

Scritto da I Magnati della Lomellina
Giovedì 29 Dicembre 2011 21:59 -

{loadposition rotazione240810}

Dopo aver installato il nuovo firmware ed aver impostato la connessione wireless, ora possiamo dedicarci all'installazione dei pacchetti necessari per far funzionare il tutto come **Webcam wireless** e configurare **gphoto2**.

(N.B. Per permettere una corretta visione dell'articolo agli utenti con tutti i tipi di definizione e di schermo, ho dovuto rimpicciolire le immagini! Per vederle ingrandite cliccate su di esse con il tasto destro del mouse e poi su "Visualizza Immagine")

Innanzitutto andiamo nella pagina iniziale del nostro router **Asus**, digitando l'indirizzo 192.168.1.1 (ora potreste anche staccare il vostro **WI-500gP**

dalla connessione diretta con il PC e accedere a lui via wireless digitando l'indirizzo IP che gli avete assegnato, ad es. 192.168.0.20... ATTENZIONE: Se non si dovesse connettere via wifi, ma solo via ethernet, controllate che in Administration --> Network --> Firewall e qui controllate che in basso, in wan, le prime due voci siano su accept!).

Andate poi in Administration --> System ---> Software

Scritto da I Magnati della Lomellina
Giovedì 29 Dicembre 2011 21:59 -

The screenshot shows the OpenWrt LuCI web interface. The browser address bar displays the URL: http://192.168.0.20/cgi-bin/luci?stok=51FC403FD0A72E789D484DD3759D3D45/admin/system/packages/. The page title is "OpenWrt - Software - LuCI". The main content area is titled "System" and "Software". It contains a search bar with a "Find package" button and a table of installed packages. The table has columns for "Package name", "Version", "Install", "Delete", and "Description". One package is listed: "base-files-brm-2.4" with version "14-r14511" and status "installed".

Package name	Version	Install	Delete	Description
base-files-brm-2.4	14-r14511	installed	<input type="checkbox"/>	

The screenshot shows the PuTTY Configuration dialog box. The "Category:" list on the left has "SSH" selected. The main area is titled "Basic options for your PuTTY session". It contains a section "Specify the destination you want to connect to" with fields for "Host Name (or IP address)" (192.168.0.20) and "Port" (22). The "Connection type:" section has radio buttons for "Raw", "Telnet", "Rlogin", "SSH" (selected), and "Serial". Below this is a section "Load, save or delete a stored session" with a "Saved Sessions" list containing "Default Settings" and buttons for "Load", "Save", and "Delete". At the bottom, there is a "Close window on exit:" section with radio buttons for "Always", "Never", and "Only on clean exit" (selected). Buttons for "About", "Open", and "Cancel" are at the bottom.

