

# Primo incontro committente Verbale 19/10/2009

19/10/2009

Firenze



---

## Approvazione, redazione, lista distribuzione

| <b>approvato da</b> | <b>il giorno</b> | <b>firma</b> |
|---------------------|------------------|--------------|
| Marco Tinacci       | 29/10/2009       |              |

| <b>redatto da</b> | <b>il giorno</b> | <b>firma</b> |
|-------------------|------------------|--------------|
| Niccolò Rogai     | 29/10/2009       |              |

| <b>hanno partecipato</b> | <b>il giorno</b> | <b>firma</b> |
|--------------------------|------------------|--------------|
| Francesco Calabri        | 29/10/2009       |              |
| Manuele Paulantonio      | 29/10/2009       |              |
| Daniele Poggi            | 29/10/2009       |              |
| Massimo Nocentini        | 29/10/2009       |              |
| Niccolò Rogai            | 29/10/2009       |              |
| Marco Tinacci            | 29/10/2009       |              |

---

## Ora e sede

13:30 Viale Morgagni

## Invitati e presenti

Committente PMango e Fornitori

## Ordine del giorno

1. Organizzazione fra fornitori
2. Aree PMango su cui lavorare
3. Notazioni per i Task

## Discussione

1. Organizzazione fra fornitori: vantaggi e svantaggi di lavorare in competizione o cooperazione
2. Aree PMango su cui lavorare
  - Generazione di Gif per
    - Gantt (aggiungere funzionalità all'esistente)
    - Wbs (nuovo tab)
    - Tasknetworks (nuovo tab)
  - Generazione di Pdf (con gli stessi punti espressi per la generazione gif.
  - Interfaccia utente per
    - Gantt (opzioni per le nuove funzionalità)
    - Wbs (opzioni di visualizzazione)
    - Tasknetworks (opzioni di visualizzazione)
  - Documentazione (Manuale Utente) creando un manuale per le nuove funzionalità
  - Test, Le nuove funzionalità andranno testate bene
  - Codice condiviso, per disegnare Wbs, Gantt e Tasknetworks ci sono API comuni da specializzare poi nei loro usi (pdf, gif)

### 3. Notazioni per i Task

- Gantt

- Opzione per disegnare la Wbs fino a livello N
- Riportare risorse, impegno...
- Riportare tempi completamento, attuale...
- Funzioni makepdf e addtoreport
- Colori e grafica carini

