

Come controllare l'interfaccia IP utilizzata per il recapito dei messaggi?

Sommario

Le funzionalità che controllano l'interfaccia IP da utilizzare per il recapito dei messaggi sono tre:

Come si può vedere, ci sono diverse opzioni per configurare l'indirizzo IP utilizzato per il recapito dei messaggi. Per decidere quale metodo utilizzare, è necessario determinare:

- Da quale interfaccia IP devono essere recapitati la maggior parte dei messaggi?
- Ci sono casi particolari?
- Per ogni caso speciale, qual è il trigger univoco da utilizzare per impostare l'indirizzo IP utilizzato per il recapito dei messaggi?

Una volta apprese le risposte a queste domande, sarà possibile sapere quale metodo o combinazione di metodi è più adatto al proprio ambiente. Ulteriori informazioni su queste funzioni sono disponibili nelle guide per l'utente sulla sicurezza dei contenuti.

Per ulteriori informazioni sui filtri messaggi, sui parametri di recapito della posta elettronica e sull'impostazione degli indirizzi dei gateway virtuali, consultare la Guida per l'utente di AsyncOS sul [sito del supporto Cisco](#).