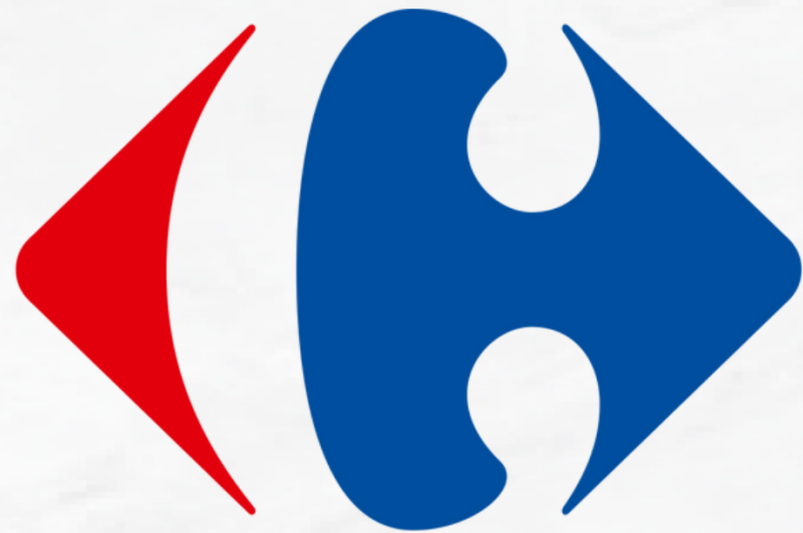


CODIA

PORFOLIO





Carrefour

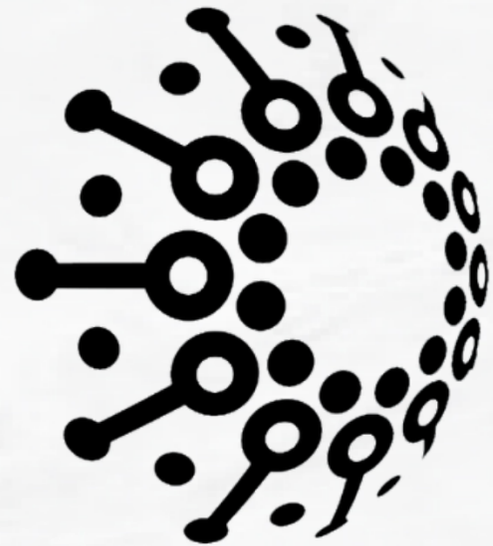
CARREFOUR FRANCE

Carrefour France è la divisione operativa del gruppo Carrefour in Francia, una delle più grandi catene di supermercati al mondo. Con una vasta rete di negozi fisici e un crescente presenza online, Carrefour France offre una vasta gamma di prodotti alimentari, beni di consumo e servizi ai consumatori francesi, ponendo un forte focus sulla sostenibilità e sui prodotti biologici.

Tecnologie Utilizzate: Angular, React, Java, AWS (archiviazione e elaborazione dei dati), MongoDB (database NoSQL).

Lavori svolti:

- Creato un cruscotto per la gestione dei progetti con un'interfaccia user-friendly e una navigazione senza interruzioni.
- Implementato MongoDB per l'archiviazione flessibile e scalabile dei dati, in grado di gestire una vasta gamma di listini prodotti e profili clienti.



JUSTEP

JUSTEP

Justep è una startup innovativa che rivoluziona il supporto alla mobilità delle persone non vedenti. La nostra missione è rendere il mondo più accessibile e sicuro per chi vive con una disabilità visiva. Forniamo una soluzione completa che combina avanzate tecnologie come l'IA, la computer vision e l'assistenza virtuale per migliorare l'indipendenza e la qualità di vita delle persone non vedenti.

Tecnologie Utilizzate:

- **Intelligenza Artificiale:** Utilizziamo l'IA per il rilevamento degli oggetti e il miglioramento dell'esperienza utente.
- **Computer Vision:** La computer vision ci consente di analizzare e interpretare l'ambiente circostante.
- **Assistenza Virtuale:** Un assistente virtuale fornisce indicazioni vocali e risponde alle domande degli utenti.
- **Cloud Computing:** Archiviamo in modo sicuro i dati su cloud per un accesso istantaneo e la condivisione di informazioni.

