



INGEGNERIA DEL SOFTWARE
a.a. 2018/2019

Capitolato C4 - MegAlexa

Verbale Esterno 27 Marzo 2019

Componenti:

Sonia MENON
Alberto MIOLA
Andrea PAVIN
Alessandro PEGORARO
Matteo PELLANDA
Pardeep SINGH
Luca STOCCO

Destinatari:

Prof. Tullio VARDANEGA
Prof. Riccardo CARDIN
zero12

Informazioni sul documento

<i>Responsabile</i>	Alberto MIOLA
<i>Verifica</i>	Luca STOCCO
<i>Redazione</i>	Matteo PELLANDA
<i>Uso</i>	Esterno
<i>Stato</i>	Approvato
<i>Email</i>	duckware.swe@gmail.com
<i>Riferimento</i>	Capitolato C4 - MegAlexa

Versione 1.0.1 del
04 Aprile 2019

Indice

Registro delle Modifiche

1	Informazioni sul verbale	1
2	Ordine del giorno	2
3	Resoconto	3
3.1	Elenco argomenti trattati	3
4	Tracciamento delle decisioni	4

Elenco delle tabelle

1	Registro delle Modifiche	
2	Tabella riassuntiva argomenti trattati	3
3	Tracciamento delle decisioni della riunione	4

Registro delle Modifiche

Ver.	Data	Autore	Ruolo	Descrizione
1.0.1	2019/04/29	Matteo PELLANDA	Amministratore	Correzione §1 per inconsistenza individuazione dei partecipanti
1.0.0	2019/04/04	Alberto MIOLA	Responsabile	Approvazione per rilascio del documento in RQ
0.1.0	2019/04/01	Luca STOCCO	Verificatore	Superamento verifica documento
0.0.2	2019/03/28	Matteo PELLANDA	Amministratore	Stesura del verbale
0.0.1	2019/03/28	Matteo PELLANDA	Amministratore	Creazione scheletro del documento

Tabella 1: Registro delle Modifiche

1 Informazioni sul verbale

- **Scopo del verbale:** tale documento ha lo scopo di riportare quanto emerso durante il colloquio con il Prof. Tullio Vardanega, riportare gli argomenti trattati e segnalare le decisioni che sono state prese dopo tale incontro;
- **Data e luogo** 27-03-2019, Aula 400 Torre Archimede - Via Trieste 63, 35121 Padova PD;
- **Ora inizio e fine:** 12:30 - 13:40;
- **Partecipanti docenti universitari:**
 - Prof. Tullio Vardanega
- **Partecipanti del gruppo alla riunione:**
 - Sonia MENON
 - Luca STOCCO
 - Matteo PELLANDA
 - Pardeep SINGH
 - Alberto MIOLA
 - Alessandro PEGORARO
 - Andrea PAVIN

2 Ordine del giorno

Di seguito vengono riportati i punti del verbale che sono stati trattati.

- Elenco argomenti trattati durante il colloquio.

3 Resoconto

3.1 Elenco argomenti trattati

Di seguito verranno elencati gli argomenti trattati durante il colloquio in presenza del Prof. Tullio Vardanega. Per la precisione tali argomenti hanno origine dalla correzione avuta in Revisione di Progettazione.

Identificativo	Richiesta
ARG1	Consegna documenti: quale documentazione va consegnata e quale no.
ARG2	Verbali: mostrare la proposta del documento relativa alla segnalazione avuta.
ARG3	Registro modifiche: il team vorrebbe sapere se nella correzione del RP il simbolo § non vada messo nella tabella di changelog.
ARG4	Norme di Progetto: il team vorrebbe sapere in che modo risulta esserci sovrapposizione nel §2.3 con le attività di analisi dei requisiti.
ARG5	Piano di Progetto: §4 come evidenziare il metodo agile nell'esporre il nostro avanzamento.
ARG6	Piano di Progetto: §6 rivedere il preventivo sulla base dell'analisi del consuntivo.
ARG7	Presentazione: contenuti più amministrativi che tecnici? Il team vorrebbe indicazioni sugli errori fatti durante la presentazione.
ARG8	Extra: il team vorrebbe sapere come comportarsi nel caso i casi d'uso scritti nei documenti che non verranno implementati

Tabella 2: Tabella riassuntiva argomenti trattati

4 Tracciamento delle decisioni

Codice	Decisione
VE 2019-03-27.1	Si decide di lasciare i documenti necessari a descrivere la revisione in questione, di conseguenza i verbali passati verranno lasciati in quanto presentano la storia di tutte le decisioni prese.
VE 2019-03-27.2	Si decide di lasciare il simbolo § nei changelog dei nostri documenti e togliere la scritta “sezione §” in quanto crea ridondanza (visto che il § significa Section Symbol).
VE 2019-03-27.3	Si decide di suddividere lo sviluppo in diversi processi (analisi, progettazione, codifica, test, ecc.) ognuno dei quali usa degli strumenti di supporto, come ad esempio l’UML nella sua forma specifica.
VE 2019-03-27.4	Si decide di eliminare tutti i casi d’uso e i requisiti, non obbligatori, che non verranno implementati: i documenti finali dovranno infatti mostrare soltanto il vero prodotto consegnato.
VE 2019-03-27.5	Si decide di modificare la pianificazione in maniera più "agile-like", introducendo quindi lo sviluppo a sprint.

Tabella 3: Tracciamento delle decisioni della riunione