

Progetto "Predire in Grafana"

Piano di qualifica

05 gennaio 2020

Versione | 1.1.1

Approvazione Massimo Toffoletto

Redazione Vittorio Corrizzato

Verifica | Rebecca Schiavon Stato | Approvato

Stato | Approvate Uso | Esterno

Destinato a Zucchetti

Prof. Tullio Vardanega

Prof. Riccardo Cardin

Email di riferimento | vram.software@gmail.com

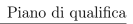
Descrizione

Piano di qualifica del gruppo VRAM Software



Registro delle modifiche

Versione	Data	Nominativo	Ruolo	Descrizione
1.0.0	2019-02-12	Pinco Pallino	Analista e Verificatore	modificato \$3
1.0.0	2019-02-12	Pinco Pallino	Analista e Verificatore	modificato \$3
1.0.0	2019-02-12	Pinco Pallino	Analista e Verificatore	modificato \$3





Indice

1	Des	scrizione dei test	3
	1.1	Test di Accettazione	•
	1.2	Test di Sistema	•
	1.3	Test di Integrazione	4
	1.4	Test di Unità	4
2	Rie	pilogo tracciamenti	_



1 Descrizione dei test

Il nostro gruppo ha scelto di adottare il Modello a V_G per garantire la qualità del nostro prodotto. In particolare, questo modello prevede lo sviluppo dei test durante le attività di analisi dei requisiti, progettazione architetturale e progettazione di dettaglio oltre a validazione e collaudo. In questo modo è possibile verificare la correttezza sia di tutti gli aspetti che compongono il progetto che delle singole parti sviluppate.

Sono state individuate 4 tipologie di test. Ogni volta che viene svolta un'attività viene definita una tabella con i test di una tipologia. All'interno del documento *Norme di Progetto v.1.1.1* vengono definite le caratteristiche dei test e i codici che identificano univocamente i singoli test.

- STATO
- implementazione completata IC;
- implementazione non completata INC;
- ESITO
- positivo P;
- negativo N;

1.1 Test di Accettazione

Codice	Descrizione	Stato	Esito
TS	adasdasdasdasdad	NI	NS
TS	adasdasdasdasdad	NI	NS
TS	adasdasdasdasdad	NI	NS

1.2 Test di Sistema

Codice	Descrizione	Stato	Esito
TS	adasdasdasdasdad	NI	NS
TS	adasdasdasdasdad	NI	NS
TS	adasdasdasdasdad	NI	NS



1.3 Test di Integrazione

Codice	Descrizione	Stato	Esito
TS	adasdasdasdasdad	NI	NS
TS	adasdasdasdasdad	NI	NS
TS	adasdasdasdasdad	NI	NS

1.4 Test di Unità

Codice	Descrizione	Stato	Esito
TS	adasdasdasdasdad	NI	NS
TS	adasdasdasdasdad	NI	NS
TS	adasdasdasdasdad	NI	NS

2 Riepilogo tracciamenti

Codice	Decisione
VI_1.1	Scelto VRAM Software come nome del gruppo.
VI_1.1	Scelto VRAM Software come nome del gruppo.
VI_1.1	Scelto VRAM Software come nome del gruppo.