

Winning Software Solution winningsoftwaresolution@gmail.com

Piano di Progetto

In formazioni

| • | |
|--------------|------------------|
| Redattori | Elia Scandaletti |
| Responsabili | Giovanni Cocco |
| Versione | 2.0.0 |
| Uso | esterno |

Descrizione

| Versione | Data | Persona | Attivtà | Descrizione |
|----------|------------|------------------|--------------|-----------------------|
| 2.0.0 | 19/03/2022 | Giovanni Cocco | Redazione | Rifacimento documento |
| 1.0.0 | 12/02/2022 | Giovanni Cocco | Approvazione | Approvazione per RTB |
| 0.0.2 | 11/02/2022 | Elia Scandaletti | Redazione | Aggiornamento per RTB |
| 0.0.1 | 07/02/2022 | Elia Scandaletti | Redazione | Aggiornamento impegni |
| | | | | secondo Verbale del |
| | | | | 04/02/2022 |
| 0.0.0 | 13/11/2021 | Elia Scandaletti | Redazione | Stesura iniziale |

Contents

| 1 | Pianificazione generale | |
|---|-------------------------|---|
| | 1.1 Diagramma di Gannt | • |
| | 1.2 Consuntivo attuale | , |
| | 1.3 Preventivo a finire | , |
| 2 | Metodo di lavoro | ; |
| 3 | Cicli di SCRUM | 2 |
| | 3.1 Ciclo 0 | 4 |
| | 3.1.1 Pianificazione | 4 |
| | 3.1.2 Resoconto | |

1 Pianificazione generale

1.1 Diagramma di Gannt

| | 2021 Dicembre | | | 2022 | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------|--|---|---------|---|----------|--|-------|---|---|--------|---|---|---|----------|---|--|--|
| | | | | Gennaio | | Febbraio | | Marzo | | | Aprile | | | | | | | |
| RTB | : | | : | : | : | : | | | : | : | | : | : | | <u> </u> | | | |
| РВ | | | | | | | | | | | | | | [| : | : | | |
| CA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

1.2 Consuntivo attuale

| Ore effettive | | | | | |
|----------------|------------------|----------|------------|--|--|
| Ruolo | Costo orario (€) | Ore | Prezzo (€) | | |
| Responsabile | 30 | 40 | 1200 | | |
| Amministratore | 20 | 60 | 1200 | | |
| Analista | 25 | 57 (-3) | 1425 (-75) | | |
| Progettista | 25 | 80 | 2000 | | |
| Programmatore | 15 | 46 (+1) | 690 (+15) | | |
| Verificatore | 15 | 19 (-1) | 285€ (-15) | | |
| Totale | | 302 (-3) | 6800 (-75) | | |

1.3 Preventivo a finire

| Preventivo ore/costi | | | | | |
|----------------------|------------------|-----|------------|--|--|
| Ruolo | Costo orario (€) | Ore | Prezzo (€) | | |
| Responsabile | 30 | 50 | 1500 | | |
| Amministratore | 20 | 40 | 800 | | |
| Analista | 25 | 60 | 1500 | | |
| Progettista | 25 | 50 | 1250 | | |
| Programmatore | 15 | 135 | 2025 | | |
| Verificatore | 15 | 80 | 1200 | | |
| Totale | | 415 | 8275 | | |

2 Metodo di lavoro

Il metodo di lavoro fa uso del framework SCRUM. Si farà inoltre uso della tecnica di Continuos Integration.

Questo metodo si presta meglio di un modello a cascata data la difficoltà di realizzare una pianificazione accurata a monte con tecnologie poco conosciute.

Tuttavia si terrà che:

- dei cicli non vadano a buon fine portando a iterazioni (ove incrementi sono sempre preferibili);
- delle attività critiche blocchino le altre portando a una perdita di parallelismo all'interno del gruppo.

I cicli di SCRUM avverranno ad intervalli settimanali, ogni ciclo inizia con una riunione che comprende:

- resoconto della settimana precedente;
- focus su problematiche riscontrate e soluzioni adottate;
- aggiornamento della pianificazione della settimana successiva;
- assegnazioni degli item ai componenti del gruppo da parte del responsabile.

I cicli di SCRUM verranno elencati nella sezione seguente adottando una approccio schematico e disciplinato.

Il primo ciclo sarà riassuntivo del lavoro fino all'RTB.

3 Cicli di SCRUM

3.1 Ciclo 0

Data di inizio: 9-11-2021

Data di fine pianificata: 23-03-2022

Data di fine effettiva: N/A

3.1.1 Pianificazione

| Item da realizzare | | | | |
|--------------------------|-------------------|--|--|--|
| Item | Persone richieste | | | |
| Piano di progetto | 2 | | | |
| Piano di qualifica | 2 | | | |
| Norme di progetto | 2 | | | |
| Analisi delle tecnologie | 2 | | | |
| Analisi dei requisiti | 4 | | | |
| PoC | 3 | | | |

| Preventivo ore/costi | | | | | |
|----------------------|------------------|-----|------------|--|--|
| Ruolo | Costo orario (€) | Ore | Prezzo (€) | | |
| Responsabile | 30 | 40 | 1200 | | |
| Amministratore | 20 | 60 | 1200 | | |
| Analista | 25 | 60 | 1500 | | |
| Progettista | 25 | 80 | 2000 | | |
| Programmatore | 15 | 45 | 675 | | |
| Verificatore | 15 | 20 | 300 | | |
| Totale | | 305 | 6875 | | |

| Possibili problematiche | | | |
|------------------------------|--|--|--|
| Problema | Misure di mitigazione | | |
| Difficoltà con le tecnologie | Si realizzeranno nel PoC prima le parti più critiche | | |

3.1.2 Resoconto

| Ore effettive | | | | | |
|----------------|------------------|----------|------------|--|--|
| Ruolo | Costo orario (€) | Ore | Prezzo (€) | | |
| Responsabile | 30 | 40 | 1200 | | |
| Amministratore | 20 | 60 | 1200 | | |
| Analista | 25 | 57 (-3) | 1425 (-75) | | |
| Progettista | 25 | 80 | 2000 | | |
| Programmatore | 15 | 46 (+1) | 690 (+15) | | |
| Verificatore | 15 | 19 (-1) | 285€ (-15) | | |
| Totale | | 302 (-3) | 6800 (-75) | | |

| Problematiche riscontrate | | | | |
|---------------------------------------|------------------------|--|--|--|
| Problema | Soluzione adottata | | | |
| Difficoltà di tracciamento del lavoro | Utilizzo issues GitHub | | | |
| Difficoltà di coordinamento | Riunioni settimanali | | | |

| Nozioni apprese | | | |
|---|--|--|--|
| Nozione | Conseguenza sulla pianificazione | | |
| Necessità di meglio organizzare i docu- | Aumento dei tempi e costi inizialmente, | | |
| menti | poi la miglior documentazione porterà a | | |
| | un più celere sviluppo | | |
| Miglior comprensione delle tecnologie | Diminuzione delle ore previste di program- | | |
| | mazione | | |
| Miglior compresone del capitolato | Pianificazione più accurata e minor in- | | |
| | certezza futura | | |