

# Informazioni di prodotto dell'adattatore telefonico SPA8000

## Obiettivo

Le informazioni sul prodotto forniscono una breve panoramica del sistema. L'obiettivo di questo articolo è di spiegare i campi nell'area di informazioni sul prodotto dell'adattatore telefonico SPA8000.

## Dispositivi interessati

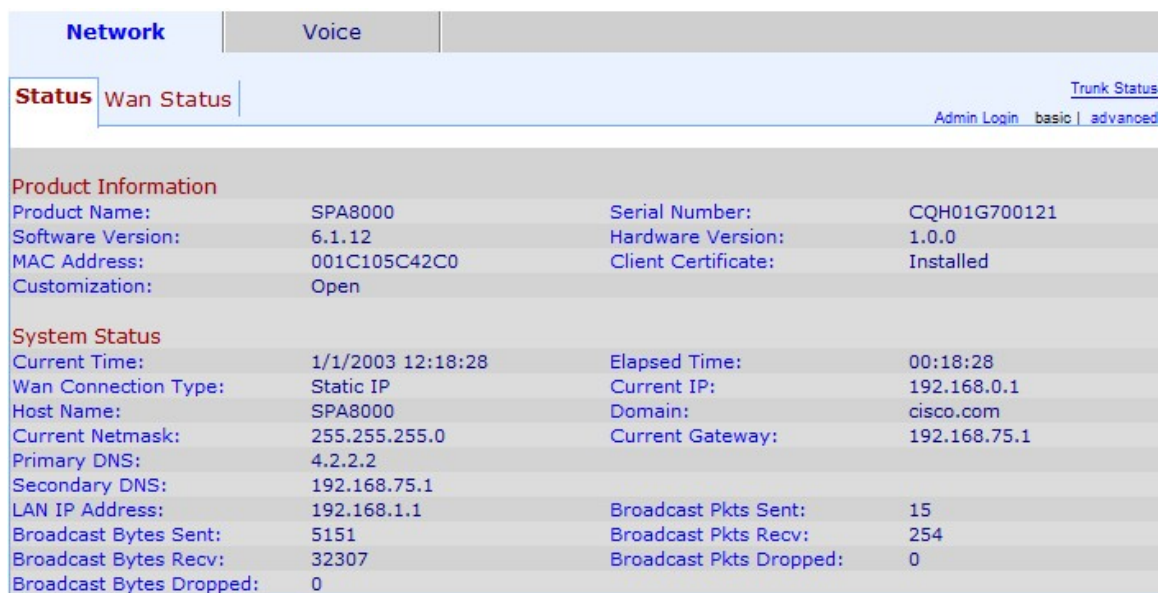
·Adattatore telefonico SPA800

## Versione del software

·6.1.12

## Informazioni sul prodotto

Passaggio 1. Accedere all'utility di configurazione Web e scegliere **Rete > Stato**. Viene visualizzata la pagina *Stato*:



Network		Voice	
<b>Status</b>		Trunk Status	
Wan Status		Admin Login basic   advanced	
<b>Product Information</b>			
Product Name:	SPA8000	Serial Number:	CQH01G700121
Software Version:	6.1.12	Hardware Version:	1.0.0
MAC Address:	001C105C42C0	Client Certificate:	Installed
Customization:	Open		
<b>System Status</b>			
Current Time:	1/1/2003 12:18:28	Elapsed Time:	00:18:28
Wan Connection Type:	Static IP	Current IP:	192.168.0.1
Host Name:	SPA8000	Domain:	cisco.com
Current Netmask:	255.255.255.0	Current Gateway:	192.168.75.1
Primary DNS:	4.2.2.2		
Secondary DNS:	192.168.75.1		
LAN IP Address:	192.168.1.1	Broadcast Pkts Sent:	15
Broadcast Bytes Sent:	5151	Broadcast Pkts Recv:	254
Broadcast Bytes Recv:	32307	Broadcast Pkts Dropped:	0
Broadcast Bytes Dropped:	0		

**Nota:** Le informazioni sul prodotto sono accessibili scegliendo **Rete > Stato** o **Voce > Informazioni**.

Nell'area Informazioni prodotto vengono visualizzate le seguenti informazioni:

- Nome prodotto - Il nome del dispositivo è indicato nel campo Nome prodotto.
- Numero di serie - Il numero di serie del prodotto è indicato nel campo del numero di serie. Questo numero può essere utilizzato per tenere traccia delle informazioni sul dispositivo in caso di guasto.

·Versione del software: la versione del software corrente è indicata nel campo Versione del software.

·Versione hardware: nel campo Versione hardware viene visualizzata la versione hardware corrente del dispositivo.

·Indirizzo MAC — L'indirizzo MAC (Media Access Control) del dispositivo viene visualizzato nel campo Indirizzo MAC.

·Certificato client - Questo campo indica se il dispositivo è stato autorizzato per l'utilizzo nella rete ITSP (Internet Telephony Service Provider).

·Personalizzazione - Questo campo visualizza se l'unità di configurazione remota (RC) è stata personalizzata o meno. Se l'unità ha già recuperato il profilo personalizzato, in questo campo viene visualizzato il nome della società che ha eseguito il provisioning dell'unità. Lo stato In sospeso nel campo di personalizzazione indica una nuova unità RC pronta per l'attivazione. Lo stato Aperto indica che l'unità non è stata personalizzata.