

Voip Client

Giuseppe Augiero

Linux Day 2006 - 28 ottobre 2006 - G. Augiero





Voip

Tecnologia Voip

- Diverso modo di effettuare telefonate.
- Costo ridotto o pari a zero.
- Portabilità del numero.
- Nuove applicazioni da poter utilizzare.





Protocolli

- E' essenziale la scelta del protocollo:
 - Sip
 - Iax
 - H.323
 - Skinny
 - Altro



I Client Voip



Idefisk

- Supporta il protocollo lax.
- Multiplatforma.
- Semplice ma completo.
- Gestione di più account.



Ekiga

- Supporta Sip e H.323
- Possibilità di effettuare la videoconferenza.
- Supporta buona parte delle funzionalità avanzata di sip.
- Instant messaging.
- Gestisce molti codec audio.

Kphone

- Client Sip.
- Molto semplice e spartano.
- In passato ha avuto problemi con la gestione del flusso audio.





SjPhone

- Supporta il protocollo Sip.
- Multiplatforma.
- Esiste una versione per palmari
- La grafica e' ben fatta.
- Supporta Nat Traversal e altre funzionalità avanzate.



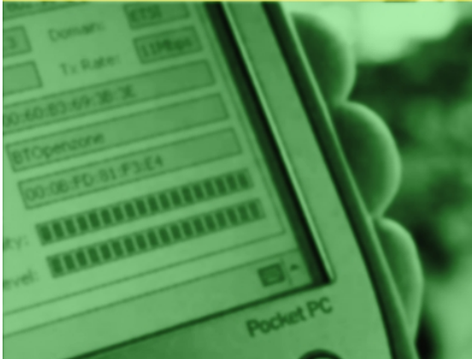
Yate

- Supporta il protocollo Sip, Iax, H.323.
- E' un Engine.
- Permette di effettuare operazioni complesse.



Licenza

- Sia il kernel di Linux sia il software realizzato dal progetto GNU vengono rilasciati sotto la licenza **GPL** (*General Public Licence*) oppure sotto la LGPL (*Library GPL*). Queste licenze garantiscono sia la tutela del copyright da parte dell'autore sia la possibilità di poter modificare il codice sorgente da parte dell'utente del software.



Skype

- Skype non e' voip...