

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**.

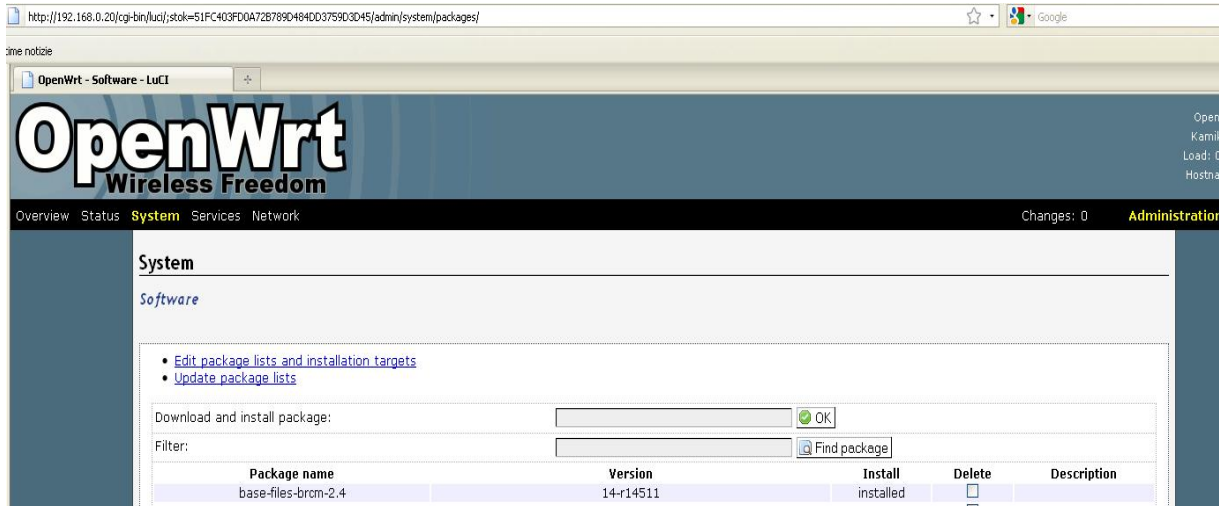
(N.B. Per permettere una corretta visione dell'articolo agli utenti con tutti i tipi di definizione e di schermo, ho dovuto rimpicciolire le immagini! Per vederle ingrandite cliccate su di esse con il tasto destro del mouse e poi su "Visualizza Immagine")

