Technology Baseline



16 febbraio 2018



Indice

1	Tec	nologie	e riguardanti il prodotto	3		
	1.1	Descri	zione	3		
	1.2		problemi	3		
	1.3	"Titol	o Problema 1"	3		
		1.3.1	Descrizione del problema	3		
		1.3.2	Tecnologia proposta	3		
		1.3.3	Tecnologie alternative	3		
		1.3.4	Usabilità	4		
		1.3.5	Costo economico	4		
		1.3.6	Utilizzo risorse	4		
		1.3.7	Possibili evoluzioni della tecnologia	4		
2	Lavoro all'interno del gruppo					
	2.1	Descri	zione	5		
	2.2	Elenco	problemi	5		
	2.3	Condi	visione materiale	5		
		2.3.1	Descrizione del problema	5		
		2.3.2	Tecnologia proposta	5		
		2.3.3	Tecnologie alternative	5		
		2.3.4	Usabilità	6		
		2.3.5	Costo economico	6		
		2.3.6	Utilizzo risorse	6		
		2.3.7	Possibili evoluzioni della tecnologia	6		
	2.4	Versio	namento	6		
		2.4.1	Descrizione del problema	6		
		2.4.2	Tecnologia proposta	6		
		2.4.3	Tecnologie alternative	6		
		2.4.4	Usabilità	7		
		2.4.5	Costo economico	7		
		2.4.6	Utilizzo risorse	7		





		2.4.7	Possibili evoluzioni della tecnologia
	2.5	Strum	enti di test automatici
		2.5.1	Descrizione del problema
		2.5.2	Tecnologia proposta
		2.5.3	Tecnologie alternative
		2.5.4	Usabilità
		2.5.5	Costo economico
		2.5.6	Utilizzo risorse
		2.5.7	Possibili evoluzioni della tecnologia
3	Cor	clusio	ni 9
	3.1	Compa	atibilità tra le varie tecnologie
			derazioni finali sulle tecnologie
			Considerazioni importanza tecnologie mancanti

1. Tecnologie riguardanti il prodotto

1.1 Descrizione

Descrizione di cosa andremo ad analizzare

1.2 Elenco problemi

- "Titolo Problema 1": Priorità/importanza
- "Titolo Problema 2": Priorità/importanza
- "Titolo Problema 3": Priorità/importanza

1.3 "Titolo Problema 1"

1.3.1 Descrizione del problema

Descrizione del problema da risolvere. Priorità/importanza.

1.3.2 Tecnologia proposta

Descrizione tecnologia proposta e perché l'abbiamo scelta

1.3.3 Tecnologie alternative

- Tecnologia 1: Descrizione e aspetti negativi
- Tecnologia 2: Descrizione e aspetti negativi
- Tecnologia 3: Descrizione e aspetti negativi

1.3.4 Usabilità

Considerazioni sulla facilità di utilizzo.

1.3.5 Costo economico

Costo o licenza

1.3.6 Utilizzo risorse

In questa sezione analizziamo il consumo di risorse della tecnologia proposta.

Utilizzo memoria

Risultati misurati e considerazioni

Utilizzo processore

Risultati misurati e considerazioni

1.3.7 Possibili evoluzioni della tecnologia

Considerazioni riguardanti la versione delle tecnologia. La tecnologia nel breve periodo cambierà? Il cambiamento può portare a problemi di compatibilità con la soluzione del problema?



2. Lavoro all'interno del gruppo

2.1 Descrizione

Descrizione di cosa andremo ad analizzare

2.2 Elenco problemi

- Condivisione materiale: Priorità/importanza
- Versionamento: Priorità/importanza
- Strumenti di test automatici: Priorità/importanza

2.3 Condivisione materiale

2.3.1 Descrizione del problema

Descrizione del problema da risolvere

2.3.2 Tecnologia proposta

Descrizione tecnologia proposta e perché l'abbiamo scelta

2.3.3 Tecnologie alternative

- Tecnologia 1: Descrizione e aspetti negativi
- Tecnologia 2: Descrizione e aspetti negativi
- Tecnologia 3: Descrizione e aspetti negativi



2.3.4 Usabilità

Considerazioni sulla facilità di utilizzo.

2.3.5 Costo economico

Costo o licenza

2.3.6 Utilizzo risorse

In questa sezione analizziamo il consumo di risorse della tecnologia proposta.

Utilizzo memoria

Risultati misurati e considerazioni

Utilizzo processore

Risultati misurati e considerazioni

2.3.7 Possibili evoluzioni della tecnologia

Considerazioni riguardanti la versione delle tecnologia. La tecnologia nel breve periodo cambierà? Il cambiamento può portare a problemi di compatibilità con la soluzione del problema?

2.4 Versionamento

2.4.1 Descrizione del problema

Descrizione del problema da risolvere

2.4.2 Tecnologia proposta

Descrizione tecnologia proposta e perché l'abbiamo scelta

2.4.3 Tecnologie alternative

- Tecnologia 1: Descrizione e aspetti negativi
- Tecnologia 2: Descrizione e aspetti negativi
- Tecnologia 3: Descrizione e aspetti negativi



2.4.4 Usabilità

Considerazioni sulla facilità di utilizzo.

2.4.5 Costo economico

Costo o licenza

2.4.6 Utilizzo risorse

In questa sezione analizziamo il consumo di risorse della tecnologia proposta.

Utilizzo memoria

Risultati misurati e considerazioni

Utilizzo processore

Risultati misurati e considerazioni

2.4.7 Possibili evoluzioni della tecnologia

Considerazioni riguardanti la versione delle tecnologia. La tecnologia nel breve periodo cambierà? Il cambiamento può portare a problemi di compatibilità con la soluzione del problema?

2.5 Strumenti di test automatici

2.5.1 Descrizione del problema

Descrizione del problema da risolvere

2.5.2 Tecnologia proposta

Descrizione tecnologia proposta e perché l'abbiamo scelta

2.5.3 Tecnologie alternative

- Tecnologia 1: Descrizione e aspetti negativi
- Tecnologia 2: Descrizione e aspetti negativi
- Tecnologia 3: Descrizione e aspetti negativi



2.5.4 Usabilità

Considerazioni sulla facilità di utilizzo.

2.5.5 Costo economico

Costo o licenza

2.5.6 Utilizzo risorse

In questa sezione analizziamo il consumo di risorse della tecnologia proposta.

Utilizzo memoria

Risultati misurati e considerazioni

Utilizzo processore

Risultati misurati e considerazioni

2.5.7 Possibili evoluzioni della tecnologia

Considerazioni riguardanti la versione delle tecnologia. La tecnologia nel breve periodo cambierà? Il cambiamento può portare a problemi di compatibilità con la soluzione del problema?



3. Conclusioni

3.1 Compatibilità tra le varie tecnologie

Le tecnologie proposte possono coesistere e con che grado di semplicità le collego?

3.2 Considerazioni finali sulle tecnologie

Considerazioni sui problemi risolti rispetto a quelli mancanti.

3.2.1 Considerazioni importanza tecnologie mancanti

Considerazioni sui punti non ancora risolti. Sono molto importanti? (Ovviamente quelli non risolti devono essere cavolate)