

Asterisk TTS con API Google

Scritto da Massimiliano Perantoni

Giovedì 01 Dicembre 2011 08:05 - Ultimo aggiornamento Giovedì 01 Dicembre 2011 08:19

Con il mio quotidiano aggiornamento per siti di software open, come [il mitico FreshMeat ora FreeCode](#) oggi ho individuato [un interessantissimo pacchetto software](#) che si occupa di rendere disponibile [il TTS di Google](#) presente dentro al translate mediante una

AGI per Asterisk

. L'implementazione consentirebbe di produrre pacchetti che si integrano con altri software per segnalazioni immediate all'utenza di asterisk, con l'obiettivo di incrementare la produttività riducendo le interazioni ripetute e non effettivamente necessarie. Immaginate infatti di avere [una installazione di Nagios](#)

che nel momento in cui si riceve una chiamata che riconosce uno specifico cliente con un'autenticazione con PIN o dal numero di telefono segnala immediatamente la presenza di un guasto al cliente... Immaginate anche l'opportunità di leggere la posta elettronica direttamente chiamando un numero di telefono, potenza dell'open source! E' naturalmente da verificare il tempo di conversione per le applicazioni, poichè è vero che consente di semplificare i tempi di realizzazione delle segnalazioni ai clienti, ma se la conversione impiega troppo tempo potrebbe anche essere problematico e scarsamente interattivo. Se l'

applicazione AGI su Asterisk

, infatti, impiegasse più di pochi istanti nella realizzazione del dialogo con il sistema di Google, l'interlocutore resterebbe in attesa indeterminata aspettando che l'applicazione risponda. E' da esaminare a considerare accuratamente, ma sicuramente è una buona idea! I requirements sono perl, asterisk e, naturalmente, più fantasia della mia :)