicurati che nella sezione CGI del tuo server, "Default Web Site" e "cgi-bin" l'impostazione "Impersonate User" sia impostata su "True".

🛐 Internet Information Services (IIS) Manager	_ 🗆 X
WIN-N2UEFVD2SBH > Sites > Default Web Site > cgi-bin >	😉 🖂 😭 •
File View Help	
File View Help Connections Image: CGI Image: CGI Image: CGI <	ons Apply Cancel Help
Configuration: 'localhost' applicationHost.config, <location path="Default Web Site/cgi-bin"></location>	€ <u>1</u> .:

Dai pieno permesso all'utente "IUSR" nella directory "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\cgi-bin"

Dai pieno permesso all'utente "IUSR" nella directory "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\webserver\twofa"

4. Aggiungi tipi Mime in IIS

Apri un prompt dei comandi come amministratore ed esegui i seguenti comandi:

Finestra del terminale

```
%SystemRoot%\system32\inetsrv\appcmd set config /section:staticContent /+[fileExtension='.dat',mimeType='text/plain']
```

Finestra del terminale

```
%SystemRoot%\system32\inetsrv\appcmd set config /section:staticContent /+[fileExtension='.',mimeType='text/plain']
```

Riavvia IIS.

5. Configurare le autorizzazioni della directory IIS

Dai pieno permesso al gruppo "Everyone" nella directory "C:\inetpub\wwwroot"

6. Configura TSplus

Vai alla scheda Web Server dell'AdminTool, quindi scegli l'opzione "Usa un server HTTP diverso":

tsplus - Administration Console			- 🗆	×	
			🔍 Lite M	💫 Lite Mode	
	EACCESS	(?) Help	English	•	
П НОМЕ	Default HTTP web server				
	A built-in HTTP Web Server is provided with tsplus However, you can use a different one (IIS or Apache for example).				
	Use the built-in HTTP web server				
	O Use a different HTTP web server				
	(Tunneling forwards this 81 port into the public HTTP port 80)				
S WEB					
	Change the Web Server root path				
	You can change the Web Server default root path.				
0	The current Web Server root path is: C:\Program Files (x86)\tsplus\Clients\www	Select a new Web Server root path			
SYSTEM TOOLS					
•					
ADVANCED	Web servers options				
	Change the HTTP/HTTPS port numbers				
값 ADD-ONS	Will not change IIS or Apache port settings				
	HTP: 80				
	HTTPS: 443				
		Save and Restart Web Server			

Poi, nella stessa finestra, fai clic su "Seleziona un nuovo percorso radice del server Web" e inserisci il percorso della directory IIS, che dovrebbe essere qualcosa come: "C: \ inetpub \ wwwroot". Ora fai clic su "Salva e riavvia l'AdminTool".

👖 tsplus - Administration Console			_ □	×
	ACCESS	🕐 Help	Nite N English	lode T
 ↔ HOME ▲ APPLICATIONS ↔ PRINTER ♥ WEB 	Default HTTP web server A built-in HTTP Web Server is provided with tsplus However, you can use a different one (IIS or Apache for example). Use a built-in HTTP web server Use a different HTTP web server When using IIS or Apache, its HTTP port number must be set to 81. (Funneling forwards this 81 port into the public HTTP port 80)			
FARM SESSIONS SYSTEM TOOLS	Change the Web Server root path You can change the Web Server default root path. The current Web Server root path is: C:\Program Files (x86)\tsplus\Clients\www	Select a new Web Server root path		
段 advanced 公 add-ons ⓒ규 license	Web servers options Change the HTTP/HTTPS port numbers Will not change IIS or Apache port settings HTTP: 80 • HTTPS: 443 •			
		Save and Restart Web Server		

I seguenti messaggi appariranno:
disabling Built-in HTTP	×
The built-in HTTP will not start anymore. Make sure that one other HTTP web serv	ver is active on port 81
	OK
Root Folder Change	
Your web root path is now: C:\inetpub\wwwroot	
ОК	

Attendere. L'Admintool verrà chiuso automaticamente. Poi aprire di nuovo l'Admintool e fare clic sulla piastrella Web.

Infine, riavvia i server web:

1 TSplus - Administration Console		- 🗆 🗙
TSPLUS	Remote Access Management Console	
С номе		
	\Box	\bigcirc
	Computer name: DESKTOP-SCVIIVH Private IP 192.168.1.22	http://localhost
S WEB	Public IP 78.	The built-in HTTP server is listening on port 80
FARM	Connections: 1 Q	The HTTPS server is listening on port 443
SYSTEM TOOLS	System Audit - No issues found on the second	
203 ADVANCED	Version - You are using the latest version	
값 ADD-ONS	License Activated - Enterprise edition - 25 users	
	Contract End of support date:	
	English	Help

7. Test con host locale

Attenzione Usa un altro account utente.

Se provi con il tuo attuale account utente dalla tua sessione RDP al server, verrai disconnesso e non potrai riconnetterti.

TSPLUS
John 🗸
Log on

Azioni aggiuntive:

Configura RemoteApp

La cartella "remoteapp" nella radice web di IIS (c:\inetpub\www\cgi-bin\remoteapp) deve avere anche permessi completi per l'utente IUSR, altrimenti apparirà un errore 704 quando si tenta di utilizzare RemoteApp.

Configura 2FA

In un'installazione fresca in cui 2FA non è mai stato abilitato, non c'è alcuna cartella chiamata C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\webserver\twofa, o il file twofactorauth.ini.

È necessario :

- attivare 2FA in AdminTool per creare questa cartella e questo file .ini
- poi disattiva 2FA
- poi applica le autorizzazioni utente IUSR alla nuova cartella twofa creata.

Il mancato completamento di questo passaggio (anche se non intendi utilizzare 2FA) impedirà agli utenti di accedere con un messaggio di errore che indica che le credenziali non sono valide.

Utilizzando server dietro un Reverse Proxy

È possibile utilizzare server dietro proxy inversi tramite xhr-polling, con alcune limitazioni.

<u>Come descritto</u> I Websockets non fanno parte del protocollo HTTP, anche se la prima richiesta http sembra una richiesta http, in realtà non lo è, pertanto la maggior parte dei reverse proxy noti non supporta i Websockets e scarta molte aree importanti della prima richiesta Websocket.

Se sai che il server è dietro un reverse proxy, disabilita i Websockets impostando questa opzione in Clients\www\software\html5\settings.js :

disabilitawebsocket = true;

Questo imporrà l'uso di <u>XHR-polling</u> e evitare ritardi temporali durante la connessione.

Se non hai un file chiamato "settings.js" nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\software\html5", allora la tua versione di TSplus è più vecchia e questa documentazione non si applica. Si prega di aggiornare prima il sistema o contattare il supporto.

Si prega di notare che l'uso di XHR-polling non è stabile come Websockets a causa della sua natura di connessione.

L'altra limitazione nell'utilizzo del polling Xhr tramite reverse proxy è il scarso supporto per il caricamento dei file. Mentre si lavora con XHR in connessione diretta, effettuata ad esempio tramite reverse proxy Apache, Apache può accidentalmente interrompere il caricamento del file.

TSplus Virtual Printer

La stampante virtuale TSplus è una nuova alternativa alle classiche soluzioni di stampa remota, che possono essere inaffidabili, dipendenti dall'hardware e difficili da gestire. L'algoritmo di compressione unico della stampante virtuale migliora la velocità di transito dei lavori di stampa remota riducendo al minimo il trasferimento di dati mantenendo la qualità dell'immagine.

Nota II client HTML5 di TSplus non è supportato e richiede il <u>TSplus Universal Printer</u>.

Vantaggi

- Supporto per ambienti a utente singolo e multi-utente.
- Non è necessaria alcuna configurazione.
- Funziona con qualsiasi macchina virtuale.
- Ambiente misto a 32 e 64 bit.

Requisiti Preliminari

Elenco di compatibilità del sistema operativo della stampante virtuale TSplus, in 32 e 64 bit:

- Windows Vista
- Windows 7
- Windows 8
- Windows 8.1
- Windows 10
- Windows 11
- Windows Server 2008
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2012
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2016
- Windows Server 2019
- Windows Server 2022

La stampante virtuale TSplus è compatibile con:

• Il client generato da TSplus

- Il client TSplus RemoteApp
- Il plug-in TSplus RemoteApp quando si utilizza il Portale Web
- Il client Microsoft Remote Desktop

Non è compatibile con:

- Il client HTML5 di TSplus
- Dispositivi thin-client hard-coded in cui la configurazione del lato client non può essere installata.

Due parti

La stampante virtuale TSplus è composta da due componenti:

- Un componente lato server che viene installato su TSplus Remote Access.
- Un componente Desktop che è installato sulla workstation Windows dell'utente finale.

