

GUIDA ALLA REGISTRAZIONE DI UN DVR SU www.dyndns.com

Questa breve guida riporta i passi da seguire per registrazione del proprio DVR o telecamera IP su uno dei siti che forniscono il servizio di DNS dinamico più popolari.

Questo servizio mette a disposizione la possibilità di registrare gratuitamente un proprio "hostname" in modo da poter accedere tramite questo alla propria rete remotamente, senza conoscere il proprio indirizzo IP.

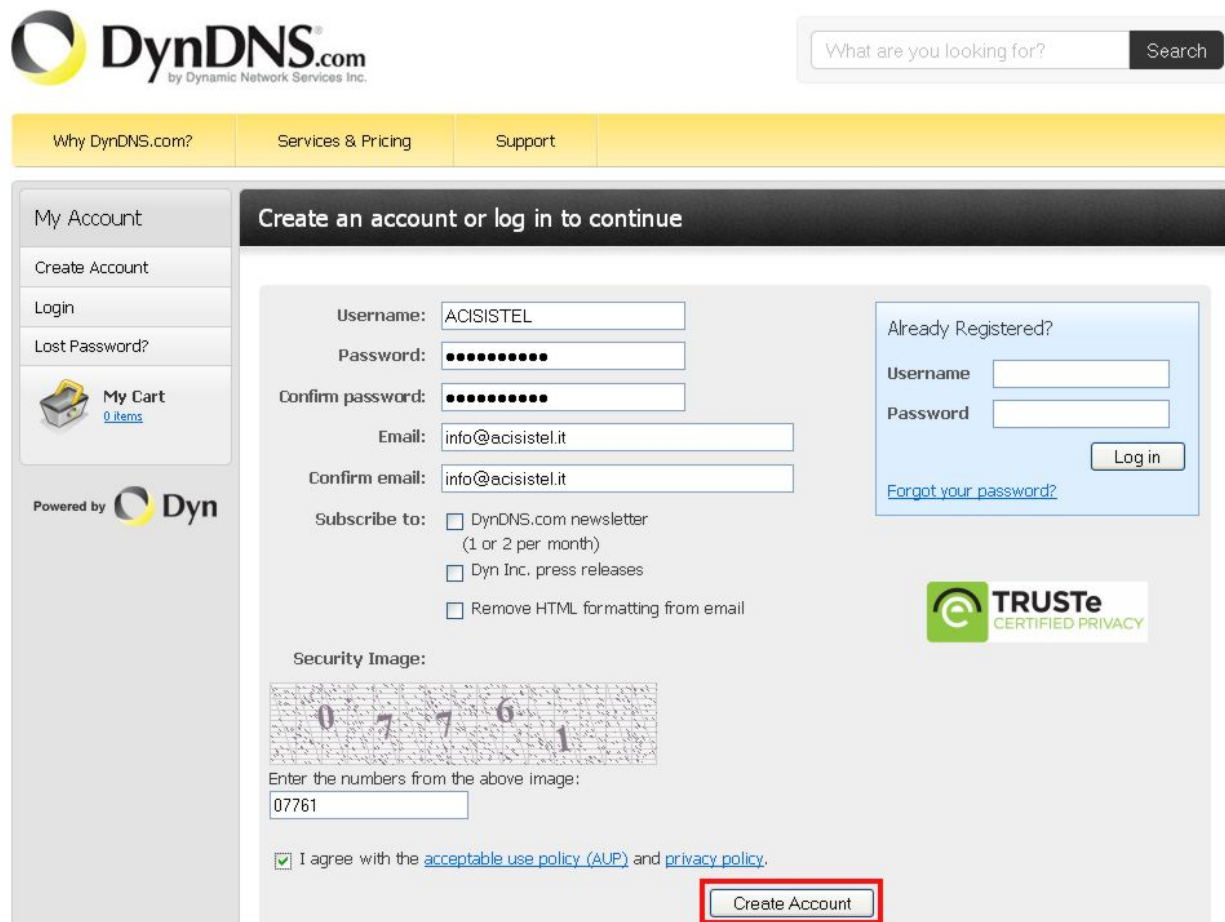
Dyndns viene spesso supportato, in modo nativo, da molti DVR e telecamere IP, ma anche dalla maggior parte dei router.

