DeliveBoo

Introduzione	2
Tipi di Utenti	2
Lista delle pagine	2
Requisiti Tecnici	3
(RT1) Client-side Validation: tutti gli input inseriti dall'utente sono controllati client-side (oltre che server-side) per un controllo di veridicità	3
(RT2) Sistema di Pagamento: il sistema di pagamento utilizzato è Braintree: https://www.braintreepayments.com/ Il sistema permette agli sviluppatori di simulare pagamenti senza essere approvati formalmente e senza utilizzare vere carte di credito.	3
(RT3) Il sito è responsive: quindi correttamente visibile da desktop e da smartphone	3
·	3
Requisiti Funzionali	3
(RF1) Permettere ai ristoratori di registrarsi alla piattaforma	3
(RF2) Permettere ai ristoratori di aggiungere un piatto	3
(RF3) Permette ai visitatori di ricercare una tipologia di ristorante	4
(RF4) Permettere ai visitatori di vedere il menu di un ristoratore	4
(RF5) Permettere ai UI di pagare l'ordinazione	4
(RF6) Permettere ai Ristoratori di visualizzare le statistiche degli ordini	4
Consigli CTO	5

Introduzione

DeliveBoo è una web app che permette di ordinare cibo a domicilio nella città di ***.

Permette agli utenti di cercare i loro cibi preferiti, preparati dai loro ristoranti fiducia. Tutto rimanendo comodamente sul divano di casa.

Tipi di Utenti

Definiamo i seguenti tipi di utente che possono utilizzare DeliveBoo:

- Utente Interessato (UI): un utente non registrato che visita il sito
- Utente Registrato (UR): un utente che ha effettuato la registrazione come ristoratore

Lista delle pagine

• Homepage:

offre la possibilità di cliccare sulle tipologie di ristorante e senza il refresh della pagina ottenere una lista ristoranti con le tipologie di appartenenza sotto ogni nome.

• Pagina Menù Ristoratore Pubblica:

permette di visualizzare il menù di un particolare ristoratore.

È possibile scegliere i cibi desiderati e relativa quantità per inserirli nel carrello.

Blocco con carrello che si popola con i cibi selezionati e quantità.

Pagina carrello/checkout

permette di modificare le quantità dei cibi e di procedere all'ordine.

È possibile acquistare solo da un ristoratore alla volta.

Tramite questo pannello è possibile pagare inserendo i dettagli della carta di credito.

Dashboard Utente Registrato

permette la gestione dei propri dati e l'inserimento dei piatti disponibili

Pagina Lista Piatti

Da qui è possibile accedere alla modifica e cancellazione dei propri piatti I piatti non hanno categoria e si mostrano in ordine alfabetico. (possibilità di integrare ordinamento e categoria successivamente)

Pagina Piatto

pagina per l'inserimento del piatto singolo con descrizione e prezzo

o Pagina Lista Ordini Ricevuti

Pagina Statistiche Ordini

permette di visualizzare le statistiche degli ordini.

Nello specifico i grafici mostrano il numero di ordini per mesi/anni e l'ammontare delle vendite

Requisiti Tecnici

• (RT1) Client-side Validation:

tutti gli input inseriti dall'utente sono controllati client-side (oltre che server-side) per un controllo di veridicità

(RT2) Sistema di Pagamento:

il sistema di pagamento utilizzato è Braintree:

https://www.braintreepayments.com/

Il sistema permette agli sviluppatori di simulare pagamenti senza essere approvati formalmente e senza utilizzare vere carte di credito.

- (RT3) Il sito è responsive: quindi correttamente visibile da desktop e da smartphone
- (RT4) La ricerca avviene senza il refresh.

Requisiti Funzionali

La piattaforma soddisfa i seguenti requisiti funzionali (RF) che vengono dettagliati nelle pagine successive:

(RF1) Permettere ai ristoratori di registrarsi alla piattaforma

Visibilità: Ul Descrizione:

L'applicazione permette ai ristoratori di registrarsi alla piattaforma e creare un profilo. Le informazioni che l'utente può inserire sono:

- Email *
- Password *
- Nome Attività *
- Indirizzo *
- PIVA *
- Uno o più tipologie*: italiano, internazionale, cinese, giapponese, messicano, indiano, pesce, carne, pizza...

Sono contrassegnati con * i dati obbligatori.

Email e password sono utilizzati dall'utente per fare il login alla piattaforma. Non è previsto un pannello per modificare le informazioni inserite una volta registrato. I form devono rispettare RT1

Risultato: Un nuovo utente viene creato nel sistema

Eccezioni: Esiste già nel sistema un utente con l'email inserita

(RF2) Permettere ai ristoratori di aggiungere un piatto

Visibilità: UR

Descrizione: Un ristoratore ha la possibilità di inserire uno o più piatti all'interno del sistema. Per inserire un nuovo piatto vanno inserite le seguenti informazioni:

- Nome piatto
- Ingredienti/descrizione
- Prezzo
- visibile si/no

È possibile modificare le informazioni inserite

I form devono rispettare RT1.

Risultato: Un piatto è inserito nel sistema e le sue informazioni sono aggiornate

Eccezioni: /

(RF3) Permette ai visitatori di ricercare una tipologia di ristorante

Visibilità: UI / UR

Descrizione: Un utente è in grado di ricercare una tipologia di ristorante

Deve rispettare RT4

Risultato: Viene generata una lista di ristoratori che corrispondono alla ricerca

Eccezioni: /

(RF4) Permettere ai visitatori di vedere il menu di un ristoratore

Visibilità: Ul

Descrizione: Selezionando un ristoratore appaiono tutti i dettagli disponibili riguardanti il ristorante e i piatti disponibili.

È possibile aggiungere piatti al carrello cliccando sui singoli prodotti.

Il carrello si visualizza in pagina e si aggiorna senza refresh.

Risultato: Viene visualizzata la pagina del menu

Eccezioni: /

(RF5) Permettere ai UI di pagare l'ordinazione

Visibilità: UI

Descrizione: in questa pagina è possibile aggiornare il carrello e inserire i dati per la

consegna e della carta di credito con cui processare il pagamento

Risultato: L'ordine viene effettuato e si viene inviati ad una pagina di avvenuto ordine e

viene inviata una mail all'utente

Eccezioni: Il sistema di pagamento non ha processato correttamente il pagamento / i dati

della carta di credito non sono validi

(RF6) Permettere ai Ristoratori di visualizzare le statistiche degli ordini

Visibilità: UR

Descrizione: Un ristoratore ha la possibilità di vedere le statistiche degli ordini ricevuti

Risultato: L'utente visualizza le statistiche degli ordini ricevuti per mese/anno

Eccezioni: /

Consigli CTO

https://docs.google.com/document/d/1XtV8xT_3dCGxnQAAbuQ_SLC9zvKD2jwd0tMaqW-y_FG8/edit?usp=sharing