# Test (Usability Testing)

Nella fase finale, ho convalidato il design con test di usabilità, garantendo che l'esperienza di DOGZ fosse intuitiva ed efficiente.

I feedback degli utenti hanno aiutato a perfezionare i

dettagli prima del lancio.

Obiettivo del test:

Valutare l'usabilità dell'app, analizzando la facilità di navigazione, la chiarezza delle informazioni e l'efficacia delle funzionalità principali.

### Partecipanti al test:

João, 26 anni – Proprietario di un cane Mariana, 34 anni – Proprietaria di un cane Pedro, 22 anni – Proprietario di tre cani Ana, 29 anni – Veterinaria

Lucas, 40 anni – Proprietario di due cani

## Scenario:

Immagina che il tuo cane abbia bisogno di assistenza veterinaria immediata e decidi di effettuare una consulta virtuale utilizzando l'app DOGZ. Dopo la consulta, sarà necessario completare il processo inserendo un metodo di pagamento.

# Compito::

- Aprire l'app DOGZ ed effettuare il login.
- Accedere alla dashboard con le informazioni del tuo cane.
- Selezionare l'opzione Veterinario Regolare.
- Nella pagina Veterinario Regolare, cliccare su Consulta Virtuale.

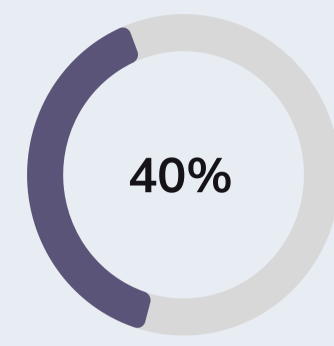
prima del pagamento

- Avviare la consulta tramite videochiamata.
- Completare inserendo il metodo di pagamento.

Risultatos Quantitativos			
Atividade	Sucesso	Erros e dificuldades observadas	Tempo médio
Login e accesso alla dashboard	100%	Nessuna difficoltà	20s
Accesso alla sezione Regular Vet	100%	Nessuna difficoltà	15s
Scelta della Consulta Virtuale (By Chat / By Video)	60%	Il 40% ha esitato tra "By Chat" e "By Video"	40s
Comprensione della simulazione della videochiamata nel prototipo	80%	Il 20% non era sicuro se la consulta fosse attiva	25s
Inserimento del metodo di pagamento	60%	Mancanza di feedback sulla conclusione della consulta	35s

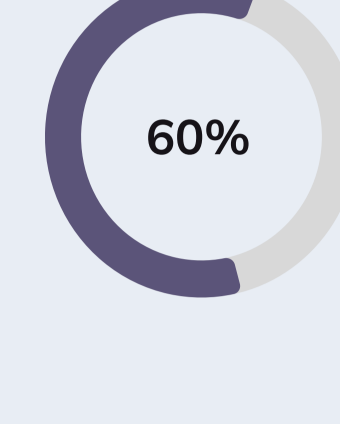
## Risultati Quantitativi

## Comportamenti osservati e pattern identificati



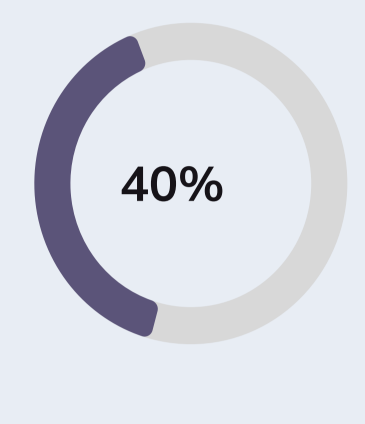
Chat" e "By Video" per mancanza di una chiara differenziazione.

Hanno esitato tra "By

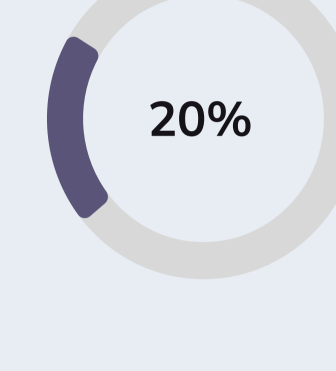


pagamento senza una conferma della fine della consulta.