A. Aprire il proprio browser ed accedere al sito www.dyndns.com



The screenshot shows the DynDNS.com website interface. At the top left is the DynDNS.com logo. A search bar is located at the top right. A navigation menu includes links for 'Why DynDNS.com?', 'Services & Pricing', 'Support', and 'Have an account'. The 'Sign In' button in the 'Have an account' section is highlighted with a red box. Below the navigation is a main banner with the heading 'Access Devices From Anywhere' and a 'Sign up FREE' button. A login form is overlaid on the right side of the banner, with the 'Create an Account' link highlighted in red. Below the banner are five feature boxes: 'Get a FREE Domain Name', 'Remotely access your home computer', 'Unleash the Power of DNS', 'Protect and speed up your internet', and 'Safeguard your Email'. The bottom section features two main service areas: 'Free Domain Name' and 'Managed DNS & Domain Name'. The 'Free Domain Name' section includes a form with 'example' in the text input, '.dyndns.biz' in the dropdown menu, and an 'Add' button. The 'Managed DNS & Domain Name' section includes a form with 'example.com' in the text input and an 'Add' button. The footer contains links for 'Resources', 'Services', 'Support', and 'Follow Us'.

B. Fare click sul pulsante “Sign in” e poi su “Create an Account” per accedere alla pagina di registrazione mostrata qui sotto.



In questa pagina è necessario inserire i propri dati personali, in particolare:

- **Username:** scegliere un nome utente a piacimento con il quale sarà possibile accedere al proprio account personale (nell'esempio ACISISTEL).
- **Password:** specificare in questo campo una password personale e confermarla nel campo successivo.
- **E-mail:** specificare qui un indirizzo e-mail valido e confermarlo nel campo successivo. Questo indirizzo verrà utilizzato per inviare un messaggio di conferma con un link per completare la registrazione e per eventuali comunicazioni.
- Inserire il codice di sicurezza e mettere il segno di spunta sulla casella sottostante dopo aver letto le condizioni di utilizzo e l'informativa sulla privacy.
- Fare click sul pulsante “Create Account”.

Tenere nota soprattutto dei campi “Username” e “Password” specificati qui perché dovranno poi essere specificati nella configurazione del DVR o del proprio router.

Nota:

Al termine di questa registrazione verrà inviato un messaggio e-mail all'indirizzo specificato. Per terminare la registrazione sarà quindi necessario accedere al link contenuto in questa e-mail entro 48 ore.