Scritto da I Magnati della Lomellina
Giovedì 29 Dicembre 2011 21:59 -

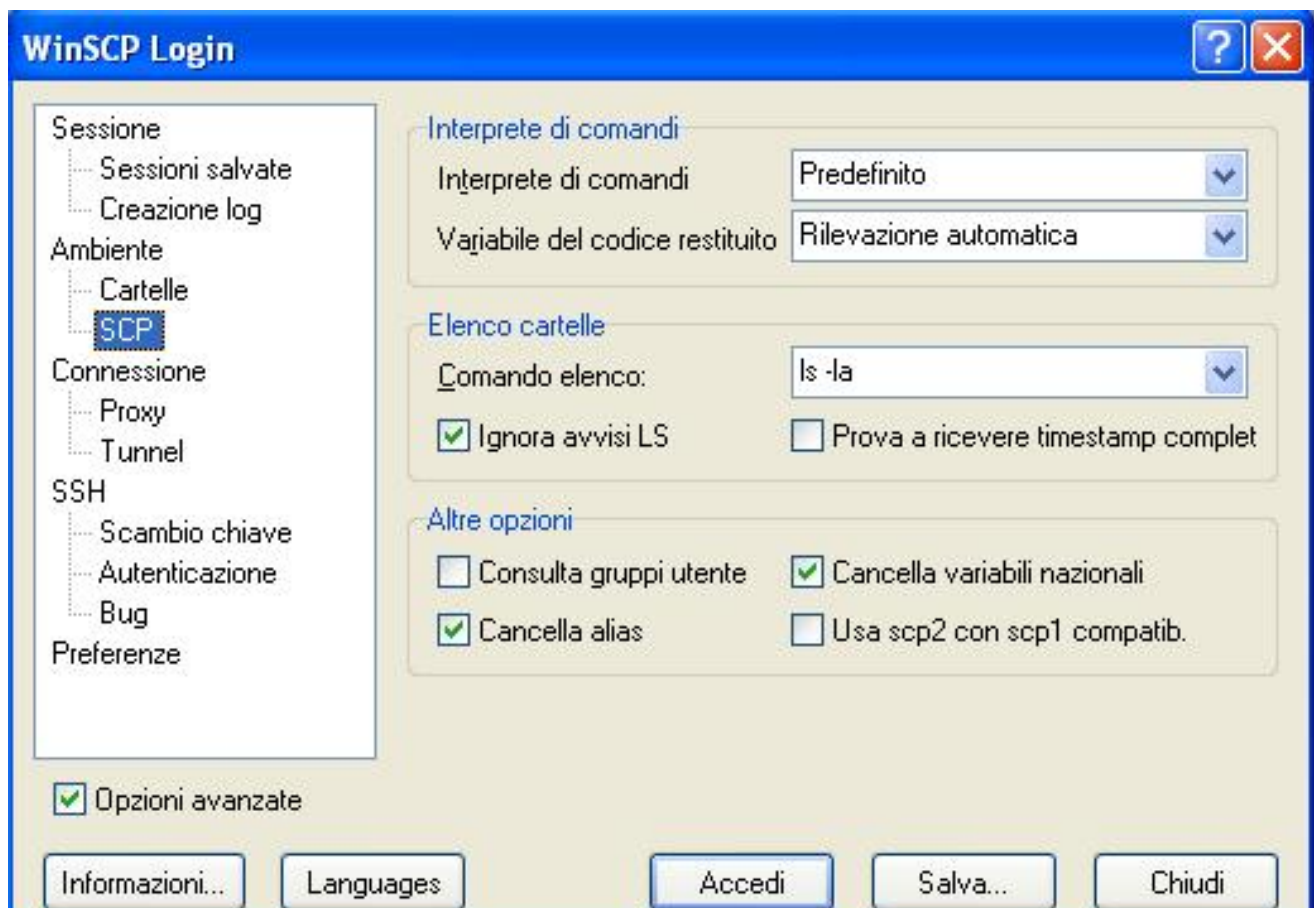
The image shows two overlapping windows from a Windows operating system. The top window is a PuTTY terminal window titled "192.168.0.20 - PuTTY". The terminal displays a root shell prompt on a device named "OpenWrt". The user has entered the command "gphoto2 --auto-detect", which has produced the following output:

```
Model                               Port
-----
Canon PowerShot A70 (PTP)           usb:
```

The bottom window is the "WinSCP Login" dialog box. It contains the following fields and options:

- Sessione** (Session):
 - Nome server: 192.168.0.20
 - Numero porta: 22
 - Nome utente: root
 - Password: [masked with dots]
 - File chiave privata: [empty field with browse button]
- Protocollo** (Protocol):
 - Protocollo file: SCP
- Opzioni avanzate (Advanced options)
- Buttons: Informazioni... (Information...), Languages, Accedi (Log in), Salva... (Save...), Chiudi (Close)

