

Come condividere la connessione Internet di una macchina virtuale Windows con Mac OS?

- Parallels Desktop for Mac Standard Edition
- Parallels Desktop for Mac Pro Edition
- Parallels Desktop for Mac Business Edition

Sintomi

Ho un dispositivo che consente la connessione a Internet, ma è solo dotato dei driver per Windows. Come posso condividere la connessione Internet di una macchina virtuale Windows con Mac OS?

Risoluzione

In questo articolo sono descritti i passaggi di base per configurare il Mac in modo da condividere la connessione di rete da Windows. Tieni presente che non è implementata in Parallels Desktop e le impostazioni potrebbero variare in alcune configurazioni specifiche.

Per tale motivo, il supporto tecnico di Parallels non fornisce assistenza per questa implementazione e, pertanto, puoi utilizzarla e modificarla a tuo piacimento in base alle tue esigenze o alla tua configurazione. Per qualsiasi dubbio, puoi seguire il thread corrispondente nel [Forum di Parallels](#).

Istruzioni:

1. Connetti il modem alla porta USB sul computer Mac OS X
2. Avvia Parallels Desktop (non avviare ancora la macchina virtuale) e apri il menu Parallels Desktop sulla barra dei menu -> **Preferenze > Rete > Solo host**:
3. Nei campi **Indirizzo di avvio** e **Indirizzo finale** inserisci i seguenti numeri:

```
Indirizzo di avvio [192.168.0.128] Indirizzo finale [192.168.0.254]
```

Dovrebbe essere simile al seguente:

4. Rendi visibile l'Adattatore di rete Parallels nelle Preferenze di rete di Mac OS X seguendo i passaggi descritti nell'articolo [KB 116528](#).
5. Vai a **Preferenze di Sistema > Rete** del Mac OS X, scegli l'adattatore **Solo host Parallels** e modifica le impostazioni come segue:

```
Router: 192.168.0.1
```

Fai clic su **Avanzate** > scegli DNS > quindi fai clic sul simbolo "+" e aggiungi l'indirizzo seguente, quindi fai clic su **OK**.

```
Server DNS: 192.168.0.1
```

6. Avvia la macchina virtuale, vai al menu a discesa **Parallels Desktop > Dispositivi > Rete** > cambia il tipo di connessione di rete in **Rete solo host**.

7. Connetti il modem USB alla macchina virtuale. A tale scopo, fai clic sul menu **Parallels Desktop -> Dispositivi -> Dispositivi esterni** e seleziona il modem necessario.

Se ancora non sono presenti driver installati per questo dispositivo modem USB, procedi prima alla relativa installazione. Consulta il manuale del dispositivo per ulteriori informazioni.

8. Una volta completata l'installazione del modem, una nuova **Connessione di rete** dovrebbe comparire su **Start > Impostazioni > Rete > Centro connessioni di rete e condivisione/Connessioni di rete**.

Fai clic (o clic con il pulsante destro del mouse) sulla connessione di rete del dispositivo USB corrispondente e scegli **Proprietà > Condivisione**.

Abilita **Consenti ad altri utenti in rete di collegarsi tramite la connessione Internet di questo computer**. Nell'elenco a discesa **Connessione rete domestica** seleziona l'adattatore di rete che in precedenza era impostato su **Solo host**.

9. Quindi torna a

◆ **Impostazioni > Rete > Cambia opzioni adattatore**

◆ Fai clic con il pulsante destro del mouse sulla connessione di rete creata per **Solo host** in Windows > **Proprietà**

◆ **Internet Protocol versione 4 (TCP/IPv4) > Proprietà**

◆ Nella **scheda Generale** > seleziona **Usa il seguente indirizzo IP** e modifica l'IP in:

© 2024 Parallels International GmbH. All rights reserved. Parallels, the Parallels logo and Parallels Desktop are registered trademarks of Parallels International GmbH. All other product and company names and logos are the trademarks or registered trademarks of their respective owners.