



PIANO DI PROGETTO

v0.0.1

www.redroundrobin.site — info@redroundrobin.site

INFORMAZIONI SUL DOCUMENTO

Versione	0.0.1
Uso	esterno
Stato	in redazione
Destinatari	nome cognome nome cognome
Redattori	nome cognome nome cognome
Verificatori	nome cognome nome cognome
Approvazione	nome cognome

Descrizione

Il documento contiene il piano di progetto...

Registro delle modifiche

Versione	Descrizione	Data	Autore	Ruolo
0.0.1	Creazione iniziale del documento	06-12-2019	Alessandro Tommasin	Redattore

Indice

1	Introduzione	4
1.1	Scopo del documento	4
1.2	Scopo del prodotto	4
1.3	Glossario e Documenti esterni	4
1.4	Riferimenti	4
1.4.1	Normativi	4
1.4.2	Informativi	4
1.5	Scadenze	4
2	Analisi dei rischi	5
2.1	Valutazione	6
2.2	Classificazione	7
2.3	Lista dei rischi possibili	8
3	Pianificazione	9
3.1	Analisi dei requisiti	10
3.2	Consolidamento dei requisiti	11
3.3	Progettazione architetturale / base tecnologica	12
3.4	Progettazione di dettaglio e codifica	13
3.5	Validazione e collaudo	14
4	Preventivo	15
4.1	Fase di analisi	16
4.1.1	Prospetto orario	16
4.1.2	Prospetto economico	16
4.2	Fase di consolidamento dei requisiti	17

4.2.1	Prospetto orario	17
4.2.2	Prospetto economico	17
4.3	Fase di progettazione architettuale	18
4.3.1	Prospetto orario	18
4.3.2	Prospetto economico	18
4.4	Fase di progettazione di dettaglio e codifica	19
4.4.1	Prospetto orario	19
4.4.2	Prospetto economico	19
4.5	Fase di validazione e collaudo	20
4.5.1	Prospetto orario	20
4.5.2	Prospetto economico	20
4.6	Riepilogo	21
5	Consuntivo	22
5.1	Fase di analisi	23
5.2	Conclusioni	24
5.3	Preventivo a finire	25
6	Appendice A - Riscontri dei rischi	26
7	Appendice B - Organigramma	27
7.1	Redazione	28
7.2	Approvazione	29
7.3	Accettazione componenti	30
7.4	Componenti	31
7.5	Note	32

1 Introduzione

1.1 Scopo del documento

1.2 Scopo del prodotto

Il capitolato C6 si pone come obiettivo quello di creare una web-application che permette di analizzare grosse moli di dati ricevuti da sensori eterogenei tra loro. Tale applicazione mette a disposizione un'interfaccia che permette di visualizzare alcuni dati di interesse od eventuali correlazioni tra i dati stessi. Infine, per ogni tipologia di dato è possibile assegnarne il monitoraggio ad un particolare ente, ruolo o gruppo.

1.3 Glossario e Documenti esterni

Per evitare possibili ambiguità relative alle terminologie (che andranno indicate in MAIUSCOLETTO)utilizzate nei vari documenti, verranno utilizzate due simboli:

- Una D al pedice per indicare il nome di un particolare documento.
- Una G al pedice per indicare un termine che sarà presente nel GLOSSARIO v0.0.1.

1.4 Riferimenti

1.4.1 Normativi

1.4.2 Informativi

1.5 Scadenze

2 Analisi dei rischi

2.1 Valutazione

2.2 Classificazione

2.3 Lista dei rischi possibili

3 Pianificazione

3.1 Analisi dei requisiti

3.2 Consolidamento dei requisiti

3.3 Progettazione architettuale / base tecnologica

3.4 Progettazione di dettaglio e codifica

3.5 Validazione e collaudo

4 Preventivo

4.1 Fase di analisi

4.1.1 Prospetto orario

4.1.2 Prospetto economico

4.2 Fase di consolidamento dei requisiti

4.2.1 Prospetto orario

4.2.2 Prospetto economico

4.3 Fase di progettazione architettuale

4.3.1 Prospetto orario

4.3.2 Prospetto economico

4.4 Fase di progettazione di dettaglio e codifica

4.4.1 Prospetto orario

4.4.2 Prospetto economico

4.5 Fase di validazione e collaudo

4.5.1 Prospetto orario

4.5.2 Prospetto economico

4.6 Riepilogo

Il riepilogo contiene il totale delle ore investite e delle ore rendicontate con relativo prospetto economico e suddivisione del lavoro Il riepilogo contiene anche le conclusioni riguardanti il preventivo Le ore totali investite e le ore rendicontate possono essere 2 sotto sezioni autonome

5 Consuntivo

5.1 Fase di analisi

5.2 Conclusioni

5.3 Preventivo a finire

6 Appendice A - Riscontri dei rischi

7 Appendice B - Organigramma

7.1 Redazione

7.2 Approvazione

7.3 Accettazione componenti

7.4 Componenti

7.5 Note