Lavori svolti:

- **Sviluppo del Sistema di Rilevamento:** Abbiamo creato un sistema di rilevamento avanzato che consente agli utenti di evitare ostacoli in tempo reale.
- **Assistenza Virtuale:** Il nostro assistente virtuale fornisce indicazioni vocali e informazioni personalizzate.
- **Archiviazione Sicura dei Dati:** Abbiamo implementato soluzioni di archiviazione sicure per garantire la privacy degli utenti e la sicurezza dei dati.

AFREXIMBANK



La Banca Africana per l'Import-Export, nota anche come Afreximbank, è un'istituzione panafricana dedicata al finanziamento del commercio. Con un fatturato di 13 miliardi di euro, svolge un ruolo chiave nel facilitare e promuovere gli scambi commerciali tra paesi africani.

Tecnologie Utilizzate: Angular, Spring Boot, Firebase (autenticazione e messaggistica), Google Cloud Platform (archiviazione e gestione dei dati), MongoDB (database NoSQL).

Lavoro svolto:

- Sviluppato un robusto sistema di gestione delle transazioni commerciali internazionali utilizzando Angular e Spring Boot, garantendo una comunicazione senza interruzioni tra i paesi africani e i partner globali.
- Implementate funzionalità di autenticazione e messaggistica sicura utilizzando Firebase, migliorando l'esperienza dell'utente e la sicurezza dei dati.
- Creati moduli analitici utilizzando Google Cloud Platform, consentendo l'analisi di mercato in tempo reale per la presa di decisioni strategiche.



MAJOREL

Majorel è una società internazionale specializzata nei servizi di customer experience e nell'outsourcing dei processi aziendali. Con oltre 82.000 dipendenti e operazioni in 45 paesi, offre soluzioni per migliorare l'interazione tra le aziende e i loro clienti in tutto il mondo.

Tecnologie Utilizzate: Angular, React, Spring Boot, Google Cloud Platform (archiviazione e elaborazione dei dati), AWS (archiviazione e elaborazione dei dati), strumenti di intelligenza artificiale (analisi previsionale), MongoDB (database NoSQL).

Lavori svolti:

- Creati moduli interattivi di coinvolgimento del cliente utilizzando Angular, ottimizzando le interazioni degli utenti e migliorando la soddisfazione del cliente.
- Implementato l'elaborazione dei dati basata su cloud utilizzando Google Cloud Platform e AWS, consentendo a Majorel di gestire grandi dataset per analisi aziendali approfondite.

OPTORG

La Compagnie Optorg è un gruppo specializzato nella distribuzione che opera in diverse aree, tra cui l'equipaggiamento industriale e la distribuzione automobilistica in Africa. Svolge un ruolo importante nell'approvvigionamento di beni e servizi essenziali in diverse regioni del continente africano.

Tecnologie Utilizzate: Angular, Spring Boot, AWS S3 (archiviazione dei dati), AWS Rekognition (riconoscimento facciale), MongoDB (database NoSQL).

Lavori svolti:

- Progettato e implementato una piattaforma dinamica di tracciamento delle vendite con Angular e Spring Boot, consentendo il monitoraggio in tempo reale dei dati delle vendite e delle tendenze.
- Integrato AWS S3 per l'archiviazione efficiente dei dati, garantendo scalabilità e affidabilità per l'archiviazione di grandi quantità di dati transazionali.
- Implementate funzionalità di riconoscimento facciale utilizzando AWS Rekognition, migliorando le misure di sicurezza e i processi di verifica dei clienti.

COMPAGNIE OPTORG





ISCARRERS

ISCARRERS è la principale piattaforma del gruppo SQLI, operante in 4 paesi: Francia, Marocco, Svizzera e Paesi Bassi.

Tecnologie Utilizzate: Angular, Java, .NET, Google Cloud Platform (archiviazione e elaborazione dei dati), Azure (archiviazione e elaborazione dei dati), soluzioni di crittografia, firewall, MongoDB (database NoSQL).

