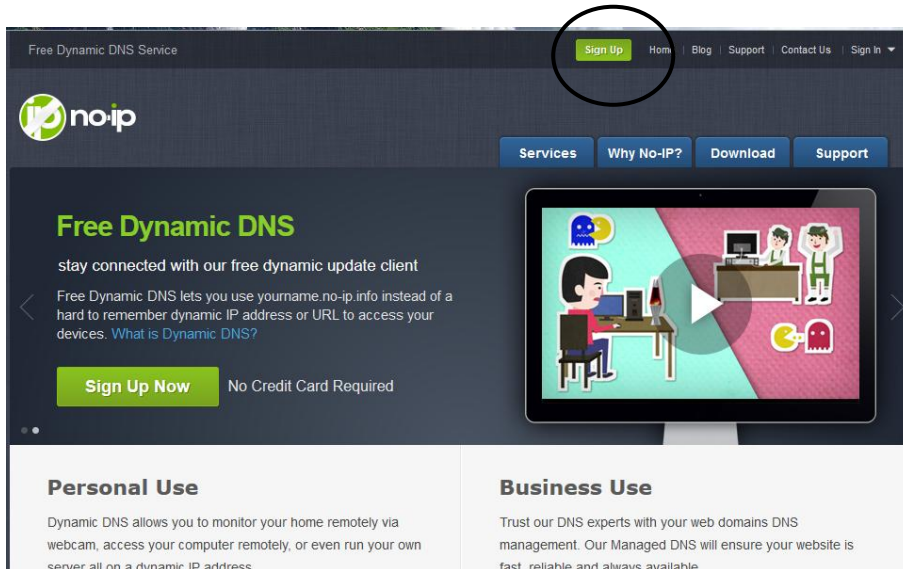
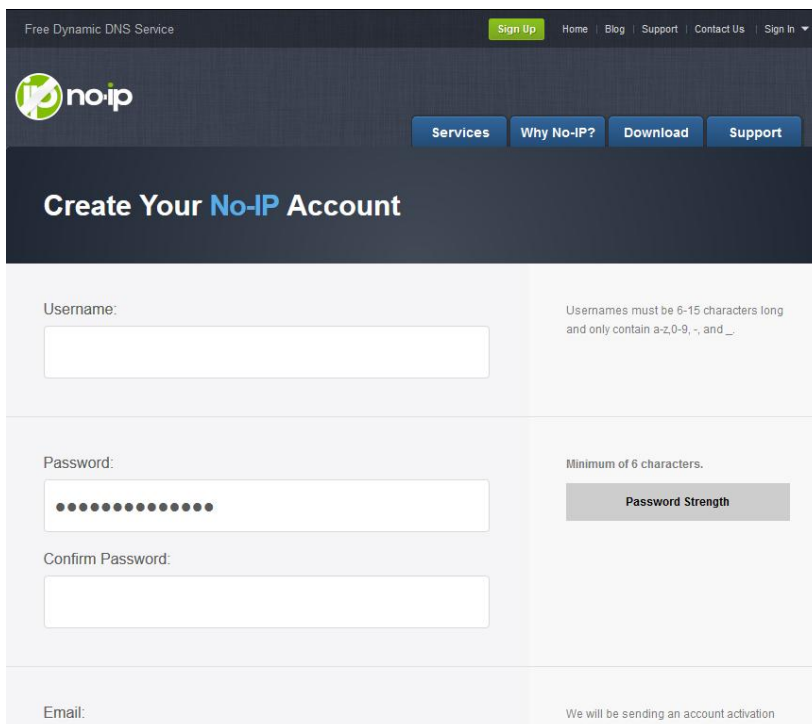


Per creare un utente nel sistema No Ip è necessario collegarsi col sito [www.noip.com](http://www.noip.com).

Una volta collegati cliccare su Sign Up e completare la registrazione



Per la registrazione è necessario avere una casella email valida



Una volta inseriti i dati corretti e confermato arriverà una email all'indirizzo indicato durante la registrazione

## No-IP.com Activation

No-IP Registration (unmonitored-webmaster@no-ip.com) [Aggiungi contatto](#)

14/06/2013 10:51

A: [REDACTED]

Congratulations, the No-IP account 'gavazzieos' has been created. To activate your account, please click the following link:

[https://www.noip.com/activate?lid=f97d3b1\[REDACTED\]](https://www.noip.com/activate?lid=f97d3b1[REDACTED])

Thank you for choosing No-IP.com

Cliccando il link presente nell'email si conferma la registrazione senza tale operazione non si può proseguire.

The screenshot shows the No-IP.com website interface. At the top, there is a navigation bar with the text "Free Dynamic DNS Service" on the left, a "Sign Up" button in the center, and links for "Home", "Blog", "Support", "Contact Us", and "Sign In" on the right. Below the navigation bar is the No-IP logo and a set of four buttons: "Services", "Why No-IP?", "Download", and "Support". The main content area features a large heading "Account Confirmation" in white text on a dark blue background. Below this, there is a section titled "Thank you for signing up!" with the text "Your account has been confirmed and is now ready for use. Please use the login to your account below." To the right of this text is a login form with two input fields: "Email:" and "Password:". The "Email:" field contains a redacted email address, and the "Password:" field contains a series of dots. Below the password field, there is a link that says "Forget your password? No problem, [Click Here](#)" and a blue "login" button.

