

# Modifica della password di un utente su appliance Secure Firewall

## Sommario

---

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Premesse](#)

[Modifica della password dell'interfaccia Web di FMC](#)

[Cambiare la password CLI di FMC/FTD](#)

[Modifica della password dell'interfaccia Web di FDM](#)

[Modifica della password di FXOS/FCM dall'interfaccia Web](#)

[Modificare la password di FXOS/FCM dalla CLI](#)

[Informazioni correlate](#)

---

## Introduzione

In questo documento viene descritto come modificare l'interfaccia Web e le password CLI su diverse piattaforme Cisco Secure Firewall.

## Prerequisiti

### Requisiti

Cisco raccomanda la conoscenza base di queste tecnologie:

- Cisco Secure Firewall Management Center (FMC)
- Cisco Secure Firewall Device Manager (FDM)
- Sistema operativo Cisco Firepower eXtensible (FXOS)
- Cisco Firepower Chassis Manager (FCM)
- Cisco Secure Firewall Threat Defense (FTD)

### Componenti usati

Le informazioni fornite in questo documento si basano sulle seguenti versioni software e hardware:

- Cisco Firepower 4110 con FXOS v2.12(0.498).
- Cisco Secure Firewall Management Center 2600 v7.4.1
- Cisco Secure Firewall Threat Defense gestito da FDM v7.1.

Le informazioni discusse in questo documento fanno riferimento a dispositivi usati in uno specifico ambiente di emulazione. Su tutti i dispositivi menzionati nel documento la configurazione è stata ripristinata ai valori predefiniti. Se la rete è operativa, valutare attentamente eventuali conseguenze derivanti dall'uso dei comandi.

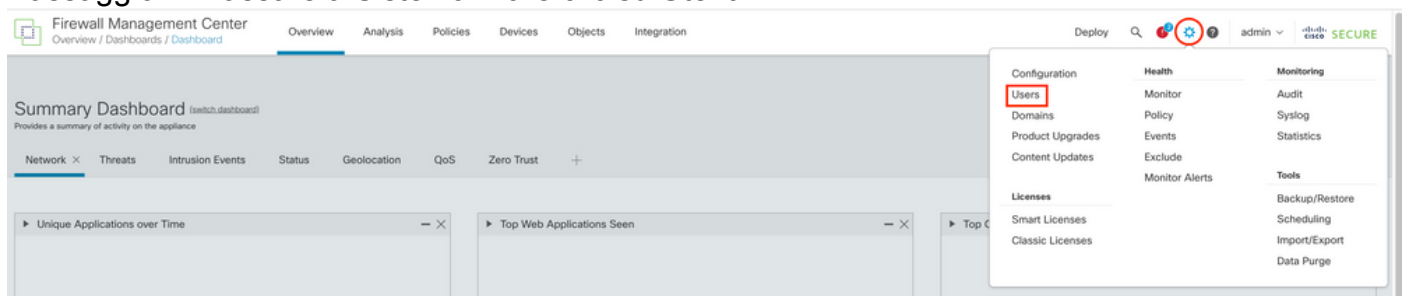
## Premesse

I requisiti specifici per questo documento includono:

- Accesso ai dispositivi con un account utente con privilegi di amministratore
- Per la procedura Cisco Secure Firewall Threat Defense è necessario utilizzare la versione 7.0 o successive
- Per le procedure di Cisco Secure Firewall Management Center è necessario utilizzare la versione 7.0 o successive
- Per la procedura di Firepower Chassis Manager, è necessario utilizzare la versione 2.10.1.159 o successiva

## Modifica della password dell'interfaccia Web di FMC

Passaggio 1. Passare a Sistema. Fare clic su Utenti:



Passaggio 2. Identificare l'utente in cui si desidera modificare la password e fare clic sull'icona a forma di matita:

Firewall Management Center  
System / Users / Users

Overview Analysis Policies Devices Objects Integration

Deploy 🔍 ⚙️ 👤 admin 🔒 **SECURE**

Users User Roles External Authentication Single Sign-On (SSO)

Create User

Filter

Username	Real Name	Roles	Authentication Method	Password Lifetime	Enabled	Actions
admin		Administrator	Internal	Unlimited		

### Passaggio 3. Configurare la nuova password e fare clic su Save:

Firewall Management Center  
System / Users / Edit User

Overview Analysis Policies Devices Objects Integration

Deploy 🔍 ⚙️ 👤 admin 🔒 **SECURE**

Users User Roles External Authentication Single Sign-On (SSO)

**User Configuration**

User Name: admin

Real Name:

Authentication:  Use External Authentication Method

Password:

Confirm Password:

Maximum Number of Failed Logins:  (0 = Unlimited)

Minimum Password Length:

Days Until Password Expiration:  (0 = Unlimited)

Days Before Password Expiration Warning:

Options:

- Force Password Reset on Login
- Check Password Strength
- Exempt from Browser Session Timeout

**User Role Configuration**

Default User Roles:

- Administrator
- External Database User (Read Only)
- Security Analyst
- Security Analyst (Read Only)
- Security Approver
- Intrusion Admin
- Access Admin
- Network Admin
- Maintenance User
- Discovery Admin
- Threat Intelligence Director (TID) User



Nota: tenere presente che solo per FMC, l'interfaccia Web e l'interfaccia della riga di comando utente/password sono indipendenti.

---

## Cambiare la password CLI di FMC/FTD

Passaggio 1. Accedere all'accessorio tramite SSH o il cavo console e usare il comando seguente:

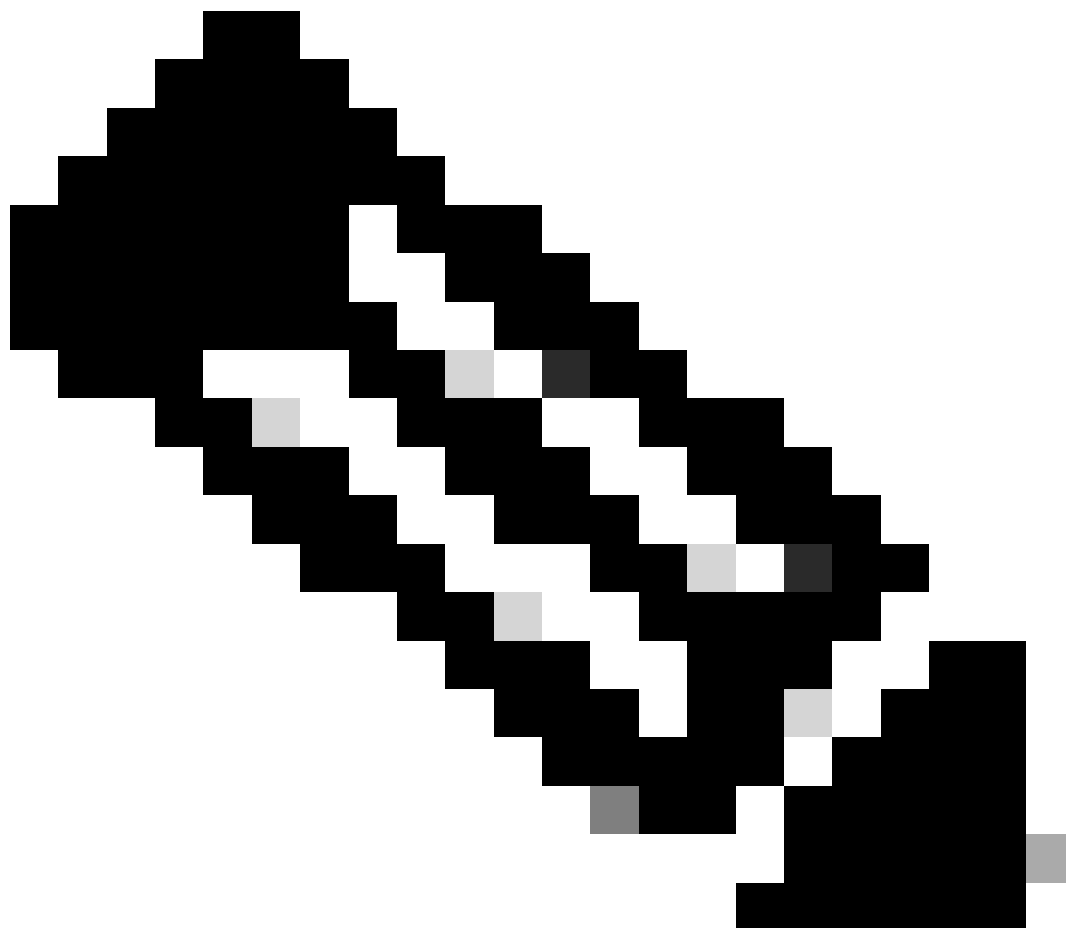
```
>configure password
```

Passaggio 2. Immettere la password corrente, quindi la nuova password, confermare la password introdotta e digitare Enter:

```
> configure password
```

Enter current password:  
Enter new password:  
Confirm new password:  
Password Update successful.