Lavori svolti:

- Sviluppato una piattaforma di reclutamento multi-paese utilizzando Angular, React, Java e .NET, consentendo una ricerca e un'applicazione di lavoro senza soluzione di continuità.
- Implementate soluzioni avanzate di crittografia e firewall per la sicurezza dei dati, proteggendo le informazioni sensibili degli utenti e garantendo la conformità alle normative sulla privacy.
- Utilizzato MongoDB per l'archiviazione dei dati dell'applicazione, offrendo una soluzione di database flessibile e senza schema per strutture dati in evoluzione.



ASFIM

L'Associazione delle Società di Gestione e Fondi d'Investimento Marocchini è un'organizzazione professionale che riunisce tutti gli attori del settore finanziario marocchino. Svolge un ruolo fondamentale nella promozione e nell'orientamento delle attività finanziarie in Marocco.

Tecnologie Utilizzate: Angular, Spring Boot, AWS S3 (archiviazione dei dati), AWS Recognition (sicurezza), MongoDB (database NoSQL).

Lavori svolti:

- Sviluppato un intuitivo portale online per la gestione dei membri utilizzando Angular e Spring Boot, semplificando le registrazioni e i rinnovi dei membri.
- Implementate misure di archiviazione e controlli di accesso sicuri utilizzando AWS S3, garantendo la riservatezza e l'integrità delle informazioni dei membri.
- Potenziato le misure di sicurezza informatica con AWS Recognition, consentendo rilevazione e prevenzione avanzate delle minacce.



OCP

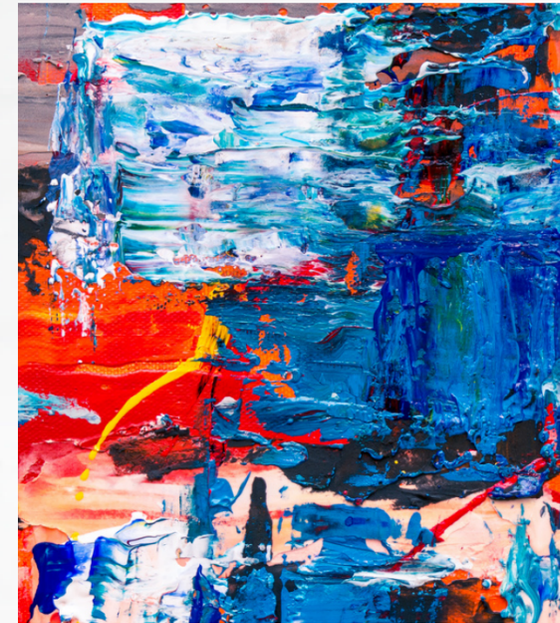
Il gruppo OCP è un importante gruppo industriale marocchino ed è il principale esportatore mondiale di fosfato grezzo, acido fosforico e fertilizzanti fosfatici. Gioca un ruolo cruciale nel settore minerario e chimico a livello globale.

Tecnologie Utilizzate: Angular, Spring Boot, Google Cloud Platform (archiviazione e elaborazione dei dati), MongoDB (database NoSQL).

Lavori svolti:

- Sviluppato un completo sistema di gestione dell'inventario con Angular, Spring Boot, razionalizzando il tracciamento dei prodotti e le operazioni della catena di approvvigionamento.
- Utilizzato Google Cloud Platform per l'archiviazione e l'elaborazione dei dati, consentendo a OCP di gestire vasti dataset in modo efficiente.