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

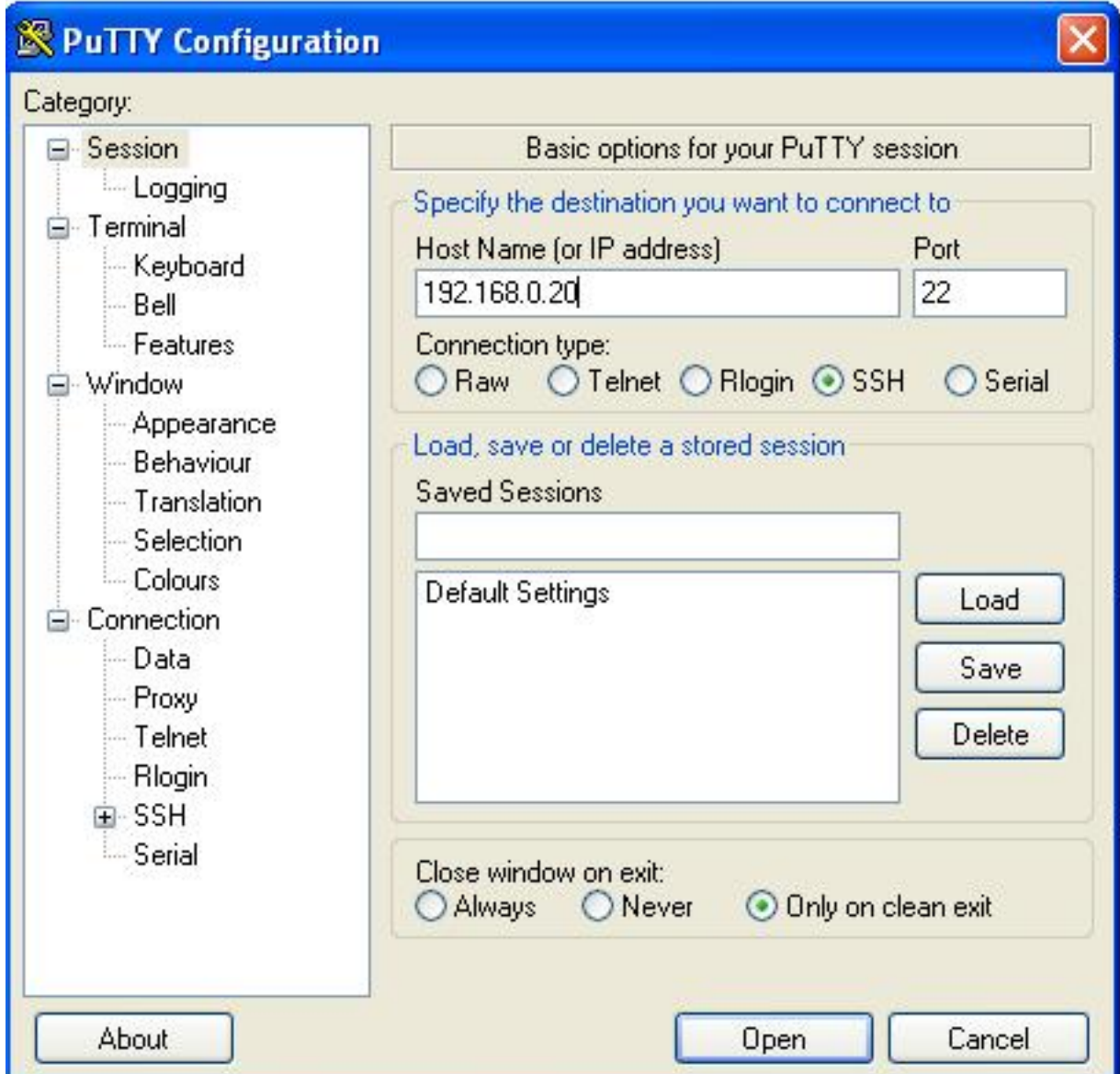
dalla connessione diretta con il PC e accedere a lui via wireless digitando l'indirizzo IP che gli avete assegnato, ad es. 192.168.0.20... ATTENZIONE: Se non si dovesse connettere via wifi, ma solo via ethernet, controllate che in Administration --> Network --> Firewall e qui controllate che in basso,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

