

MyVet

SwiftUI

Vincenzo Prisco (vincenzo.prisco@studio.unibo.it)

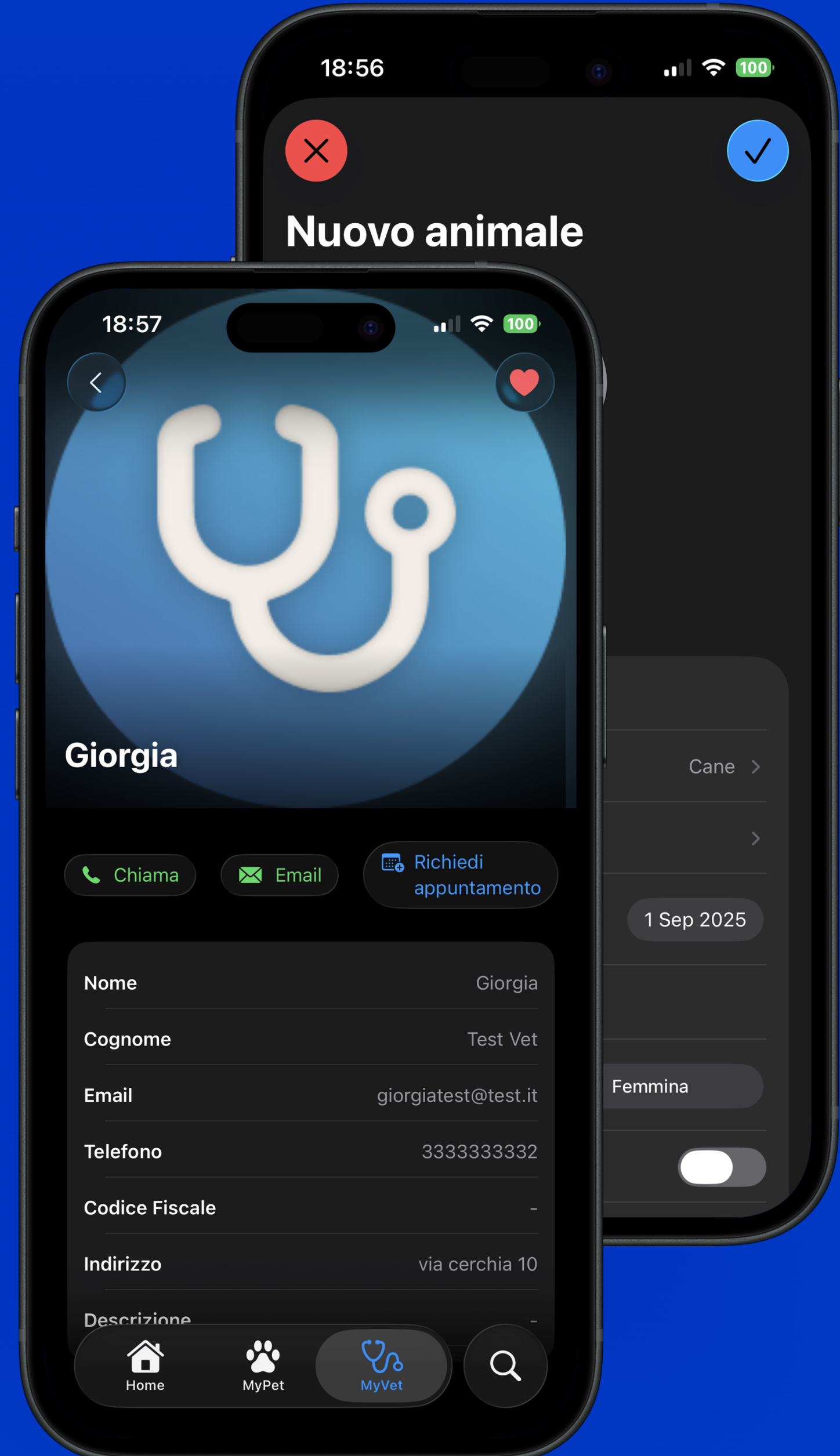


Cos'è MyVet?

MyVet è l'ecosistema digitale per la cura dei propri animali domestici, sviluppato dall'azienda MyVet Srl.

Il suo core business è quello di offrire un insieme di funzionalità integrate per proprietari, veterinari e professionisti del settore. In particolare l'**App Utente** offre:

