

Quali sono gli attuali comandi ESMTP supportati da ESA e CES?

Sommario

[Introduzione](#)

[Quali sono gli attuali comandi ESMTP supportati da Cisco ESA e CES?](#)

[Informazioni correlate](#)

Introduzione

Questo documento descrive i comandi ESMTP (Extended Simple Mail Transfer Protocol) supportati da Cisco Email Security Appliance (ESA) e Cloud Email Security (CES).

Quali sono gli attuali comandi ESMTP supportati da Cisco ESA e CES?

I comandi supportati da ESA/CES sono:

- **auth**: utilizzato per l'autenticazione SMTP se abilitato.
- **dati**
- **ehlo**
- **elio**
- **Help**
- **posta**
- **noop**
- **uscire**
- **ricc**
- **reimpostare**
- **starttls**: utilizzato per la negoziazione TLS, se abilitato.
- **vrify** (restituisce sempre una risposta '2xx ok')

Tutti gli altri comandi non supportati restituiscono una risposta echo "500 #5.5.1 non riconosciuto". Per impostazione predefinita, dopo 5 comandi errati, l'ESA interrompe la connessione con il messaggio "421 Exceeded bad SMTP command limit, disconnecting" (Superato il limite di comandi SMTP non validi, disconnessione in corso).

Per usare i comandi dell'ESA a scopo di verifica, collegarsi alla CLI e a telnet con l'indirizzo IP del listener dell'ESA sulla porta 25.

```
C680.esa.lab> telnet 10.66.71.122 25
```

```
Trying 10.66.71.122...
Connected to 10.66.71.122.
Escape character is '^]'.
220 C680.lab.test ESMTP
EHLO test
```

```
250-C680.lab.test
250-8BITMIME
250 SIZE 10485760
help
214-The following commands are recognized
214- auth data ehlo helo
214- help mail noop quit
214 rcpt rset vrfy
```

Informazioni correlate

- [Cisco Email Security Appliance - Guide per l'utente](#)
- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)