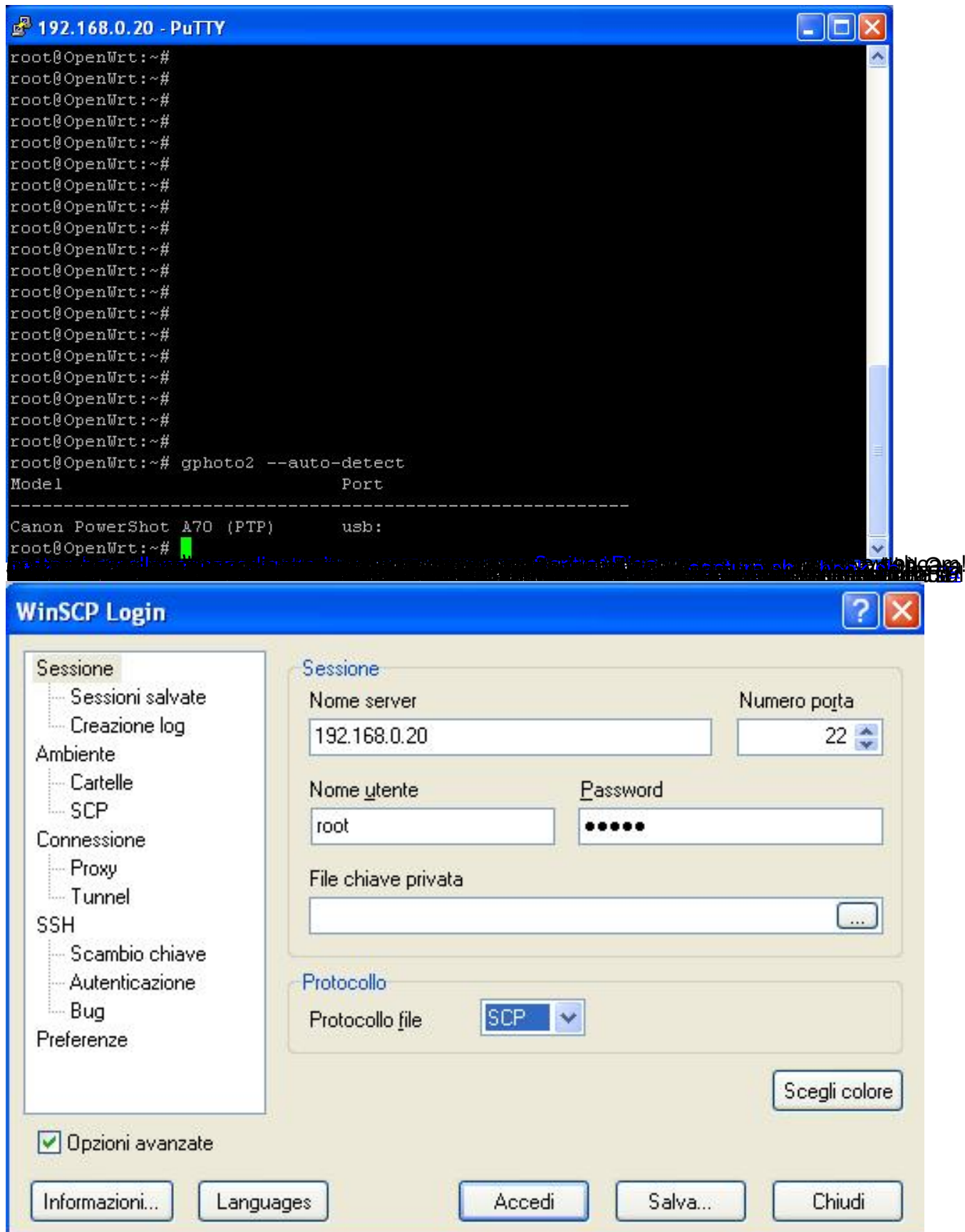


The screenshot shows the OpenWrt LuCI interface. At the top, there's a navigation bar with 'System' selected. Below it, the 'Software' section is visible, containing links for 'Edit package lists and installation targets' and 'Update package lists'. A search box for packages is present, with a table below it showing a single entry: 'base-files-brrom-2.4' with version '14-r14511' and status 'installed'. The table has columns for 'Package name', 'Version', 'Install', 'Delete', and 'Description'.

