404NotFound

Premi: better than Prezi.



Titolo del documento corrente

Versione | 1.0 Redazione Tizio

Caio

Sempronio

Verifica Persona1

Persona2

Persona3 Responsabile Qualcuno

 \mathbf{Uso}

Interno — Esterno Formale — Informale Stato

Ultima modifica 01 gennaio 2014 Lista di distribuzione 404NotFound

> prof. Tullio Vardanega prof. Riccardo Cardin

Zucchetti S.p.a.



Registro delle modifiche

Versione	Autore	Data	Descrizione
1.0	Autore vers 1.0	12-01-2015	Scrittura versione finale ecc.
0.1	Autore vers 0.1	19-12-2014	Stesura scheletro ecc.

Tabella 1: Storico versioni del documento.



Indice

1	Introduzione		
	1.1 Scopo del documento	4	
	1.2 Scopo del prodotto	4	
	1.3 Glossario	4	
2	Esempio citazioni	4	
3	Esempio tabelle	4	
4	Esempio codice 4.1 Java		
5	Esempio di link	5	
6	Esempio di immagine	5	
7	Esempio elenchi puntati	5	



Elenco delle tabelle

1 2	Storico versioni del documento	
Elen	co delle figure	
1	Didascalia dell'immagine	5



1 Introduzione

1.1 Scopo del documento

Inserire qui la descrizione del documento corrente.

1.2 Scopo del prodotto

Scopo del progetto Premi.

1.3 Glossario

Glossario bla bla glossario.

2 Esempio citazioni

Una citazione in display è un testo che LATEX compone su linee a sè:

Il cielo stellato sopra di me, la legge morale dentro di me.

— Autore Citazione, fonte.

Come si può osservare, la citazione è centrata e separata dal resto del testo.

3 Esempio tabelle

Prima colonna	seconda colonna	terza colonna
Primo	Secondo	Terzo
Quarto	Quinto	Sesto

Tabella 2: Didascalia della tabella.

4 Esempio codice

4.1 Java

Listing 1: Esempio codice Java

```
/**

* Esempio di codice Java

*/
public static void main(String[] args){

System.out.println("Hello world!");
}
```



4.2 C++

Listing 2: Esempio codice C++

```
/**

* Esempio di codice C++

*/

int main(String[] args){

cout<<" Hello world!";

6 }
```

5 Esempio di link

Google Inc.[?]

6 Esempio di immagine



Figura 1: Didascalia dell'immagine.

7 Esempio elenchi puntati

Elenco puntato:

- Oggetto
- Oggetto



• Oggetto

Elenco numerato:

- 1. Oggetto
- 2. Oggetto
- 3. Oggetto

Elenchi innestati:

- Oggetto
- Oggetto
 - Altro oggetto
 - Altro oggetto