

# Resoconto sprint 4

## **Task assegnati:**

- Correzione degli overflow delle celle.
- Correggere responsive.
- Implementare aggiunta dei prodotti.
- Sistemare chiusura noleggio.
- Correggere pagina di aggiunta noleggio.
- Generazione codice QR lato server.
- Mandare avanti la documentazione.

## **Task completati:**

- Correzione degli overflow delle celle.
- Correggere responsive.
- Implementare aggiunta dei prodotti.
- Sistemare chiusura noleggio.
- Correggere pagina di aggiunta noleggio.
- Generazione codice QR lato server.
- Mandare avanti la documentazione.

## **Protocollo di test:**

<b>Nome:</b>	Aggiunta dei prodotti e overflow celle
<b>Descrizione:</b>	Si tenterà di aggiungere un prodotto.
<b>Prerequisiti:</b>	Bisogna entrare con un utente gestore.
<b>Procedura:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Andare su /prodotti/nuovo</li><li>2. Mettere un nome lungo più di 50 caratteri.</li><li>3. Creare il prodotto.</li></ol>
<b>Risultati attesi:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>-Il contenuto della cella si interrompe con dei puntini.</li><li>-Il prodotto è stato creato correttamente.</li></ul>

<b>Nome:</b>	Chiusura noleggio
<b>Descrizione:</b>	Si tenterà di chiudere un noleggio.
<b>Prerequisiti:</b>	Un noleggio già creato in precedenza.
<b>Procedura:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Selezionare il noleggio.</li><li>2. Premere sul cestino.</li><li>3. Scansionare il materiale necessario.</li><li>4. Chiudi noleggio.</li></ol>
<b>Risultati attesi:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>-Il noleggio non esiste più.</li></ul>

<b>Nome:</b>	Chiusura forzata noleggio
<b>Descrizione:</b>	Si tenterà di chiudere forzatamente un noleggio.
<b>Prerequisiti:</b>	Un noleggio già creato in precedenza e permessi da gestore.
<b>Procedura:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Selezionare il noleggio.</li> <li>2. Premere sul cestino.</li> <li>3. Chiudi noleggio.</li> </ol>
<b>Risultati attesi:</b>	-Il noleggio non esiste più.

<b>Nome:</b>	Generazione codice QR
<b>Descrizione:</b>	Si tenterà di generare un codice QR lato server.
<b>Prerequisiti:</b>	Il programma deve avere un materiale già creato.
<b>Procedura:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Selezionare il materiale.</li> <li>2. Premere stampa.</li> <li>3. Mettere 5 codici QR.</li> </ol>
<b>Risultati attesi:</b>	Nella finestra di stampa ci devono essere 5 codici QR messi in verticale.

***Dati di accesso da usare per test:***

Email	Password	ruolo
<a href="mailto:mario@email.com">mario@email.com</a>	password123	utente
<a href="mailto:giulia@email.com">giulia@email.com</a>	securepwd	gestore
<a href="mailto:luigi@email.com">luigi@email.com</a>	test123	amministratore
<a href="mailto:giovanna@email.com">giovanna@email.com</a>	password456	utente

***Link applicativo:***

<https://10.20.4.168:3000/>