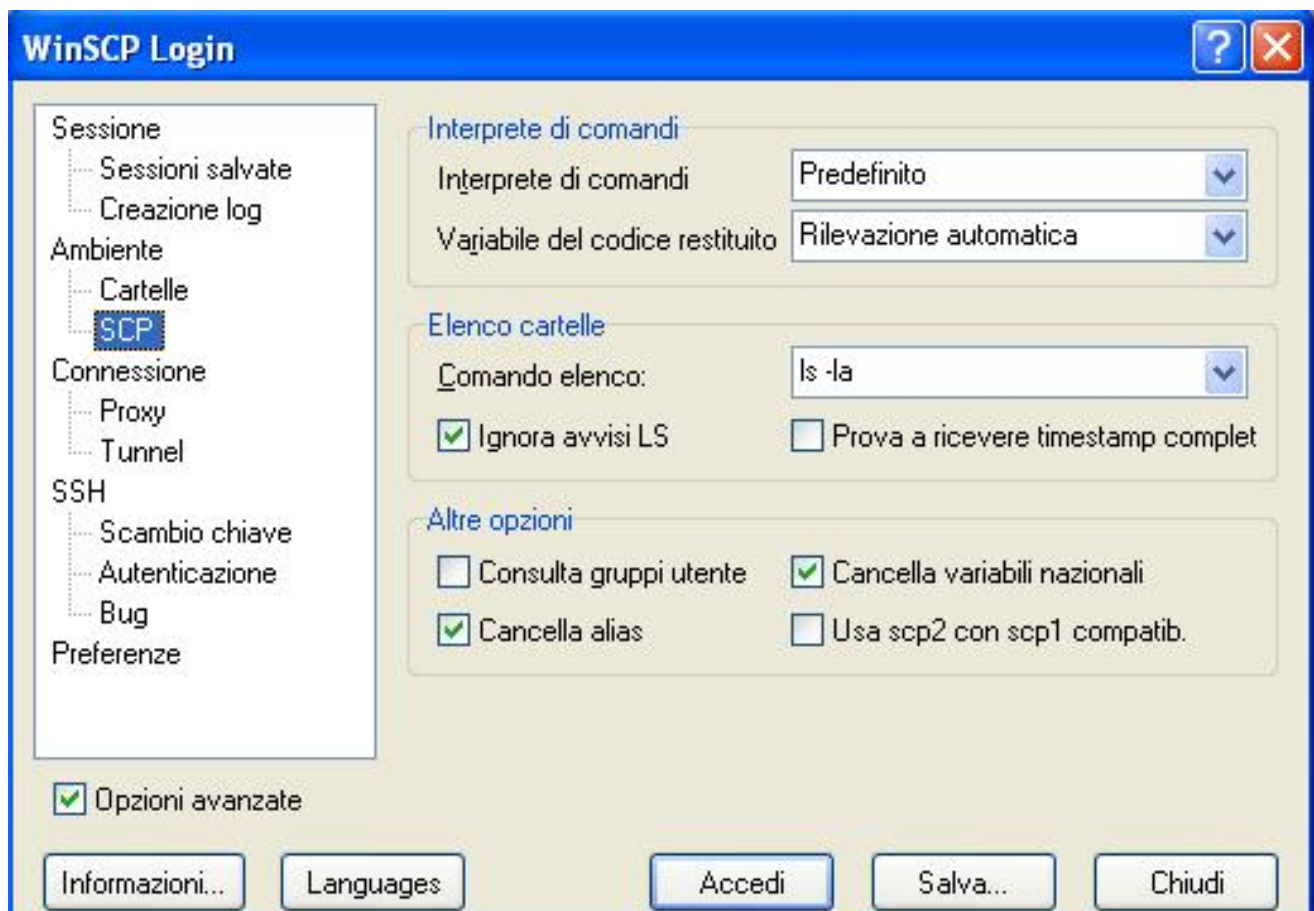


The screenshot shows the PuTTY Configuration dialog box. The 'Category' list on the left has 'SSH' selected. The main area is titled 'Basic options for your PuTTY session'. It includes fields for 'Host Name (or IP address)' (192.168.0.20) and 'Port' (22). The 'Connection type' section has 'SSH' selected with a radio button. Below, there's a 'Saved Sessions' list with 'Default Settings' and buttons for 'Load', 'Save', and 'Delete'. At the bottom, 'Close window on exit' is set to 'Only on clean exit'.

