

Per il funzionamento delle notifiche Push da inviare al vostro **smartphone Android** occorre installare una componente server sul vostro PC chiamata "**Growl**" più il plugin "**Notify my Android Forwarder Plugin**" ed una componente client sul vostro smartphone Android chiamata "**NMA - Notify my Android**". Nel nostro caso si è usato un Samsung Galaxy S3.

Growl e plugin "Notify my Android Forwarder Plugin"- da installare sul PC

Partiamo dal software da installare sul PC, "Growl", scaricabile

da <http://www.growlforwindows.com/gfw/default.aspx>.

Dopo avere effettuato il download, scompattare il file in una cartella temporanea ed avviare l'installazione eseguendo il setup.

Al termine dell'installazione verrà creata un'icona sul desktop chiamata "Growl".

Prima di lanciare Growl occorre scaricare il plugin "Notify my Android Forwarder Plugin" dall' indirizzo

<http://www.growlforwindows.com/gfw/forwarders/notifymyandroid>

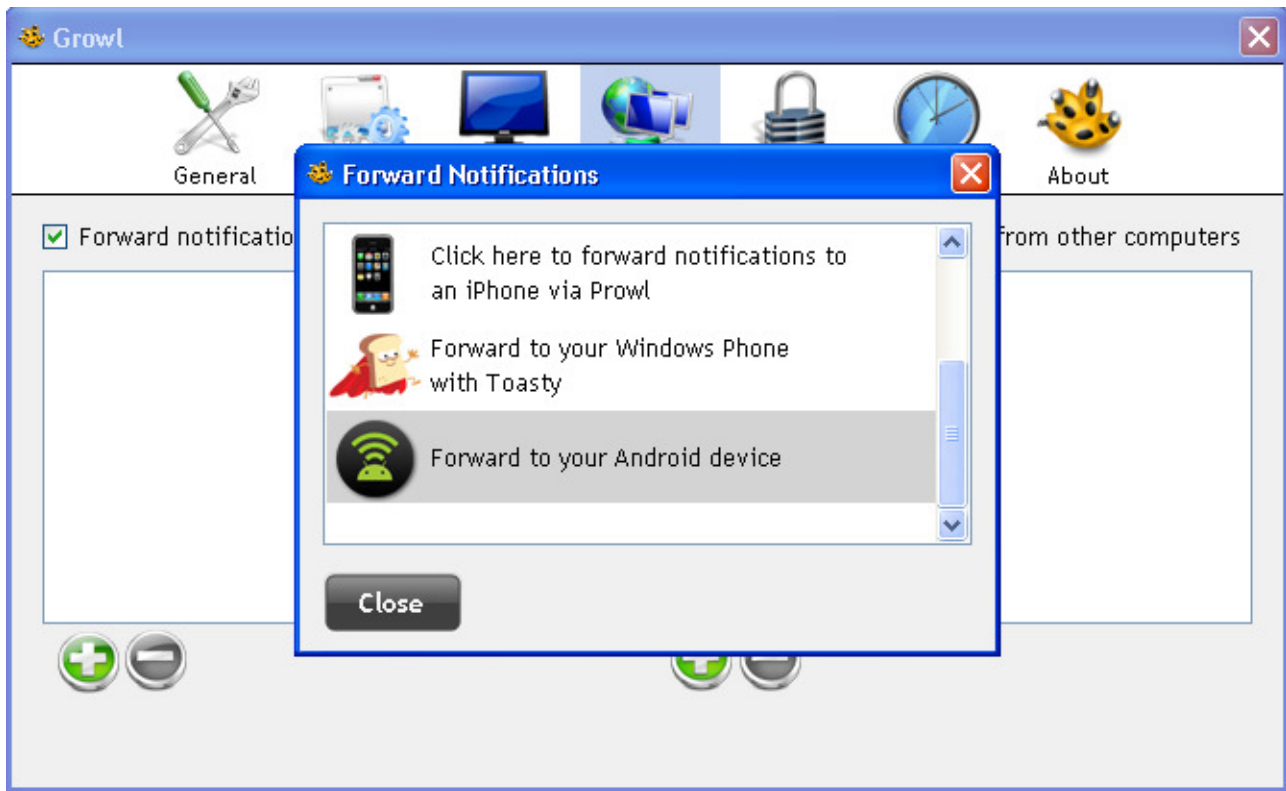
Dopo aver effettuato il download avviare l'installazione, sul vostro Growl nella sezione Network cliccando sul pulsante "+" verrà aggiunta la voce "Forward to your Android device"

In seguito accedere al sito <http://www.notifymyandroid.com/> effettuare la registrazione online per ottenere l'API Key, il codice grazie al quale Growl identifica il vostro Android nella rete.