Entrambi i set up sono disponibili direttamente nel lato server nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\addons" e si chiamano "Setup-VirtualPrinter-Server.exe" e "Setup-VirtualPrinter-Client.exe":

A Réc	🕌 addons					_	
, KC	C→ () → Ordinateur → Disque local (C:) → Prog	ram Files (x86) 🔸 TSplus 👻 UserDesktop 👻 files	- addons	🔻 🔯 Recher	cher dans : addon	s	- <u>P</u>
🔿 Ir				,			
No	Organiser Inclure dans la bibliotneque Partag	er avec 👻 Nouveau dossier				3== 🔨 🛄	U
~	Microsoft SDKs	Nom *	Modifié le	Туре	Taille		
Gr	Microsoft Silverlight	😰 latest_vp_exe.log	28/04/2020 16:47	Fichier LOG	4 Ko		
C	Microsoft SQL Server	🖾 latest vp msi.log	28/04/2020 16:48	Fichier LOG	120 Ko		
Βι	Microsoft NET	Setup-VirtualPrinter-Client.exe	04/05/2020 17:01	Application	9 205 Ko		
<i>с</i> .	Mozilla Maintenance Service	Setup-VirtualPrinter-Server.exe	04/05/2020 17:01	Application	14 724 Kn		
Gt	MSBuild	Stort House to the store					
IC	NuGet						
	🌗 pgAdmin 4						
-	DS-Tools						
	Reference Assemblies						
⊙ Ir	koboSoft4						
Pa	J TSplus						
Mi	Clients						
	🧾 java						
Dŧ							
Dŧ	lies						
C(lego						
-	.lego - Backup avant MAJ lego ex						
	ilego						
Rés	🍌 addons						
	i apilangs						
🔿 R.	ico 💌						
	4 élément(s)						
-							

Résumé des fonctionnalités

La configurazione del client è disponibile anche dal tuo server web TSplus, utilizzando il link qui sotto:

"iltuoserveriportadominio pubblico"/addons/Setup-VirtualPrinter-Client.exe

Puoi anche eseguire un'installazione silenziosa del Client tramite una riga di comando, eseguendo il setup con i seguenti parametri:

/SUPPRESSMSGBOXES /VERYSILENT /SILENT /no_ui

Iniziare

TSplus Virtual Printer è installato automaticamente durante la prima installazione di TSplus ed è direttamente disponibile durante il periodo di prova.

Una volta installato TSplus, sarà necessario installare il "Virtual Printer Client" sul computer dell'utente.

Quando ti connetti in remoto al tuo server TSPlus utilizzando uno dei seguenti **Microsoft RDP client** mstsc **TSplus generato cliente** o **Plug-in RemoteApp del Portale Web**, potrai stampare dalla tua sessione remota sulla tua stampante locale utilizzando la stampante "Virtual Printer". Per impostazione predefinita, la stampante locale selezionata è la stampante predefinita locale.

Hai 2 modi per cambiare la stampante locale mappata alla stampante "Virtual Printer" in base alla tua situazione:

1.Se stai utilizzando il desktop completo, puoi selezionare quale stampante locale utilizzare facendo clic sull'icona della stampante virtuale nell'area di notifica:



2.Se non hai accesso al desktop completo, dovrai utilizzare lo strumento "Virtual Printer Tool" chiamato "VirtualPrinterTool.exe" situato in "C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files". Nota: puoi assegnare l'applicazione all'utente o farla eseguire automaticamente al login tramite le impostazioni avanzate della Virtual Printer.

Oirtual Printer Tool - Select your default local print	-	×
5. Canon TS6100 series		\sim
0. Send To OneNote 2016 1. OneNote 2. Microsoft XPS Document Writer 3. Microsoft Print to PDF 4. Fax		
5. Canon TS6100 series		

Configurazione

Per accedere al pannello di controllo della TSplus Virtual Printer, si prega di navigare attraverso l'AdminTool: Stampante > Gestore della Stampante Virtuale.

📲 TSplus - Ad	ninistration Console - 15.50.5.10		- 🗆 X	(
TSPL		Hell	Lite Mode p English	•
П номе	û ≻ Printe	r		
	ONS Univers	al Printer		
	Ø	The Universal Printer - Ghostscript PDF - is installed		
S web	Q	The Universal Printer is Ready		
FARM	۲	The Universal Printer is not set as Default printer. Click here to set as default printer.		
SESSIONS	হ	Universal Printer Manager		
💐 SYSTEM T	OLS	Printer		
ស្ត្រិ ADVANCE	,	Virtual Printer is installed		
Հ子 ADD-ONS	Q	You are using latest version of Virtual Printer		
	0	Virtual Dinter in the default printer		
		virtual minter is the default printer		
	ચ્	Virtual Printer Manager		

Come attivare una licenza volume dal server dopo l'installazione?

Se hai installato il tuo prodotto senza alcuna riga di comando, allora è installato come versione di prova.

Per attivare la tua Licenza Volume, esegui il seguente comando come amministratore elevato:

AdminTool.exe /vl /activate VOLU-MELI-CENS-EKEY /users illimitati /edition Enterprise / supportyears 3 /comments "Questo è un commento"

Parametri

Questo comando richiede i seguenti parametri:

Parameter and value	Expected value
PRODUCT.exe	The name of the administration program (see section "Find the relevant administration program")
/volumelicensekey=VOLU-MELI-CENS-EKEY	Your Volume License Key
/users=unlimited	Any number from 1 to 50 or "unlimited" for Remote Access Any number from 1 for Remote Work Any number from 1 to 25 for Remote Support Any number from 1 to 10 for Server Monitoring This parameter does not apply to Advanced Security, 2FA addon and Server Genius
/edition=Enterprise	"Desktop", "MobileWeb" or "Enterprise" for Remote Access "Essentials" or "Ultimate" for Advanced Security "Startup", "Essential" or "Business" for Server Genius This parameter does not apply to Remote Work, Remote Support, 2FA addon and Server Monitoring
/supportyears=3	Any number from 0 to 3 This parameter does not apply to Server Genius
/comments="Your comments"	Specifies the comments to attach to the license on the License portal

(se ti piace usare la riga di comando e ti stai chiedendo quali altre righe di comando sono disponibili, ti preghiamo di andare a questo) <u>documentazione specifica</u>)

Come visualizzare i crediti di licenza rimanenti per una chiave di licenza volume?

Per visualizzare i crediti di licenza rimanenti per una chiave di licenza volume, eseguire la seguente riga di comando come Amministratore elevato:

AdminTool.exe /vl /credits-license VOLU-MELI-CENS-EKEY /login JOHNDOE [/edizione Essentials] [/silenzioso]

Parametri

Questo comando può prendere quattro parametri:

- VOLU-MELI-CENS-EKEY : utilizza la tua chiave di licenza volume
- /login JOHNDOE : fornire il login del partner associato con la chiave di licenza volume
- /edizione Essentials : fornire il parametro edizione opzionale per i prodotti Advanced Security e Server Monitoring
- /silenzioso : esegue il comando silenziosamente

L'output sarà memorizzato nella variabile di ambiente a livello utente chiamata VOLUME_LICENSE_CREDITS . Potrebbe essere necessario leggere il valore di VOLUME_LICENSE_CREDITS da un processo diverso, utilizzando il comando: echo %VOLUME_LICENSE_CREDITS%

Si prega di trovare di seguito le edizioni previste per i prodotti Advanced Security e Server Monitoring:

- Sicurezza Avanzata: "Essentials", "Ultimate"
- Server Monitoring: "Essentials", "Startup", "Business"

I seguenti eseguibili devono essere utilizzati per trovare il rispettivo numero di crediti rimanenti:

- Accesso Remoto: C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\AdminTool.exe
- Advanced Security: C:\Program Files (x86)\TSplus-Security\TSplus-Security.exe
- Server Monitoring: C:\Program Files (x86)\TSplus-ServerMonitoring\ServerMonitoring.exe
- 2FA: C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\TwoFactor.Admin.exe
- RPA: C:\Program Files (x86)\TSplus-RPA\AdminTool.exe

• Lavoro remoto: C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\AdminTool.exe

title : "Come visualizzare i crediti di supporto rimanenti per una chiave di licenza volume?"

Per visualizzare i crediti di supporto rimanenti per una chiave di licenza volume, eseguire il seguente comando da un Amministratore elevato:

AdminTool.exe /vl /credits-support VOLU-MELI-CENS-EKEY /login JOHNDOE [/edizione Essentials] [/silenzioso]

Parametri

Questo comando può prendere quattro parametri:

- VOLU-MELI-CENS-EKEY : utilizza la tua chiave di licenza volume
- /login JOHNDOE : fornire il login del partner associato con la chiave di licenza volume
- /edizione Essentials : fornire il parametro edizione opzionale per i prodotti Advanced Security e Server Monitoring
- esegue il comando silenziosamente.

L'output sarà memorizzato nella variabile di ambiente a livello utente chiamata VOLUME_LICENSE_CREDITS . Potrebbe essere necessario leggere il valore di VOLUME_LICENSE_CREDITS da un processo diverso, utilizzando il comando: echo %VOLUME_LICENSE_CREDITS%

Si prega di trovare di seguito le edizioni previste per i prodotti Advanced Security e Server Monitoring:

- Sicurezza Avanzata: "Essentials", "Ultimate"
- Server Monitoring: "Essentials", "Startup", "Business"

I seguenti eseguibili devono essere utilizzati per trovare il rispettivo numero di crediti rimanenti:

- Accesso Remoto: C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\AdminTool.exe
- Advanced Security: C:\Program Files (x86)\TSplus-Security\TSplus-Security.exe
- Server Monitoring: C:\Program Files (x86)\TSplus-ServerMonitoring\ServerMonitoring.exe
- 2FA: C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\TwoFactor.Admin.exe
- RPA: C:\Program Files (x86)\TSplus-RPA\AdminTool.exe
- Lavoro remoto: C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files\AdminTool.exe

Come disabilitare una licenza dal server?

Per disabilitare un server attivato con una chiave di licenza Volume, eseguire la seguente riga di comando come Amministratore elevato:

AdminTool.exe /vl /disable VOLU-MELI-CENS-EKEY

Parametri

Questo comando richiede un parametro:

VOLU-MELI-CENS-EKEY : utilizza la tua chiave di licenza volume

title : "Come abilitare una licenza dal server?"

Per abilitare un server che è stato attivato per la prima volta con una chiave di licenza Volume e successivamente disabilitato, eseguire la seguente riga di comando come Amministratore elevato:

AdminTool.exe /vl /enable VOLU-MELI-CENS-EKEY

Parametri

Questo comando richiede un parametro:

VOLU-MELI-CENS-EKEY : utilizza la tua chiave di licenza volume

title : "Come disabilitare una licenza dal Portale di Licenze?"

