



Cerca Viaggi '19



Cerca Viaggi '19

Una piattaforma pensata per rendere più semplice la vita dei viaggiatori

Un'applicazione per dispositivi Android che aiuta gli utenti a trovare Alberghi, Ristoranti ed Attrazioni in tutto il mondo

Un software di gestione per l'attività di moderazione delle recensioni e degli utenti

Funzionalità



Mobile

Visualizza in tempo reale i luoghi di interesse su una mappa interattiva, grazie all'integrazione con le *gesture* di Android.



Desktop

Tieni sotto controllo le strutture: approva o rifiuta le recensioni lasciate dagli utenti, gestisci i loro dati in modo semplice e veloce con pochi click.

A large blue geometric shape, resembling a stylized 'A' or a triangle with a diagonal cut, occupies the left side of the slide.

Applicazione Android

- Registrazione e login alla piattaforma
- Ricerca delle strutture
- Aggiunta recensioni

Mobile

Un' interfaccia responsiva, user-friendly e minimale secondo gli standard del "Material Design"



Registrazione e login

È necessaria per l'aggiunta di commenti alle strutture

La trasmissione dei dati durante la registrazione ed il login sono resi sicuri grazie alla crittografia basata su Salt



← Registrazione

Email 

Password 

Nome 

Cognome 

Data di nascita 


Nickname 


☐ Mostra il nickname invece del nome

FINE

← Login

Bentornato

Username 

Password 

LOGIN

Non hai un account? Registrati





Ricerca delle strutture

Grazie all'integrazione con MapBox
è possibile cercare le strutture
direttamente scorrendo su una
mappa interattiva

Oppure ricercandole tramite filtri e
prossimità

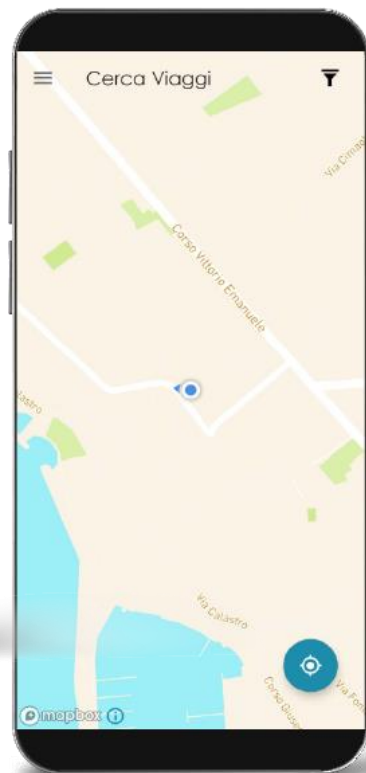
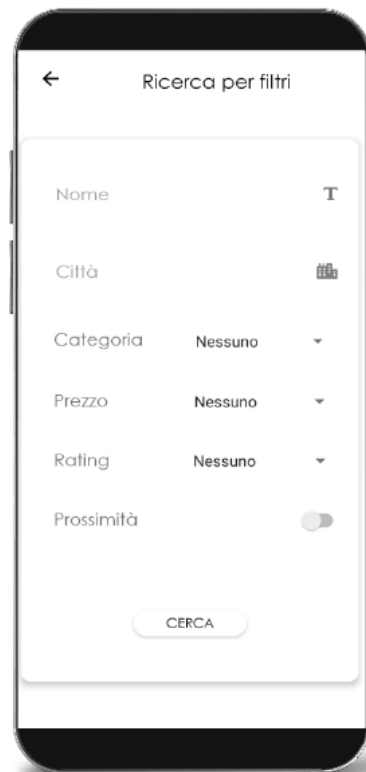
Di ogni struttura si possono
visualizzare i dettagli e le recensioni



Ricerca delle strutture

MapBox

È una piattaforma open source per l'uso di mappe personalizzate. Essa permette, tramite l'utilizzo di SDK ed API, l'integrazione dei servizi di geolocalizzazione su mobile e web app



Aggiunta recensioni

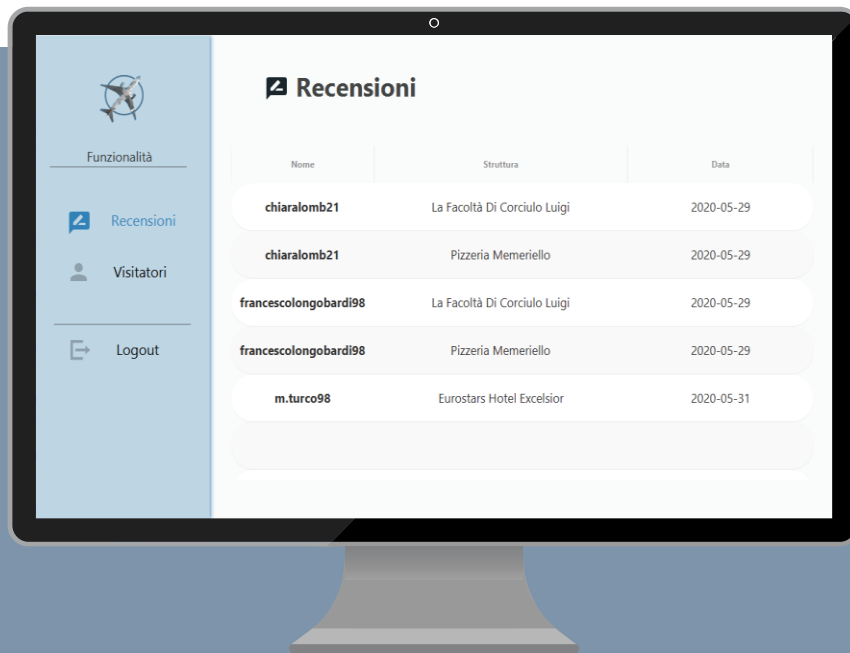
Gli utenti, una volta effettuato il login, possono aggiungere alle strutture commenti testuali accompagnati da una valutazione numerica espressa in stelline





