

# Compito Creazione Sito Web base

Nome:	Cognome:
Classe:	Data:
Materia: Informatica	

**Istruzioni:** completa i seguenti esercizi. Quando hai finito, salva tutto in una cartella e chiama il professore, che verrà a prendersi il lavoro svolto. Per ogni esercizio, fornisci alla pagina un titolo adeguato.

## Esercizi:

- 1) Crea una pagina web in cui scrivi una lettera a Babbo Natale, spiegandogli quello che vorresti e perché pensi di meritartelo. Per ogni prodotto che chiedi, inserisci un link a dove lui potrebbe comprarlo e un'immagine (dimensione 240x240) per fargli capire per bene subito l'aspetto dell'oggetto. Dividi la pagina in tre parti:
  - a. Introduzione a chi sei tu e saluti a Babbo Natale
  - b. Lista di oggetti che chiedi
  - c. Perché pensi di meritarteli e quali sono i tuoi propositi per l'anno prossimo
- 2) Crea una pagina web in cui inserisci una tabella della tua settimana tipo, ossia cosa vorresti fare idealmente la mattina, il pomeriggio e la sera. Per almeno 3 attività, poi, crea una pagina web a parte in cui descrivi più o meno in dettaglio come la faresti, tramite una lista ordinata. Dalla tabella, per queste attività, bisogna essere in grado di arrivare a queste pagine web e, in quest'ultime, ci deve essere la possibilità di tornare alla pagina della tabella. In tutto quindi devi avere:
  - a. Una pagina web che contiene la tabella della settimana tipo, con i collegamenti alle altre tre pagine;
  - b. Tre pagine web che descrivono, ciascuna, un'attività della tabella ed abbiano un collegamento alla pagina web principale.

DOCTYPE	Primo elemento di ogni pagina web
html	Subito dopo il DOCTYPE ed ultimo elemento ad essere chiuso
head	Dove inserisco il titolo della pagina
body	Dove inserisco tutto quello che devo visualizzare della pagina
h1, h2, ... h6	Tag per i titoli, in ordine di importanza
p	Tag per i paragrafi
a	Tag per i link
	href="....."
image	Tag per le immagini
	src="..."
	width, height
struttura	header
	article
	section
	footer
liste	ul non ordinata, ol ordinata
	li per ogni elemento
tabelle	table
	tr per le righe, td per le colonne