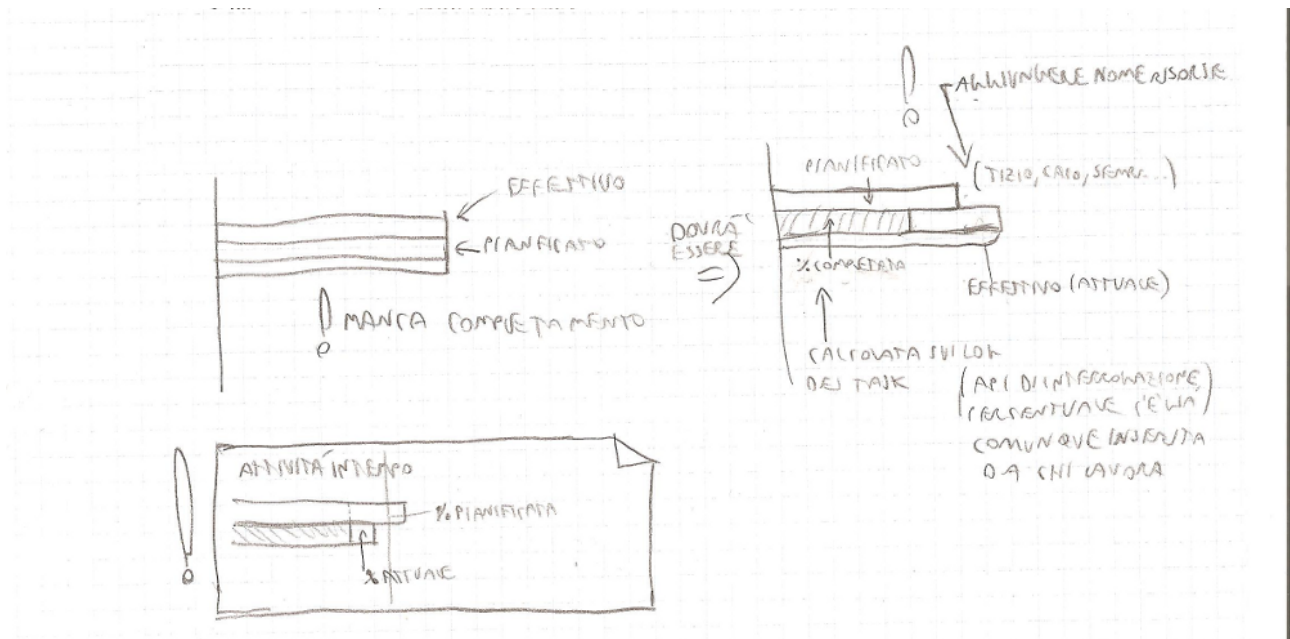


Figure 1: gantt draft

- WBS

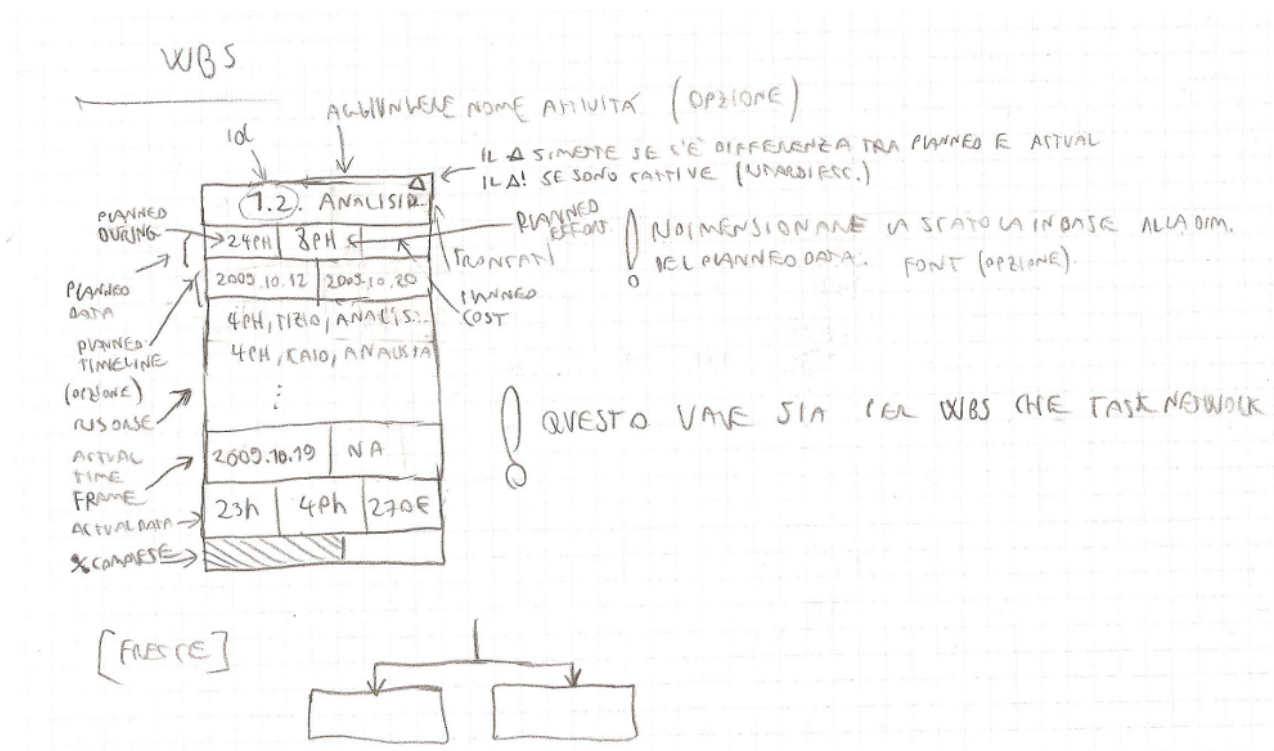


Figure 2: wbs draft

## Varie e eventuali

Domande del team:

- Quali funzioni aggiungere al Gantt già presente? Già affrontato nell'ordine del giorno
- Come deve apparire il cpm? Da definire meglio nei prossimi incontri
- Cosa abbiamo a disposizione come moduli già sviluppati? Use the code Luke!
- Il Gantt deve comprendere le derivables? No, attualmente ci sono le milestones ma le derivables non interessano
- Si preferisce più informazioni o maggiore chiarezza visiva? Bilanciare con le opzioni  
Gui così che sia l'utente a decidere

## Chiusura della riunione

Riunione chiusa alle 15.30