DESIGN



PORTFOLIO

PROJECT 01

ATTIJARI Wafa Bank CONCEPT

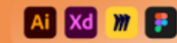


UX CASE STUDY PocketBANK

Duration
18 Days
2.5h a day

Product Designer
Nabil BAKOUR

Tools



Timeline & process

Phase 01 Research

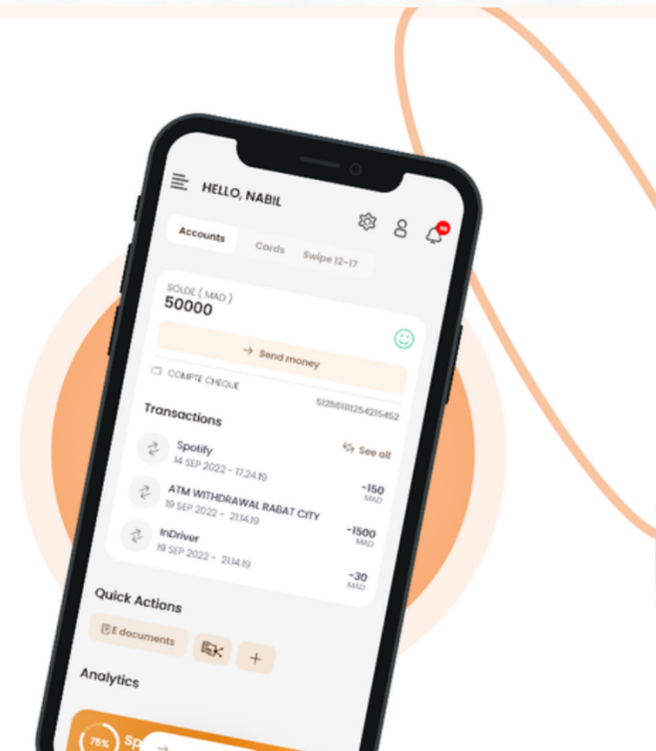
User's reviews analysis
(AppStore, Playstore, Phone calls
with actual users)
Personas

Phase 02 Ideation

- Brainstorming (Setting
our problem statement
and the HMWs)
- Journey Map
- Information Architecture

