

Archi7echs - archi7echs@gmail.com
Progetto di Ingegneria del Software
A.A. 2024/2025

Verbale incontro 19/11/2024

Documento interno - verbale nr. 7

Autore: Francesco Pozzobon Ultima Modifica: 09/02/2025 Tipologia Documento: Interno

Tabella delle revisioni

Rev.	Data	Descrizione	Elaborazione	Verifica
0.1.3	09-02-2025	Rimozione sezione stato	Giacomo Pesenato	Francesco Pozzobon, Leonardo Lucato
0.1.2	31-01-2025	Aggiunta termini glossario	Gioele Scandaletti	Francesco Pozzobon, Leonardo Lucato
0.1.1	24-11-2024	Rimozione punto OdG errato	Francesco Pozzobon	Giovanni Salvò
0.1.0	21-11-2024	Prima stesura documento	Francesco Pozzobon	Giovanni Salvò

Indice

1) Ordine del Giorno	3
2) Dettagli dell'incontro	3
3) Verbale	3
4) Decisioni	5
5) TODO	5

A seguito dell' attività Diario di Bordo svolta in aula nella mattinata di martedì 12/11/2024 e della riunione del 13/11/2024 si decide di convocare una call per discutere di quanto segue:

1) Ordine del Giorno

- 1. Suddivisione attività
- 2. Metodologia gestione del progetto_G
- 3. Nuovo template_G documentazione
- 4. Prossimo incontro con azienda
- 5. Varie ed eventuali

2) Dettagli dell'incontro

Data e ora convocazione Martedì 19/11/2024 - ore 15.15

Luogo Online - Piattaforma_G Discord_G

Destinatari Tutto il gruppo

3) Verbale

L'incontro inizia, come da programma alle ore 15.15. Sono presenti tutti i componenti del team:

- Gabriele Checchinato
- Leonardo Lucato
- Giacomo Pesenato
- Francesco Pozzobon
- · Giovanni Salvò
- Gioele Scandaletti
- · Pietro Valdagno

Francesco Pozzobon si propone come verbalizzante_G dell'incontro.

Leonardo Lucato, in qualità di responsabile di progetto $_{G}$, prende la parola e si procede alla discussione in ordine dei punti all' ordine del giorno $_{G}$.

Punto 1 - Suddivisione attività

In riferimento alla suddivisione ruoli effettuata nel precedente incontro si organizza il lavoro come segue:

• Norme di Progetto_G:

- ▶ Punto di riferimento di ogni membro del team per favorire il lavoro asincrono sulla base di solidi principi di lavoro condivisi
- ► stesura a cura del responsabile di progetto_G e dell' amministratore_G

• Piano di Progetto_G:

- ▶ documento contenente le previsioni del progetto_G in ottica di stato progetto_G , task_G , costi e ruoli con successiva retrospettiva_G
- ► stesura a cura del responsabile di progetto_G

• Analisi dei Requisiti_G:

- ▶ documento contenente l'analisi dettagliata del capitolato_G , attività_G fondamentale precedente alla fase di codifica
- ▶ stesura a cura dell'analista supportato, in questa fase, dal progettista e dal programmatore_G

• Glossario:

- documento e pagina Web con la definizione dei termini usati nei documenti
- il verificatore_G aggiunge mano a mano sul glossario le parole e, successivamente, saranno aggiunte le definizioni. In questo periodo_G tale attività_G non è considerata prioritaria, è necessario solo tracciare le parole che richiedono definizione.
- gestione automatizzata della sezione relativa del sito Web, a cura di Giacomo Pesenato, progettista
- i termini vengono di volta in volta inseriti dai redattori dei documenti

Punto 2 - Metodologia gestione del progetto

Il team decide, all'unanimità, di utilizzare $Agile\ SCRUM_G$ per la gestione del progetto $_G$. Tale scelta è stata intrapresa, nonostante la possibilità che era stata sollevata da Alex Beggiato di Sanmarco Informatica, di utilizzare la metologia *Waterfall* visto che le richieste del progetto $_G$ sono tutte chiare fin da subito in quanto Agile consente di suddividere il lavoro in periodi con obiettivi definiti per ogni membro in ciascun $periodo_G$.

Si concorda quindi di suddividere il progetto $_G$ in unità $_G$ definite **periodi**, e non sprint, in quanto il team si riserva la possibilità di concordare ad hoc la durata di ogni periodo $_G$ in base alle esigenze. Rimanendo comunque tra una e tre settimane.

La $repo_G$, attraverso la funzionalità «Milestones», viene organizzata di conseguenza creando la Milestone G relativa a questa prima fase.

