



Verbale incontro 23 Settembre 2003

A. dati relativi all'incotro:

Presenti alla riunione

Fabrizio, Santa, Fra2k, Edo, Osprey, Ack

Inizio incontro ore: 17 circa

Termine incontro ore: 18:20 circa

B. Ordine del giorno discusso:

- 1) Revisione articoli e prima bozza Dresd News
- 2) individuazione membri del gruppo sito
- 3) verifica scadenze
- 4) passaggio a progetto di Dresd e identificazione del gruppo di lavoro Micro
- 5) approvazione dei template, sia per il "project proposal", sia per il "project review"
- 6) varie ed eventuali

Scadenze:

- Mercoledì 17 consegna a Fabrizio del documento per l'apertura del sito
- Ipeca12 pubblica come www.micro.elet.polimi.it tempo: massimo lunedì 22 (Osprey)
- Venerdì 26: raccolta feedback del documento
- Lunedì 29: consegna del documento a Mainetti
- Verifica del funzionamento della Intranet di Isf
- Aggiornamento della Intranet di Dresd alla nuova release tempo: lunedì 29 (Fra2k)

- Creazione dello skin per la Intranet di Dresd tempo: lunedì 29 (Edo)
- Pagina delle news in html dell'Intranet per la pubblicazione di Dresd News tempo: lunedì 29 (Fra2k e Santa)
- JBITS il tool che ci è stato fornito da xilinx. Dobbiamo assolutamente trovare qualcuno che se ne occupi.

C. Verbale della riunione:

L' incontro si è svolta seguendo perfettamente la scaletta dell'OdG previsto.

Gli articoli che sono pervenuti sono stati tutti approvati, come anche il layout di DRESD news. Si è deciso di attendere, per la prima pubblicazione di DRESD news, che:

- Il sito sia pronto ad ospitare la "web-release" di DRESD news;
- L'approvazione di un nome da dare al gruppo che oggi viene identificato con S&F, così da pubblicare non DRESD news ma l'ipotetico S&F news.

Il layout di S&F-news viene affidato ad edo che dovrà quindi realizzare la parte di grafica di S&F news per il web.

I membri di S&F che si occuperanno del progetto e dello sviluppo del sito web sono: Edo, Santa e Fra2k

La verifica scadenze può essere così riassunta:

- **Mercoledì 17 consegna a Fabrizio del documento per l'apertura del sito:** Consegna avvenuta secondo i tempi prestabiliti.
- **Ipeca12 pubblica come www.micro.elet.polimi.it tempo: massimo lunedì 22 (Osprey):** L'indirizzo è attivo ma siamo in attesa dell'apertura della porta 80 da parte di Busnelli, speriamo di riuscire a risolvere il problema entro i primi giorni di settimana ventura.
- **Venerdì 26: raccolta feedback del documento:** La raccolta dei documenti sta procedendo bene, ma si è deciso di posticipare la deadline a lunedì 29.
- **Lunedì 29: consegna del documento a Mainetti:** Il documento a Mainetti verrà consegnato via posta elettronica entro giovedì 2 Ottobre, ma per Lunedì 29 è comunque previsto un incontro con Luca per organizzare le future tappe del progetto.
- **Verifica del funzionamento della Intranet di Isf:** La verifica verrà effettuata da Fra2k e Osprey in settimana.

- **Aggiornamento della Intranet di Dresd alla nuova release tempo: lunedì 29 (Fra2k):** A causa di problemi esterni e non dipendenti da Fra2K si è spostata la data di aggiornamento. Come giorno ultimo si è previsto lunedì 6 ottobre.
- **Creazione dello skin per la Intranet di Dresd tempo: lunedì 29 (Edo):** Anche questo task a subito, per le medesime ragioni del task precedente e quindi indipendenti dalla volontà e dall'impegno di Edo, un spostamento a lunedì 6 ottobre.
- **Pagina delle news in html dell'Intranet per la pubblicazione di Dresd News tempo: lunedì 29 (Fra2k e Santa):** A questo gruppo si è aggiunto anche Edo, e la data è in attesa di essere fissata, si sta aspettando la scelta del nome del gruppo e l'aggiornamento del sito. Si spera comunque di poter pubblicare S&F news entro lunedì 6 ottobre.
- **JBITS il tool che ci è stato fornito da xilinx. Dobbiamo assolutamente trovare qualcuno che se ne occupi:** JBITS è un tool che ci è stato fornito dalla Xilinx. Tale tool serve attualmente a albe e X. Si sta valutando anche la possibilità di utilizzo da parte di osprey e vik. A tale proposito, e considerando il fatto che Xilinx si attende dei nostri commenti su tale tool, nasce l'esigenza che qualcuno lo testi e ne comprenda il funzionamento. A tale proposito è stato individuato un gruppo di tre persone: santa, osprey e albe, che testeranno questo tool. Le fasi di test sono così organizzate:
 - Martedì 30 settembre: riunione santa albe osprey per la valutazione di JBITS e creazione di un progetto che ne verifichi il funzionamento
 - Giovedì 9 ottobre: consegna del progetto di test di JBITS e consegna di un PP da assegnare su JBITS agli studenti del nuovo ordinamento per il corso di Fabrizio di calcolatori.

E' emersa anche la necessità di una valutazione da parte della Sciuto dei vari project proposal. Tale valutazione servirà a capire cosa di questi documenti possa essere resa pubblica così da creare le varie pagine web per ogni progetto.

Si è anche discusso del progetto dual processor con EDK sulla scheda del cefriel. E' previsto a breve, tempo due settimane, la nuova release del PP per tale progetto e la conseguente schedulazione delle varie attività per la realizzazione del progetto. A tale progetto partecipano osprey e vik.

Rimane ancora aperto il problema dell'assegnare un nome al nostro gruppo, S&F è stato ufficialmente deciso che non vada bene, quindi si attendo proposte con motivazioni sulla ml di DRESD: dresd@patata.homeip.net

Documento approvato da:
Francesco Ferrario, Marco Santambrogio,
Alberto Donato, Edoardo Esposito