Phase 03 Design

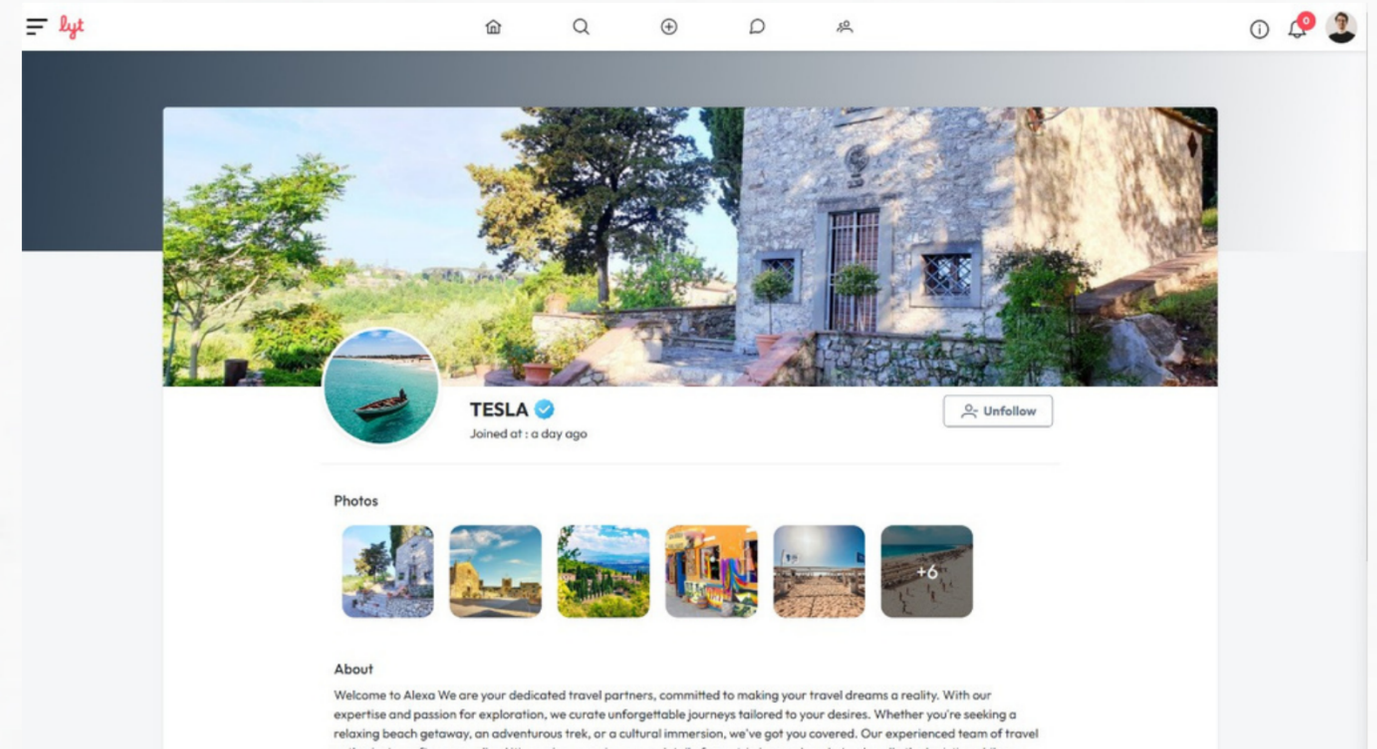
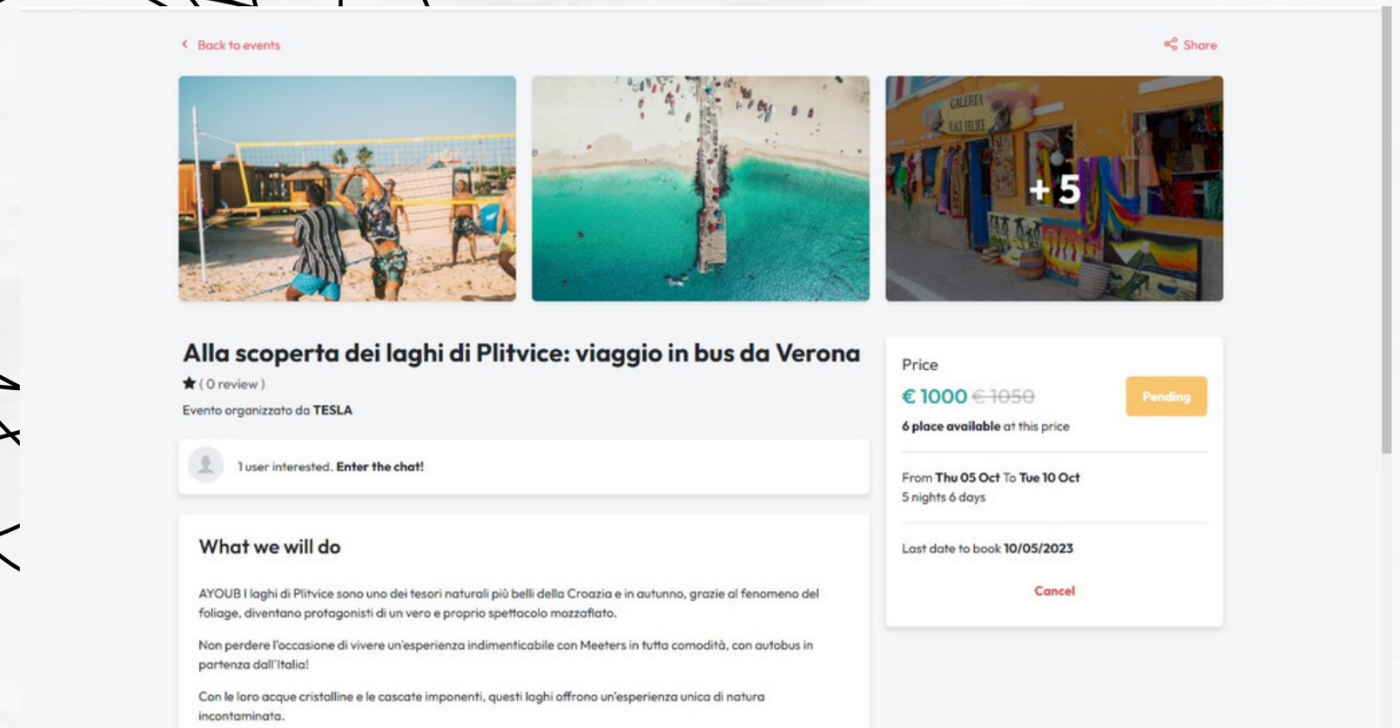
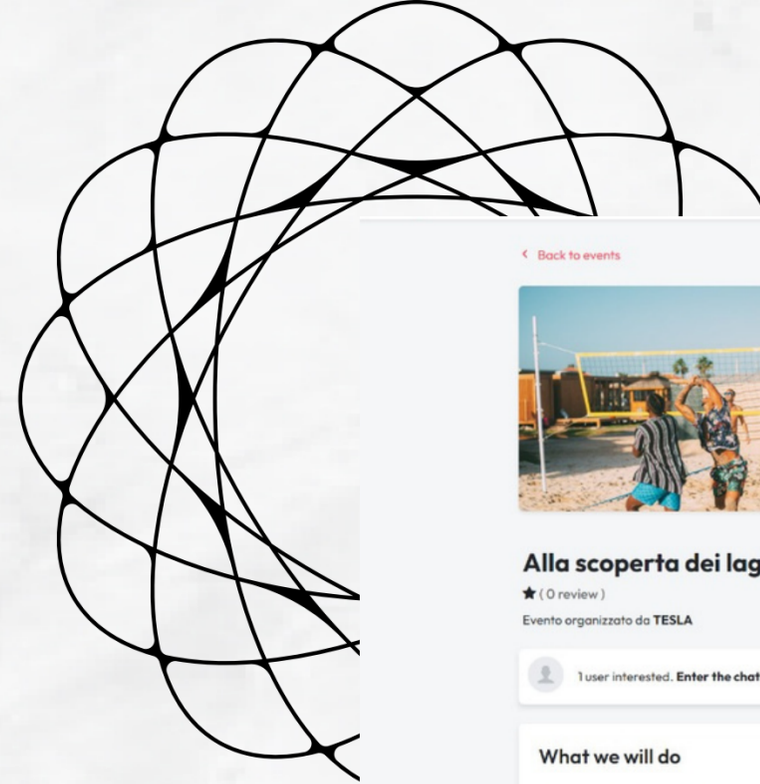
- Preliminary screens
- Onboarding
- Login
- Home page/notifications/ cards