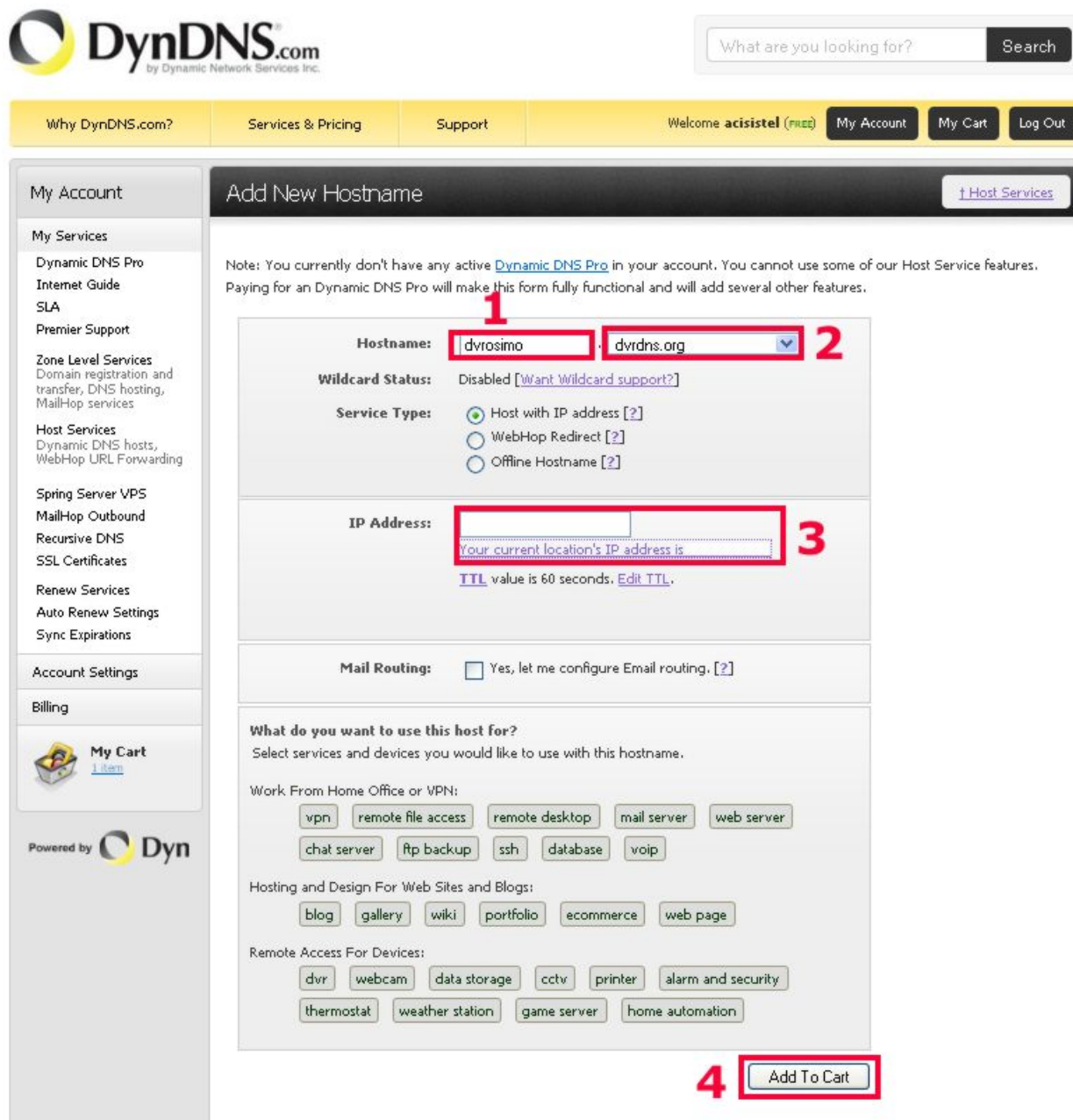
C. Accedere al proprio account inserendo *Username* e *Password* appena creati.

D. Fare click sull'opzione "Add Host Services" come mostrato sotto:



The screenshot displays the DynDNS.com user interface. At the top left is the DynDNS.com logo. A search bar is located at the top right. Below the logo is a navigation menu with options: "Why DynDNS.com?", "Services & Pricing", "Support", "Welcome acisistel (FREE)", "My Services", "My Cart", and "Log Out". A banner for "INTERNET GUIDE" features a surfer and lists services: "Web filtering", "Anti-phishing", "Anti-fraud", "Anti-spyware", "Anti-malware", "Faster web experience", "No network settings needed", and "One-click install". The main content area is divided into three columns: "My Services", "Billing", and "Account Settings". The "My Services" column includes links for "My Zones/Domains", "Add Zone/Domain Services", "My Hosts", "Add Host Services" (highlighted with a red box), "Dynamic DNS Pro", "Internet Guide", "Spring Server VPS", "MailHop Outbound", "SSL Certificates", "Recursive DNS", "Support", "Premier Support", "Contact Support", and "DNS Service Level Agreement". The "Billing" column includes "View Shopping Cart", "Active Services", "Order History", "Billing Profile and Vouchers", "Renew Services", "Auto Renew Settings", and "Sync Expirations". The "Account Settings" column includes "Change Email Address", "Change Password", "Change Username", "Contact Manager", "Mailing Lists", "Move Services", "Preferences", and "Close Account". A sidebar on the left contains "My Account", "My Services", "Account Settings", "Billing", and "My Cart" (with 9 items).

