# **RegestaMarket**

Analisi Funzionalità

|  |  |
| --- | --- |
| Versione | 1.0.0 |
| Data stesura | 04/05/2023 |
| Data ultimo aggiornamento | 08/05/2023 |
| Partecipanti | Simone Ardesi |

Sommario

[1 Autenticazione 2](#_Toc134441426)

[2. Internalizzazione 2](#_Toc134441427)

[3. Layout 2](#_Toc134441428)

[4. Ricerca prodotti 3](#_Toc134441429)

[5. Dettaglio prodotto 3](#_Toc134441430)

# Autenticazione

Narrativa:

* **Come:** Product Owner.
* **Voglio:** Avere un’autenticazione all’applicativo.
* **In modo da:** Poter attivare l’applicativo solo a determinati clienti.

Criteri:

* **Contesto:** L’utente entra sulla home dell’applicativo.
* **Evento:** L’utente inserisce delle credenziali e prova ad accedere all’applicativo.
* **Risultato atteso:** Se le credenziali sono corrette l’utente verrà reindirizzato nella pagina successiva. Se invece le credenziali sono errate verrà mostrato un messaggio d’errore.
* **Contesto:** L’utente prova ad entrare direttamente su una pagina diversa dalla home.
* **Evento:** L’utente entra sulla pagina.
* **Risultato atteso:** Se l’utente ha ancora una sessione attiva potrà entrare senza problemi nella pagina. In caso contrario verrà reindirizzato alla pagina di login.
* **Contesto:** L’utente vuole effettuare la logout dall’applicativo.
* **Evento:** L’utente apre il popup con le informazioni utente e clicca sul pulsante per effettuare la logout.
* **Risultato atteso:** L’utente verrà riportato alla pagina di login e la sessione eliminata dal sistema.

# Internalizzazione

Narrativa:

* **Come:** Product Owner.
* **Voglio:** Avere la possibilità di visualizzare l’applicativo in inglese.
* **In modo da:** Poter rendere fruibile l’applicativo anche agli utenti che utilizzano la lingua inglese.

Criteri:

* **Contesto:** L’utente vuole cambiare lingua.
* **Evento:** L’utente apre il popup con le informazioni utente e clicca sul pulsante per cambiare lingua.
* **Risultato atteso:** La pagina dell’applicativo viene ricaricata e la lingua deve risultare modificata.

# Layout

Narrativa:

* **Come:** Product Owner.
* **Voglio:** Che l’applicativo sia responsive su desktop.
* **In modo da:** Poter rendere fruibile l’applicativo ad utenti con schermi di dimensioni diverse.

Criteri:

* **Contesto:** L’utente sta navigando sull’applicativo.
* **Evento:** L’utente cambia schermo o modifica le dimensioni della schermata.
* **Risultato atteso:** La pagina dell’applicativo deve adattarsi alla nuova dimensione, potenzialmente modificandone il layout se necessario.

# Ricerca prodotti

Narrativa:

* **Come:** Utente.
* **Voglio:** Poter visualizzare e ricercare i prodotti sul portale.
* **In modo da:** Poter trovare e visualizzare i prodotti a cui sono interessato.

Criteri:

* **Contesto:** L’utente vuole visualizzare la lista di tutti i prodotti disponibili.
* **Evento:** L’utente entra nella schermata di ricerca prodotti.
* **Risultato atteso:** L’applicativo deve presentare la lista scrollabile di tutti i prodotti presenti nell’applicativo.
* **Contesto:** L’utente vuole cercare uno o più prodotti specifici.
* **Evento:** L’utente entra nella schermata di ricerca prodotti ed inserisce dei filtri.
* **Risultato atteso:** L’applicativo deve presentare la lista scrollabile di tutti i prodotti che rispecchiano i criteri di ricerca. La ricerca verrà effettuata anche per stringa parziale.
* **Contesto:** L’utente vuole ordinare i risultati.
* **Evento:** L’utente seleziona un ordinamento.
* **Risultato atteso:** L’applicativo deve ordinare i risultati della ricerca corrente in base al filtro selezionato.

# Dettaglio prodotto

Narrativa:

* **Come:** Utente.
* **Voglio:** Poter visualizzare il dettaglio di un prodotto, con i relativi prezzi e tempistiche di spedizione di ogni fornitore, scegliendo quantità e data dell’ordine. Voglio anche vedere l’eventuale scontistica se disponibile.
* **In modo da:** Poter selezionare il fornitore più adatto alle mie esigenze.

Criteri:

* **Contesto:** L’utente vuole visualizzare il dettaglio di un prodotto.
* **Evento:** L’utente seleziona un prodotto dalla schermata di ricerca prodotti.
* **Risultato atteso:** L’applicativo deve presentare la schermata di dettaglio del prodotto, con le informazioni sul prodotto stesso e la lista dei fornitori che lo vendono, compresa di disponibilità, prezzi, tempistiche di spedizione ed eventuali sconti a cui il cliente è elegibile con i parametri di ricerca selezionati.
* **Contesto:** L’utente vuole cambiare la quantità o la data dell’ordine.
* **Evento:** L’utente modifica i filtri presenti in pagina e clicca il pulsante per effettuare la ricerca.
* **Risultato atteso:** L’applicativo ricarica i risultati della precedente ricerca, aggiornandola con i nuovi valori.
* **Contesto:** L’utente vuole sapere qual è il fornitore con il prezzo o le tempistiche di spedizione migliori.
* **Evento:** L’utente ha selezionato il prodotto, la quantità e la data di ordine desiderata.
* **Risultato atteso:** L’applicativo dovrà evidenziare quale fornitore ha i prezzi o le tempistiche di spedizioni migliori. Viceversa dovrà rendere palese quali sono i fornitori che invece sono impossibilitati a ricevere l’ordine per questioni di disponibilità.