

# Domande frequenti sul rifiuto ritardato HAT

## Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Cos'è il rifiuto ritardato HAT?](#)

[Quali sono i vantaggi di HAT Delayed Rejection?](#)

[Quali sono le differenze nelle voci del log di posta per un messaggio rifiutato con HAT ritardato e un messaggio con la funzione HAT ritardato disabilitata?](#)

[Come si configura il rifiuto ritardato HAT sull'ESA?](#)

## Introduzione

Questo documento descrive alcune domande frequenti sul rifiuto ritardato della tabella Host Access Table (HAT).

## Prerequisiti

Per questo documento, è stato usato AsyncOS versione 6.1.5 o successive per i dispositivi ESA.

## Cos'è il rifiuto ritardato HAT?

Il rifiuto ritardato HAT consente ad AsyncOS di eseguire il rifiuto della connessione a livello del destinatario del messaggio anziché all'inizio della conversazione SMTP (Simple Mail Transfer Protocol). Questo metodo di rifiuto dei messaggi consente la finestra di dialogo SMTP fino al comando **RCPT TO** e fornisce quindi informazioni più dettagliate sui messaggi rifiutati.

## Quali sono i vantaggi di HAT Delayed Rejection?

Offre diversi vantaggi:

- Consente ad AsyncOS di conservare le informazioni relative agli indirizzi del mittente e del destinatario bloccati di ogni messaggio.
- Impedisce all'agente di trasferimento messaggi (MTA) di inserire lo stesso messaggio più volte dopo che è stato rifiutato.
- Invia il rimbalzo immediatamente all'MTA di invio senza ritardi.

## Quali sono le differenze nelle voci del log di posta per un

## messaggio rifiutato con HAT ritardato e un messaggio con la funzione HAT ritardato disabilitata?

In queste voci del log di posta viene visualizzato il messaggio rifiutato da HAT Delayed Rejection:

```
Info: New SMTP ICID 4160 interface Management (x.x.x.x) address y.y.y.y reverse
dns host unknown verified no
Fri Jul 17 23:39:36 2009 Info: ICID 4160 REJECT SG BLACKLIST match y.y.y.y SBRS None
Fri Jul 17 23:39:36 2009 Info: ICID 4160 Delayed HAT REJECT continuing session for
recipient logging (y.y.y.y)
Fri Jul 17 23:39:37 2009 Info: ICID 4160 Delayed HAT REJECT Message from: user1@example.com
(y.y.y.y)
Fri Jul 17 23:39:37 2009 Info: ICID 4160 Delayed HAT REJECT Message recipient:
<xyz@example.org> (y.y.y.y)
Fri Jul 17 23:40:04 2009 Info: ICID 4160 Close
```

Le voci del log di posta mostrano questo pattern quando la funzione HAT Delayed Rejection non è abilitata:

```
Fri Jul 17 23:31:30 2009 Info: New SMTP ICID 4155 interface Management (x.x.x.x)
address y.y.y.y reverse dns host unknown verified no
Fri Jul 17 23:31:30 2009 Info: ICID 4155 REJECT SG BLACKLIST match y.y.y.y SBRS None
Fri Jul 17 23:31:30 2009 Info: ICID 4155 close
```

## Come si configura il rifiuto ritardato HAT sull'ESA?

Il rifiuto ritardato HAT non è abilitato per impostazione predefinita sull'ESA. È configurabile solo dalla CLI. La configurazione è la seguente:

```
> listenerconfig
```

```
[. . .]
```

```
Choose the operation you want to perform:
```

- NEW - Create a new listener.
- EDIT - Modify a listener.
- DELETE - Remove a listener.
- SETUP - Change global settings.

```
[ ]> setup
```

```
[. . .]
```

```
By default connections with a HAT REJECT policy will be closed with a banner
message at the start of the SMTP conversation.
```

```
Would you like to do the rejection at the message recipient level instead for
more detailed logging of rejected mail? [N]> Yes
```

```
Do you want to modify the SMTP RCPT TO reject response in this case? [N]> N
```

Quindi, premere **Invio** fino a tornare al prompt principale, quindi immettere il comando **commit** per abilitare la modifica.