Titolo della presentazione

Studente Nome studente	Relatore Nome relatore	Correlatore Nome correlatore
Corso di laurea Ing. informatica	Opzione ???	Committente Nome committente
Anno 2012-2013	Data February 27, 2013	

Agenda

Sections, subsections

Elenchi e blocchi di testo Elenchi puntati Blocchi di testo

Spazi e testo in colonne

Spazi tra linee Testo in colonne

Frame speciali

Math, img e tab
Formule matematiche
Immagini
Tabelle

Alert

Evidenziare testo con alert

Sections, subsections

Le section generano una sezione nuova che appare nel TOC e nel footer.

Le subsection generano i puntini del footer. Il puntino colorato rappresenta la subsection corrente.

Elenchi e blocchi di testo

Elenco puntato senza animazioni

- ▶ item1
- ▶ item2
- ▶ item3
- ▶ item4

Elenco puntato con apparizione animata

▶ item1

Elenco puntato con apparizione animata

- ▶ item1
- ▶ item2

Elenco puntato con apparizione animata

- ▶ item1
- ▶ item2
- ▶ item3

Elenco puntato con apparizione animata

- ▶ item1
- ▶ item2
- ▶ item3
- ▶ item4

- ▶ item1
- ▶ item2
 - ▶ subitem1
 - ▶ subitem2
- ▶ item3
- ▶ item4

- ▶ item1
- ▶ item2
 - ▶ subitem1
 - ► subitem2
- ▶ item3
- ▶ item4

- ▶ item1
- ▶ item2
 - ▶ subitem1
 - ► subitem2
- ▶ item3
- ▶ item4

- ▶ item1
- ▶ item2
 - ▶ subitem1
 - ► subitem2
- ▶ item3
- ▶ item4

Blocchi di testo animati

Blocco 1

Blocchi di testo animati

Blocco 1 Blocco 2

Blocchi di testo animati con trasparenza

Blocco 1

Blocco 2

Blocchi di testo animati con trasparenza

Blocco 1

Blocco 2

Spazi e testo in colonne

Spazi tra linee

Prima linea di testo con bigskip

Seconda linea di testo con [4ex]

Terza linea con vspace di baselineskip

Quarta linea con vspace fisso a 0.5 cm

Fine

Testo in colonne

Testo nella colonna di sinistra, larga il 40% dello spazio per il testo

Testo nella colonna di destra, larga il 60% dello spazio per il testo

Frame speciali

Testo tipo codice, verbatim

```
@RELATION iris
```

```
@ATTRIBUTE sepallength REAL
@ATTRIBUTE sepalwidth REAL
@ATTRIBUTE petallength REAL
@ATTRIBUTE petalwidth REAL
@ATTRIBUTE class {Iris-setosa,Iris-versicolor,Iris-virginica}
```

@DATA

```
5.1, 3.5, 1.4, 0.2, Iris-setosa
4.9, 3.0, 1.4, 0.2, Iris-setosa
7.0, 3.2, 4.7, 1.4, Iris-versicolor
6.4, 3.2, 4.5, 1.5, Iris-versicolor
6.3, 3.3, 6.0, 2.5, Iris-virginica
5.8, 2.7, 5.1, 1.9, Iris-virginica
```

. . .

Frame senza footer

Questo frame non ha la zona footer

Math, img e tab

Formule matematiche

Con blocco equation:

$$mean = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^{n} x_i \tag{1}$$

Con blocco equation* (senza numero):

$$mean = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^{n} x_i$$

Con blocco math: $mean = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^{n} x_i$

Immagine

SUPSI

Figure: Logo SUPSI

Tabella

Table: Tabella dei risutati

Algorithm	Scene	Yeast	Slashdot
BR-NB	0.280	0.092	0.361
ECC-NB	0.300	0.101	0.368
ECC-J48	0.525	0.128	0.370
EBN-J	0.561	0.124	0.385

000

Alert

Evidenziare testo con alert

Quanto fa 2+2? $\{4, 5\}$.

Evidenziare testo con alert

Quanto fa $2+2? \{4, 5\}.$