



Analisi dei Requisiti

Versione: 0.1.1

04/12/2024

Redattori

Luca Parise

Verifica

Malik Giafar Mohamed

Approvazione

Malik Giafar Mohamed

Uso

Esterno

nextsoftpadova@gmail.com

Registro dei cambiamenti

Versione	Data	Autore	Descrizione	Verifica	Approvazione
0.1.0	23/11/2024	Malik Giafar Mohamed	Creazione Documento	Ion Cainareanu, Maria Fuensanta Trigueros Hernandez	Ion Cainareanu, Maria Fuensanta Trigueros Hernandez
0.1.1	04/12/2024	Luca Parise	Aggiunta indice e creazione struttura tabella per use case	Malik Giafar Mohamed	Malik Giafar Mohamed

Indice

1	Introduzione	3
1.1	Scopo del documento	3
1.2	Scopo del prodotto	3
2	Descrizione	3
2.1	Obiettivi del prodotto	3
2.2	Funzionalità del prodotto	3
2.3	Utenti e caratteristiche	3
3	Use Case	3
3.1	Obiettivi	3
3.2	Attori	3
3.3	UC_1 - titolo UC_1	3
3.4	UC_2 - titolo UC_2	3
3.5	UC_3 - titolo UC_3	3
3.5.1	UC_3.1	4
3.6	UC_i	4
3.7	UC_n	4
4	Requisiti	4
5	Elenco delle immagini	4
6	Elenco delle tabelle	4

1 Introduzione

1.1 Scopo del documento

1.2 Scopo del prodotto

2 Descrizione

2.1 Obiettivi del prodotto

2.2 Funzionalità del prodotto

2.3 Utenti e caratteristiche

3 Use Case

3.1 Obiettivi

3.2 Attori

3.3 UC_1 - titolo UC_1

-> qui può essere inserita una immagine utile alla spiegazione dell'use case

codice uc	Titolo uc
Attore primario	
Precondizioni	
Postcondizioni	
Scenario principale	
Estensioni	(Scenari alternativi)

3.4 UC_2 - titolo UC_2

codice uc	Titolo uc
Attore primario	
Precondizioni	
Postcondizioni	
Scenario principale	
Estensioni	(Scenari alternativi)

3.5 UC_3 - titolo UC_3

codice uc	Titolo uc
Attore primario	
Precondizioni	
Postcondizioni	
Scenario principale	
Estensioni	(Scenari alternativi)

3.5.1 UC_3.1

codice uc	Titolo uc
Attore primario	
Precondizioni	
Postcondizioni	
Scenario principale	
Estensioni	(Scenari alternativi)

3.6 UC_i

codice uc	Titolo uc
Attore primario	
Precondizioni	
Postcondizioni	
Scenario principale	
Estensioni	(Scenari alternativi)

3.7 UC_n**4 Requisiti****5 Elenco delle immagini****6 Elenco delle tabelle**