Devi prima disabilitare la Licenza nel portale di Licenza, quindi assicurati che il nuovo stato sia applicato sul tuo server aggiornando il suo stato dall'applicazione di amministrazione o dalla riga di comando.

Prima, sia dalla lista delle Licenze che dalle pagine dei dettagli della Licenza, puoi fare clic sul pulsante "Disabilita" per disabilitare la Licenza selezionata. La licenza passerà dallo stato "Abilitato" allo stato "Disabilitazione...", il che significa che sta attualmente aspettando che il server si disabiliti.

Poi, il server si disabiliterà automaticamente il giorno successivo se ha accesso a Internet.

Puoi anche farlo manualmente eseguendo il seguente comando da un Amministratore elevato:

AdminTool.exe /license /refresh

Si noti che non è necessario eseguire il comando di aggiornamento per tutto il software installato. L'aggiornamento è supportato da tutti i prodotti compatibili con il sistema di licenze 2020.

La licenza sarà contabilizzata nel tuo utilizzo della licenza fino a quando il tuo server non avrà contattato il portale delle licenze e riconosciuto il suo stato disabilitato.

Come installare un server di licenza volume in un solo passaggio?

Per installare un server di licenza volume in un solo passaggio, sarà necessario:

- Scarica il programma di installazione del prodotto
- Usa la tua Chiave di Licenza Volume
- Esegui il programma di installazione con la tua chiave di licenza volume come parametro

La tua chiave di licenza volume è la stessa per qualsiasi installazione di un nuovo server. Se non la ricordi, connettiti al tuo account nel portale delle licenze. La tua chiave di licenza volume è visualizzata in alto nella home page (Licenze).

Per installare e attivare una Licenza Volume da uno script, eseguire la seguente riga di comando come Amministratore elevato:

Setup-TSplus.exe /volumelicensekey=VOLU-MELI-CENS-EKEY /users=illimitati / edition=Enterprise /supportyears=3 /activatesecurityaddon=Ultimate /comments="I tuoi commenti" /verysilent

L'attivazione scriptata utilizzando Volume License 2020 è disponibile per i seguenti prodotti e tutte le loro versioni rebrandizzate:

- Remote Access
- Sicurezza Avanzata (alias RDS-Knight)
- Server Monitoring (precedentemente Server Genius)

Parametri

Questo comando richiede i seguenti parametri:

Parameter and value	Expected value
Setup-PRODUCT.exe	The name of the setup program
/volumelicensekey=VOLU-MELI-CENS-EKEY	Your Volume License Key
/users=unlimited	Any number from 1 to 50 or "unlimited" for Remote Access Any number from 1 to 50 for Remote Work Any number from 1 to 25 for Remote Support Any number from 1 to 10 for Server Monitoring This parameter does not apply to Advanced Security and Server Genius
/edition=Enterprise	"Desktop", "MobileWeb" or "Enterprise" for Remote Access "Essentials" or "Ultimate" for Advanced Security "Startup", "Essential" or "Business" for Server Genius This parameter does not apply to Remote Work, Remote Support and Server Monitoring
/supportyears=3	Any number from 0 to 3 This parameter does not apply to Server Genius
/activatesecurityaddon=Ultimate	This parameter only applies to Remote Access "no" to ignore add-on activation "Ultimate" to activate an Ultimate edition "Essentials" to activate an Essentials edition
/comments="Your comments"	Specifies the comments to attach to the license on the License portal
/VERYSILENT	Execute the setup program silently. This enables the integration of this setup program into your own initialization or automatization scripts.

Metodi di scripting

Per avviare Setup-PRODUCT.exe con la sua corretta riga di comando puoi utilizzare 3 metodi:

1.

Usa i tuoi metodi di gestione degli script.

2.

Crea un collegamento di Setup-PRODUCT.exe e modifica le proprietà per aggiungere la riga di comando alla fine del percorso.

3.

Apri semplicemente un "Prompt dei comandi" premendo contemporaneamente il tasto Windows e il tasto "R", quindi digitando "cmd" e premendo il tasto "Invio" per confermare. Questo metodo con la scorciatoia da tastiera funziona su ogni versione di Windows esistente al momento della scrittura di questo documento.

4.

Una volta che appare il prompt, cambia la directory corrente nella directory in cui si trova il tuo programma di installazione (di solito la cartella Download). Ad esempio, digita:

cd C:\Users\admin\Desktop

E infine digita il comando completo per eseguire il programma di installazione con i seguenti parametri, fornendo i valori desiderati:

Setup-TSplus.exe /volumelicensekey=VOLU-MELI-CENS-EKEY /users=illimitati / edition=Enterprise /supportyears=3 /activatesecurityaddon=Ultimate /comments="Questo è un commento" /VERYSILENT

Trova il programma di amministrazione rilevante

I seguenti programmi supportano i comandi di Licenza Volume. Il nome del programma e la posizione dipendono dal prodotto e dalla sua cartella di installazione:

Program	Program name	Default location
Remote Access Remote Work	AdminTool.exe	C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files
Advanced Security	TSplus-Security.exe	C:\Program Files (x86)\TSplus-Security
RDS-Knight	RDS-Knight.exe	C:\Program Files (x86)\RDS-Tools\RDS-Knight
Remote Support	RemoteSupport.exe	C:\Program Files (x86)\TSplus-RemoteSupport
Server Monitoring	ServerMonitoring.exe	C:\Program Files (x86)\TSplus-ServerMonitoring
ServerGenius	ServerGenius.Admin.exe	C:\Program Files (x86)\RDS-Tools\ServerGenius
2FA addon	TwoFactor.Admin.exe	C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files

L'esecuzione del programma è silenziosa. Questo consente l'integrazione del processo di attivazione della licenza nei propri script di inizializzazione o automazione.

title : "Risoluzione dei problemi per attivare, abilitare, disabilitare e aggiornare comandi"

Se desideri indagare su qualsiasi problema e/o quando prototipi i tuoi script, puoi ottenere messaggi di successo e di errore guardando il **VolumeLicensing.log** file trovato nella radice del programma.

title : "Come configurare un server proxy per l'accesso a Internet"

Le impostazioni del proxy definite durante l'installazione vengono memorizzate e saranno utilizzate per eseguire operazioni sulle licenze. Se non sono state definite impostazioni del proxy, il programma di licensing volumetrico utilizzerà le impostazioni del proxy di Internet Explorer (se configurate nella sessione in corso e/o per il servizio di Windows).

Puoi anche configurare manualmente le impostazioni del proxy eseguendo la seguente riga di comando come Amministratore elevato:

AdminTool.exe /proxy /set /host proxy.company.org /port 80 /username dummy /password pass@word1

Parametri

#	Parameter	Description
1	/set	Action to be performed on the proxy settings
2	/host (ie none custom)	The destination host can be a predefined value (e.g. "ie" or "none") or a user-defined value (ex. 127.0.0.1 or proxy.company.org). This parameter is mandatory.
3	/port 80	The port number used to connect to the proxy server. Required if the hostname value is a custom user-defined value.
4	/username dummy	The username to connect to the proxy server. This setting is optional.
5	/password pass@word1	The user's password must be supplied if a username has been defined. However, its value can be empty.

(se ti piace usare la riga di comando e ti stai chiedendo quali altre righe di comando sono disponibili, ti preghiamo di andare a questo) <u>documentazione specifica</u>)

titolo : "Come ottenere supporto per il volume di licenze"

Il team di Supporto e Servizi per il Volume Licensing sarà più che felice di aiutarti, nel caso tu riscontri problemi o difficoltà durante l'installazione e l'esecuzione del Volume Licensing su un server.

Il modo più semplice per contattare il team di Supporto e Servizi per il Volume Licensing è aprire

un ticket sul nostro Helpdesk online a: <u>https://support.tsplus.net</u>

Come aggiornare gli utenti di una licenza volume dal server?

Per modificare il numero di utenti associati alla tua Licenza Volume attivata, esegui la seguente riga di comando come Amministratore elevato:

AdminTool.exe /vl /update VOLU-MELI-CENS-EKEY /users 10

Parametri

Questo comando richiede due parametri:

- VOLU-MELI-CENS-EKEY : utilizza la tua chiave di licenza volume
- /users illimitati: utilizza un numero da 1 a 50 o "illimitato"

Si prega di notare che:

- Questo comando non si applica a Advanced Security e 2FA add-on.
- Server Monitoring accetta solo i numeri 1, 5 e 10 corrispondenti alle tre edizioni disponibili di Server Monitoring.
- Solo TSplus Remote Work accetta un numero di utenti superiore a 50.

title : "Come aggiornare l'edizione di una licenza volume dal server?"

Per cambiare l'edizione associata alla tua Licenza Volume attivata, esegui la seguente riga di comando come Amministratore elevato:

AdminTool.exe /vl /update VOLU-MELI-CENS-EKEY /edition Enterprise

Parametri

Questo comando richiede due parametri:

- VOLU-MELI-CENS-EKEY : utilizza la tua chiave di licenza volume
- edizione Enterprise : usa il nome dell'edizione

Si prega di notare che:

- Questo parametro non si applica a Remote Work, Remote Support, Server Monitoring, 2FA addon e Server Genius.
- Le edizioni possibili sono "Desktop", "MobileWeb" o "Enterprise" per Remote Access.
- Le edizioni possibili sono "Essentials" o "Ultimate" per Advanced Security.

(se ti piace usare la riga di comando e ti stai chiedendo quali altre righe di comando sono disponibili, ti preghiamo di andare a questo) <u>documentazione specifica</u>)

Aggiornamento supporto

Per estendere il tuo abbonamento di aggiornamento/supporto, scegli 1, 2 o 3 in base al tempo di estensione.

