



AtAVi

Studio di fattibilità v1.0

Sommario

Questo documento contiene l'analisi dei capitolati d'appalto proposti, per valutarne la fattibilità e i punti critici.

Versione	1.0
Data di redazione	2016-12-12
Redazione	Andrea Magnan Nicola Tintorri
Verifica	Mattia Bottaro
Approvazione	Simeone Pizzi
Uso	Interno
Distribuzione	prof. Tullio Vardanega prof. Riccardo Cardin Co.Code

Diario delle modifiche

Versione	Riepilogo	Autore	Ruolo	Data
0.0.3	Stesura introduzione	Nicola Tintorri	Amministratore	2016-12-10
0.0.2	Creata struttura documento	Andrea Magnan	Amministratore	2016-12-10
0.0.1	Creato template	Andrea Magnan	Amministratore	2016-12-10

Indice

1	Introduzione	3
1.1	Scopo del documento	3
1.2	Scopo del prodotto	3
1.3	Glossario	3
1.4	Riferimenti	3
1.4.1	Normativi	3
1.4.2	Informativi	3
2	Capitolato scelto	4
2.1	Descrizione	4
2.2	Dominio applicativo	4
2.3	Dominio tecnologico	4
2.4	Criticità	4
2.5	Valutazione Finale	4
3	Capitolato C1	5
3.1	Descrizione	5
3.2	Dominio applicativo	5
3.3	Dominio tecnologico	5
3.4	Criticità	5
3.5	Valutazione Finale	5
4	Capitolato C3	6
4.1	Descrizione	6
4.2	Dominio applicativo	6
4.3	Dominio tecnologico	6
4.4	Criticità	6
4.5	Valutazione Finale	6
5	Capitolato C4	7
5.1	Descrizione	7
5.2	Dominio applicativo	7
5.3	Dominio tecnologico	7
5.4	Criticità	7
5.5	Valutazione Finale	7
6	Capitolato C5	8
6.1	Descrizione	8
6.2	Dominio applicativo	8
6.3	Dominio tecnologico	8
6.4	Criticità	8
6.5	Valutazione Finale	8
7	Capitolato C6	9
7.1	Descrizione	9
7.2	Dominio applicativo	9
7.3	Dominio tecnologico	9
7.4	Criticità	9
7.5	Valutazione Finale	9

1 Introduzione

1.1 Scopo del documento

L'obiettivo del documento consiste nella descrizione delle motivazioni che hanno portato il gruppo Co.Code alla scelta del capitolato C2.
****roba.

1.2 Scopo del prodotto

Si vuole creare un'applicazione web che permetta ad un ospite, in visita all'ufficio di Zero12, di interrogare un assistente virtuale per annunciare la propria presenza, avvisare l'interessato dell'arrivo dell'ospite sul sistema di comunicazione aziendale (*Slack_g*) e fornire un'attività di accoglienza.

1.3 Glossario

Allo scopo di evitare ogni ambiguità nel linguaggio e rendere più semplice e chiara la comprensione dei documenti, viene allegato il "*Glossario v1.0.0*". Le parole in esso contenute sono marcate con una 'g' a pedice (p.es. *Parola_g*).

1.4 Riferimenti

1.4.1 Normativi

- "*Norme di Progetto v1.0.0*"

1.4.2 Informativi

- Capitolato d'appalto C1: APIM: An API Market Platform
<http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Progetto/C1.pdf>;
- Capitolato d'appalto C2: AtAVi: Accoglienza tramite Assistente Virtuale
<http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Progetto/C2.pdf>;
- Capitolato d'appalto C3: DeGeOP: A Designer and Geo-localizer Web App for Organizational Plants
<http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Progetto/C3.pdf>;
- Capitolato d'appalto C4: eBread: applicazione di lettura per dislessici
<http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Progetto/C4.pdf>;
- Capitolato d'appalto C5: Monolith: an interactive bubble provider
<http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Progetto/C5.pdf>;
- Capitolato d'appalto C6: SWEDesigner: editor di diagrammi UML con generazione di codice Platform
<http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Progetto/C6.pdf>;

2 Capitolato scelto

2.1 Descrizione

2.2 Dominio applicativo

2.3 Dominio tecnologico

2.4 Criticità

2.5 Valutazione Finale

3 Capitolato C1

3.1 Descrizione

3.2 Dominio applicativo

3.3 Dominio tecnologico

3.4 Criticità

3.5 Valutazione Finale

4 Capitolato C3

4.1 Descrizione

4.2 Dominio applicativo

4.3 Dominio tecnologico

4.4 Criticità

4.5 Valutazione Finale

5 Capitolato C4

5.1 Descrizione

5.2 Dominio applicativo

5.3 Dominio tecnologico

5.4 Criticità

5.5 Valutazione Finale

6 Capitolato C5

6.1 Descrizione

6.2 Dominio applicativo

6.3 Dominio tecnologico

6.4 Criticità

6.5 Valutazione Finale

7 Capitolato C6

7.1 Descrizione

7.2 Dominio applicativo

7.3 Dominio tecnologico

7.4 Criticità

7.5 Valutazione Finale