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



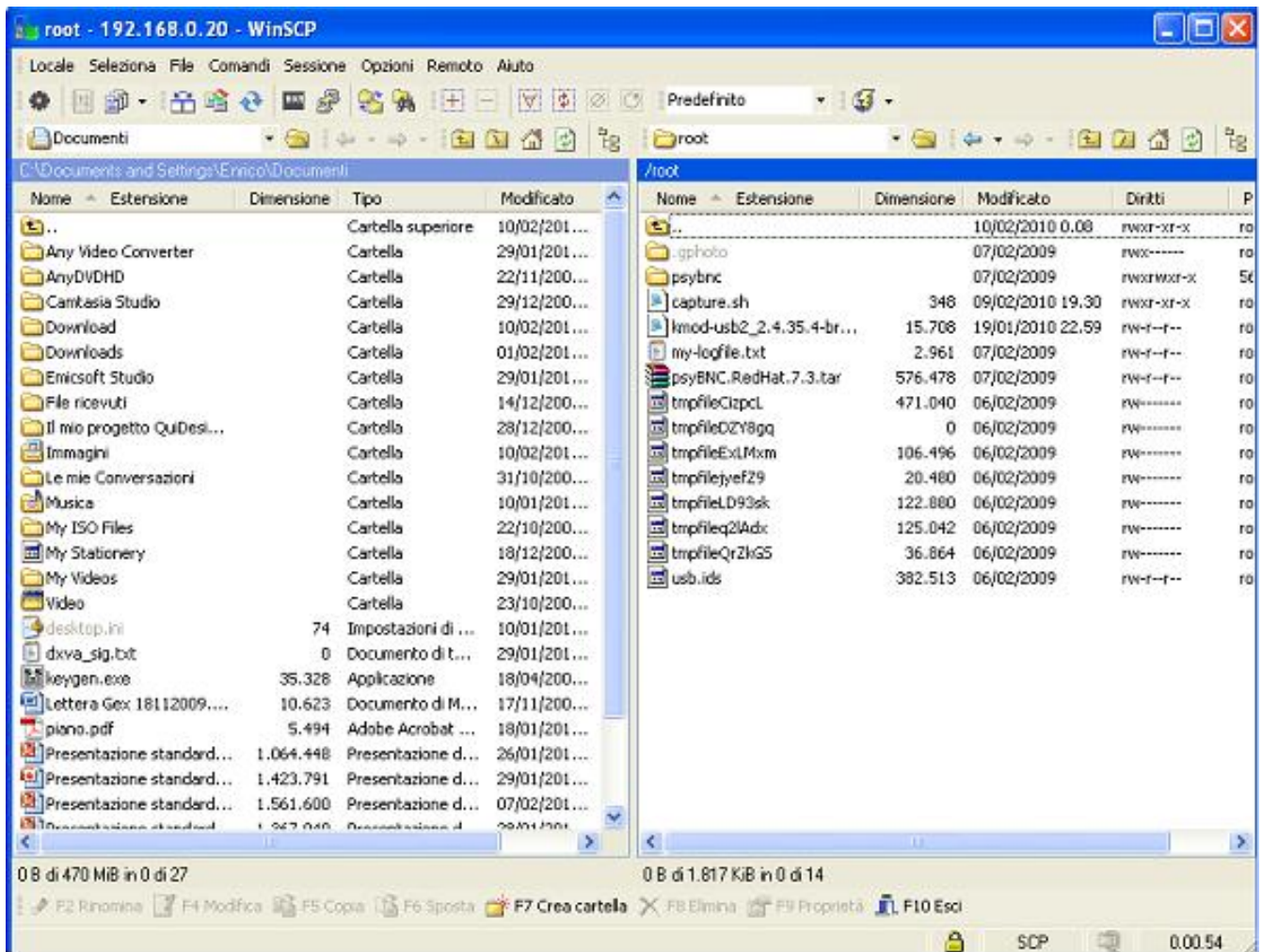
Scritto da I Magnati della Lomellina
Giovedì 29 Dicembre 2011 21:59 -



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>