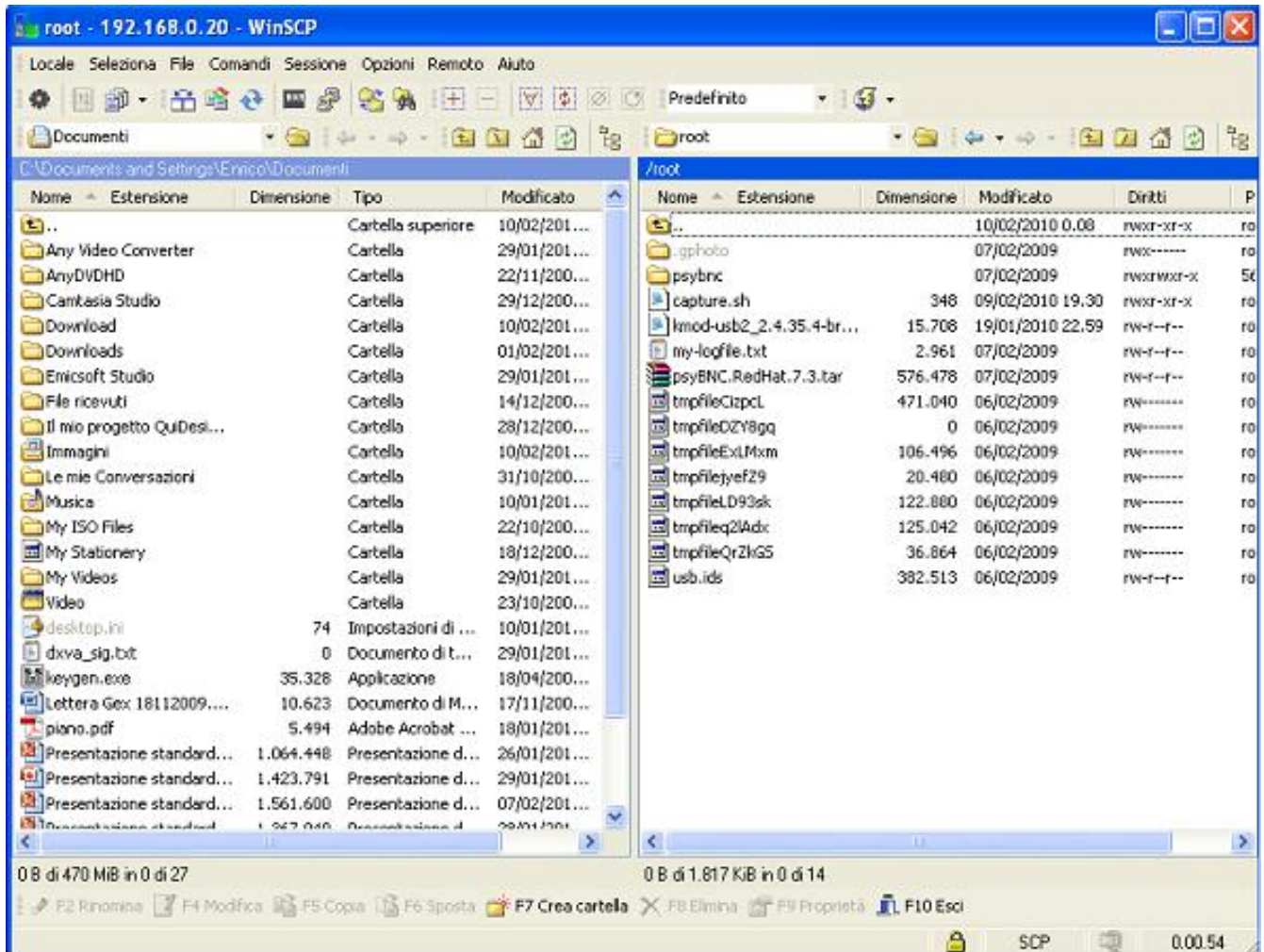
Scritto da I Magnati della Lomellina
Giovedì 29 Dicembre 2011 21:59 -



01/12/2011 21:59:59 WinSCP Login (C:\Programmi\WinSCP\WinSCP.exe) [C:\Programmi\WinSCP\WinSCP.exe]

Come costruire una Webcam wireless senza bisogno di un pc acceso (Parte 3) - VECCHIA VERSIONE Ed.

Scritto da I Magnati della Lomellina
Giovedì 29 Dicembre 2011 21:59 -



<http://www.magnatidellalomellina.it/webcam/100-webcam-wireless-magnati.html>