

Esporta dati di report in Secure Web Appliance

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Esporta tracciamento Web](#)

[Esporta report](#)

[Esporta report automatici](#)

[Informazioni correlate](#)

Introduzione

In questo documento viene descritto il processo di backup dei dati dei report in Secure Web Appliance (SWA).

Prerequisiti

Requisiti

Cisco raccomanda la conoscenza dei seguenti argomenti:

- Accesso all'interfaccia grafica dell'SWA.

Componenti usati


Il documento può essere consultato per tutte le versioni software o hardware.

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.

Esporta tracciamento Web

Passaggio 1. Dalla GUI, passare a Reporting (Report) e scegliere Tracciamento Web.


Passaggio 2. Dalla sezione Intervallo di tempo, scegliere Intervallo personalizzato e selezionare la data di inizio e di fine desiderate.

 **Attenzione:** La selezione di un intervallo di tempo prolungato può causare un carico di sistema elevato o instabilità nell'SWA. Se la domanda del SWA è al momento elevata, utilizzare intervalli di tempo più brevi per garantire prestazioni ottimali.

Passaggio 3. (Facoltativo) è possibile definire i criteri del rapporto.

Passaggio 4. Fare clic su Cerca.

Passaggio 5. Quando il report è pronto, fare clic su Download stampabile e selezionare CSV come tipo di file, per esportare tutte le date disponibili.

 **Suggerimento:** È possibile ripetere questi passaggi per gli intervalli di tempo meno recenti. ad esempio, esportando i dati su base mensile.

Web Tracking

The screenshot displays the 'Web Tracking' interface. At the top, there are tabs for 'Proxy Services', 'L4 Traffic Monitor', and 'SOCKS Proxy'. Below these, the 'Search' section includes a 'Time Range' dropdown menu set to 'Custom Range...' with a date range of '08 Apr 2026 12:00 through 08 Apr 2026 13:51 (GMT +02:00)'. Other fields include 'User/Client IPv4 or IPv6', 'Website', and 'Transaction Type' set to 'All Transactions'. A 'Printable Download' button is visible in the top right of the search area. Below the search area, the 'Results' section shows 'Generated: 08 Apr 2026 14:09 (GMT +02:00)' and 'Items Displayed: 50'. A table header is visible with columns: 'Time (GMT +02:00)', 'Website (count)', 'Display All Details...', 'Disposition', 'Bandwidth', and 'User / Client IP'. A 'Printable Download' dialog box is open, showing three options: 'PDF - Current Page', 'PDF - Up to 1,000 transactions', and 'CSV - All Data' (which is selected). A note in the dialog states: 'Generating the printable download format (PDF or CSV) may take several minutes, depending on the amount of data.' Buttons for 'Cancel' and 'Continue' are at the bottom of the dialog.

Immagine - Esporta tracciamento Web

Esporta report

Passaggio 1. Dalla GUI, passare a Reporting e selezionare il tipo di report da esportare.


Passaggio 2. Dalla sezione Intervallo di tempo, scegliere Intervallo personalizzato e selezionare la data di inizio e di fine desiderate.

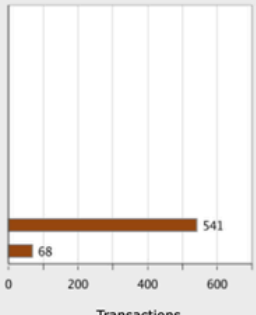
⚠ Attenzione: La selezione di un intervallo di tempo prolungato può causare un carico di sistema elevato o instabilità nell'SWA. Se la domanda del SWA è al momento elevata, utilizzare intervalli di tempo più brevi per garantire prestazioni ottimali.

Passaggio 3. Quando il report è pronto, fare clic su Esporta nella sezione desiderata per scaricare il file CSV.


🔍 Suggerimento: È possibile ripetere questi passaggi per gli intervalli di tempo meno recenti.

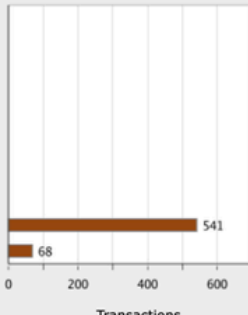
 ad esempio, esportando i dati su base mensile.

Users Printable PDF 

2 → **Time Range:** Custom Range... 

01 Apr 2026 00:00 to 08 Apr 2026 14:54 (GMT +02:00)


Top Users: Transactions Blocked 




test1 541
user1 68

Transactions

Chart Options... | **Export...**

Top Users: Bandwidth Used 



test1 2.8MB

Bytes

Chart Options... | **Export...**

3 →

User ID or Client IP	Bandwidth Used	Time Spent	Transactions Completed	Transactions Blocked	Total Transactions
test1	2.8MB	01:42	149	541	690
user1	0B	00:34	0	68	68
Totals (all available data):	2.8MB	02:16	149	609	758


Find User ID or Client IP Columns... | **Export...**

Immagine - Report esportazione

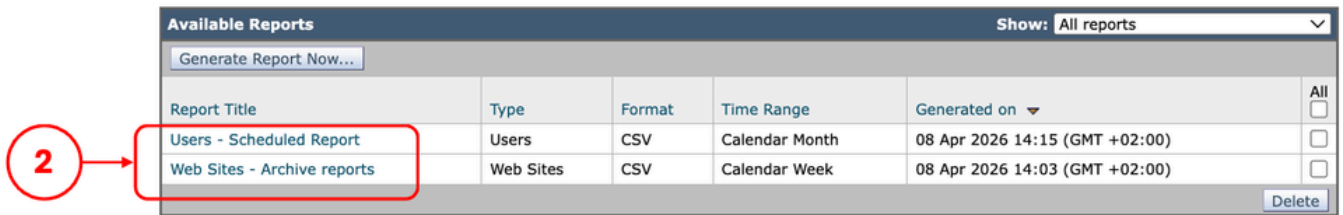
Esporta report automatici

Passaggio 1. Dalla GUI, passare a Report e selezionare Report archiviati.

Passaggio 2. Fare clic sul nome di ogni report per scaricare i relativi dati.

 **Suggerimento:** i rapporti pianificati e i rapporti archiviati vengono entrambi memorizzati nella sezione Rapporti archiviati.

Archived Reports



Available Reports					Show: All reports
Generate Report Now...					
Report Title	Type	Format	Time Range	Generated on	All
Users - Scheduled Report	Users	CSV	Calendar Month	08 Apr 2026 14:15 (GMT +02:00)	<input type="checkbox"/>
Web Sites - Archive reports	Web Sites	CSV	Calendar Week	08 Apr 2026 14:03 (GMT +02:00)	<input type="checkbox"/>

[Delete](#)

Immagine - Archivia report

Informazioni correlate

- [Guida per l'utente di AsyncOS 15.2 per Cisco Secure Web Appliance](#)
- [Utilizzare le procedure ottimali per Secure Web Appliance](#)
- [Configurare il backup in Secure Web Appliance](#)

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).