

Tilby - Sala

Report di Analisi Video Automatizzata

Data Generazione: 16/12/2025 21:48

Durata: 1:57

Tipo Media: VIDEO

Keyframes Estratti: 14

Tipo Applicazione: WEB

ID: 33

Generato automaticamente da Video Analyzer

Indice

1. Riepilogo Esecutivo

Sintesi dell'analisi video

2. Analisi Audio

Trascrizione e argomenti identificati

3. Flussi Utente

Percorsi e interazioni nell'applicazione

4. Moduli e Funzionalità

Componenti principali identificati

5. Osservazioni e Issue

Problemi e aree di miglioramento

6. Raccomandazioni

Suggerimenti per l'ottimizzazione

7. Keyframe Estratti

Screenshot con analisi visiva

Nota: Le sezioni presenti dipendono dai dati disponibili nell'analisi.

■ Riepilogo Esecutivo

Tilby è un'applicazione di gestione ristoranti che consente agli utenti di personalizzare la configurazione delle sale e dei tavoli. È progettata per ristoratori che desiderano ottimizzare la disposizione del loro spazio e la gestione delle prenotazioni. Le funzionalità principali includono l'aggiunta, la modifica e l'eliminazione di tavoli con diverse specifiche, come forma e capacità. L'applicazione supporta inoltre la gestione delle comande sia singole che multiple.

Tipo Applicazione: WEB

■ Flussi Utente

Aggiunta Nuovo Tavolo (Utente, Sistema)

1. Seleziona 'modifica sale e tavoli'. [3.81s]
2. Configura un nuovo tavolo scegliendo forma, dimensioni, e altre specifiche. [23.37s]

■ Moduli e Funzionalità

Gestione Sale

Gestisce la configurazione delle sale del ristorante, consentendo la personalizzazione degli ambienti.

Features: Visualizzazione layout sale, Modifica configurazione tavoli, Eliminazione tavoli

Schermate: Schermata principale di gestione sale

Gestione Tavoli

Permette l'aggiunta e la configurazione dei tavoli con specifiche dettagliate.

Features: Aggiunta tavoli, Personalizzazione dimensioni e forma, Definizione comande singole e multiple

Schermate: Modal di creazione tavoli

■■ Osservazioni e Issue

[MEDIUM] UI [89.89s]

La scelta delle dimensioni dei tavoli è limitata a preset.

■ Raccomandazioni

1. **[MEDIUM] [UX]** Aumentare la flessibilità nella configurazione delle dimensioni dei tavoli.
■ *Consentire l'input manuale delle dimensioni oltre alle opzioni preset.*

■ ■ Modello Dati Inferito

Tavolo

Un elemento dell'interfaccia che rappresenta un tavolo fisico.

- **forma:** enum - Forma del tavolo
- **numero_posti:** number - Numero massimo di persone
- **nome:** string - Etichetta del tavolo
- **comanda_tipo:** enum - Tipo di comanda (singola o multipla)

Relazioni: belongs_to → Sala

Sala

Rappresenta una stanza nel ristorante dove sono posizionati i tavoli.

- **layout:** relation - Configurazione della disposizione dei tavoli

Relazioni: has_many → Tavolo

■ API Inferite

POST /tavolo

Aggiunge un nuovo tavolo alla configurazione.

DELETE /tavolo/:id

Rimuove un tavolo specifico.

■ Guida alla Ricostruzione

Effort stimato: 2-3 weeks

Sfide principali:

- Implementazione di un editor layout intuitivo
- Gestione delle dinamiche di sala

Competenze richieste: JavaScript, UI/UX Design, API Development

Features MVP:

- Configurazione sale
- Aggiunta/Modifica tavoli
- Persistenza configurazioni

■ ■ Keyframe Estratti con Analisi Visiva

Sono stati estratti e analizzati **14** keyframe dal video. Ogni frame è stato analizzato con GPT-4 Vision per estrarre informazioni dettagliate.

- **[0:03]** La schermata mostra un'interfaccia per personalizzare le configurazioni delle sale di un ristorante, probabilmente per scopi di gestione delle prenotazioni e dell'occupazione. Gli utenti possono visualizzare e modificare la disposizione dei tavoli all'interno di diverse sale, assicurandosi che la configurazione rispecchi l'attuale layout fisico.
- **[0:11]** Descrizione non disponibile
- **[0:15]** La schermata visualizza una mappa della sala di un ristorante, permettendo la personalizzazione dei tavoli e delle loro disposizioni. Gli utenti possono aggiungere, modificare e organizzare i tavoli all'interno della sala selezionata.
- **[0:19]** Descrizione non disponibile
- **[0:23]** La schermata consente di aggiungere e configurare nuovi tavoli in una sala di un ristorante o locale. Gli utenti possono scegliere tra tavoli di forma tonda o quadrata, assegnare dimensioni, nomi, e specificare il numero di coperti. Si stabilisce inoltre se la comanda sarà singola o multipla. La funzionalità è centrata sulla personalizzazione delle sale.
- **[0:35]** Descrizione non disponibile
- **[1:02]** Questa schermata permette di creare un nuovo tavolo in una sala, impostandone dimensioni, nome, numero di coperti e tipo di comanda. L'utente può configurare specifiche per la gestione dei tavoli di un ristorante.
- **[1:06]** Descrizione non disponibile
- **[1:10]** Descrizione non disponibile
- **[1:18]** Descrizione non disponibile
- **[1:22]** Descrizione non disponibile
- **[1:25]** Descrizione non disponibile
- **[1:29]** Descrizione non disponibile
- **[1:33]** Descrizione non disponibile

■ Analisi Audio

Trascrizione Completa

Come ti stavo dicendo, un'altra delle funzioni è che tu puoi personalizzare le sale, quindi se tu decidi di mettere un tavolino a centrosala in più, tu vai su modifica sale e tavoli e puoi aggiungere col più, come lo vuoi, tondo o quadrato, hai aggiunto una mensola, dicevo vuoi mettere che elemento vuoi, una mensola, hai messo un tavolo, che dimensioni ha, quindi poniamo caso, vuoi un tavolo tondo, di quante persone è questo tavolo, sarà da 4, che nome gli vuoi dare, mettiamo 18 bis, quanti coperti appunto, mettiamo 4, la comanda è singola o multipla, non posso sapere tutto, questo non so cosa vuol dire, dovrei informarmi, gli dai l'ok, a questo punto ti ha creato il 18 bis, dove lo vuoi, a centrosala, termina le modifiche, ecco qua il nuovo tavolo, decidi che non ti piace più, non ti ha fatto scegliere la dimensione di quel tavolo, la forma, la forma sì, sì ho capito ma sono 3 cose preset, sono due, tondo, quadrato, basta, adesso lo elimino, questa cosa comunque termina le modifiche, puoi fare la forma della sala, la grandezza della sala, queste cose qua le puoi fare.