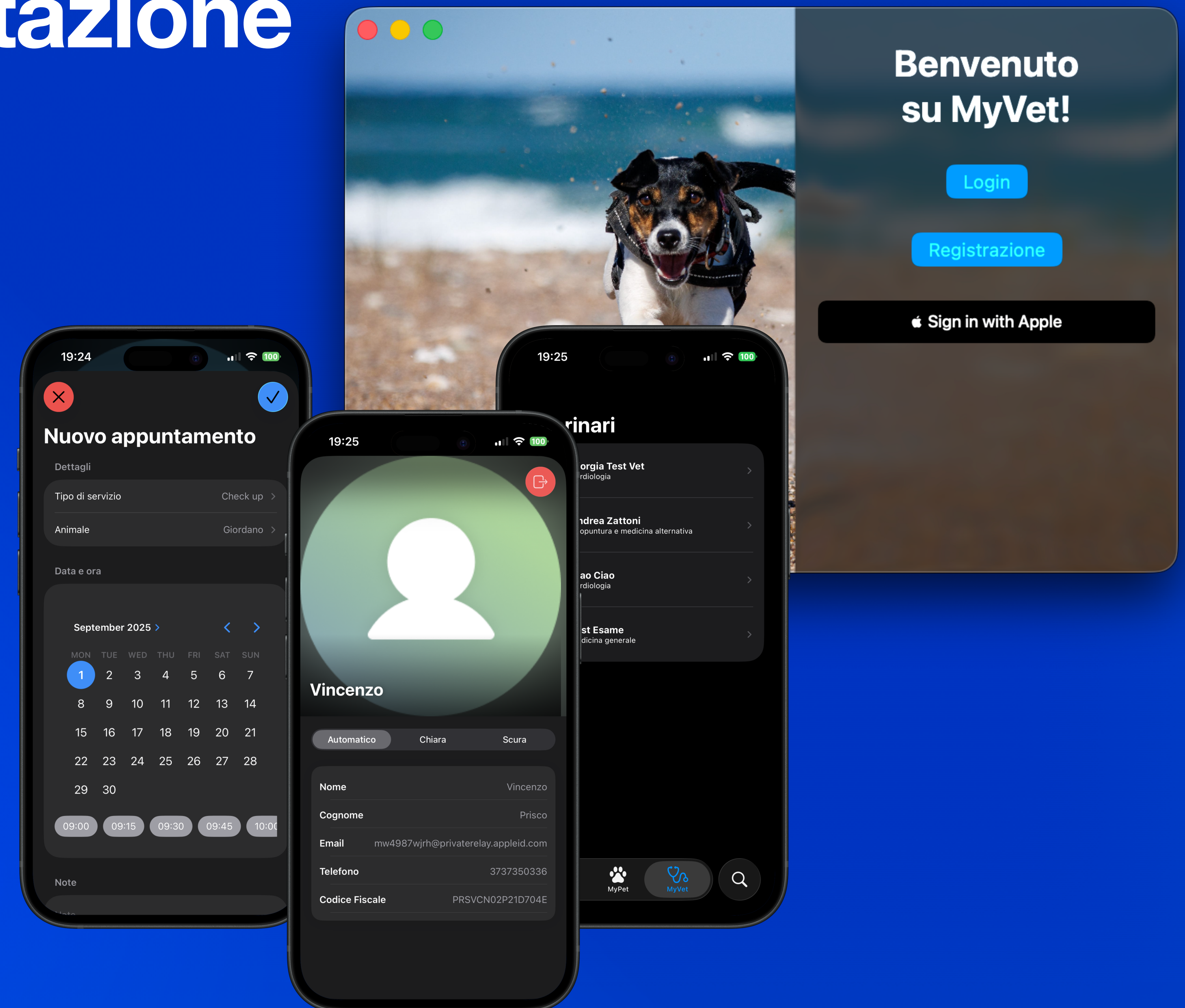
-  **Libretto Sanitario Elettronico:**
tracciamento di visite, terapie e vaccini.
-  **Contatto diretto con Veterinari e Professionisti:**
prenotazione visite e gestione appuntamenti.
-  **Piano nutrizionale fresco a domicilio.**
-  **Ricerca avanzata interattiva:**
scoperta degli specialisti nelle vicinanze tramite ricerca su mappa.



La mia Implementazione

Nella mia implementazione mi sono concentrato soprattutto su:

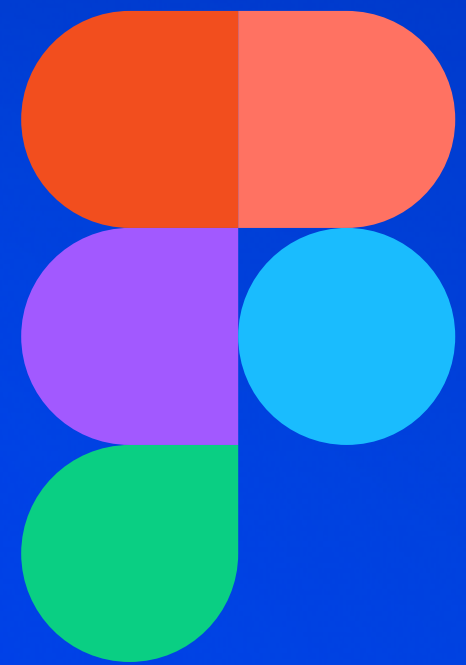
- 🐶 Gestione animali
- 💬 Gestione account
- 🔎 Ricerca veterinari
- 🗺️ Mappa interattiva
- 📅 Prenotazione appuntamenti
- ⭐ Preferiti
- ☎️ Contatto rapido
- 🔑 Autenticazione tramite JWT token
- 🎨 Personalizzazione tema
- 💻 Supporto MacOS Nativo



Dettagli Tecnici

- **Autenticazione:**
JWT Token per la gestione della sessione via Client
- **Ricerca:**
OpenSearch (Fork FOSS di ElasticSearch)
- **Persistenza locale:**
LocalStorage
- **Backend:**
Ubuntu Server, Apache, MariaDB, PHP
- **Hosting:**
DigitalOcean





[https://www.figma.com/design/
gx0BFXGWW4WYfJdQtXg9B0/MyVet-Native?
node-id=0-1&t=BbwhKLouBqxx9Q3H-1](https://www.figma.com/design/gx0BFXGWW4WYfJdQtXg9B0/MyVet-Native?node-id=0-1&t=BbwhKLouBqxx9Q3H-1)



<https://github.com/Carbocode/myvet-native>