Adesso bisogna configurare Growl inserendo la Key ottenuta nella registrazione.

Aprite Growl, cliccate in alto su "Network" e inserire la spunta su "Forward notification to Adroid Device".

Per aggiungere il vostro Android cliccare sull'icona verde a sinistra con il segno "+" (non quella a destra) e selezionare nell'elenco la voce "Click here to forward notification to an Android"

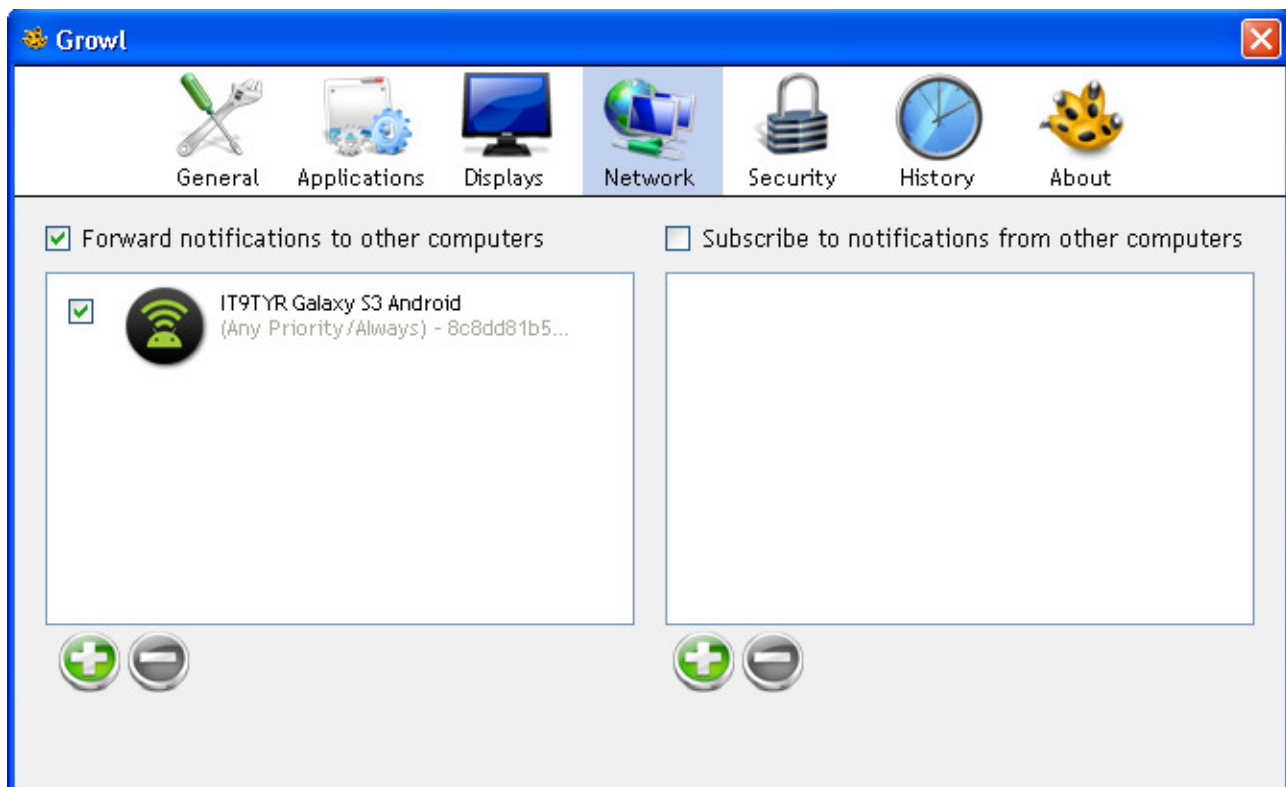


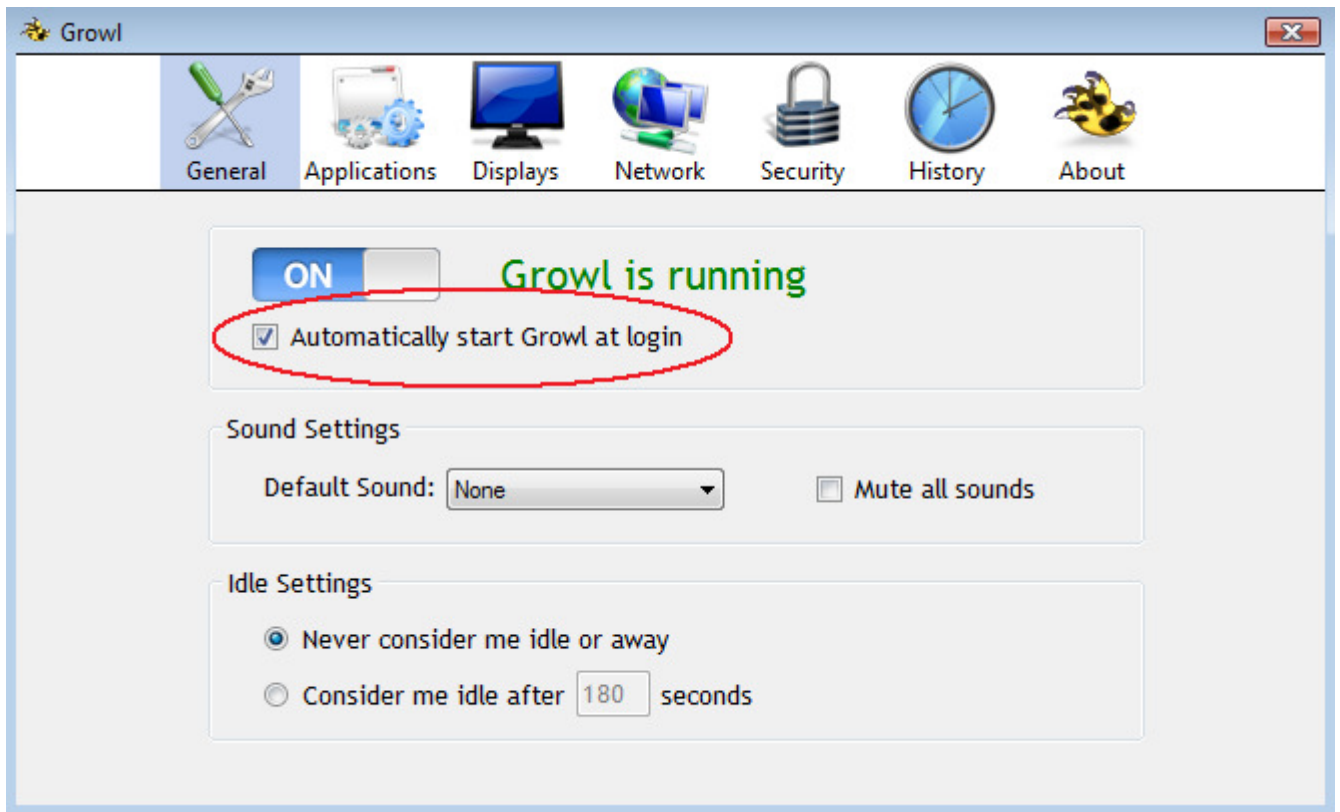
Si aprirà una finestra dove potrete inserire una descrizione, esempio Android di IT9TYR, e l'API Key precedentemente generata.

Cliccate su "Save" senza toccare altro.

Al termine il vostro Android apparirà nell'elenco a sinistra.

Per avviare automaticamente Growl con Windows selezionate in alto "General" e inserite la spunta su "Automatically start Growl at login".





Software da installare sullo smartphone Android

Per ricevere le notifiche Push dovrete scaricare ed installare sul vostro Android il client "NMA Notify My Android", disponibile sul Google Play Store .

Dopo lo scaricamento e l'installazione Aprite "NMA" sul vostro Android e inserite nome utente e password, le stesse che avete scelto quando vi siete registrati e avete generato l'API Key.

