

# MyTalk

---

Software di comunicazione tra utenti senza  
requisiti di installazione



clockworkTeam7@gmail.com

---

Verbale incontro con il Proponente del  
18/12/2012

---

## Informazioni sul documento

<b>Nome documento</b>	Verbale incontro con il Proponente del 18/12/2012
<b>Data creazione</b>	19/12/2012
<b>Data ultima modifica</b>	20/12/2012
<b>Uso documento</b>	Esterno
<b>Redazione</b>	Gavagnin Jessica
<b>Verifica</b>	-
<b>Approvazione</b>	Zohouri Haghian Pardis
<b>Lista distribuzione</b>	gruppo <i>Clockwork</i> Prof. Tullio Vardanega

## Sommario

Questo documento riporta il verbale dell'incontro con il proponente svolto il 18/12/2012 **MyTalk**.

- **Data:** 18/12/2012
- **Luogo:** Zucchetti SPA, via Cittadella 7, 35100 Padova PD
- **Ora ritrovo:** 11.30
- **Durata incontro:** 52 minuti
- **Partecipanti interni:**
  - *Bain Giacomo*
  - *Ceseracciu Marco*
  - *Furlan Valentino*
  - *Gavagnin Jessica*
  - *La Bruna Agostino*
  - *Palmisano Maria Antonietta*
  - *Zohouri Haghian Pardis*
- **Partecipanti esterni - Zucchetti spa:** Piccoli Gregorio

## Oggetto dell'incontro

### 1 Domande e risposte

Per questo incontro è stato realizzato un Mockup al fine di mostrare un prototipo dell'interfaccia utente. Illustrandolo al proponente questo ha affermato che il requisito di poter effettuare una chiamata conoscendo l'indirizzo IP del destinatario è stato inserito prevalentemente per indirizzarci nella realizzazione.

**Responsabile:** Come descritto nel capitolato, il prodotto deve garantire le operazioni di chiamata audio e video. Non ci era chiaro se era un requisito obbligatorio “trasformare” una chiamata vocale in videochiamata

**Proponente:** No. è una cosa in più, anche se, come potete immaginare, è una funzionalità utile e che potrebbe darvi dei punti in più nella gara d'appalto.

**Responsabile:** Nella descrizione del capitolato, afferma che Lei preferirebbe che noi utilizzassimo il repository SourceForge. Ci sono problemi se noi utilizzassimo un altro repository, ovvero GitHub?

**Proponente:** Assolutamente no. Questa indicazione è stata inserita per garantire trasparenza riguardo al progetto. Potete utilizzare il repository che preferite.

**Proponente:** Su quali browser avete visto che funziona WebRTC?

**Responsabile:** Su Opera e Chrome, Firefox lo sta implementando

**Proponente:** Conoscete WebRTC 4all?

**Responsabile:** No.

**Proponente:** WebRTC 4all è un plugin che serve per poter utilizzare WebRTC in ogni browser in ambiente Windows. Questa è l'unica eccezione permessa al requisito di non installazione di programmi che è stato inserito per mantenere un TCO basso. L'installazione di un singolo plugin è però accettabile dal punto di vista dei costi. Da tenere in considerazione che, anche con un TCO basso, se le prestazioni di chiamata e chiamata video non sono sufficientemente buone, tutto il progetto **MyTalk** è poco utile ai nostri fini.

**Responsabile:** Bisogna vedere tutti gli utenti registrati presso il server o gli utenti possono scegliere i loro contatti?

**Proponente:** è una vostra decisione.