Usa questo comando: AdminTool.exe /vl /renewsupport VOLU-MELI-CENS-EKEY / supportyears 1

Questo comando è disponibile solo dalla versione 15.60.11.8.

Licenza per volume

Volume Licensing è una soluzione di licensing per scripting fornita da TSplus per le sue soluzioni. I seguenti prodotti supportano l'attivazione utilizzando Volume Licensing 2020: Remote Access, Remote Work, Advanced Security (noto anche come RDS-Knight), Remote Support o Server Monitoring (precedentemente Server Genius).

Quando il tuo account di Volume Licensing viene creato nel portale di gestione delle licenze, il team di Volume Licensing fornirà:

- 1. La tua chiave di licenza volume (ti preghiamo di mantenere queste informazioni riservate)
- 2. Le tue credenziali per connetterti al portale di gestione delle licenze
- 3. Questa Guida dell'Amministratore per il Volume Licensing 2020

LA STAMPANTE VIRTUALE NON È PIÙ LICENZIATA

Si prega di notare che dal 15 marzo 2022 e dalla versione 15.40.3.14, Virtual Printer non è più concesso in licenza ed è incluso in tutte le edizioni di TSplus Remote Access.

Come gestire le tue licenze di volume?

Le tue licenze di volume e il saldo del credito possono essere esaminati e gestiti nel portale delle licenze TSplus.

Il portale di licenza TSplus è disponibile al seguente URL: <u>https://license.dl-files.com</u>

Per connetterti e accedere al tuo account, inizia facendo clic su Portale Clienti per raggiungere la sezione clienti:



Poi, digita le tue credenziali per accedere al tuo account:

Customer Portal
Manage your Licenses Purchase Upgrades of existing licenses Renew Update/Support services
Enter Email
Email
Enter Order ID
Order Number
Find Purchase Order Number
Remember me
Login

Una volta effettuato il login, vedrai la seguente tabella in cui sono elencate tutte le tue Licenze. È la pagina principale in cui potrai gestire tutte le tue Licenze. Se non hai ancora attivato alcuna Licenza Volume, questa pagina sarà vuota.

License	S		x@y.co	m, @y.com	n, serial number, order re	ef. Q Globa	al Search		Avail	able number	of users/lice	enses	
	-								TSplu	IS		2 use	rs available
• Generate a new	license	🗃 Op	en in Exc	el					RDS-	Knight Ultima	te Protection	2 licen	ses available
Find a Serial Nun	mber:	0 000 00	0						RDS-	Knight Secur	ity Essentials	0 licen:	ses available
Find an Email		00000	,0						Serve	rGenius Ess	entials	0 licen:	ses available
Find on Order No	@								Serve	rGenius Star	tup	0 licen:	ses available
Find an Order Nu	imber.								Serve	rGenius Bus	iness	0 licen:	ses available
Date range:	=	2018-05	-21 - 201	8-08-22	 Filter 				000			0	er eusileble
									RDS-	WebAccess	e users	0 use	iore users
Software	Serial Number	Days	Users	Edition	Email	Order D Number	Date	Support?	RDS	Euy 50 mor Actions	e users	g Buy 100 m Status	ore users Comment
Software RDS-Knight Ultimate Protection	Serial Number	Days -	Users 1	Edition	Email	Order Number 200	Date 2018- 06-11	Support? √	RDS-	Buy 50 more Actions	e users	5 Use gf Buy 100 m Status Enabled Disable	ore users Comment
Software RDS-Knight Uttimate Protection RDS-Knight Uttimate Protection	Serial Number	Days -	Users 1 1	Edition -	Email -	Order Number C - 2 - 2	Date 2018- 06-11 2018- 05-31	Support?	RDS-	Buy 50 mor Actions Upgrade Upgrade	e users	# Buy 100 m Status Enabled Disable Enabled Disable	Comment
Software RDS-Knight Ultimate Protection RDS-Knight Ultimate Protection RDS-Knight Ultimate Protection	Serial Number	Days - -	Users 1 1 1	Edition - -	Email -	Order Number C - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	Date 2018- 06-11 2018- 05-31 2018- 05-31 2018- 05-31	Support? √ X X	RDS-	Buy 50 mor Actions O Upgrade -	e users	Buy 100 m Status Enabled Disable -	Comment:

Per rivedere i dettagli della cronologia di una Licenza, fare clic sul pulsante "Dettagli" della Licenza che si desidera esaminare. Verrà visualizzata la pagina dei dettagli della Licenza come mostrato nell'immagine sottostante.

License Detail		Comments		
	96406	HUG		
Serial Number	P30 646 C6F	Suggested small to sustemen		
Туре	permanent	Suggested email to customer		
Days		Helo,		
Software	RDS-Knight Ultimate Protection	Please find attached to this email your license file (RDS-Knight Ultimate Protection		
Email	brendan jansseni@honeywell.com	permanen).		
Order Number/Referen	nce -	To activate this license, please save this file to your disk and do not rename it, then start the AdminTool.		
Date	2018-06-11 02:43:19	Click on the "License" button, then on the "Activate your License" button. Follow the prompts to install the license.		
Rehosted?	x	If your trial period was over, you will need to reboot the server.		
Status	Enabled Deable	If the activation is done during the trial period, you do not have to reboot. This license is bound to the computer on which the software is installed.		
Version -		In case you acquire a new computer, you must uninstall the software from the previous computer before using the software on the new computer.		

TSplus Web App

TSplus Web App è un'applicazione web progressiva (PWA) che sfrutta le API dei browser moderni per offrire un'esperienza di accesso remoto senza installazione di software ingombrante o client di connessione complicati. Progettata per utilizzare protocolli di visualizzazione e comunicazione standard del settore HTML5, l'app TSplus Web appare come una soluzione di connessione nativa, indipendentemente dal tipo di dispositivo utilizzato.

Vantaggi

Il nuovo TSplus WebApp offre prestazioni e valore migliorati utilizzando i seguenti miglioramenti rispetto alle applicazioni legacy e ai client di connessione:

Tempi di caricamento più rapidi grazie alla piccola impronta del software.

•

Minore utilizzo dei dati - TSplus Web App sfrutta la gestione del traffico basata su browser comune per ridurre al minimo l'utilizzo dei dati.

•

Esperienza utente senza soluzione di continuità - dalla visualizzazione del login al rendering dell'applicazione, il TSplus WebApp offre all'utente l'aspetto dell'uso di un'applicazione nativa.

•

Nessuna più scheda del browser o sessioni perse a causa di troppe finestre del browser aperte. Il comportamento dell'app Web TSplus offre le stesse opzioni di multitasking di qualsiasi altra applicazione di alto livello.

Installazione - PC

Naviga al tuo portale web aziendale TSplus utilizzando il tuo browser web comune preferito (configurazione HTTPS richiesta).

Per l'uso su Firefox, sarà necessario installare il <u>PWAS</u> add-on.

Clicca sul pulsante + situato sul lato destro della barra di navigazione. Quando richiesto, fai clic

su 'Installa'.



L'installazione richiede solo un secondo. Verrà creato un'icona sul desktop:



E l'app web si aprirà immediatamente al termine:



Installazione - Dispositivo Mobile Android

Naviga al tuo portale web aziendale TSplus utilizzando il tuo browser web mobile comune preferito. Il protocollo HTTPS è richiesto sul server TSplus.

Il Portale Web offrirà l'opzione di aggiungere l'app Web TSplus alla schermata principale, facendo clic sul messaggio "Aggiungi l'app Web TSplus alla schermata principale" in fondo alla finestra.

775B/s 非必 守100% 🗩 1:10 PM



Oppure facendo clic sul menu con 3 punti in alto a destra della finestra e facendo clic su "Aggiungi"

Dopo aver accettato l'opzione Aggiungi alla schermata principale, l'utente vedrà il seguente schermo:

395B/s 米安 〒100% 🗩 1:16 PM



Tocca il pulsante 'Aggiungi' e il processo è completo:



L'app Web di TSplus sarà ora accessibile direttamente dalla schermata principale del tuo dispositivo mobile.



Installazione - Apple iOS Mobiles

Il processo di installazione dell'app Web su iOS è simile a quello di Android. Basta navigare al TSplus Web Portal utilizzando il browser Safari. Clicca sul pulsante Condividi:



Poi fai clic su "Aggiungi alla schermata principale".

Nota: Il browser Chrome non supporta la funzionalità Web App su iOS.

Gestione

Puoi gestire l'App Web, andando alla sezione TSplus Admin Tool Web - Portale Web e facendo clic sulla tile dell'App Web TSplus:

18	tsplus - Administration Console			- 🗆	Х	
					≷ Lite Mode English ▼	
ŵ	HOME	Web Portal				
	APPLICATIONS	🕆 Web Portal Design 😵 Web Credentials				
8	PRINTER	Web Portal Preferences RemoteApp Client				
Q	WEB	Applications Portal HTML5 Client				
₽	FARM	tsplus Web App R HTML5 Top Menu				
2	SESSIONS					
Ŋ	SYSTEM TOOLS	😯 нттрs				
鐐	ADVANCED	Web Server				
చి	ADD-ONS	Lockout				
⊚⊽	LICENSE	_				

L'app Web è abilitata per impostazione predefinita, ma puoi disabilitarla. È possibile modificare il nome del collegamento, lo sfondo e i colori del tema, così come l'icona di TSplus Web App.