Una volta confermato la registrazione ed autenticati si accede al sistema per la creazione del dominio dinamico

Your No-IP Account Support Signed in as: [redacted] Sign Out

Hosts/Redirects DNS Hosting Domain Registration Mail SSL Certificates Monitoring Backup DNS Renew/Activate

**Need Help?**


- Support Center
- Troubleshooting Guide
- Dynamic Update Client
- Support Ticket
- Contact Us


## Your No-IP


Welcome to your No-IP!


Last Login: [redacted] PDT from IP: [redacted]


You have successfully logged into No-IP's member section. To start using No-IP's services select an icon below or choose an item from the navigation above.

  
Manage Domains

  
Add Domain

  
Refer Friend

  
Add a Host

  
Manage Hosts

Find a Domain Name  com  Search

Per aggiungere il dominio è necessario cliccare sull'icona Add a Host

**Hosts/Redirects**

> Add Host

- Manage Hosts
- Manage Groups
- Download Client
- Upgrade to Enhanced

**Need Help?**

- Support Center
- Troubleshooting Guide
- Dynamic Update Client
- Support Ticket
- Contact Us

## Add a host

Fill out the following fields to configure your host. After you are done click "Create Host" to add your host.

**Own a domain name?**  
Use your own domain name with our DNS system. [Add](#) or [Register](#) your domain name now or read more for pricing and features.

### Hostname Information

**Hostname:**  zapto.org  ?

**Host Type:**  DNS Host (A)  DNS Host (Round Robin)  DNS Alias (CNAME) ?

Port 80 Redirect  Web Redirect  AAAA (IPv6)

**IP Address:**  ?

**Assign to Group:**  ? [Configure Groups](#) ?

**Enable Wildcard:** Wildcards are a Plus / Enhanced feature. [Upgrade Now!](#) ?

Hostname: Inserire il nome del host per esempio impianto30k, impianto luigi, la seconda parte è il dominio, è da scegliere tra quelli presenti

Gli altri cambi non sono da programmare e vanno lasciati così come sono

Contact Us

**Enable Wildcard:** Wildcards are a Plus / Enhanced feature. [Upgrade Now!](#)

**Accept Mail for your Domain**  
Let No-IP do the dirty work. Setup [POP](#) or [forwarding](#) for your name.

**Mail Options**

MX Record	MX Priority
Enter the name of your external mail exchangers (mx records) as hostnames <b>not IP addresses</b> .	
<input type="text"/>	5

If you would like a more MX records, please upgrade to [No-IP Plus](#) or [Enhanced](#).

[Reimposta](#) [Add Host](#)

Una volta completato l'inserimento dei dati ed verificato che tutto sia corretto confermare cliccando su Add Host

**Hosts/Redirects**

Add Host

> **Manage Hosts**

Manage Groups

Download Client

Upgrade to Enhanced

**Need Help?**

Support Center

Troubleshooting Guide

Dynamic Update Client

## Manage Hosts

Host [no-ip.info](#) created. Update will be applied within 1 minute.

Current Hosts: 2 of 3 **Need More Hosts? Enhance Your Account!** [Enhance Your Account](#)

Host	IP/URL	Action
<b>Hosts By Domain</b>		
<b>no-ip.biz</b>		
<a href="#">no-ip.biz</a>		<a href="#">Modify</a> <a href="#">Remove</a>
<b>no-ip.info</b>		
<a href="#">no-ip.info</a>		<a href="#">Modify</a> <a href="#">Remove</a>

Se tutto è corretto il sistema conferma l'avvenuta inserimento nel sistema e presenta la lista dei host creati per ogni account.

Una volta eseguito tale procedura si può chiudere con il sistema Noip e si deve passare a configurare il sistema Eos-Box o VMUC

La configurazione è abbastanza simile e richiedono l'inserimento delle stesse informazioni per entrambi i sistemi

Stato Connessione <span style="color: green;">●</span>		IP: <input type="text"/>
<input type="radio"/> Ottieni automaticamente un indirizzo IP (DHCP) <input checked="" type="radio"/> Utilizza il seguente indirizzo IP :		
Indirizzo IP:	<input type="text"/>	
Subnet Mask:	<input type="text" value="255.255.255.0"/>	
Gateway Predefinito:	<input type="text" value="192.168.1.1"/>	
<input type="radio"/> Ottieni indirizzo Server DNS Automaticamente <input checked="" type="radio"/> Utilizza i seguenti indirizzi server DNS:		
Server DNS preferito:	<input type="text" value="8.8.8.8"/>	<b>Salva Configurazione</b>
Server DNS alternativo:	<input type="text" value="8.8.4.4"/>	
<b>Gestione indirizzo IP dinamico</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> Abilita DynDns	Server DynDns	<input type="text" value="DynDns.org"/> ▼
Nome Dominio	<input type="text"/>	
Username	<input type="text"/>	<b>Salva Configurazione</b>
Password	<input type="password" value="....."/>	

Per poter accedere al sistema del DNS dinamico si deve andare in configurazione sistema, rete

A questo punto compare una schermata molto simile a questa proposta

Per primo è necessario abilitare la funzione della gestione domini dinamici

Scegliere il gestore tra quelli presenti

Inserire il nome dominio completo per esempio `impinato3k.noip.info`

Username è quello che si usa per accedere al sistema e che si è scelto durante la registrazione

Psw è quello che si usa per accedere al sistema e che si è scelto durante la registrazione

Una volta inseriti i dati e correttamente basta fare salva configurazione ed attendere dai 15/20 minuti che il sistema sia disponibile su internet.