E. Creazione del host:



In questa pagina è necessario specificare i seguenti campi:

1. **Hostname:** inserire in questo campo un nome identificativo della propria rete, del proprio DVR / telecamera IP (nell'esempio è stato utilizzato *dvrosimo*) o della sua ubicazione.
2. **Dominio:** scegliere la seconda parte dell'indirizzo tra quelli proposti (nell'esempio è stato utilizzato *dvrDNS.org*).
3. **IP Address:** inserire qui indirizzo IP che il proprio ISP ha assegnato alla vostra rete in questo momento. Se questo indirizzo non è conosciuto è possibile semplicemente fare click sull'opzione "Your current location's IP address is: " ed il proprio indirizzo IP verrà copiato automaticamente nella casella sopra.
4. Fare click sul pulsante "Add To Cart" per proseguire.

Note:

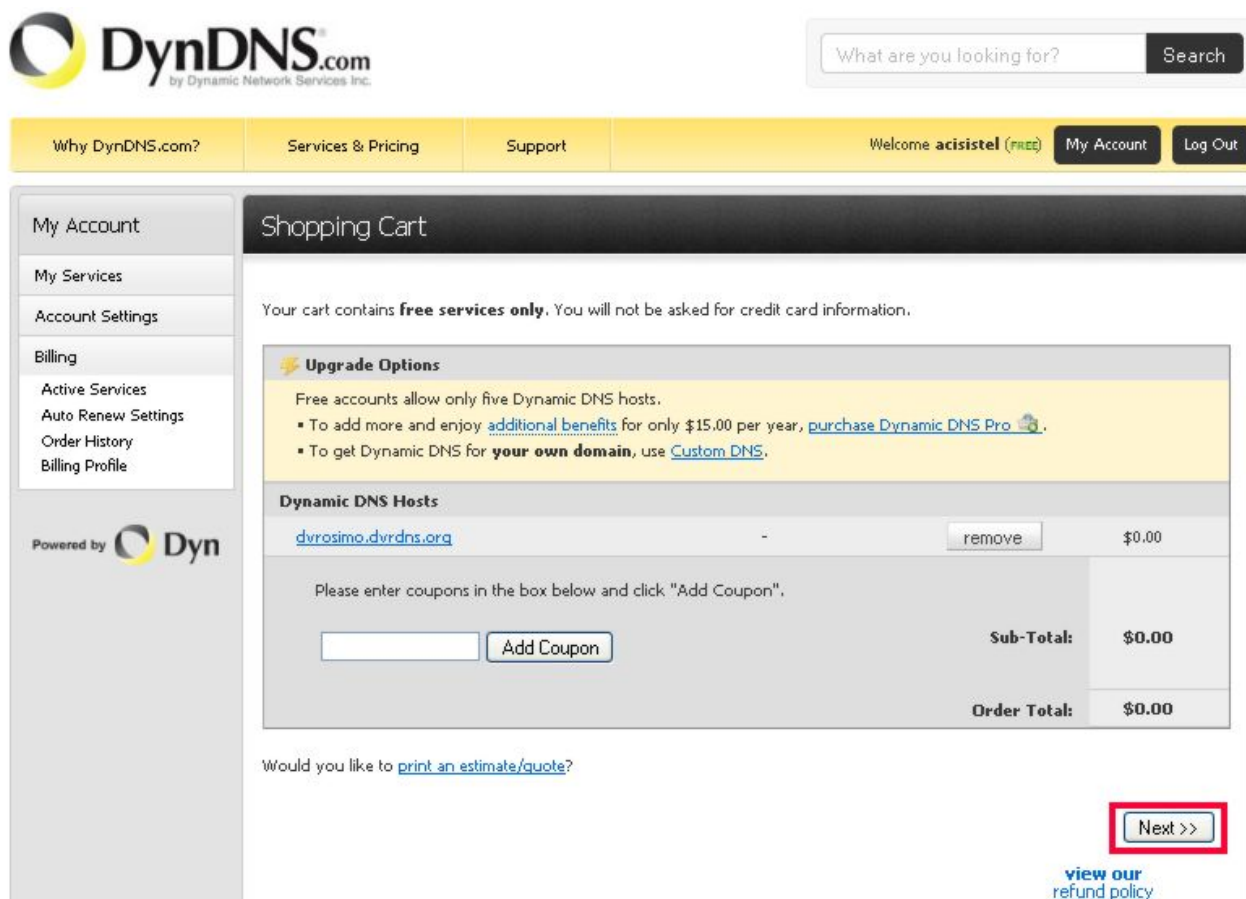
1. L'indirizzo con il quale sarà possibile accedere alla propria rete, e quindi al proprio DVR o telecamera IP, da remoto sarà del tipo *http://hostname.dyndns.org*. Secondo i parametri utilizzati nella figura di esempio sarà dunque: *http://dvrosimo.dvrDNS.org*.

