

Quali ID del servizio WCCP devono essere utilizzati su Cisco Web Security Appliance?

Sommario

[Quali ID del servizio WCCP devono essere utilizzati su Cisco Web Security Appliance \(WSA\)?](#)

Quali ID del servizio WCCP devono essere utilizzati su Cisco Web Security Appliance (WSA)?

Ambiente:

- Cisco Web Security Appliance (WSA)
- WCCP

Sintomi: WCCP risulta **utilizzabile**, ma non viene reindirizzato alcun traffico al WSA.

Alcuni ID dei servizi WCCP sono **riservati per scopi specifici**. Anche se il WSA consente di utilizzare qualsiasi ID servizio compreso tra 0 e 255, il router/dispositivo WCCP Cisco potrebbe non reindirizzare il traffico, a seconda dell'ID servizio in uso.

Di seguito è riportato un elenco **non ufficiale** relativo agli ID di servizio predefiniti.

Nome servizio	N. ID	Protocollo	Porte
cache Web	0	tcp	80
dns	53	udp	53
nativo ftp	60	tcp	21, intervallo consigliato per le porte PASV: 11001-11006
tcp-promiscuo	61	tcp	*
tcp-promiscuo	62	tcp	*
https-cache	70	tcp	443
rtsp	80	tcp	554
wmt	81	tcp	1755
msu	82	udp	1755
rtspu	83	udp	5005
cifs-cache	89	tcp	138, 445
personalizzato	90		
personalizzato	91		
personalizzato	92		
personalizzato	93		
personalizzato	94		
personalizzato	95		
personalizzato	96		
personalizzato	97		

custom-web-cache	98	tcp	80
proxy inverso	99	tcp	80

NOTA: È consigliabile scegliere un ID servizio compreso tra **90 e 97**. Si tratta di ID di servizio personalizzati che non devono interferire con altri ID di servizio generalmente utilizzati per protocolli specifici.