Guida all'accension	e e spegnimento di macchine virtuali

# **Table of Contents**

1.	Premessa	. 1
2	Come fare	. 1
	2.1. Accesso all'interfaccia web	. 1
	2.2. Operazioni	. 3

# 1. Premessa

L'avvio e lo spegnimento di macchine virtuali che montano windows xp, non è possibile via remote desktop. Per eseguire queste operazioni, è quindi necessario lavorare direttamente dall'interfaccia web di gestione di vmware.

# 2. Come fare

# 2.1. Accesso all'interfaccia web

Per accedere all'interfaccia web di gestione, è necessario aprire un browser web e andare al seguente indirizzo: <a href="mailto:srvvc.mom.local:9443">srvvc.mom.local:9443</a>.

# 2.1.1. In caso di problemi di connessione

È possibile che all'apertura dell'url venga visualizzata una finestra che dice che la connessione non è sicura. È necessario quindi aggiungere la pagina alle eccezioni di sicurezza del browser, per poter proseguire. Nel caso non venga visualizzata questa pagina, si può procedere con il login.

La connessione non è privata
Gli autori di un attacco potrebbero cercare di rubare le tue informazioni (ad esempio password, messaggi o dati della carta di credito) da <b>srvvc.mom.local</b> .  NET::ERR_CERT_AUTHORITY_INVALID
Segnala automaticamente a Google i dettagli dei possibili problemi di sicurezza. Norme sulla privacy
AVANZATE Torna nell'area protetta

Fig. 1. Violazione di sicurezza su Google Chrome.

# Questa connessione non è sicura Il gestore di srvvc.mom.local ha configurato il sito in modo non corretto. Per evitare potenziali furti di informazioni Firefox ha interrotto la connessione. Ulteriori informazioni... Torna indietro Avanzate Segnala errori come questo per aiutare Mozilla a identificare e bloccare siti dannosi

Fig. 2. Violazione di sicurezza su Mozilla Firefox

In entrambi i casi, dobbiamo cliccare su "avanzate".

Segnala automaticamente a Google i dettagli dei possibili problemi di		
sicurezza. <u>Norme sulla privacy</u>		
AVANZATE	Torna nell'area protetta	

Fig. 3. Il tasto "Avanzate" su Google Chrome



Fig. 4. Il tasto "Avanzate" su Mozilla Firefox

Una volta premuto il tasto, su Google Chrome, dovremo premere il tasto "Procedi su srvvc.mom.local".

essere dovuto a un'errata configurazione o a un intercetta la connessione. <u>Ulteriori informazioni</u>.

<u>Procedi su srvvc.mom.local (non sicuro)</u>

Fig. 5. Il tasto "Procedi su srvvc.mom.local".

Su Mozilla Firefox invece, dovremo cliccare sul tasto "Aggiungi Eccezione";

Codice di errore: SEC ERROR UNKNOWN ISSUER



Fig. 6. Il tasto "Aggiungi eccezione" su Mozilla Firefox.

si aprirà poi un popup che ci consentirà di aggiungere l'indirizzo alla listas degli indirizzi sicuri.

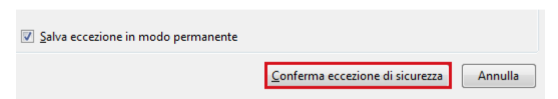


Fig. 7. Il tasto "Conferma eccezione" su Mozilla Firefox.

Una volta premuto il tasto, potremo procedere al sito, ed effettuare il login.

# 2.1.2. Login

Per accedere all'interfaccia web, è necessario inserire di dominio fornite di seguito

Utente::
mom.local\aesyspnl
Passowrd::
treviso\*99



È necessario specificare il prefisso di dominio (mom.local\) per accedere

# 2.2. Operazioni

Una volta effettuato l'accesso al sito, verrà visualizzata la home page dell'interfaccia web, per effettuare le operazioni di spegnimento ed accensione delle macchine virtuali, bisogna spostarsi sulla home page del Virtual Center VmWare. Per farlo basta cliccare sul tasto "vCenter", nel pannello di navigazione situato a sinistra della pagina.



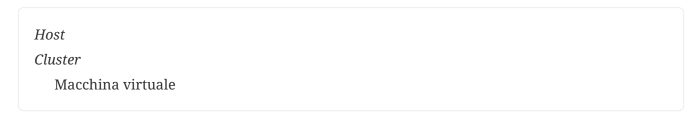
Fig. 8. Il tasto che ci porta alla pagina iniziale del virtual center

Da questa pagina possiamo visualizzare le varie macchine virtuali su cui possiamo eseguire operazioni. per vederle è necessario selezionare prima l'host desiderato, e poi il cluster contenente la macchina virtuale su cui intendiamo lavorare; per farlo, bisogna spostarsi, sempre dal pannello di navigazione, sulla sezione "Hosts and Clusters"



Fig. 9. Il tasto che ci permette di visualizzare gli host ed i cluster

Premendo il tasto, verrà visualizzata, nel pannello centrale una finestra che ci consente di vedere le risorse ed i dati relativi alla macchina virtuale selezionata, mentre nel pannello di navigazione, a sinistra della pagina, compare un albero, che ha la seguente struttura:



Espanendo quindi la struttura ad albero, sarà possibile selezionare la macchina virtuale sulla quale intendiamo eseguire le operazioni.



Fig. 10. L'albero espanso

Andando a cliccare con il tasto destro del mouse sulla macchina virtuale, apparirà un menu con elencate diverse operazioni.



Fig. 11. Il menu che elenca le operazioni eseguibili.

Le operazioni che possiamo andare ad effettuare sulla macchina sono le seguenti:

### Power On

Avvia la macchina virtuale ed il sistema operativo.

### Shut Down Guest OS

Arresta il sistema e spegne la macchina virtuale.

## Restart Guest OS

Riavvia il sistema operativo della macchina virtuale.