🌐 TSplus Web App Manag	ement	-		×						
Web App is enabled - Click to disable										
This functionnality requires your TSplus web server to be accessible from a domain using HTTPS protocol.										
Shortcut name:	TSplus Web App									
Background color:	#2A3443	S	elect							
Theme color:	#2A3443	S	elect							
lcon (format .png/.svg/.webp >= 144x144 pixels):	\Clients\www\pwa_icon.png	В	rowse							
TSPLUS			B Save							

Clicca semplicemente su "Salva" per registrare le tue modifiche.

Portale delle applicazioni web: parametri nell'indirizzo URL

Se desideri bypassare la pagina di accesso standard Web Access di Terminal Service Plus quando utilizzi il <u>Portale delle Applicazioni Web</u> e vai direttamente alla pagina del Portale delle Applicazioni Web, devi specificare diversi parametri nell'indirizzo URL:

- accesso utente
- password utente
- dominio utente
- server
- porto
- tipo di client (HTML5 o Windows)

Ecco un esempio di un indirizzo URL completo per l'utente "demo" con la password "demo" sul nostro server di prova con un client HTML5:

<u>https://demo.tsplus.net/index_applications.html?</u> <u>user=demo&pwd=demo&domain=&server=127.0.0.1&port=3389&type=html5</u>

Il dominio, il server, la porta e i parametri di tipo essendo opzionali, il seguente indirizzo URL ha esattamente lo stesso comportamento:

https://demo.tsplus.net/index_applications.html?user=demo&pwd=demo

Per utilizzare un client Windows, utilizzare:

&type=accessoremoto

Utilizzando quei parametri nell'indirizzo URL, puoi andare direttamente alla pagina del Portale delle Applicazioni Web.

Non è necessario specificare tutti questi parametri contemporaneamente: i parametri non specificati avranno il loro valore predefinito configurato.

Se desideri bypassare il login standard di Terminal Service Plus quando utilizzi il collegamento con il client HTML5, controlla <u>questa pagina</u>.
Portale delle Applicazioni Web

Guarda il video su Youtube

Il portale dell'applicazione web di Terminal Service Plus offre una soluzione unica e flessibile che può semplificare il deployment delle applicazioni e la gestione del ciclo di vita per ridurre i costi IT. Gestendo centralmente e fornendo via web applicazioni on-demand, l'IT può migliorare il tasso di successo del deployment delle applicazioni fornendo gestione basata sui ruoli, controllo delle applicazioni, sicurezza e supporto agli utenti.

Terminal Service Plus Web Application Portal virtualizza e trasforma le app e i desktop Windows in un servizio sicuro on-demand.

Con il Portale delle Applicazioni Web, sarai in grado di pubblicare applicazioni Microsoft Windows (applicazioni aziendali, applicazioni Office...) sul web.

Come in Citrix, i tuoi utenti possono accedere alle loro applicazioni direttamente da Internet, semplicemente cliccando sull'icona dell'applicazione nella pagina web del Portale, direttamente all'interno del proprio browser Internet.

Gestire le tue applicazioni web

La funzionalità del Portale dell'Applicazione Web è **completamente integrato** in Terminal Service Plus. Significa che tutte le applicazioni pubblicate dalla funzione di pubblicazione delle applicazioni di Terminal Service Plus possono essere utilizzate nel Portale delle Applicazioni Web.

Se desideri saperne di più su questo processo di pubblicazione, sentiti libero di leggere la nostra documentazione su <u>Pubblicazione delle applicazioni</u> e <u>Assegnazione di applicazioni a utenti o gruppi</u>.

Progettazione del tuo Portale per Applicazioni Web

Nel Tool di Amministrazione, apri la scheda "Web" e fai clic sulla piastrella "Personalizzazione del Portale Web" e vai alla piastrella "Portale Applicazioni".

TSplus - Administration Console	- 17.10		– 🗆 X
	EACCESS	🔒 Assist Me 🕜 Help	✓ Lite Mode English ▼
ф номе	û > Web		
	Web Portal		
	Veb Portal Customization	RemoteApp Client	_
S WEB	TSplus Web App	HTML5 Client	
FARM	😌 Web Credentials	R HTMLS Top Menu	
SESSIONS			
SYSTEM TOOLS	Web Senser		
없 ADVANCED			_
Հ구 ADD-ONS	- Lockout		
ତିଳ୍ଫ LICENSE			
Web Portal Customization Appearance Content Settings Credentials	File Transfer Application Portal		- 🗆 X
Enable Applications Portal Auto log-off after Ominutes	TE		
Title: Remote Applications Box Table Applications Box Loo Off Tech. Loo Off			
	Applications		
			Log Off
	1		
	1		
	1		

Per generare una pagina di accesso web con la funzionalità Portale delle Applicazioni Web attivata,

controlla la casella "Abilita il Portale delle Applicazioni".

Puoi personalizzare la tua pagina di accesso web a tuo piacimento, quindi fai clic su "Salva" per pubblicare questa nuova pagina di accesso web.

Nota: Puoi cambiare i colori della casella e del bordo della casella solo per i temi Classici che possono essere modificati su <u>Scheda Aspetto</u>.

Utilizzando il Portale delle Applicazioni Web

In questo esempio abbiamo pubblicato la nuova pagina di accesso web con il nome predefinito "index".

Per accedervi, apri un browser web e vai su http://your_server_name/ (in questo esempio utilizziamo <u>http://localhost</u>, direttamente dal server stesso).

La prima pagina web visualizzata è la pagina di accesso standard di Terminal Service Plus:

TSPLUS
IspLUS John
O HTML5 • RemoteApp

Una volta effettuato il login, viene visualizzata una nuova pagina web, questo è il Portale delle Applicazioni Web:



Come puoi vedere, l'utente ottiene un'icona per ogni applicazione pubblicata a cui ha accesso. L'utente può ora fare clic su una o più icone per aprire remotamente l'applicazione corrispondente in una nuova scheda.

F	Remote Ap	plication	× Word		× Ex	cel	×	Notepad		× +		
•	🛞 http:	://localhost/s	oftware/htm	ıl5.html			⊽ C'	Q Recherch	er	☆	ê 🖡	⋒ ≡
C) - (2 -) -	;			Book1 - Micro	soft Excel					_ 🗆 X
C	Hom	e Insert	Page Lay	out Fo	rmulas I	Data Revi	ew Vi	ew			(0 _ = ×
Pa	ste	Calibri BIJU	• 11 • • A A • A •			Seneral ▼	Con	ditional Forr mat as Table Styles *	natting * *	Gelete ▼ Format ▼	Σ · A · Z · Z · Fil	rt & Find &
Clip	board 🖻	Font	6	Alignme	ent 🕞	Number 🕞		Styles		Cells	E	diting
	A1	-	(•	f _x								¥
	А	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	К	L 🗖
1		-										
2												
3												
4												
5												
7												
8												_
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
1/												
18	b bl Ch	eet1 Sheet	2 Sheet3	/\$1/-								×
Rea	dy	cett / oneer	iz <u>z</u> oneeto							100%	Θ	•

Se desideri utilizzare solo il portale dell'applicazione senza aprire una sessione di Windows, barra delle applicazioni remota, pannello flottante,..., devi deselezionare tutte le caselle associate al profilo utente.



Blocco Web

Dal rilascio di TSplus 11.40, gli attacchi di forza bruta sul Portale Web sono ora bloccati quando gli utenti inseriscono credenziali errate. Dopo 10 tentativi in un periodo di 15 minuti, il Portale Web impedirà all'utente di accedere per 30 minuti (personalizzabile su <u>Advanced - Scheda di blocco dell'AdminTool</u>):

	TSPLUS	5
	Log on	
	TSPLUS	
	John	1
		X
	Headquarter	
	HTML5 RemoteApp	
1	Too many failed attempts. Please retry later.	
	Log on	

Queste sono le impostazioni predefinite che possono essere personalizzate nel file hb.exe.config situato nella cartella TSplus: TSplus\Clients\www\cgi-bin\hb.exe.config nel paragrafo "appSettings".

Puoi controllare tutte le connessioni bloccate e i registri degli utenti nella funzione di Blocco di TSplus:

TSplus - Administration Conso	le					- 🗆	×		
	TEACCESS					🍭 Lite I	Mode		
PLUS Help									
М номе	× Reset								
	News	Lashed	Concention Follows	First Failure					
	DESKTOP-NQIKIV1\admin	No	1	First Failure					
	DESKTOP-NQIKIV1\edgar	No	1						
S WEB	DESKTOP-NQIKIV1\root	No	1						
FARM									
SYSTEM TOOLS									
203 ADVANCED									
값 ADD-ONS									

<u>Questa funzionalità</u> è visibile e attivo dopo la prima connessione al Portale Web.

Note Importanti

•

La funzionalità del Portale delle Applicazioni Web è compatibile con <u>Configurazione di Farm /</u> <u>Gateway</u> e supporta anche <u>bilanciamento del carico</u>.

•

In una configurazione Farm / Gateway, le applicazioni devono essere pubblicate e assegnate su ogni server della farm al momento.

•

In termini di licenza di Terminal Service Plus, un utente può aprire diverse applicazioni contemporaneamente senza contare per più di 1 utente.

Accesso automatico web: connettiti dal web senza portale

Panoramica

Il portale web di Terminal Service Plus consente agli utenti di connettersi ai propri server remoti da qualsiasi browser web semplicemente utilizzando le proprie credenziali di Windows.

A volte, tuttavia, si desidera connettersi automaticamente quando si avvia un determinato indirizzo URL. Questa funzione è chiamata Web Autologon.

Con Web Autologon, ti connetterai utilizzando le impostazioni (login, password, porte, ...) specificate in file specifici di Terminal Service Plus.

Accesso automatico web utilizzando il client HTML5

Sarai in grado di connetterti direttamente navigando a <u>http://your-server/software/html5.html</u>

Puoi modificare le impostazioni di connessione modificando il seguente file con Blocco note o qualsiasi editor di testo (come Notepad++ - non utilizzare MS Word):

C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\software\html5\settings.js

Dovrai specificare almeno un nome utente e una password per poter usufruire del Web Autologon.

