

## Verbale riunione interna

Versione	Data	Sez.modificate	Autore	Verificatore	Validatore
1.0.0	2025-01-31				Luca Calzetta
0.1.0	2025-01-27			Annalisa Egidi	
0.0.1	2025-01-20	Prima stesura	Alberto Maggion		

### Abstract

Il giorno 20/01/2025 dalle ore 16.00 alle 17.23 il gruppo Rod2Cod si riunisce.

## Contents

<b>1 Presenze</b> .....	<b>2</b>
<b>2 Ordine del Giorno<sub>G</sub></b> .....	<b>2</b>
<b>3 Discussione</b> .....	<b>2</b>
3.1 Stesura verbale .....	2
3.2 Indice di Gulpease .....	2
3.3 Situazione PdQ .....	2
<b>4 Argomenti da discutere in futuro</b> .....	<b>3</b>
4.1 Automazione glossario .....	3

## 1 Presenze

Nominativo	Presenze	Ruolo
Alberto Maggion	P	Programmatore
Luca Calzetta	P	Responsabile
Filippo Bellon	P	Programmatore
Annalisa Egidi	P	Programmatore
Michele Nesler	A	Analista

Presenze	
P	Presente
A	Assente

## 2 Ordine del Giorno<sub>G</sub>

- Stesura verbale
- Situazione Glossario
- Indice di Gulpease
- Situazione PdQ
- Preventivo prossimo periodo

## 3 Discussione

### 3.1 Stesura verbale

La stesura del verbale è stata affidata a Alberto Maggion

### 3.2 Indice di Gulpease

Avendo scelto di utilizzare tale metrica nel piano di qualifica, è stata discussa la difficoltà nel calcolo della stessa in quanto, per natura dei template utilizzati dei documenti, la sorgente del testo non è unica ma frammentata. Questa frammentazione rende difficile calcolare la metrica a partire dai file sorgente dei documenti, in quanto richiede di aggregare il contenuto di diversi file prima di poter procedere con il calcolo.

#### Decisioni:

- È stato deciso di ricercare metodi di automazione per il calcolo di tale indice. Tale compito è stato assegnato a Filippo Bellon e Alberto Maggion

#### Motivazioni:

- Essendo difficoltoso da calcolare a mano a causa della frammentazione dei file sorgente, è stato ritenuto utile ricercare quantomeno un metodo di aggregazione di tutti i file sorgente al fine di rendere più agevole il calcolo della metrica. Se possibile si vorrebbe automatizzare completamente il calcolo della metrica.

### 3.3 Situazione PdQ

È stato presentato lo stato attuale del Piano di Qualifica, comprese le metriche scelte e le loro motivazioni. Successivamente si è discusso dei possibili test da eseguire sul prodotto al fine di garantire la qualità dello stesso e il rispetto dei vincoli discussi con il proponente. I test individuati non possono essere ancora implementati, mancando ancora una progettazione consolidata del prodotto.

#### Decisioni:

#### Motivazioni:

- È stato scelto di dividere la ricerca su ulteriori possibili test da integrare tra tutti i membri del gruppo. Tali test andranno poi discussi e aggiunti a quelli già presenti.
- La ricerca di tali test da parte di un componente singolo rischia di non essere esaustiva o di richiedere troppe risorse. Dividendo il carico il gruppo pensa di poter essere più efficace e in grado di individuare casi di test maggiori.

## **4 Argomenti da discutere in futuro**

### **4.1 Automazione glossario**

Essendo il componente preposto alla ricerca di possibili automazioni dell'evidenziazione dei termini del glossario assente, il gruppo si riserva di discutere tale argomento nel prossimo incontro