Sono stati indirizzati al



Hanno percepito insicurezza nell'accedere alla dashboard iniziale.



Alcuni non hanno capito se la videochiamata fosse attiva o in attesa di connessione.

## Feedback e commenti dei partecipanti:

Comportamenti osservati e pattern identificati

João: "Tutto ha funzionato bene, ma la schermata della

- videochiamata era un po' vaga nel prototipo." Mariana: ""Pensavo che cliccando su 'Consulta Virtuale' la
- chiamata iniziasse subito, invece ho dovuto scegliere di nuovo." Pedro: "La navigazione è pulita, ma mi è mancato un
- passaggio di 'tutto pronto' prima del pagamento." • Ana: "Per un prototipo è chiaro, ma in un'app reale la mancanza di un'indicazione della chiamata attiva può
- creare confusione." Lucas: "Mi piace il design, ma avrei voluto che mi mostrasse subito dove cliccare sulla dashboard."
- Problemi principali identificati e azioni raccomandate

# 01 - Ambiguità nella scelta della Consulta Virtuale

## Insight: Il 40% dei partecipanti ha esitato nella scelta tra "By Chat" e "By Video"

## all'interno della Consulta Virtuale. La nomenclatura e il layout attuali non hanno guidato chiaramente la decisione.

Ha causato un aumento del tempo di scelta e incertezza su quale fosse il flusso standard per la consulta.

(es.: bottone primario).

Azione raccomandata:

Impatto:

 Aggiungere brevi descrizioni che spieghino le differenze tra le modalità.

Includere icone più descrittive per ogni opzione.

Evidenziare visivamente "By Video" come flusso prioritario

02 - Mancanza di indicazioni sullo stato della consulta

## Impatto: La mancanza di feedback ha generato insicurezza e ha ostacolato la

attesa di connessione.

Insight:

continuità del flusso. Azione raccomandata:

Il 20% degli utenti ha riferito di non sapere se la consulta fosse già in corso o in

Insight:

- rafforzare lo stato della chiamata.
- 03 Conclusione della consulta senza conferma chiara

Inserire un messaggio chiaro nel prototipo, come

Aggiungere elementi visivi/testuali di feedback per

"Consulta virtuale in corso" o "Sei connesso al veterinario".

## Impatto: Ha generato dubbi e disagio prima della fase di pagamento.

Azione raccomandata:

successo". Includere una call-to-action per l'inserimento del metodo

Il 60% degli utenti ha avuto l'impressione di essere stato indirizzato al

pagamento senza essere sicuro che la consulta fosse terminata.

# di pagamento solo dopo questa conferma.

# 04 - Mancanza di orientamento per i nuovi utenti nella dashboard

Creare una schermata intermedia con un riepilogo della

consulta o un messaggio tipo "Consulta completata con

## Impatto: Questo ha portato a clic in aree secondarie prima di individuare l'opzione

immediatamente quale fosse il primo passo dopo il login.

# Regular Vet.

Insight:

Azione raccomandata: Implementare un breve onboarding che presenti le

Gli utenti con minore familiarità digitale (Mariana e Lucas) non hanno capito

principali aree della dashboard. Evidenziare con microcopy le opzioni di navigazione, ad

esempio: "Prenota o effettua la tua consulta in Regular Vet".

## Le principali opportunità di miglioramento includono: Ottimizzazione della gerarchia delle opzioni di consulta.

- Feedback chiari sullo stato della consulta.
- Miglioramento della comunicazione tra le diverse fasi del flusso.

# Azioni da implementare:

- Chiarezza nella scelta della Consulta Virtuale.
- Indicazione dello stato della chiamata.
- Schermata di conferma post-consulta. Onboarding migliorato.