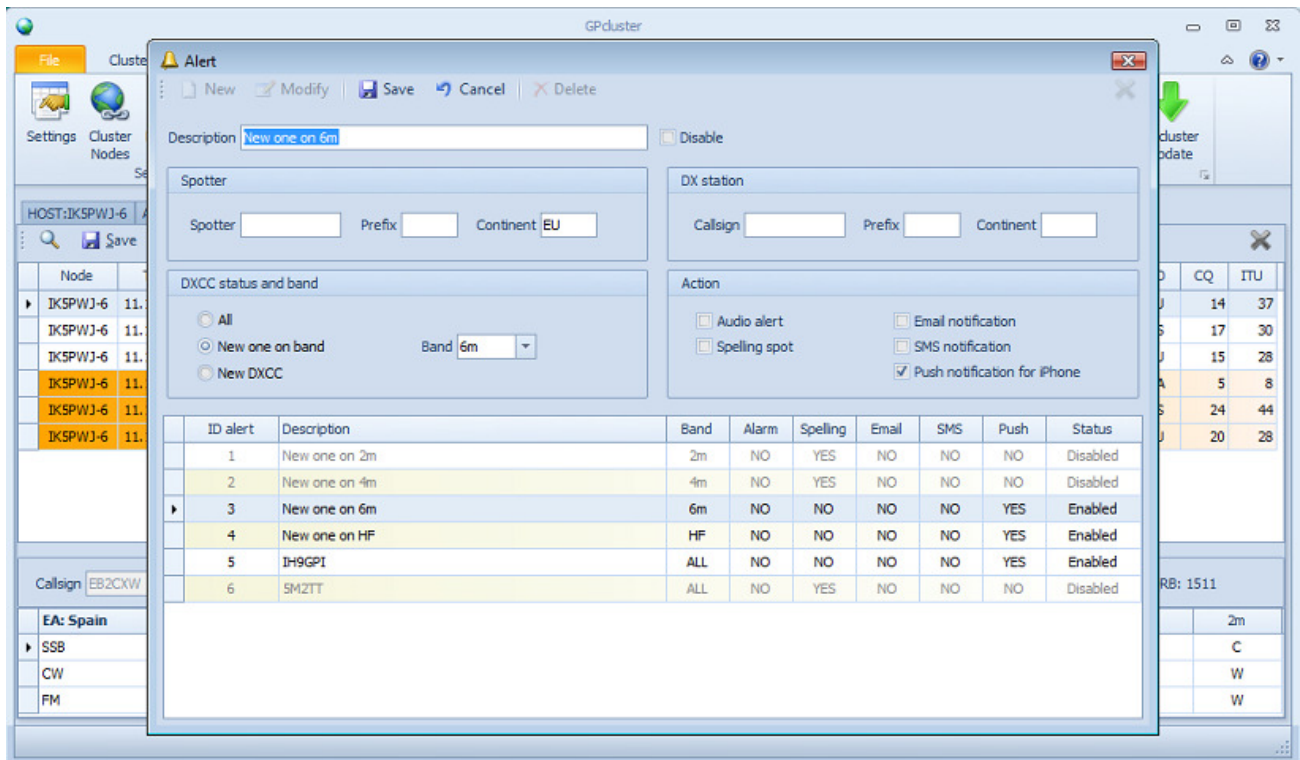
GPcluster

Infine dovrete dire a GPcluster di inviarvi le notifiche Push, per esempio di tutti gli spot newone in banda 6 metri.

Aprite Tools --> Configure Alerts, selezionate l>alert dei 6 metri e cliccate su Modifica.

Come indicato nello screenshot in basso, inserite la spunta su "Push notification for iPhone" e cliccate su Salva.