2. Nel caso in cui, per motivi di sicurezza, sia stata assegnata alla porta http del proprio DVR o telecamera IP una porta differente dalla 80 impostata come valore originale, sarà necessario specificare anche questa nell'indirizzo.

Esempio:

Sempre secondo i dati presenti nella figura precedente, se la porta http programmata sul DVR è la 82, l'indirizzo completo da digitare sarà <http://dvrosimo.dvrdns.org:82>.


F. Conferma della creazione:



What are you looking for? Search

Why DynDNS.com? Services & Pricing Support Welcome **acisistel** (FREE) My Account Log Out

My Account
My Services
Account Settings
Billing
Active Services
Auto Renew Settings
Order History
Billing Profile

Powered by  Dyn

Shopping Cart

Your cart contains **free services only**. You will not be asked for credit card information.

Upgrade Options

Free accounts allow only five Dynamic DNS hosts.

- To add more and enjoy [additional benefits](#) for only \$15.00 per year, [purchase Dynamic DNS Pro](#).
- To get Dynamic DNS for **your own domain**, use [Custom DNS](#).

Dynamic DNS Hosts

dvrosimo.dvrdns.org	-	<input type="button" value="remove"/>	\$0.00
--------------------------------------------------------------	---	---------------------------------------	--------

Please enter coupons in the box below and click "Add Coupon".

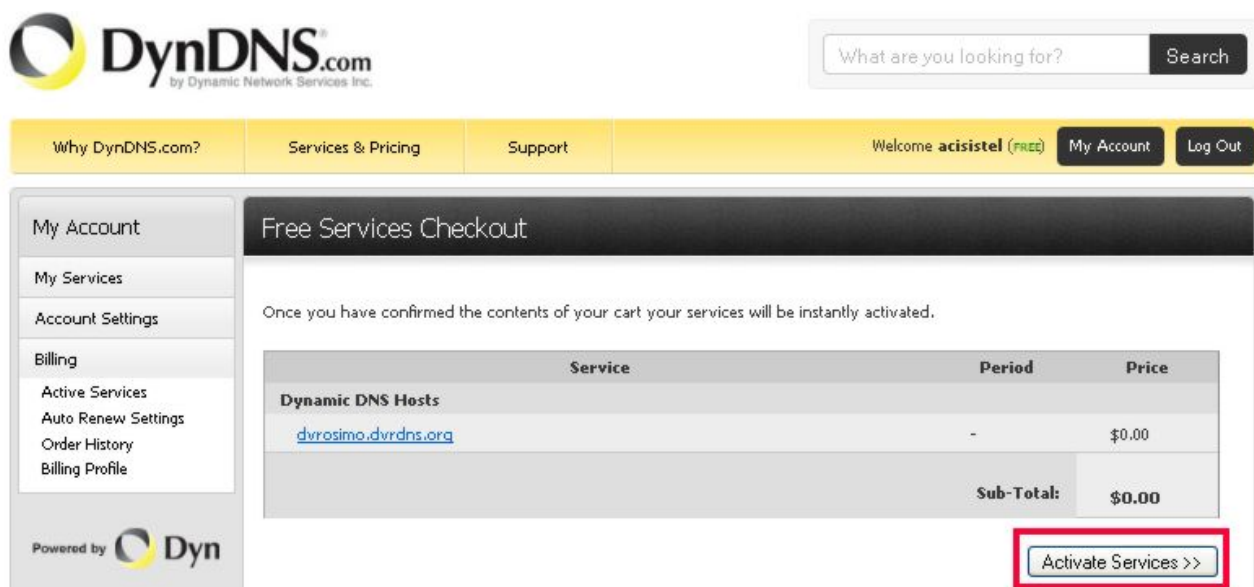
Sub-Total: \$0.00

Order Total: \$0.00

Would you like to [print an estimate/quote?](#)