Potrebbe essere necessario aggiornare la pagina nel tuo browser dopo aver modificato questo file.

Accesso automatico web utilizzando il client web RemoteApp

Sarai in grado di connetterti direttamente navigando a <u>http://your-server/software/</u> <u>remoteapp2.html</u> Puoi modificare le impostazioni di connessione modificando il seguente file con Blocco note o qualsiasi editor di testo (come Notepad++ - non utilizzare MS Word):

C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\software\remoteapp2.js

Dovrai specificare almeno un nome utente e una password per poter usufruire del Web Autologon.

Potrebbe essere necessario aggiornare la pagina nel tuo browser dopo aver modificato questo file.

Abilita più sessioni utente utilizzando le stesse credenziali

Se desideri abilitare più sessioni utente utilizzando le stesse credenziali, puoi seguire questa procedura.

Puoi copiare il file index.html situato in:

C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www

quante volte il tuo numero di utenti. Puoi rinominarlo e poi accedervi con l'url: <u>http://</u><u>nameofyourserver.com/renamedindex.html</u>

Modifica il paragrafo corrispondente alle credenziali degli utenti:

Configurazione dell'accesso ------ var user = ""; // Login da utilizzare quando ci si connette al server remoto (lasciare "" per utilizzare il login digitato in questa pagina) var pass = ""; // Password da utilizzare quando ci si connette al server remoto (lasciare "" per utilizzare la password digitata in questa pagina) var domain = "";

Puoi copiare il file index.html quante volte vuoi, rinominarlo con il nome utente renderà più facile per te fornire un link personale.

Credenziali Web

Panoramica

Le credenziali web di Terminal Service Plus sono una funzionalità unica all'avanguardia, che consente agli utenti di connettersi semplicemente con un indirizzo e-mail o un codice PIN.

Con le Credenziali Web, puoi proteggere l'accesso al tuo server con l'indirizzo e-mail di un utente o con un semplice codice PIN generato dalla tua applicazione aziendale. Uno dei grandi vantaggi di questa funzionalità è che queste credenziali (e-mail o codice PIN) sono credenziali web pure: l'utente non conoscerà l'account utente di Windows che sta attualmente utilizzando e non ha bisogno di conoscere un vero login/password di Windows per connettersi alla sua applicazione!

Con le credenziali web, sarai in grado di definire credenziali web personalizzate e abbinarle a qualsiasi account utente Windows / Active Directory esistente. L'utente potrà quindi connettersi utilizzando queste credenziali personalizzate, invece di quelle di Windows / Active Directory.

Gestire le tue credenziali web

Nel Tool di Amministrazione, apri la scheda "Web" e fai clic sulla tile "Credenziali Web".

TSplus - Administration Console - 17.1	0			- 0	×		
Lite M							
ŵ ≻	Web						
	Web Portal						
	Web Portal Customization		RemoteApp Client				
S WEB	TSplus Web App	٥	HTML5 Client				
E FARM	😌 Web Credentials	S	HTML5 Top Menu				
SESSIONS							
SYSTEM TOOLS							
ស៊្វែ ADVANCED	Web Server						
값 ADD-ONS	• Lockout						

Il Gestore delle Credenziali Web si aprirà e mostrerà questa finestra:

🐺 Web Credentials				- 🗆	X
Manage Web Users and Match them	to Windows / Active Directory Use	ers			
Web Login	/eb Login Windows Login			Add a new Web Credential	
			Ľ	Edit Web Credential	
			8	Remove Web Credential	
Web Access Page					
Enable Web Credentials					
Allow empty Password					
Show the Password field Mask Username field		Previe	ew	Save	

Ora puoi creare una nuova Credenziale Web abbinando un accesso personalizzato e una password (opzionale) a un account utente Windows / Active Directory esistente, come mostrato di seguito:

😤 Add a new Web Ci	redential X						
Web Login:	Edgar						
Web Password: (optional)							
	will match:						
Windows Login:	Edgar						
Windows Password:	•••••						
Maximum number of concurrent session: 3							
	Save Cancel						

Dalla versione TSplus 9.50, puoi anche decidere il numero massimo di sessioni simultanee per un utente.

Puoi anche modificare e rimuovere una Web Credential esistente, cambiando o disabilitando eventuali credenziali personalizzate che hai configurato.

In alternativa, puoi creare credenziali web tramite un'interfaccia a riga di comando:

- Nel menu di avvio di Windows, nel campo di esecuzione, digita: 'cmd.exe' (o in Programmi/ Accessori > 'Windows Power Shell')
- Poi, per andare nella cartella giusta, digita: cd "C:\Program Files (x86)\TSplus\UserDesktop\files", quindi premi Invio per convalidare.
- Per aggiungere una nuova Web Credential, digita: AdminTool.exe /webcredentials-add il_tuo_accesso_web la_tua_password_web il_tuo_accesso_windows la_tua_password_windows sessioni_consecutive_massime
- Per aggiungere una credenziale vuota, digita due virgolette doppie: "" per indicare un testo vuoto.
- Per eliminare una credenziale web, digita: AdminTool.exe /webcredentials-remove il_tuo_accesso_web

(se ti piace usare la riga di comando e ti stai chiedendo quali altre righe di comando sono disponibili, ti preghiamo di andare a questo) <u>documentazione specifica</u>)

Note Importanti

Si prega di notare le seguenti limitazioni:

I caratteri [', '] e '°' non sono supportati nei campi password.

•

•

.

In un <u>Configurazione di Farm / Gateway</u> Le credenziali web supportano solo il <u>modalità di</u> <u>bilanciamento del carico</u> (non funziona con la modalità assegnata dal server).

In una configurazione Farm / Gateway con modalità di bilanciamento del carico, le Credenziali Web devono essere definite su ogni server della farm al momento.

2FA non è compatibile con la funzionalità Web Credentials.

Blocco Web

TSplus Web lockout, introdotto con la Versione 12.40, è un'interfaccia utente per la funzionalità di Blocco del Portale Web, per sbloccare gli account e modificare le impostazioni avanzate:

FAQ: su come configurare la funzione di blocco del portale Web HTML5

-18	TSplus - Administration Console						- 🗆	×
								Mode T
ŵ	НОМЕ	× Reset					Ligion	
	APPLICATIONS	Name	Locked	Consecutive Failures	First Failure			
Ð	PRINTER	DESKTOP-NQIKIV1\admin	No	1				
S	WEB	DESKTOP-NQIKIV1\redgar DESKTOP-NQIKIV1\root	No No	1				
≣⊡	FARM							
ి	SESSIONS							
e,	SYSTEM TOOLS							
鐐	ADVANCED							
公	ADD-ONS							
©7	LICENSE							

Il monitoraggio del blocco registra i tentativi di accesso Web non riusciti sul tuo server TSplus. Registra i tentativi e blocca automaticamente l'utente corrispondente dopo che è stato raggiunto il numero autorizzato di tentativi non riusciti.

Potrai facilmente vedere se un indirizzo è stato bloccato nella colonna "Bloccato". La colonna successiva indica il numero di errori consecutivi per ciascun utente.

Sul Portale Web, un messaggio indica all'utente che sono stati effettuati troppi tentativi non riusciti.

Connecter	
Laura	✓
	x
• HTML5 • RemoteApp Too many failed attempts. Please retry later.	
Log on	

Gli utenti possono essere rapidamente rimossi da questo elenco, sbloccati e aggiunti alla whitelist dalla console di gestione facile da usare nella scheda Web di AdminTool. Basta fare clic sull'utente che si desidera ripristinare o sbloccare e poi fare clic su "Ripristina".

-18	ISplus - Administration Console						- 🗆	×
PL		EACCESS				Help	र्थ् Lite English	Mode •
ŵ	номе	× Reset						
	APPLICATIONS	Name	Locked	Consecutive Failures	First Failure			
æ	PRINTER	2 DESKTOP-NQIKIV1\admin	No	2				
•		DESKTOP-NQIKIV1\edgar	No	1				
G	WEB	ESKTOP-NQIKIV1\root	No	1				
≣⊡	FARM							
گ	SESSIONS							
್ನ	SYSTEM TOOLS							
鐐	ADVANCED							
చి	ADD-ONS							
ଚ୍ଚ	LICENSE							

La soglia per il blocco degli utenti può essere configurata dall'amministratore, nella scheda Impostazioni avanzate di AdminTool:

1 TSplus - Administration Console			-	×
	Remote Access Manage	ment Console		
☆ HOME□ APPLICATIONS	Backup / Restore your	Server Parameters		
PRINTER	Product Product Security Session Directorit	Name Enabled Limit	Value Yes 10	
	Contextual menu Secondary Logs	Login Interval Lockout Period	900 1800	
SYSTEM TOOLS				
값 ADD-ONS				
ତିନ୍ଦୁ LICENSE				

Controlla la documentazione per configurare le impostazioni di blocco.

Integrazione di TSplus Advanced Security con Lockout

Se è stato rilevato un tentativo di accesso non riuscito sul Portale Web, TSplus Advanced Security indicherà il **"Evento di blocco", corrispondente a un nome utente nel** Visualizzatore eventi di sicurezza :

A failed login attempt was detected from Web portal for user NSSEDVIAREY. 1 failed login attempts were detected for this user and 2 addt 131426
 *È stato rilevato un tentativo di accesso non riuscito dal Portale Web per l'utente ... 1 tentativo di accesso non riuscito attempts user detected for this user and accesso non riuscito dal Portale Web per l'utente ... 1 tentativo di accesso non riuscito utente da..."