---

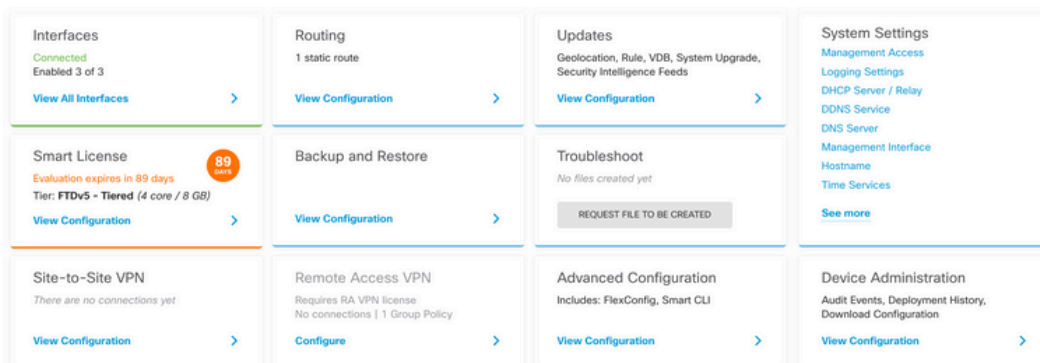
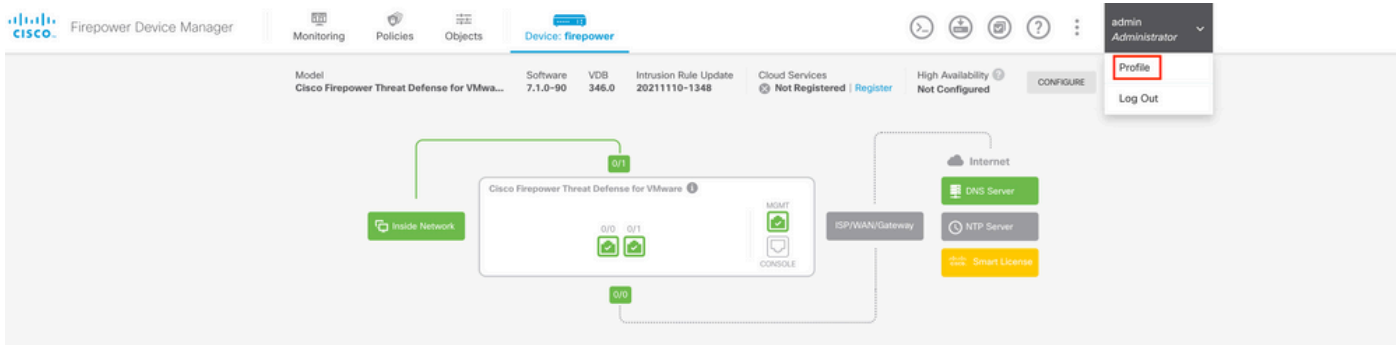


Nota: nel caso di un FTD gestito da FDM, la modifica della password CLI avrà effetto sulla password dell'interfaccia Web FDM.

