



Obelix Group
obelixswe@gmail.com

Verbale interno 2017-07-19

Versione	<i>v1_0_0</i>
Data creazione	2017/07/19
Redattori	Emanuele Crespan Federica Schifano
Verificatori	Riccardo Saggese
Approvazione	Nicolò Rigato
Stato	Approvato
Uso	interno
Distribuzione	Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin Red Babel Gruppo Obelix

Sommario

Verbale dell'incontro tra i membri del gruppo *Obelix* in data 2017-07-19



1 Informazioni sulla riunione

Data: 2017-07-19

Luogo: Torre Archimede - Via Trieste, 63 Padova

Ora: 09.30

Durata: 60'

Partecipanti interni: Obelix

Emanuele Crespan

Federica Schifano

Nicolò Rigato

Riccardo Saggese

Silvio Meneguzzo

Tomas Mali

2 Argomenti trattati

1. test SingleComponent
2. tipologie di test da eseguire

3 Decisioni Prese

1. **VI2.1** Sono stati implementati i Single Component che successivamente verranno integrati nelle bolle che necessitano del loro utilizzo.
2. **VI2.2** Sono stati individuati quattro livelli di testing:
 - (a) **Test di unità [TU]:** con questa tipologia di test si cerca di verificare la più piccola parte di lavoro prodotta da un programmatore. Questo si traduce tendenzialmente a verificare i metodi e le funzioni scritte;
 - (b) **Test di integrazione [TI]:** con questa tipologia di test si cerca di verificare le componenti di sistema. Più precisamente, l'obiettivo è quello di testare il funzionamento dei vari package prodotti, sia singolarmente che nel loro insieme;
 - (c) **Test di sistema [TS]:** con questa tipologia di test si cerca di verificare che il comportamento e il funzionamento dell'architettura siano corretti;
 - (d) **Test di validazione [TV]:** con questa tipologia di test si vuole verificare che il lavoro prodotto soddisfi quanto richiesto dal proponente.