

Simulazione esame

Durata: 20 minuti

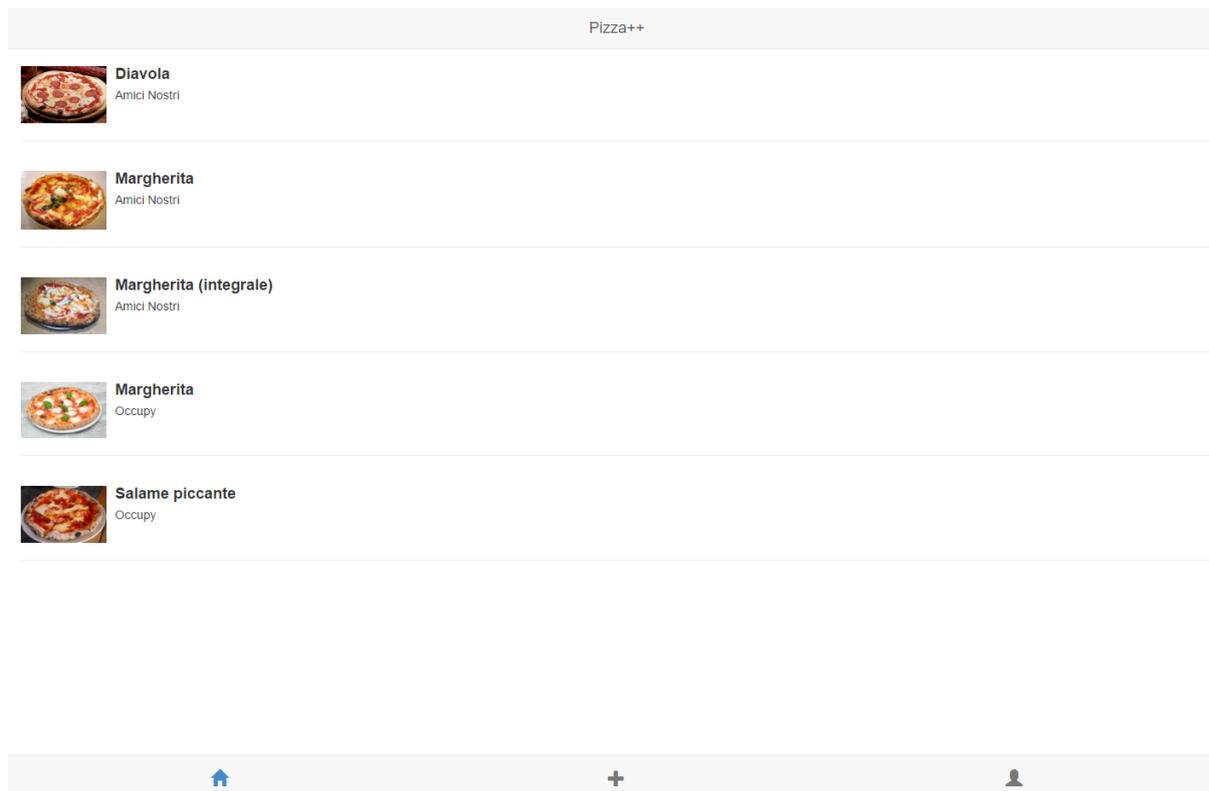
Dato il progetto di partenza, costituito da una pagina index.html, alcuni file CSS e JavaScript, correggere, aggiungere e/o completare:

- eventuali tag/attributi HTML presenti nel file index.html
- il CSS presente nel file custom.css
- il JavaScript presente nel file gestione-pizze.js

Tutti gli altri file presenti nel progetto si devono considerare *corretti e funzionanti*.

L'applicazione web risultate deve consistere di una pagina con un menu di navigazione collocato, in maniera **fissa**, sul fondo della pagina. Il menu di navigazione deve contenere al suo interno 3 bottoni/link, **centrati e ben distribuiti** nell'area di navigazione (vedi Figura sottostante).

Il primo bottone (indicato col simbolo della "casa") permette di mostrare un **elenco** di 5 diverse pizze (come nell'immagine sottostante).



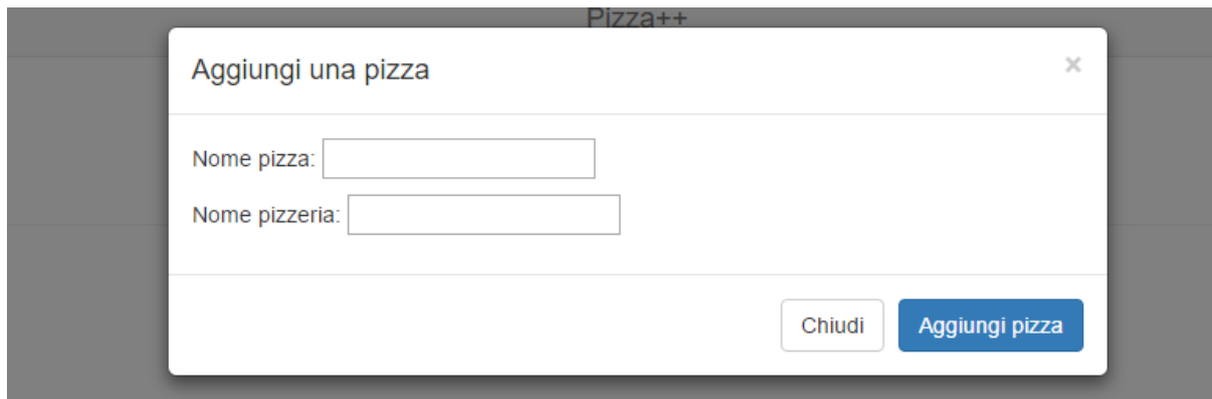
Il secondo bottone (indicato col simbolo "+") deve permettere l'aggiunta di una nuova pizza **in coda** all'elenco esistente. L'aggiunta di una nuova pizza all'elenco deve avvenire tramite una **finestra modale**, invocata dalla pressione del secondo bottone del menu di navigazione.

La finestra modale di aggiunta di una nuova pizza (vedi Figura sottostante) avrà, al suo interno, due campi di testo:

1. nome della pizza
2. nome della pizzeria

e due bottoni:

1. *Chiudi*, per chiudere la finestra senza inserire la pizza nell'elenco;
2. *Aggiungi pizza*, per inserire la pizza in coda all'elenco già esistente e chiudere la finestra modale.



Il terzo bottone (indicato con la sagoma di un utente) non ha alcuna funzionalità associata.

Regole per l'esame scritto

L'esame scritto è di tipo passo/non passo, è da svolgersi ai computer desktop disponibili in aula/laboratorio e ha una durata indicata all'inizio di questa pagina.

È consentito l'utilizzo del materiale disponibile sul sito del corso (<http://bit.ly/polito-sonet>) nonché l'accesso libero a Internet.

Qualsiasi tentativo di copiare da altri studenti, rilevato durante o dopo lo svolgimento della prova scritta comporterà:

- l'annullamento immediato della prova stessa
- un esame orale aggiuntivo e approfondito su **JavaScript** e **AngularJS**, da svolgersi a seguito della presentazione del proprio progetto.