

Domande frequenti ESA: L'indirizzo MAC Ethernet nel file XML di configurazione causa problemi di disaster recovery sull'ESA?

Sommario

[Introduzione](#)

[L'indirizzo MAC Ethernet nel file XML di configurazione causa problemi nel ripristino di emergenza?](#)

Introduzione

In questo documento viene descritto se l'indirizzo MAC Ethernet nel file XML di configurazione può causare problemi di disaster recovery su Email Security Appliance (ESA) quando il file di backup della configurazione viene caricato su una nuova ESA.

L'indirizzo MAC Ethernet nel file XML di configurazione causa problemi nel ripristino di emergenza?

Se si carica la configurazione su un altro accessorio, non vi sono problemi con gli indirizzi MAC nella configurazione. Se si esamina il file di configurazione, verrà visualizzata una sezione simile alla seguente:

```
<ethernet_settings>
  <ethernet>
    <ethernet_interface>Data 2</ethernet_interface>
    <media>autoselect</media>
    <media_opt></media_opt>
    <macaddr>00:c0:9f:41:cb:97</macaddr>
  </ethernet>
  <ethernet>
    <ethernet_interface>Data 1</ethernet_interface>
    <media>autoselect</media>
    <media_opt></media_opt>
    <macaddr>00:c0:9f:41:cb:96</macaddr>
  </ethernet>
</ethernet_settings>
```

In una situazione di disaster recovery, gli indirizzi MAC della nuova ESA sono probabilmente diversi da quello da cui è stato salvato il file di configurazione. Questi indirizzi MAC sono inclusi solo nel file di configurazione per motivi di documentazione. Non causano conflitti o problemi quando il file viene ripristinato su una nuova ESA. Non è necessario aggiornare questi indirizzi MAC.