PROJECT 02

CLIENT : LOVE YOUR
TRAVEL

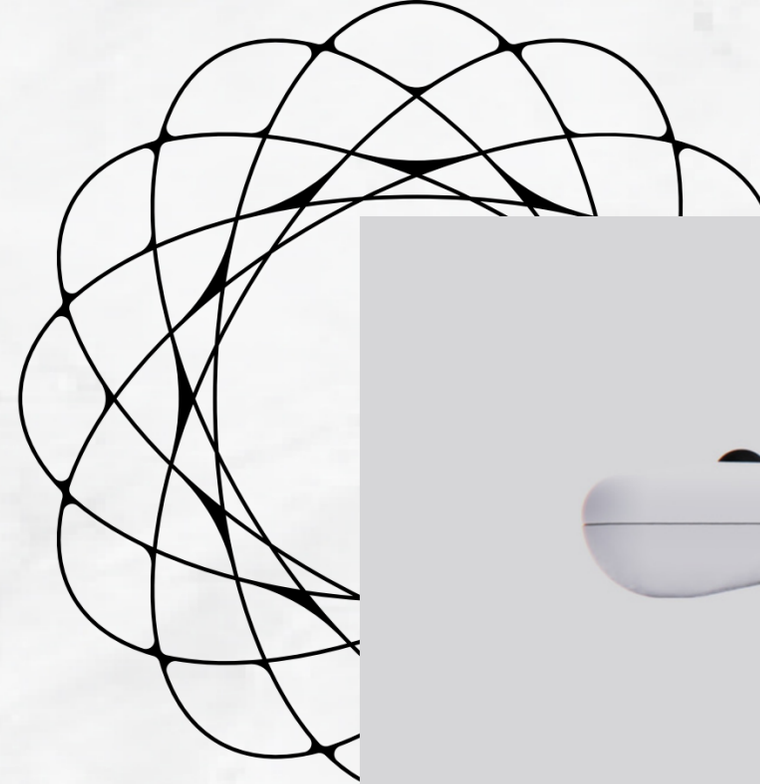
Un piattaforma di organizzazione di
viaggi