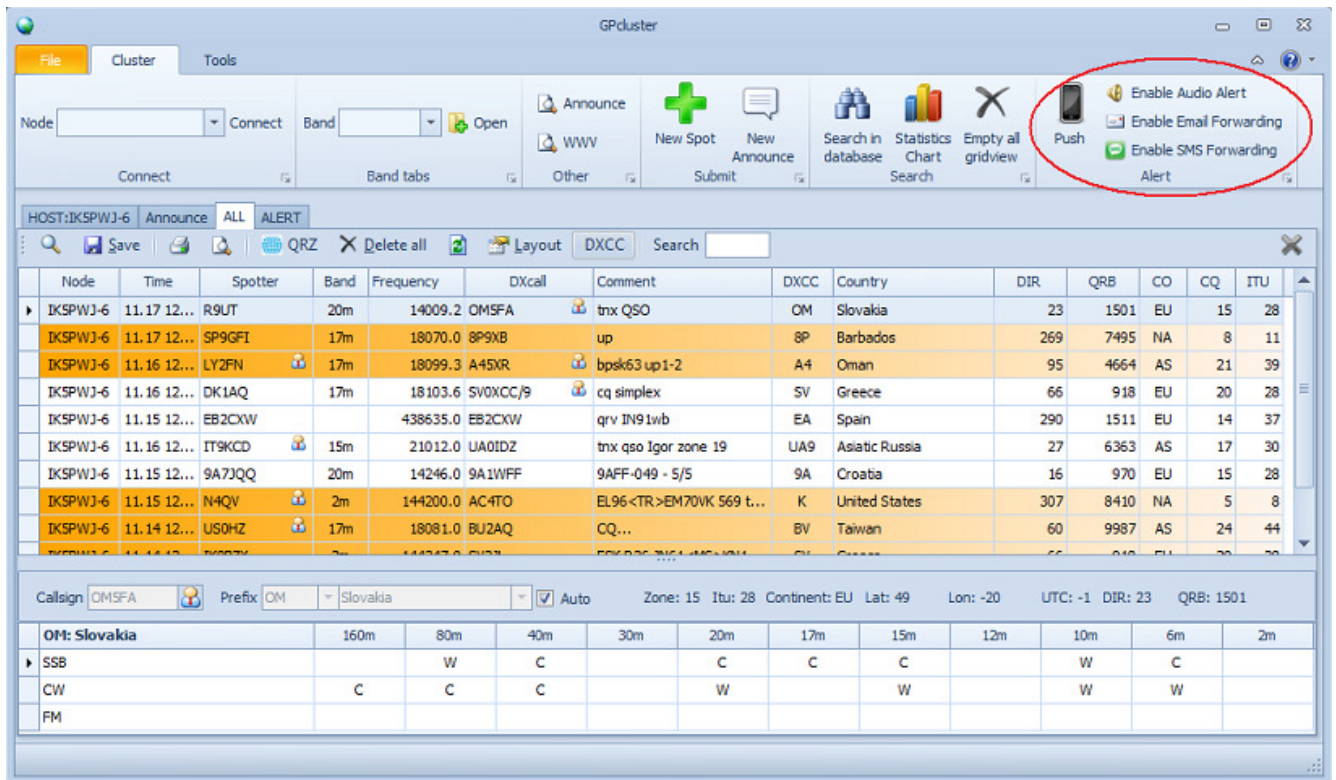
Da questo momento in poi tutti gli spot newone in 6 metri, se spottati da una stazione europea, verranno notificati in Push sul vostro iPhone.



Attenzione: Nel menù principale di GPcluster in alto a destra ci sono dei bottoni chiamati rispettivamente:

- Push
- Enable Audio Alert
- Enable Email Forwarding
- Enable SMS Forwarding

Questi bottoni servono per abilitare/disabilitare velocemente le azioni scatenate dagli alert senza doverli modificare uno per uno. Per esempio quando siete davanti al PC e non occorre che GPcluster invia le notifiche basterà cliccare sul bottone "Push" e il suo stato apparirà deselezionato. Quando invece vi allontanate basterà un click per riabilitarlo.



Avete finito !!!

Adesso vostra moglie avrà sicuramente da ridire sul fatto che quando siete lontano dalla radio sarete stressati dalle notifiche sul vostro Android !!!

73 e buon divertimento

IH9GPI

Giacomo

Credits:

Tutti i marchi e i software citati appartengono ai loro rispettivi proprietari.

Growl for Windows is based on the original [Growl](http://growl.info) - <http://growl.info>

The Growl name and claw icon are used by permission of The Growl Project.

L'autore del software GPcluster, non si assume alcuna responsabilità per danni, diretti o indiretti, che ne possano derivare dall'uso dei software descritti in questo documento.

Grazie per l'aiuto di IT9TYR - SIXily News - www.it9tyr.com