TSplus Advanced Security BruteForce Protection

TSplus Advanced Security Bruteforce Protection copre il **Aspetto degli indirizzi I.P. dei client** Pertanto, funziona anche per le connessioni RDP.

Tentativi di connessione Brute-Force non riusciti, sono anche visibili nel registro eventi di

TSplus Advanced Security (gli indirizzi IP privati sono esclusi per evitare il blocco del proxy):

22 and: A failed connection attempt was detected from IP address 192.93. This IP address is not whitelisted and will be blocked following several failed attempts to connect. Provided username: NS4550/harry

"È stato rilevato un tentativo di connessione non riuscito dall'indirizzo IP Questo indirizzo IP non è nella whitelist e sarà bloccato dopo diversi tentativi di connessione non riusciti. Nome utente fornito: Harry."

Per ulteriori informazioni su Lockout e BruteForce Protection, controlla <u>questa documentazione</u> e il <u>Documentazione di Bruteforce Protection</u>

Pagina di accesso web: Come cambiare lo Splashscreen di accesso

Panoramica

Quando la connessione remota è in fase di caricamento, il client HTML5 visualizza una schermata di avvio predefinita come nello screenshot qui sotto:



Puoi personalizzare questo contenuto modificando un file di configurazione JavaScript.

Client HTML5

Creazione del contenuto personalizzato dello Splashscreen

Qualsiasi contenuto nel testo o HTML può essere utilizzato per lo Splashscreen.

Inoltre, se hai bisogno di utilizzare apostrofi semplici (') o virgolette doppie (") dovrai scrivere una barra rovesciata prima (' e ") invece di usare semplicemente le virgolette.

Infine, si prega di notare che il contenuto deve essere scritto in un'unica riga.

L'esempio seguente è un contenuto valido per lo Splashscreen:

Questo è il mio splashscreen personalizzato

Per favore dì "ciao"!

Visualizzerà un titolo ("Questo è il mio splashscreen personalizzato"), un testo ("Per favore, dì ciao!") e l'immagine del cerchio animato come nello splashscreen standard di TSplus.

Modifica dei dati dello Splashscreen per utilizzare il tuo contenuto.

Se non hai un file chiamato "settings.js" nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\software\html5", allora la tua versione di TSplus è più vecchia e questa documentazione non si applica. Si prega di aggiornare prima il sistema o contattare il supporto.

Modifica il file "settings.js" situato nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\software\html5". Ti consigliamo di utilizzare un editor di testo come Notepad o Notepad++. non usa Word).

Cerca la riga che inizia con questo:

W.splashscreencontent = "

Sostituiscilo completamente con la seguente riga:

W.splashscreencontent = "il tuo contenuto personalizzato qui";

Non dimenticare le virgolette finali e il punto e virgola (";).

Se desideri prolungare la durata dello splashscreen di accesso in HTML5, puoi farlo modificando il valore in millisecondi:

W.splashscreentime = 5000; //tempo di visualizzazione dello splash screen.

Ti consigliamo di svuotare la cache del tuo browser dopo aver salvato la pagina html modificata.

Pagina di accesso web: Come chiudere il modulo di accesso dopo il login

Panoramica

Nella pagina di accesso web, quando l'utente fa clic sul pulsante "Accedi", il client scelto (HTML5 o Windows) si apre in una nuova scheda del browser.

A volte, e più specificamente quando si utilizza il client Windows, potresti voler nascondere il modulo di accesso all'utente, ad esempio per evitare che l'utente clicchi di nuovo sul pulsante "Accesso".

A seconda del browser Internet utilizzato, hai due opzioni su come modificare questo comportamento predefinito. Entrambe le soluzioni richiedono di modificare un file JavaScript.

Soluzione A: Chiusura della scheda di accesso - Solo per Internet Explorer

In questa soluzione, quando l'utente fa clic sul pulsante "Accedi", il client scelto si aprirà in una nuova scheda del browser e la scheda di accesso si chiuderà automaticamente. A seconda della versione di Internet Explorer, potrebbe essere visualizzata una piccola finestra di messaggio per l'utente, chiedendogli di confermare che desidera chiudere questa scheda.

Modifica il file "common.js" che si trova nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\software". Ti consigliamo di utilizzare un editor di testo come Notepad o Notepad++. non usa Word).

Cerca queste righe:

```
p = 'software/remoteapp.html';
window.name = " " + window.opforfalse;
if (cpwin != false) {
    cpwin.name = window.opforfalse;
    cpwin.location.replace(hostGateway + jwtsclickLinkBefore(getside(), p));
} else {
    window.open(hostGateway + jwtsclickLinkBefore(getside(), p), window.opforfalse);
}
```

```
E sostituiscili con quelle righe:
```

```
p = 'software/remoteapp.html';
window.name = " " + window.opforfalse;
if (cpwin != false) {
    cpwin.name = window.opforfalse;
    cpwin.location.replace(hostGateway + jwtsclickLinkBefore(getside(), p));
} else {
    window.open(hostGateway + jwtsclickLinkBefore(getside(), p), window.opforfalse);
}
window.open(",'_parent',");
window.close();
```

Ti consigliamo di svuotare la cache del tuo browser dopo aver salvato il file JavaScript modificato.

Soluzione B: Reindirizzare la scheda di accesso a un'altra pagina web - Per tutti i browser

In questa soluzione, quando l'utente fa clic sul pulsante "Accedi", il client scelto si aprirà in una nuova scheda del browser e la scheda di accesso navigherà automaticamente a un'altra pagina web.

Sei libero di utilizzare qualsiasi indirizzo Internet esistente (URL) come "<u>http://google.com</u>" o "http://your_intranet/your/page.html", oppure puoi creare la tua pagina web utilizzando "thankyou.html" come URL e creando un file chiamato "thankyou.html" nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www" e inserendo contenuto HTML in esso.

Modifica il file "common.js" che si trova nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\software". Ti consigliamo di utilizzare un editor di testo come Notepad o Notepad++. non usa Word).

Cerca queste righe:

```
p = 'software/remoteapp.html';
window.name = " " + window.opforfalse;
if (cpwin != false) {
    cpwin.name = window.opforfalse;
    cpwin.location.replace(hostGateway + jwtsclickLinkBefore(getside(), p));
} else {
    window.open(hostGateway + jwtsclickLinkBefore(getside(), p), window.opforfalse);
}
```

E sostituiscili con quelle righe:

```
p = 'software/remoteapp.html';
window.name = " " + window.opforfalse;
if (cpwin != false) {
    cpwin.name = window.opforfalse;
    cpwin.location.replace(hostGateway + jwtsclickLinkBefore(getside(), p));
} else {
    window.open(hostGateway + jwtsclickLinkBefore(getside(), p), window.opforfalse);
}
window.location.href = "http://google.com";
```

Ti consigliamo di svuotare la cache del tuo browser dopo aver salvato il file JavaScript modificato.

Pagina di accesso web: come aprire il client HTML5 nella stessa scheda

Panoramica

Nella pagina di accesso web, quando l'utente fa clic sul pulsante "Accedi", il client HTML5 si apre in una nuova scheda del browser.

Puoi modificare questo comportamento e fare in modo che il client HTML5 si apra nella stessa scheda del browser della pagina di accesso Web modificando un file JavaScript.

Modificare il file custom.js

Modifica il file "custom.js" che si trova nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www". Ti consigliamo di utilizzare un editor di testo come Notepad o Notepad++. non usa Word).

Aggiungi questa riga:

var openinsamewindow = true;

Ti consigliamo di svuotare la cache del tuo browser dopo aver salvato il file JavaScript modificato.

Modificare il file common_applications.js

Se stai utilizzando la funzione del Portale delle Applicazioni Web di Terminal Service Plus, allora devi modificare un secondo file. Modifica il file "common_applications.js" che si trova nella cartella "C:\Program Files (x86)\TSplus\Clients\www\software". Ti consigliamo di utilizzare un editor di testo come Notepad o Notepad++. non usa Word).

Cerca queste righe:

```
if (childurl != ") {
    child = window.open(childurl, childname);
    childrenWindows[childrenWindows.length] = child;
}
```

```
E sostituiscili con quelle righe:
```

```
if (childurl != ") {
  window.name = childname;
  location.href = childurl + '#';
}
```

Ti consigliamo di svuotare la cache del tuo browser dopo aver salvato il file JavaScript modificato.

Creazione e personalizzazione delle pagine di accesso web HTML utilizzando la personalizzazione del portale web

Utilizzando la personalizzazione del portale web, sarai in grado di creare le tue pagine di accesso web HTML personalizzate - e ci sono non è necessario essere uno sviluppatore web !

Personalizzazione del Portale Web - Aspetto

Web Portal Customization		=
Appearance Content Settings Credentials	File Transfer Application Portal	💬 Reset
Image: Cestie Bedgrund image: Selet Prederingenderund new Jahon d Selet Main Color: Selet Scondary Color: Selet Jahon Color: Selet Scondary Color: Selet Pariel Transparance Selet Curden Colorer Color: Selet Pariel Transparance Selet Curden Colorer Size: Selet Pariel Selet	Eco an Domain Domain Demain	

Con la scheda Aspetto, sarai in grado di personalizzare tutte le impostazioni grafiche, oltre ad aggiungere il tuo logo.

Hai la possibilità di scegliere tra una raccolta di foto, oppure puoi aggiungere le tue. Puoi anche impostare qualsiasi tema di colore con il colore di sfondo di tua scelta o puoi utilizzare uno dei temi classici.

