

# Esempio di configurazione di ESA Outbound Traffic Relay

## Sommario

[Introduzione](#)

[Configurazione](#)

[Listener privato](#)

[Listener pubblico](#)

[Verifica](#)

[Risoluzione dei problemi](#)

## Introduzione

In questo documento viene descritto come inoltrare il traffico in uscita su Email Security Appliance (ESA).

## Configurazione

La GUI dell'ESA fornisce una pratica interfaccia con cui configurare gli host di relay in uscita. È possibile configurare gli host Relay Server nella Tabella di accesso host (HAT) facendo clic sulla scheda **Criteri di posta** e passando alla voce di menu **Panoramica HAT**. In una configurazione standard, gli host eseguono il relay dal sistema su un listener privato. È inoltre possibile scegliere di eseguire il relay su un listener pubblico. In ogni caso, selezionare il listener appropriato dal menu a discesa Listener per visualizzare i gruppi di mittenti per il listener.

### Listener privato

1. Quando viene configurato un listener privato, fare clic sul collegamento ipertestuale RelayList per modificare questo gruppo di mittenti.
2. Dalla pagina Modifica gruppo di mittenti è possibile aggiungere mittenti al gruppo di mittenti dell'elenco di inoltro in base all'indirizzo IP, all'intervallo IP, al nome dell'host o del dominio, al punteggio di reputazione della base mittente o all'elenco DNS.
3. Dopo aver aggiunto l'host all'elenco RelayList, l'host può inoltrare la posta attraverso l'ESA.

### Listener pubblico

Quando si esegue l'inoltro tramite un listener pubblico, non esiste alcun oggetto RelayList

SenderGroup o Criteri flusso di posta. È pertanto necessario aggiungerli manualmente.

Per aggiungere manualmente i gruppi di mittenti, completare i seguenti passaggi:

1. In Criteri flusso di posta fare clic su **Aggiungi criterio**.
2. Assegnare un nome al criterio e scegliere **Inoltra** dal menu a discesa Comportamento connessione.
3. Fare clic su **Invia** e **conferma modifiche**.
4. Andare a Panoramica HAT e fare clic su **Aggiungi gruppo di mittenti**, dopo aver scelto il listener dal menu a discesa.
5. Dopo aver immesso un nome per il gruppo di mittenti, scegliere il flusso di posta aggiunto di recente dal menu a discesa Criterio.
6. Per aggiungere il primo host di inoltra, fare clic su **Submit and Add Senders**.

## Verifica

Esaminare i log di posta relativi all'indirizzo IP o all'host tramite **grep** o **tail**, oppure utilizzare **findevent** per eseguire una ricerca tramite messaggio di, ID messaggio, oggetto o messaggio di per verificare che l'host di inoltra sia configurato come previsto.

## Risoluzione dei problemi

Al momento non sono disponibili informazioni specifiche per la risoluzione dei problemi di questa configurazione.