[view our refund policy](#)


Come si vede dalla figura il servizio è gratuito. Fare click su “Next” per proseguire.



What are you looking for? Search

Why DynDNS.com? Services & Pricing Support Welcome **acisistel** (FREE) My Account Log Out

My Account
My Services
Account Settings
Billing
Active Services
Auto Renew Settings
Order History
Billing Profile

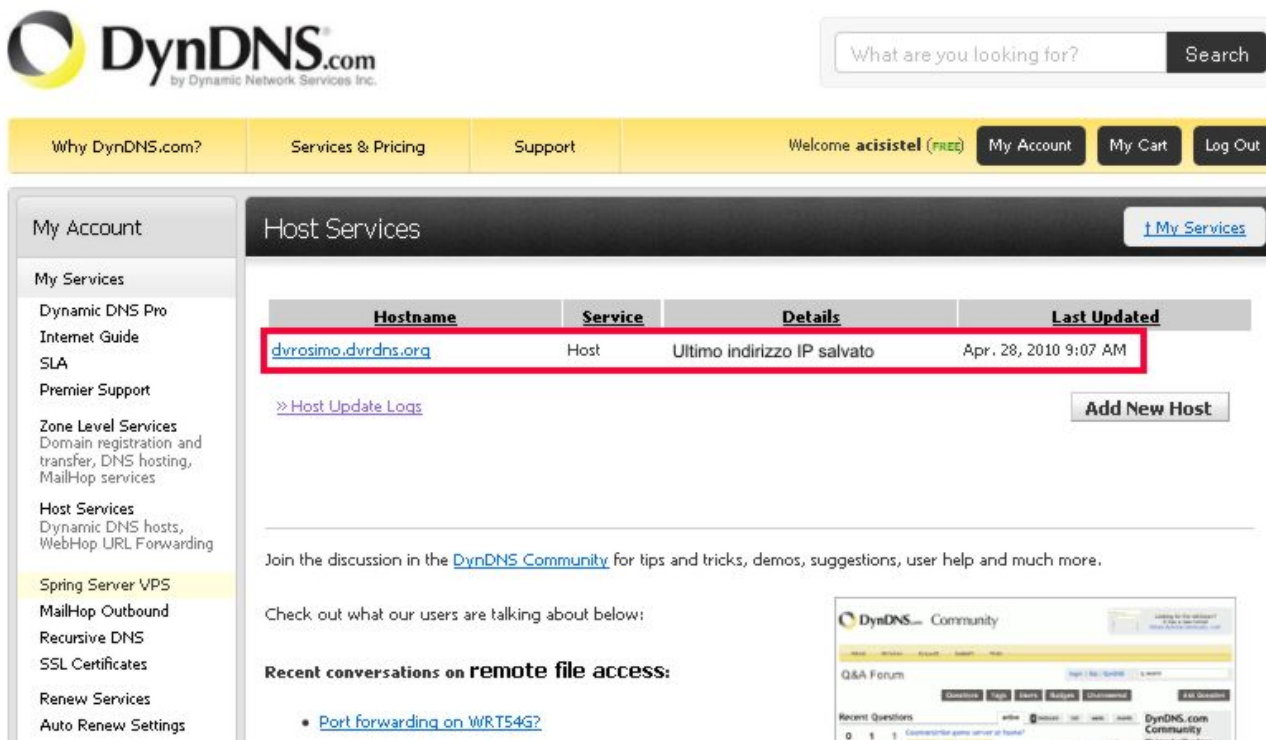
Powered by  Dyn

Free Services Checkout

Once you have confirmed the contents of your cart your services will be instantly activated.