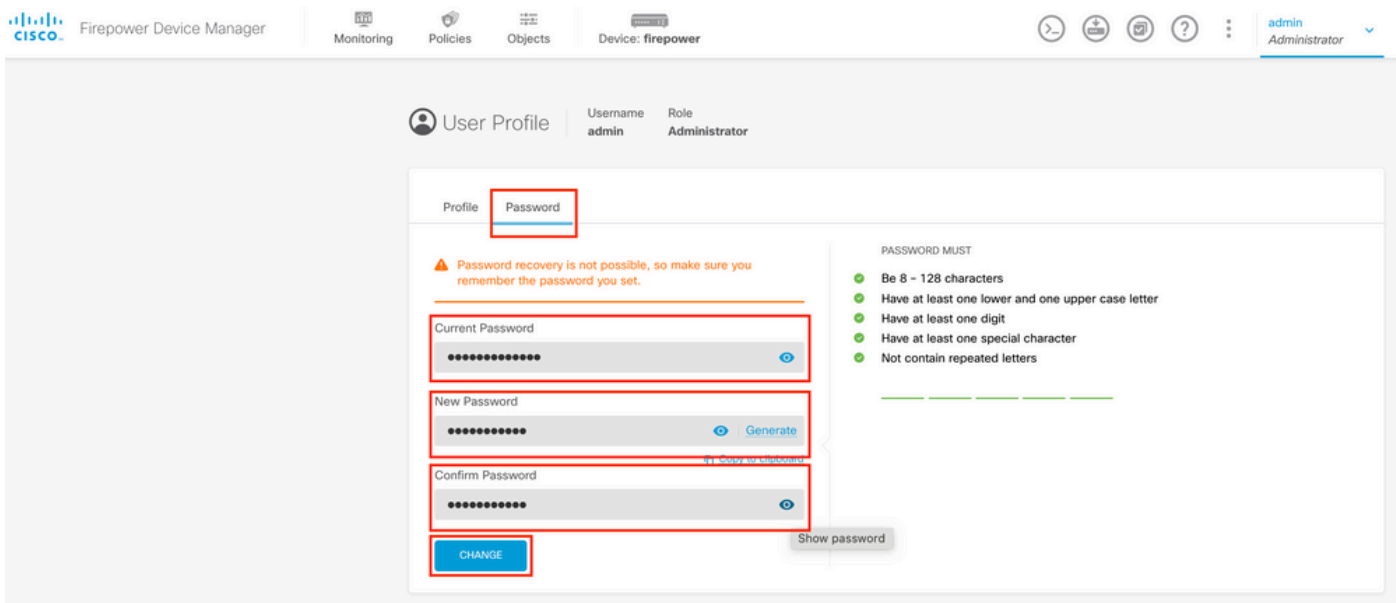
---

## Modifica della password dell'interfaccia Web di FDM

1. Passare a admin > Profilo:



Passaggio 2. Fare clic su Password e compilare i campi Password corrente, Nuova password e Conferma password, quindi fare clic sul pulsante CAMBIA per confermare la procedura:





Nota: la modifica della password dall'interfaccia Web FDM avrà effetto sulla password CLI FTD.

---

## Modifica della password di FXOS/FCM dall'interfaccia Web

Passaggio 1. Passare a Sistema > Gestione utente:

Overview Interfaces Logical Devices Security Engine Platform Settings **System** Tools Help admin

Configuration Licensing Updates **User Management**

FPR4110-02 10.88.171.88

Model: Cisco Firepower 4110 Security Appliance Version: 2.12(0.498) Operational State: Operable Chassis Uptime 07:13:02:13

CONSOLE MGMT USB

Power 1 - Running Power 2 - Removed

Network Module 1: 1, 3, 5, 7 (green); 2, 4, 6, 8 (red)

Network Module 2 : Empty Network Module 3 : Empty

**FAULTS** 1(1) CRITICAL 2(2) MAJOR

**INTERFACES** 4 DOWN 4 UP

**INSTANCES** 0 DOWN 1 UP

**LICENSE** Smart Agent UNREGISTERED

**INVENTORY** 1(1) Security Engine 6(6) Fans 1(2) Power Supplies

Severity	Description	Cause	Occurrence	Time	Acknowledged
CRITICAL	Network Module 2 removed when in online state. It is recommended to set mo...	module-surprise-removal	1	2022-05-25T15:31:41.087	no
MAJOR	Auto registration of device for telemetry failed. Error: Smart Licensing is dereg...	telemetry-registration-fail...	32	2023-09-21T07:03:14.543	no
MAJOR	ether port 1/2 on fabric interconnect A oper state: link-down, reason: Link fail...	link-down	1	2023-09-26T06:14:20.157	no
MINOR	Config backup may be outdated	config-backup-outdated	1	2022-10-08T20:58:10.546	no
WARNING	Power supply 2 in chassis 1 presence: missing	equipment-missing	1	2022-05-23T22:23:17.510	no

Passaggio 2. Identificare l'utente in cui si desidera modificare la password e fare clic sull'icona a forma di matita:

Overview Interfaces Logical Devices Security Engine Platform Settings **System** Tools Help admin

Configuration Licensing Updates **User Management**

Local Users Settings

Add User

Username	Roles	User Expiration	Account Status
admin	Admin, Read-Only	never	active

Passaggio 3. Configurare la nuova password e fare clic su Save:

Overview Interfaces Logical Devices Security Engine Platform Settings **System** Tools Help admin

Configuration Licensing Updates **User Management**

Local Users Settings

Add User

Username	Roles	User Expiration	Account Status
admin	Admin, Read-Only	never	active

**Edit admin**

User Name \* admin

First Name

Last Name

Email example@example.com

Phone Number +XXXXXXXXXX

Password \*\*\*\*\* Set: Yes

Confirm Password \*\*\*\*\*

Account Status  Active  Inactive

User Role Read-Only Admin Operations AAA

Account Expires

Expiry Date: (mm/dd/yyyy)

Save Cancel



---

Nota: la modifica della password dall'interfaccia Web avrà effetto sulla password della CLI di FXOS.

