



# Esercizio 1 - Hello World

Benvenuto nel mondo HTML! Apri le specifiche W3C su <https://www.w3.org/TR/html/>

# Esercizio 2 - Ripassiamo

## Chimica

Scriviamo qualche **formula chimica**:



## Fisica

E la *teoria della relatività*?

$$E = mc^2$$

# Esercizio 3 - Liste

Vado a fare la spesa e comprerò:

1. Uova
2. Latte
3. Formaggio
4. Pane

Ma devo andare in due negozi:

- Coop
- Esselunga

Ops...ho dimenticato altre cose da comprare:

5. Mele
6. Pere

# Esercizio 4 - Diamo i numeri in tabella...

Sì, è vero, margini e bordi vanno in CSS ma per ora ci accontentiamo...

A	B	C	D
Uno	Due	Tre	Quattro
Cinque	<ul style="list-style-type: none"><li>Sei</li><li>Sette</li></ul>	Otto	
		Nove	

# Esercizio 5 - Immaginiamo...

Ora proviamo a caricare la stessa immagine in-line



, seguita da testo.

Oppure come blocco...



...seguito da un paragrafo.

# Esercizio 6 - Immagine e/o link?

Carico la stessa immagine ma, cliccando sull'immagine, apro: <https://www.w3.org>:



# Esercizio 7 - Form

**DISCLAIMER:** Siamo tutti d'accordo, le tabelle di layout non vanno usate ma ci accontentiamo aspettando CSS...

Città di partenza:	<input type="text" value="Inserisci la città di partenza"/>	<input checked="" type="radio"/> Andata e ritorno  <input type="radio"/> Andata
Città di arrivo:	<input type="text" value="Inserisci la città di arrivo"/>	
Numero passeggeri:	<input type="text" value="1"/>	
Classe:		<input type="text" value="Turistica"/>
<input type="button" value="Invia"/>		



# Esercizio 8 - Test sulla Scienza:

Rispondi alle seguenti domande e clicca su **Invia** per spedire i risultati.

1. Quali tra queste aree di ricerca interessavano Leonardo (possibile scegliere anche più di una risposta)?
  - a. ☐ Matematica
  - b. ☐ Fisica
  - c. ☐ Numismatica
2. Chi ha inventato il telefono?