

# Template documenti per SWE

#### Informazioni sul documento

Nome Documento | Template documenti per SWE

Versione 1.0.0

Stato | Informale — Formale

Uso | Interno — Esterno

Data Creazione 30 novembre 2015

Data Ultima Modifica | 30 novembre 2015

Redazione | Mr X

Mr Y

 $\operatorname{Mr} Z$ 

Approvazione | Mr K

Verifica | Mr Q

Lista distribuzione | StarWare

Prof. Tullio Vardanega

Prof. Riccardo Cardin

Il proponente Zucchetti S.p.a.



Versione: 1.0.0

## Registro delle modifiche

Versione	Autore	Data	Descrizione
v1	Mr T	30 novembre 2015	prima revisione
v0	Mr X	30 Febbraio 1959	Partenza

Tabella 1: Versionamento del documento



### Indice

1	prova link	4
2	tabella 2.1 primo stile	5
3	testo con citazioni	6
4	codice         4.1 C++          4.2 Java          4.3 HTML	7
5	immagine	8



#### Elenco delle tabelle

1	Versionamento del documento	1
2	stile colorato	۲

### Elenco delle figure

Diagramma delle classi dettagliato che illustra i package mytalk.client. iPresenter.iUser.iLogicUser e mytalk.client.presenter.user.logicUser.



### 1 prova link

Testo del link

Versione: 1.0.0



### 2 tabella

#### 2.1 primo stile

Testo prima...

titoloC1 - SX	titoloC2 - CX	titoloC3 - DX
r11	r12	r13
r21	r22	r23
r31	r32	r33
r41	r42	r43
r51	r52	r53
r61	r62	r63

Tabella 2: stile colorato

 $Testo\ dopo...$ 

Versione: 1.0.0



### 3 testo con citazioni

All'uomo solo, ancora più amica, la luna

Yosa Buson



#### 4 codice

```
4.1 C++
/*
        esempio di codice C++
*/
include <iostream>
using namespace std;
main(){
        cout << "Ciao mondo!" <<endl;</pre>
}
4.2
     Java
/*
        esempio di Java
*/
public class Prova{
        public static void main(String[] args){
                System.out.println("Ciao raga ;)");
        }
}
     HTML
4.3
<!--
Esempio di HTML5
<!DOCTYPE HTML>
<html>
        <body>
        Ciao Web!
        </body>
</html>
```

#### 5 immagine



Figura 1: Diagramma delle classi dettagliato che illustra i package mytalk.client.iPresenter.iUser.iLogicUser e mytalk.client.presenter.user.logicUser.

Il problema delle immagini e' che sono difficili da impaginare quando  $\LaTeX$  fà i capricci :(

testo a casaccio...[?]

Versione: 1.0.0

I have been wondering how to make a separate bibliography of my own publications as an appendix in my dissertation. Vincent pointed me to multibib and its siblings, and then I came across this FAQ about all the glories of multiple bibliographies. Doesn't look like the easiest thing to get going, but I'll dive into it and see if I manage to get out of it successfully.[?]