Puoi anche digitare una parola chiave per cercare un'immagine di sfondo dalla libreria Unsplash:

P Web Portal Cust	tomization					-	o ×
Appearance	Content	Settings	Credentials	File Transfer Application Portal		🕤 Reset	Save
Theme:	Creati	ve v				11	
Background image Find the perfect bac	e: Bright ckground in over	√ 3 million of					
Unsplash images: robin		Search!		TS			
Main Color:		#4A4A4A		PLUS			
Panel Colon		#EBEDF2		. / / / /			
Secondary Color:		#999999		Log on			
Secondary Button	Color:	#A3A3A3					
Panel Position:	Left	srowse		Domain:			
Panel Transparanc	Q:						
Custom Content C	olor:	#484848		User name:			
Custom Content S	size: 13			Password: ©			
Favicon:		Browse					
				Lon on United			
				Log on HIMES V			
			1 1				
			1 1				
			1				
			1994 A				

Mostrerò una raccolta di immagini tra cui scegliere.



Seleziona la tua immagine preferita per vedere il risultato sul tuo portale web:



I colori del tema si adatteranno automaticamente all'immagine scelta una volta convalidata la tua scelta con il pulsante "Ok". Naturalmente, puoi comunque personalizzare i colori come desideri.

Personalizzazione del Portale Web - Contenuto



Personalizzazione del Portale Web - Impostazioni

P Web Portal C	Customization	Condentials	File Tennefer Application Bastel		- 0	×
Appearance	e content settings	credentials	rite transiter Application Portal		Reset Sw	
Available Clien	nts: 🗹 HTMLS					
HTML5 naming	g: HTML5					
Selected acces	is type: HTMLS ~		PLUS			
 Hide server Generate a 	r selection list a Gateway Portal enabled Web Paj	ye 🥱	////			
Keyboard:	as_browser	0	Log on			
			Domain:			-
			1111			
			User name:			
			Password: ©			
			Log on HTMLS +			
		11				
		1				
- "						

Clienti disponibili

Scegli tra 2 tipi di client di connessione web. Se entrambi sono selezionati, l'utente avrà la scelta. Puoi cambiare il nome utilizzato per queste opzioni nel tuo Portale Web. Puoi anche scegliere quale opzione è selezionata per impostazione predefinita se entrambe le opzioni sono disponibili.

- **** Portale Gateway** Controllalo per attivare una pagina abilitata per il Gateway Portal. Questa funzione aggiunge un ulteriore passaggio di autenticazione quando assegni un server a un utente o a un gruppo.
- "Tastiera Solo per amministratori avanzati che hanno requisiti speciali per la tastiera.

Personalizzazione del Portale Web - Credenziali

Web Portal Customization		- a ×
Appearance Content Settings	Credentials File Transfer Application Portal	🕄 Reset 📴 Save
Username Label: User name: Default value: Password	TS	
Label: Password: Default value:		
 Show the password visibility icon Display Windows password reset button 	Log on	
Display an alert when windows password expires in less than:	Domain:	
2-step verification Label: 2-step verification:	User name:	
Domain Ishow the Domain Labek Domain: Default value:	Password: Log on	
u		

Etichetta

Puoi cambiare il testo utilizzato per designare il nome utente, la password, ...

- "Valori predefiniti Puoi specificare un login predefinito, una password e un dominio che compileranno automaticamente i campi di accesso. Tutte le impostazioni presenti qui sono salvate nel file index.html, che può essere copiato e rinominato a tuo piacimento.
- **** Mostra il campo Dominio** Quando selezionato, il campo Dominio è incluso nella richiesta di informazioni di accesso.
- **"Password** Puoi aggiungere un messaggio di avviso che verrà visualizzato durante la connessione tramite il portale web, per informare l'utente sulla data di scadenza della sua password. Ad esempio, il seguente pop-up verrà mostrato se la password di Windows dell'utente scade tra meno di 3 giorni:



Come accennato, gli dà la possibilità di cambiarlo direttamente dal Portale Web utilizzando il pop-up visualizzato appena sotto:



Puoi anche consentire direttamente all'utente di cambiare le proprie finestre in qualsiasi momento, selezionando l'opzione "Mostra pulsante di reimpostazione della password delle finestre".



Personalizzazione del Portale Web - Trasferimento File

Web Portal Customization			- 0 X
Appearance Content Settings	Credentials File 1	Transfer Application Portal	Sincert 🔒 Since
Appearance Content Settings Walas from		Application Portal Applic	<image/>

Carica - Scarica

•

: scegli i percorsi di origine e destinazione per il caricamento e il download dei file.

Personalizzazione del Portale Web - Pannello Applicazioni

P Web Portal Customization		– 0 X
Appearance Content Settings	Credentials File Transfer Application Portal	🔊 Reset 🗧 Save
Cnable Applications Portal Auto log-off after Generates Tete: Encode Applications Box Lag Off Text: Leg Off	Applications	Leg Of

Maggiori informazioni sul Portale delle Applicazioni possono essere trovate qui

Salvataggio dei valori digitati e ripristino a quelli predefiniti

Non dimenticare di fare clic sul pulsante "Salva" per salvare tutte le tue modifiche.

Se desideri ripristinare questi valori ai valori originali, fai clic sul pulsante "Ripristina".

Credenziali Web

La sezione "Credenziali Web" consente di abilitare (o disabilitare) il <u>Credenziali Web</u> funzionalità.

Quando si utilizzano le Credenziali Web, potrebbe essere necessario consentire password vuote. Se si dispone solo di Credenziali Web con password vuote, si consiglia di deselezionare l'opzione "Mostra campo password", per semplificare ulteriormente la pagina di accesso web.

TSplus - Administration Consol	e - 17.10	- 🗆 X
	reaccess (Neight Assist Me 🥐 Help English 🔹
М НОМЕ	ŵ > Web	
	Web Portal	
	Web Portal Customization	op Client
S WEB	TSplus Web App	ient
FARM	S HTML5 To	/p Menu
	😯 нттря	
SYSTEM TOOLS	Web Server	
ADVANCED		
없 ADD-ONS	Lockout	
©⊋ LICENSE		

Tile dell'applicazione remota

TSplus - Administration Conso	le - 17.10	-	□ ×
	TEACCESS	🔒 Assist Me Help En	<mark>∛ Lite Mode</mark> glish ▼
М НОМЕ			
	Web Portal		
	Web Portal Customization	RemoteApp Client	
S WEB	TSplus Web App	HTML5 Client	
FARM	Step Credentials	8 HTML5 Top Menu	
SESSIONS			
SYSTEM TOOLS			
ស៊្លា Advanced			
ഹ ADD-ONS	• Lockout		

Questo riquadro è per le impostazioni specifiche dei client Windows.

Puoi scegliere la tua visualizzazione tra RemoteApp (connessione remota senza desktop remoto) o RDP standard. Puoi anche decidere se desideri che i documenti vengano stampati sulla stampante predefinita dell'utente, visualizzare un'anteprima locale o la scelta della stampante locale.

TSplus - Administration Consol	le - 17.10			- 🗆	×
	TEACCESS	🕞 Assist Me	Help	Nite English	Mode •
М НОМЕ	û > Web > RemoteApp Client				
	Display Connection Mode: RemoteApp V				
	Pixel Depth: 32 bits ~				
S WEB	Web Printing Preferences Web Printer: Display local preview	~			
FARM	Web printer will be used for all web connections using RemoteApp client. Web printer will not be used for HTML5 connections.				
SESSIONS					
SYSTEM TOOLS					
없 ADVANCED					
값 add-ons					
			🔒 Appl	У	

- 🗆	×
Kite N English	Mode +
	Lite I English

Su questa scheda, puoi modificare i parametri per la visualizzazione web del client HTML5. Maggiori informazioni su <u>questa pagina</u>.

1 TSplus - Administration Consol	e - 17.10	X
	TEACCESS	🔾 Lite Mode
М НОМЕ	分 Web → HTML5 Client Top Menu	Settings
	Menu Bar: All devices and computers \vee Top Menu Preference: Transparency \vee	Ctrl + Alt + Del: None Connection Timeout: 40
	Default Colors: 16 bits ~	☑ Enable File Transfer ☑ Play Sounds
S WEB	Appearance Background Color: #FF8000	Logon GIF: Browse
FARM	Background Logo: Browse	Display Time: 5000 ms
SESSIONS	Logon Screen Message:	
SYSTEM TOOLS	Smartphone and tablets preferences	
ស៊្វែ ADVANCED	Pointer settings Small pointer	Software keyboard settings
값 ADD-ONS	Transparency:	 Automatically show the software keyboard when the focus is in an entry field Transparency:
	9	5% 50%
		P Apply

HTML5 Top Menu Tile
TI TS	TSplus - Administration Console - 17.10 - X					
		ACCESS	🔒 Assist Me	炎 Lite Mode English 🔹		
ا ش	ЮМЕ	> Web				
	APPLICATIONS	Web Portal				
ج	PRINTER	Veb Portal Customization	RemoteApp Client			
© ,	WEB	TSplus Web App	HTML5 Client			
E F	ARM	😌 Web Credentials	🖁 HTML5 Top Menu			
<u>د</u> ھ	SESSIONS					
থ ৽	SYSTEM TOOLS					
鐐 4	ADVANCED	Web Server				
ርጉ 🕯	ADD-ONS	• Lockout				
ିଙ୍କ ।	ICENSE					

Questo riquadro ti consente di scegliere le applicazioni da visualizzare a livello 1 o 2 nel Menu Principale della tua sessione web remota generata. Puoi anche modificare queste applicazioni affinché appaiano su un tipo di client specifico: pc, mobile, ios... oppure su tutti.

T HTML5 Top Menu - 🗆 🗙					
Manage HTML5 Client Top Menu Icons					
Level 1 File Upload to Server	+	Add a new Application			
	ľ	Edit Application			
Mouse Drag (mobile only)	×	Remove Application			
	^	Move Up			
	~	Move Down			