Punto 3 - Nuovo template documentazione

Gioele Scandaletti illustra il nuovo template_G per i documenti che consente, oltre a risparmiare circa 300 linee in ogni file Typst_G , un layout di tabella più semplice da leggere rispetto al precedente. Da questo momento sarà obbligatorio usare questo template_G in ogni documento redatto.

Punto 4 - Prossimo incontro con azienda

Si decide di fissare un incontro con l'azienda per settimana prossima per fare il punto della situazione ed un controllo nell' Analisi dei Requisiti $_{\rm G}$.

Il responsabile di progetto_G , Leonardo Lucato, contatterà Alex Beggiato per chiedere la sua disponibilità.

Punto 5 - Varie ed eventuali

Francesco Pozzobon illustra le prove effettuate con Grafana $_{\rm G}$ per realizzare il cruscotto del progetto $_{\rm G}$. In particolare l'integrazione con Github $_{\rm G}$, con relativi filtri, e le molteplici possibilità di integrazione come sorgente dati $_{\rm G}$ consente di avere, in un unico posto, le relative infografiche sull'andamento del progetto $_{\rm G}$.

Non essendoci altri argomenti da discutere l'incontro del team Archi7echs è terminato alle 17:00. Seguirà convocazione via Telegram_G per il prossimo incontro.

4) Decisioni

Pt.	Argomento	Decisione	
1	Stesura Piano di Progetto _G	A cura del responsabile _G	
1	Stesura Norme di Progetto _G	A cura del responsabile _G e dell' amministratore _G	
1	Stesura Analisi dei Requisiti _G	A cura dell'analista, del programmatore _G e del progettista	
1	Glossario - aggiunta parole	A cura dei revisori	
1	Glossario - sezione nel sito web	A cura di Giacomo Pesenato	
2	Metodologia gestione progetto _G	Agile SCRUM _G - con divisione in periodi	
3	Documenti Typst _G	Nuovo template _G attivo da utilizzare in ogni nuovo docu-	
		mento	
4	Prossimo incontro con azienda	Settimana prossima - chiedere ad Alex Beggiato disponi-	
		bilità	

5) TODO

Rif. Issue	Assegnatario	TODO
#9	Analista, Progettista, Programmatore*	Analisi dei Requisiti _G : introduzione
#10	Analista, Progettista, Programmatore*	Analisi dei Requisiti _G : descrizione del prodotto
#11	Analista, Progettista, Programmatore*	Analisi dei Requisiti _G : inizio casi d'uso
#12	Analista, Progettista, Programmatore*	Analisi dei Requisiti _G : requisiti
#13	Analista, Progettista, Programmatore*	Analisi dei Requisiti _G : inizio tracciamento dei requisiti
#14	Leonardo Lucato	Piano di Progetto _G : stesura introduttiva
#15	Leonardo Lucato	Piano di Progetto _G : analisi dei rischi
#16	Leonardo Lucato	Piano di Progetto _G : stesura primo periodo _G
#17	Francesco Pozzobon	Redazione verbale interno _G 2024-11-19
#18	_**	Prima stesura termini glossario

#19	Responsabile, Amministratore*	Norme di Progetto _G : Introduzione
#20	Responsabile, Amministratore*	Norme di Progetto _G : Scopo documento
#21	Responsabile, Amministratore*	Norme di Progetto _G : Glossario
#22	Responsabile, Amministratore*	Norme di Progetto _G : Riferimenti
#23	Responsabile, Amministratore*	Norme di Progetto _G : Modelli di documento
#24	Responsabile, Amministratore*	Norme di Progetto _G : Registro Modifiche
#25	Responsabile, Amministratore*	Norme di Progetto _G : Versionamento
#26	Responsabile, Amministratore*	Norme di Progetto _G : Verbali
#27	Responsabile, Amministratore*	Norme di Progetto _G : Verifica _G documenta- zione
#28	Responsabile, Amministratore*	Norme di Progetto _G : Gestione dell'assegnazione dei ruoli
#29	Responsabile, Amministratore*	Norme di Progetto _G : Gestione board
#30	Responsabile, Amministratore*	Norme di Progetto _G : Processo _G per la verifica _G dei documenti

 $^{^{\}star}$ In riferimento alle issues contrassegnate è compito degli incaricati suddividersi ed assegnarsi le issue_G .

Per il dettaglio delle decisioni si rimanda al punto dell' OdG_G.

Padova, 19 novembre 2024

Il Verbalizzante_G: Francesco Pozzobon Il responsabile di Progetto_G : Leonardo Lucato

^{**} Questa issue_G non prevede alcun assegnatario in quando per il suo completamento non è prevista scadenza e si occupano molteplici membri del team. Questa issue_G sarà etichiettata come chiusa quando l'automazione dell'aggiunta automatica dei termini nel sito è funzionante e i verificatori avranno aggiuto tutti i termini che richiedono definizione.