

Analisi dei requisiti Progetto Piattaforma di Localizzazione Testi

submarines. g 4 @gmail. com

Informazioni sul documento

Responsabile	
Redattori	Cescon Matteo
Verificatori	
Uso	Esterno
Destinatari	Prof. Tullio Vardanega
	Prof. Riccardo Cardin
	Michele Massaro - Zero12 s.r.l.
Versione	0.0.0

Sommario

Questo documento definisce nel dettaglio l'analisi dei requisiti che il prodotto deve soddisfare e tutti i possibili scenari e casi d'uso che tratta.

Registro delle Modifiche

Versione	Data	Autore	Ruolo	Descrizione
0.0.1	2022/11/24	Matteo Cescon		Creata prima bozza Analisi dei requisiti

Contenuti

T	ıntı	Introduzione						
	1.1	Glossario	1					
	1.2	Riferimenti	1					
		1.2.1 Riferimenti normativi	1					
		1.2.2 Riferimenti informativi	1					
2	Descrizione generale del prodotto							
	2.1	Scopo del prodotto	1					
	2.2	Target	1					
	2.3	Attori	2					
		2.3.1 Attori principali	2					
		2.3.2 Attori secondari	2					
3	Obl	olighi progettuali	2					
4	Cas	i d'uso	2					
	4.1	Scopo	2					
	4.2	UC1-Test	2					
		4.2.1 UC1.1-Test	2					
	4.3	UC2-Test	2					
5	Rec	uisiti (2					
	5.1	Requisiti di vincolo	2					
	5.2	Requisiti di qualità	2					
	5.3	Requisiti funzionali	2					
6	Tra	cciamento requisiti	2					

Elenco delle tabelle

Elenco delle figure



1 Introduzione

1.1 Glossario

Per chiarezza c'è un documento "Glossario v.1.0.0" presente nella documentazione che va a chiarire tutti i termini e le espressioni che possono risultare ambigue. Questi termini avranno il pedice 'G', esempio "parola $_{\rm G}$ ". In caso venga citato un documento verrà inserito il pedice 'D', esempio "documento $_{\rm D}$ ".

1.2 Riferimenti

1.2.1 Riferimenti normativi

- Capitolato C4: https://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2022/Progetto/C4.pdf
- Verbale esterno 2022-10-25.pdf_D: https://github.com/SubmarinesG4/SubmarinesG4-SWE/blob/main/RTB/Documenti%20esterni/Verbali/Verbale%20esterno%202022-10-25.pdf
- Norme di progetto v.0.0.1_D: INSERIREURL

1.2.2 Riferimenti informativi

- Slides lezione T6 Analisi dei requisiti: https://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2022/Dispense/T06.pdf
- Slides lezione Analisi e descrizione delle funzionalità: use case e relativi diagrammi (UML): https://www.math.unipd.it/~rcardin/swea/2022/Diagrammi%20Use%20Case.pdf

2 Descrizione generale del prodotto

2.1 Scopo del prodotto

Lo scopo di *INSERIRE NOME SOFTWARE* è di essere un insieme di API che forniscano traduzioni multi-lingua. Saranno utilizzate quindi da terzi per effetuare traduzioni sulle applicazioni di loro proprietà.

2.2 Target

Il target del software saranno aziende proprietarie di applicativi che necessitano di un meccanismo di traduzione per interfacciarsi al mercato internazionale.

Analisi dei requisiti Pagina 1 di 2



- 2.3 Attori
- 2.3.1 Attori principali
- 2.3.2 Attori secondari
- 3 Obblighi progettuali
- 4 Casi d'uso
- 4.1 Scopo
- **4.2** UC1-Test
- $\textbf{4.2.1} \quad \textbf{UC1.1-Test}$
- 4.3 UC2-Test
- 5 Requisiti
- 5.1 Requisiti di vincolo
- 5.2 Requisiti di qualità
- 5.3 Requisiti funzionali
- 5.4 Tracciamento requisiti

Analisi dei requisiti Pagina 2 di 2