

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCEIENZA DELL'INFORMAZIONE

Sleep Code

Progetto per il Corso di Ingegneria del Software Anno Accademico 2023-2024

Report Finale

Descrizione: resoconto dell'attività di lavoro del progetto: applicazione dei principi dell'ingegneria del software; distribuzione del lavoro, ruoli e attività; criticità; autovalutazione.

Numero documento: D5 Versione documento: 1.0

Membri del gruppo: Raffaele Castagna Alberto Rovesti Zeno Saletti

Numero gruppo: G17

Ultima revisione: 11 dicembre 2023

Indice

1	App	orocci all'ingegneria del software
	1.1	BlueTensor
	1.2	Il metodo Kanban
	1.3	IBM
	1.4	Meta
	1.5	U-Hopper
	1.6	Red Hat
	1.7	Microsoft
	1.8	Sistemi Legacy
	1.9	Gestione del ciclo di vita del software e modernizzazione
	1.10	APSS e tecnologie per servizi pubblici
2	Org	anizzazione del lavoro
	2.1	Ruoli e attività
	2.2	Distribuzione del carico di lavoro
3	Cri	ticità
1	A 111	ovalutazione

Consigli utili per la consultazione del testo: Se il lettore per file .pdf attualmente in uso lo consente, è possible navigare con più semplicità e velocità all'interno di questo documento cliccando sugli elementi dell'indice.

Documento: D5 SleepCode Versione: 1.0

Scopo del documento

Documento: D5 SleepCode Versione: 1.0

1 Approcci all'ingegneria del software

Nella presente sezione vengono riassunti brevemente i punti più significativi dei seminari tenutisi durante il corso, ponendo particolare attenzione ai metodi e ai principi fondanti dell'ingegneria del software.

- 1.1 BlueTensor
- 1.2 Il metodo Kanban
- 1.3 IBM
- 1.4 Meta
- 1.5 U-Hopper
- 1.6 Red Hat
- 1.7 Microsoft
- 1.8 Sistemi Legacy
- 1.9 Gestione del ciclo di vita del software e modernizzazione
- 1.10 APSS e tecnologie per servizi pubblici

2 Organizzazione del lavoro

2.1 Ruoli e attività

Componente del team	Ruolo	Attività principali
Raffaele Castagna		
Alberto Rovesti		
Zeno Saletti		

2.2 Distribuzione del carico di lavoro

Componente del team	D1	D2	D3	D4	D5	Totale
Raffaele Castagna	11111	11111	111111	11111	1111	
Alberto Rovesti						
Zeno Saletti						

3 Criticità

4 Autovalutazione

Componente del team	Voto
Raffaele Castagna	
Alberto Rovesti	
Zeno Saletti	