

SEQUENZIATORE

Piano Di Qualifica

Versione 0.0.1

Ingegneria Del Software AA 2013-2014



Informazioni documento

Titolo documento: Piano Di Qualifica Data creazione: 21 Gennaio 2014

Versione attuale: 0.0.1 Utilizzo: Interno

Nome file: PianoDiQualifica 0.0.1.pdf

Redazione: Seresin Davide

Revisione: TBD Approvazione: TBD Distribuito da: Sirius

Destinato a: Prof. Vardanega Tullio

Sommario

Il documento spiega in dettaglio la strategia di verifica adottata dal gruppo Siriusper lo sviluppo del progetto Sequenziatore.



Diario delle modifiche

Versione	Data	Autore	Ruolo	Descrizione
0.0.1	2014-01-20	Seresin Davide	Project Manager	Creato lo scheletro del
				documento



Indice

1	Introduzione				
	1.1 Glossario		1		
	1.2 Riferimenti normativi		1		
	1.3 Riferimenti informativi		1		
	1.4 Scopo del documento		1		
	1.5 Scopo del prodotto		1		
2	2 Documentazione		2		
	2.1 LaTeX		2		
3	3 Documentazione		2		
	3.1 LaTeX		2		
4	4 Documentazione		2		
	4.1 LaTeX		2		
5	5 Documentazione		2		
	5.1 LaTeX		2		



1 Introduzione

1.1 Glossario

Al fine di facilitare la comprensione del seguente documento, ed in generale di ogni documento che verrà fornito da parte del team Sirius, è stato creato appositamente un glossario (Glossario.pdf) contenente la definizione dei termini più complessi o di quelli che necessitano un approfondimento. Questi vocaboli sono contrassegnati in ogni documento dal pedice G(G).

1.2 Riferimenti normativi

- ISO/IEC Standard 12207:1995;
- IEEE Std 610.12-1990 Standard Glossary of Software Engineering Terminology;
- IEEE Std 730TM-2002 (revision of IEEE Std 730-1998) Standard for Software Quality Assurance Plans;
- Norme di progetto v0.1.0.

1.3 Riferimenti informativi

• Informazioni sul sito del docente http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2013/Progetto/PD01c.html#PQ

1.4 Scopo del documento

Il documento si prefigge di illustrare la strategia complessiva di verifica e validazione proposta dal fornitore per pervenire al collaudo del sistema con la massima efficienza ed efficacia; garantendo in particolar modo:

- la correttezza del prodotto;
- il soddisfacimento del cliente.

1.5 Scopo del prodotto

asd



2 Documentazione

2.1 LaTeX

asd

3 Documentazione

3.1 LaTeX

asd

4 Documentazione

4.1 LaTeX

asd

5 Documentazione

5.1 LaTeX

asd