PROJECT 03

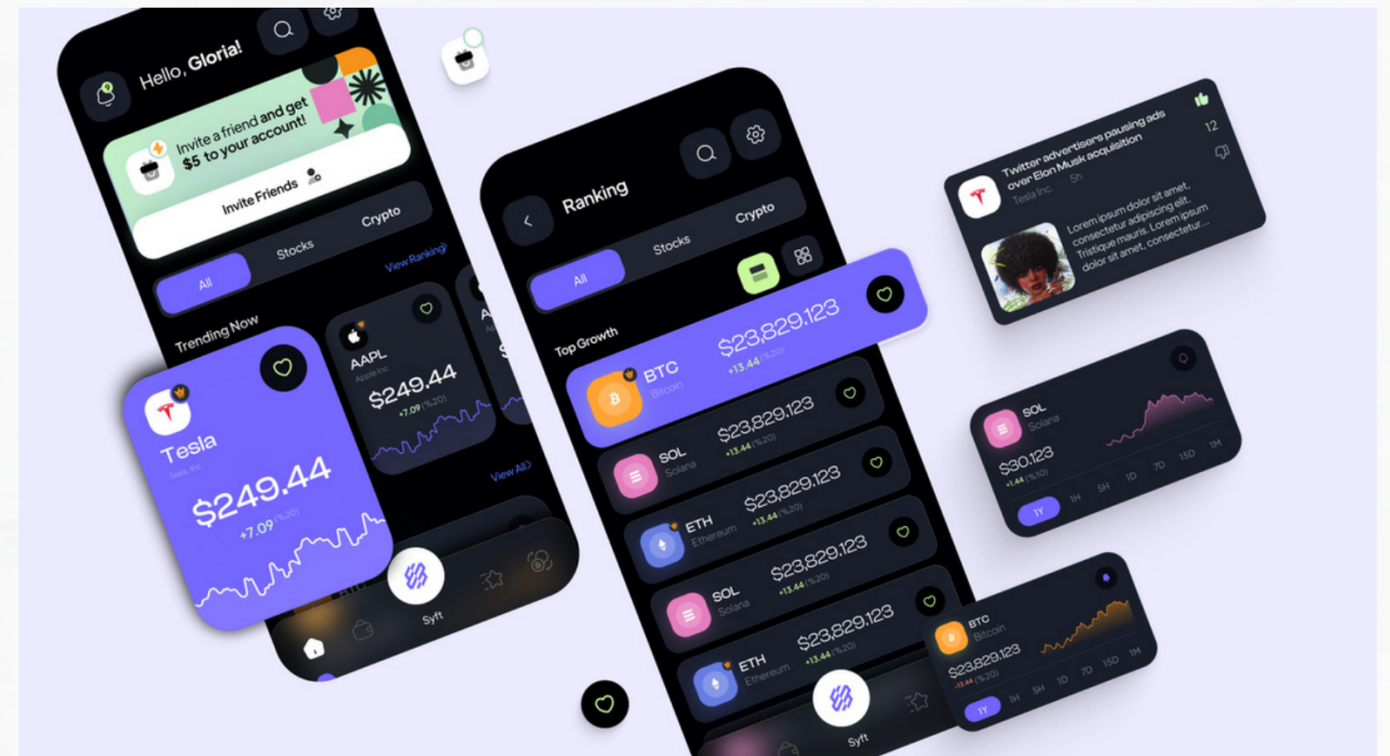
CLIENT : JUSTEP

Justep è uno smart cane innovativo che utilizza l'IA per migliorare la mobilità delle persone non vedenti. Rileva ostacoli in tempo reale e fornisce indicazioni vocali personalizzate per una navigazione più sicura ed efficiente.



PROJECT 04

BANK UX DESIGN CONCEPT





CODIA

**LET'S WORK
TOGETHER**

G.Nardone@codiadev.it
Cell: +39 338 287 7816
www.codiadev.it