Service	Period	Price
Dynamic DNS Hosts		
dvrosimo.dvrdns.org	-	\$0.00
Sub-Total:		\$0.00

Fare click su “Activate Services” per confermare definitivamente.



The screenshot shows the DynDNS.com user interface. At the top, there is a search bar and navigation links like 'Why DynDNS.com?', 'Services & Pricing', and 'Support'. A user is logged in as 'acisistel (FREE)'. The main content area is titled 'Host Services' and contains a table with the following data:

Hostname	Service	Details	Last Updated
dvrosimo.dvrdns.org	Host	Ultimo indirizzo IP salvato	Apr. 28, 2010 9:07 AM

Below the table, there is a link to 'Host Update Logs' and a button for 'Add New Host'. The sidebar on the left lists various account services, with 'Spring Server VPS' highlighted. At the bottom, there is a section for 'Recent conversations on remote file access' with a link to 'Port forwarding on WRT54G?'.

In quest’ultima pagina verrà mostrato l’elenco dei servizi attivi sul proprio account.

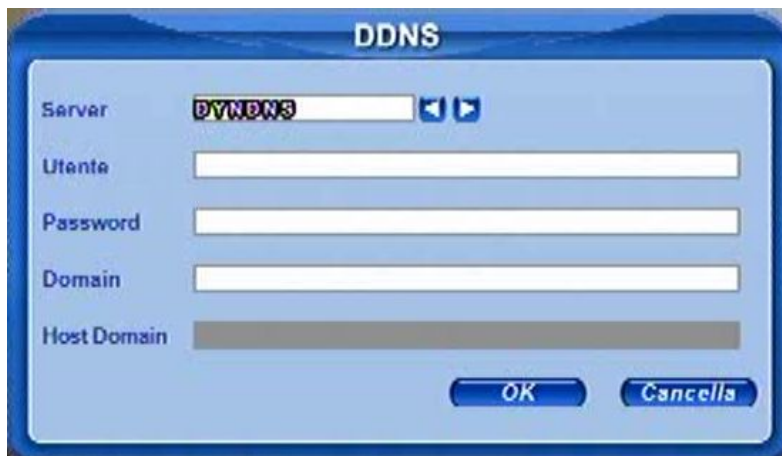
A questo punto sarà possibile accedere alla propria rete digitando l’host appena creato sulla barra del proprio browser Internet Explorer.

Il servizio gratuito di dyndns.com consente di registrare fino a 5 hosts sul proprio account.

G. Programmazione sul DVR o sul router

Se il proprio DVR o telecamera IP supporta la connessione al servizio dyndns.com, una volta terminata la registrazione, sarà necessario specificare i valori di *Username* (nell’esempio: acisistel), *Password* e *Hostname* (nell’esempio: dvrosimo.dvrdns.org) sul proprio dispositivo nei campi appositamente riservati a questa funzione. In questo modo esso stesso, ad intervalli regolari o ogni volta che l’indirizzo IP assegnato alla propria rete dall’ISP cambia, provvederà a contattare dyndns per aggiornare l’indirizzo.

A titolo esemplificativo si riporta la schermata relativa al menù dei DVR della serie “TE” accessibile dalla finestra “Network”:

A screenshot of a DDNS configuration window. The window has a blue title bar with the text "DDNS". Below the title bar, there are five input fields: "Server" (containing "DYNDNS"), "Utente", "Password", "Domain", and "Host Domain". The "Server" field has a dropdown arrow and a refresh icon. At the bottom right, there are two buttons: "OK" and "Cancella".

Spesso il servizio dyndns viene supportato anche da molti router. Conseguentemente è possibile registrare questi parametri direttamente sul proprio router ottenendo lo stesso risultato.

Note:

- Nel caso di inattività del proprio host per 30 giorni, questo verrà automaticamente cancellato.
- Per maggiori informazioni sul funzionamento di questo sito si raccomanda di fare riferimento alle relative sezione di supporto e alla domande frequenti.