

C880 M4 - Come raccogliere il pacchetto registro eventi di sistema

Sommario

[Introduzione](#)

[Passi](#)

Introduzione

In questo articolo viene descritto come raccogliere il bundle del registro eventi di sistema da un server Cisco C880 M4.

Passi

- 1) Collegarsi all'interfaccia grafica utente del browser C880 M4 MB.
- 2) Fare clic su **System Event Log** nel menu a sinistra, quindi fare clic su **Download**.

System User Administration Network Configuration Maintenance
>System >System Event Log

System Status
System Event Log
Operation Log
System Information
Firmware Information
System Setup
Power Control
Schedule
Console Redirection Setup
Power Management Setup
ASR Control
Console Redirection
Mode
LEDs
Power Supply
Fans
Temperature
SB
IOU
OPL
MMB
Disk Enclosure

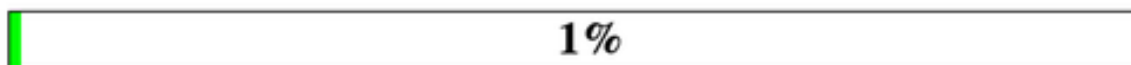
System Event Log

Severity	Date/Time	Unit Part Number	Source	Event ID	Description	Detail
Info	2016-08-09 17:28:12	System -	Sys_Status	C06F04FF	Boot	Detail
Info	2016-08-09 17:19:10	System -	Sys_Status	C06F02FF	Reset	Detail
Info	2016-08-09 16:35:32	System -	Sys_Status	C06F04FF	Boot	Detail
Info	2016-08-09 16:26:30	System -	Sys_Status	C06F02FF	Reset	Detail
Info	2016-08-09 13:50:17	System -	Sys_Status	C06F04FF	Boot	Detail
Info	2016-08-09 13:41:12	System -	Sys_Status	C06F02FF	Reset	Detail
Info	2016-08-09 13:20:48	System -	Sys_Status	C06F04FF	Boot	Detail
Info	2016-08-09 13:10:44	System -	Sys_Status	C06F02FF	Reset	Detail
Info	2016-08-09 13:09:58	System -	PSU_Redundancy	090B00FF	Fully Redundant	Detail
Info	2016-08-09 13:09:57	System -	Sys_Status	C06F01FF	Power On In Progress	Detail
Info	2016-07-12 12:02:14	SB# CA21368-B86X 008AE	Mezzanine#1	2C6F04FF	FRU Active	Detail

Clear All Events Download Filter

- 3) Viene visualizzata una barra di avanzamento quando il firmware raccoglie i registri e li comprime.

System Event Log (Collect)



4) Una volta completato, verrà fornito un collegamento con il bundle System Event Log. Il nome del file sarà nel formato *seL_YYMMDDHMSS.tgz*.

System Event Log (Collect)

Please download the data collected clicking the following.

[Wed, 14 Sep 2016 00:10:30](#)