# LINK, LISTE E TABELLE



#### I LINK

Per riferirsi ad un elemento già presente nella pagina, possiamo usare dei link:

- Per prima cosa diamo un'ID all'elemento
- Poi creiamo un link che si riferisce a quell'ID

• • • •

<a href="#C4">Vai al Capitolo 4</a>

#### I LINK

Invece di usare indirizzi web, possiamo usare anche indirizzi locali per cercare dei materiali

Per cui, per inserire immagini o elementi che sono presenti nel nostro computer, nell'attributo href basta mettere il path alla risorsa

#### LISTE

# OL per liste ordinate

UL per liste non ordinate

- Text
- Text2
- Text3

- 1. Text
- 2. Text2
- 3. Text3

#### **COSTRUZIONE LISTE**

```
Text
Text2
Text3

Text4
Text4
Text2
Text3
```

#### SOTTOLISTE

È possibile costruire anche delle liste dentro altre liste, ossia sottoliste

Per fare questo, basta annidare il comando 
 ol> dentro una lista

#### ESEMPIO SOTTOLISTE

```
<u|>
  Text
  <_U|>
     Text1.1
     Text1.2
  <li><li></li>
  <li><li></li>
<0|>
  Text
  <0|>
     Text1.1
     text1.2
  <li>>Text2</li>
     Text3
```

- Text
  - Text1.1
  - Text1.2
- Text2
- Text3
- 1. Text
  - 1. Text1.1
  - 2. text1.2
- 2. Text2
- 3. Text3

### **TABELLE**

## 

- per creare una
  riga
- per creare una colonna

#### **COSTRUZIONE TABELLA**

```
Riga 1, Colonna 1
   Riga 1, Colonna 2
 Riga 2, Colonna 1
   Riga 2, Colonna 2
```

Riga 1, Colonna 1 Riga 1, Colonna 2 Riga 2, Colonna 1 Riga 2, Colonna 2

#### **TABELLE**

Dall'esempio di prima, si vede che la tabella è stata creata, ma presenta un problema: il bordo non è disegnato

Per disegnare il bordo, dobbiamo aspettare quando vedremo il CSS

Liste Tabelle

# ORARIO SCOLASTICO ESERCIZIO

# Riuscite a ricrearlo in HTML?