---

## Modificare la password di FXOS/FCM dalla CLI

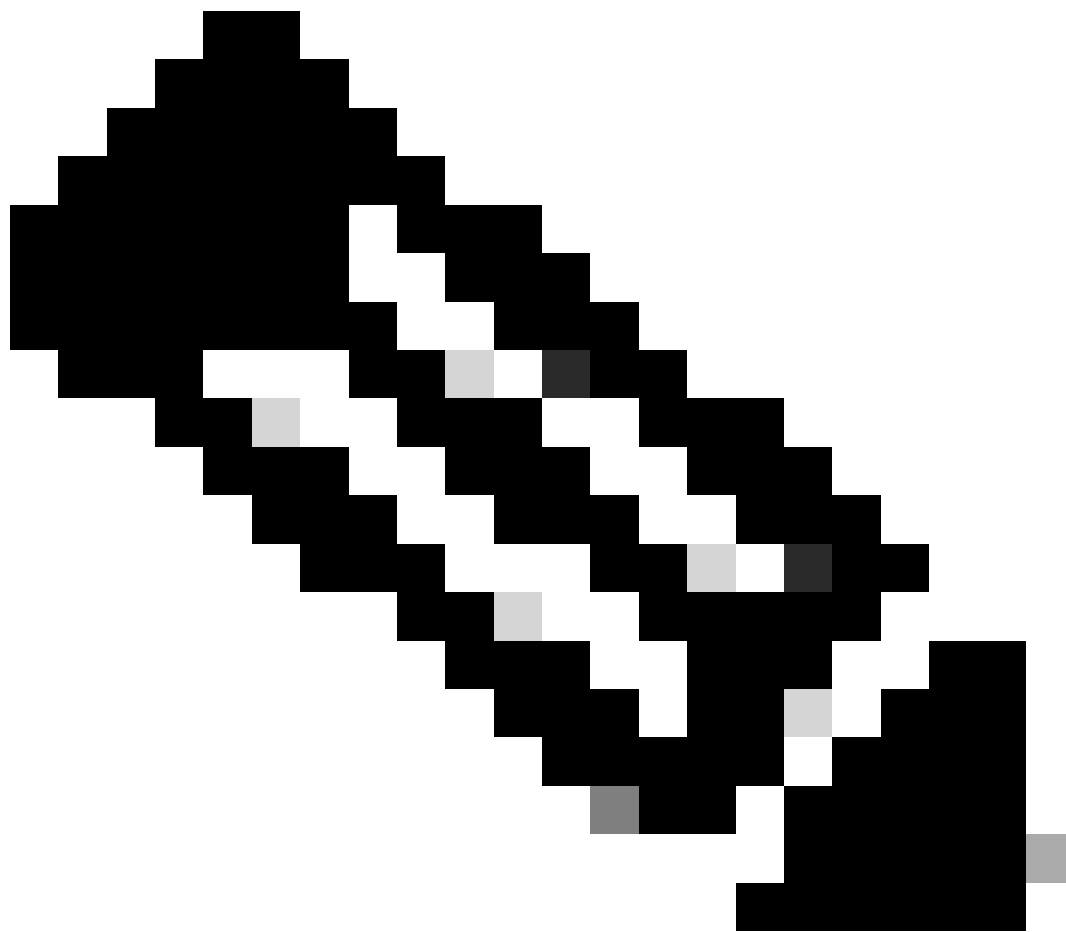
Passaggio 1. Accedere alla CLI di FXOS ed eseguire i comandi successivi per visualizzare l'elenco degli utenti confermati:

```
FPR4110# scope security
FPR4110 /security # show local-user
User Name      First Name     Last name
-----
admin
ciscotac
```

Passaggio 2. Identificare l'utente al quale si desidera modificare la password ed eseguire i comandi successivi:

```
FPR4110 /security # scope local-user ciscotac
FPR4110 /security/local-user # set password
Enter a password:
Confirm the password:
FPR4110 /security* # commit-buffer
FPR4110 /security #
```

---



Nota: la modifica della password dalla CLI di FXOS avrà effetto sulla password dell'interfaccia Web.

---

Informazioni correlate

- [Supporto tecnico Cisco e download](#)

## Informazioni su questa traduzione

Cisco ha tradotto questo documento utilizzando una combinazione di tecnologie automatiche e umane per offrire ai nostri utenti in tutto il mondo contenuti di supporto nella propria lingua. Si noti che anche la migliore traduzione automatica non sarà mai accurata come quella fornita da un traduttore professionista. Cisco Systems, Inc. non si assume alcuna responsabilità per l'accuratezza di queste traduzioni e consiglia di consultare sempre il documento originale in inglese (disponibile al link fornito).