

# Cloud Web Security Configurare gli attributi utente/gruppo con PingFederate e ADFS durante l'utilizzo di SAML.

## Sommario

[Introduzione](#)

[Requisiti](#)

[Configurazione](#)

[PingFed](#)

[ADFS](#)

[Verifica](#)

[Risoluzione dei problemi](#)

[Discussioni correlate nella Cisco Support Community](#)

## Introduzione

In questo documento viene descritto come configurare i server IDP PingFederate e ADFS (Active Directory Federated Services) per inviare i dettagli relativi a utenti/gruppi al servizio Cloud Web Security per filtrare in modo granulare i criteri.

## Requisiti

Cisco raccomanda una conoscenza di base dei seguenti argomenti.

- Accesso amministrativo al server PingFed/ADFS
- Informazioni su come navigare nel server PingFed/ADFS
- Affinché la granularità funzioni sul traffico HTTPS, è necessario applicare l'ispezione HTTPS a tutto il traffico

## Configurazione

Per configurare gli attributi utente/gruppo con PingFederate e ADFS, attenersi alla procedura seguente.

### PingFed

In **Origini attributi** > scheda **Ricerca utente**:

- Contratto attributo: **GRUPPI\_AUTENTICATI**  
Origine:LDAP

Valore: **memberOf**

- Contratto attributo: **SAML\_OGGETTO**  
Fonte: **LDAP**

Valore: **NomeAccountAMA**

## **ADFS**

In **Relazioni di trust > scheda Trust relying party:**

- Contratto attributo LDAP: **Nome-Account-SAM**  
LDAP tipo attestazione in uscita: **ID nome**
- Contratto attributo LDAP: **Token-Groups**  
LDAP tipo attestazione in uscita: **Group**

## **Verifica**

## **Risoluzione dei problemi**

In questo documento non è disponibile una sezione per la risoluzione dei problemi.