

# Agents of S.W.E.

### A SOFTWARE COMPANY

Agents of S.W.E. - Progetto "Plugin Grafana"

# Studio di Fattibilità

Versione	0.0.1	
Approvazione	?	
Redazione	Luca Violato	
	?	
	?	
	?	
	?	
Verifica	?	
	?	
Stato	Work in Progress	
Uso	Interno	
Destinato a	Agents of S.W.E	
	Prof. Tullio Vardanega	
	Prof. Riccardo Cardin	

agentsofswe@gmail.com





# Indice

A	1
В	2
$\mathbf{C}$	3
D	4
$\mathbf{E}$	5
$\mathbf{F}$	6
G	7
н	8
I	9
J	10
K	11
L	12
M	13
N	14
O	15
P	16
Q	17
R	18
$\mathbf{S}$	19
т	20
U	21
$\mathbf{V}$	22



A SOFTMARE COMPANY	Glossario
${f w}$	23
X	24
$\mathbf{Y}$	25
${f z}$	26
1 Changelog	27
Indice Analitico	28



 $\mathbf{A}$ 

### Architettura

Decomposizione organizzata di un sistema in componenti, nonchè l'organizzazione di tali componenti, ovvero la definizione di ruoli, responsabilità e interfacce necessarie all'interazione tra loro stessi.





# $\mathbf{B}$

### Best Practice

Nota metodologia che, secondo l'esperienza professionale o studi autorevoli, abbia mostrato di garantire i migliori risultati in circostanze note e specifiche.











 $\mathbf{D}$ 



### $\mathbf{E}$

#### Efficacia

Capacità di raggiungere l'obiettivo prefissato, soddisfacendo tutti i suoi requisiti, impliciti ed espliciti.

#### Efficienza

Misura della capacità di raggiungere l'obiettivo prefissato impiegando le risorse minime indispensabili.



 $\mathbf{F}$ 



 $\mathbf{G}$ 





 $\mathbf{H}$ 



I



J





 $\mathbf{K}$ 



 ${\bf L}$ 





 $\mathbf{M}$ 



 $\mathbf{N}$ 

#### Norme del Progetto

Documento redatto da un gruppo, interno al gruppo stesso, in cui sono esplicate le regole prefissate da seguire durante tutta la progettazione del prodotto di un dato progetto lavorativo. Tale documento ha come principale contenuto il "Way of Working" del gruppo, e risulta essere importante per perseguire economicità e per rendere più efficiente ed efficace la fase di qualifica.







#### P

#### Piano di Progetto

Documento contenente la pianificazione del lavoro di un gruppo di lavoro per portare a termine un determinato progetto. Esso presenta l'organizzazione delle attività e dei tempi, un preventivo delle risorse necessarie al compimento del progetto, consuntivi di periodo ed analisi di rischi e piani di mitigazione per tali rischi.

#### Piano di Qualifica

Documento contente le strategie di verifica e validazione adottate da un gruppo di lavoro per assicurare la qualità di prodotto e di processo in un determinato progetto.

#### **Prodotto**

Output di un processo. In ambito software è un'entità progettata per essere rilasciata all'utilizzatore finale.

#### Progettazione

Fase del ciclo di vita del software che risponde alla domanda "Coma va fatta la cosa giusta?". E' un'attività che, sulla base della specifica dei requisiti prodotta dall'analisi, definisce come tali requisiti debbano essere soddisfatti, ricercando una soluzione soddisfacente per tutti gli stakeholders.

### Progetto

Insieme di attività e compiti che hanno come proprietà caratteristiche:

- Obiettivi Prefissati;
- Tempi Fissati, ovvero precise scadenze;
- Risorse Limitate che vengono consumate dalle attività di progetto.



 $\mathbf{Q}$ 

# Qualità

Insieme di caratteristiche di un'entità che ne determinano la capacità di soddisfare esigenze espresse e implicite. Tra le più importanti si possono citare: "Conformità ai requisiti", "Idoneità all'uso", "Soddisfazione del cliente".



# $\mathbf{R}$

# Requisiti

Capacità che devono essere possedute, oppure condizioni che devono essere soddisfatte, da un sistema per adempiere ad un obbligo.





 $\mathbf{S}$ 





 $\mathbf{T}$ 











#### Validazione

Attività che intende accertare che il prodotto finale corrisponda alle attese. Risponde alla domanda "Did I build the right system?" ovvero se ciò che si è realizzato sia conforme alle attese e sia ciò che il committente desidera.

#### Verifica

Attività facente parte dei processi di supporto, nella quale i verificatori controllano che il processo sotto esame non abbia introdotto errori, per accertare il rispetto di regole e procedure. Risponde alla domanda: "Did I build the system right?".

#### Versionamento

Gestione di versioni multiple di un insieme di informazioni.























 $\mathbf{Z}$ 



# 1 Changelog

Versione	Data	Autore	Ruolo	Descrizione
0.0.1	2018-11-29	Luca Violato	Amministratore	Strutturazione del Documento
0.0.2	2018-12-03	Luca Violato	Amministratore	Aggiunta termini relativi principalmente alle Norme di Progetto

 ${\bf Tabella\ 1:\ Changelog\ del\ documento}$ 

# Indice analitico

Prodotto, 16