Applicazione Desktop

- Moderazione delle recensioni
- Gestione dei visitatori



Desktop

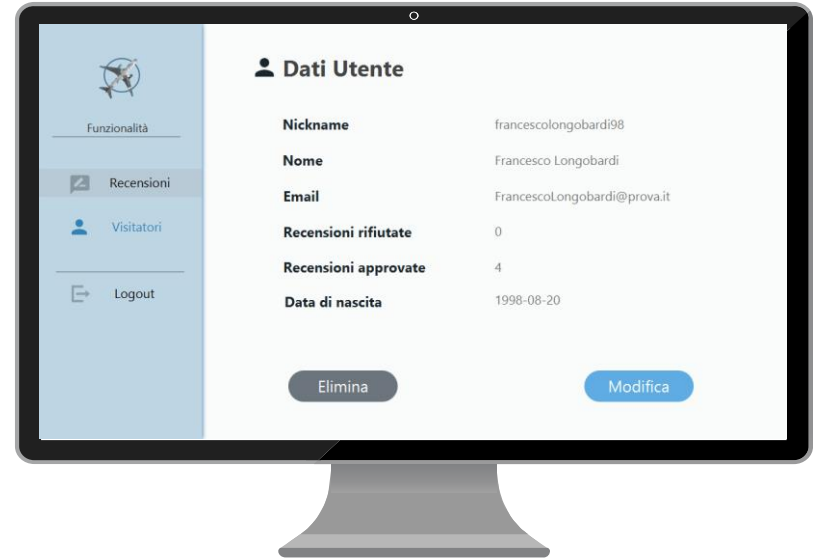
Un design semplice, diretto e moderno sviluppato con l'ausilio di JavaFX per facilitare la gestione da parte degli amministratori



Moderazione recensioni

È possibile visualizzare le recensioni pendenti e valutarle secondo le linee guida della piattaforma

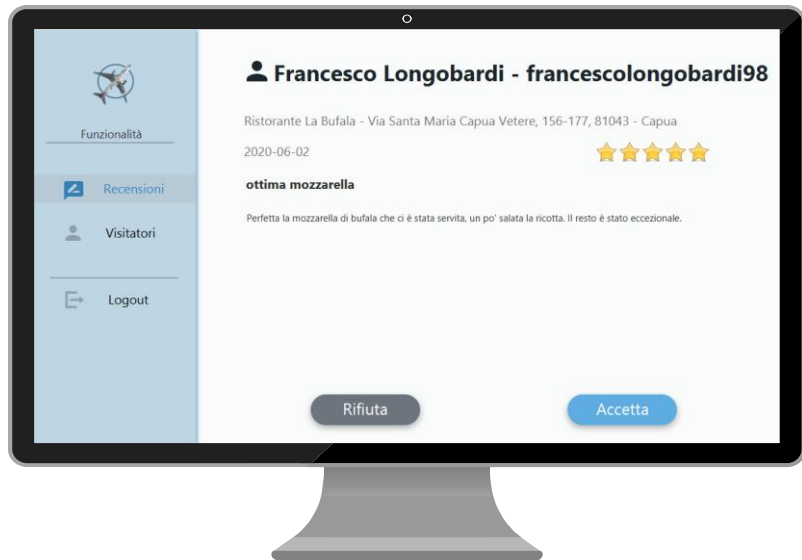
Le recensioni approvata saranno subito visibili agli utenti nella pagina della struttura



Gestione dei visitatori

È possibile visualizzare i dati di ciascun utente registrato, tra cui il rateo di approvazione delle recensioni, e modificarne le credenziali di accesso oppure eliminarne l'account





Servizi Utilizzati



Git

Un software open source di controllo versione distribuito per gestire progetti in modo efficiente



Amazon Web Services

Offre diversi servizi on demand offrendo alta affidabilità e scalabilità

Amazon Web Services



RDS



Relational Database Service
permette la gestione di
database relazionali in cloud
garantendo flessibilità e
scalabilità

S3



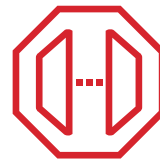
Simple Storage Service
facilita l'utilizzo di *bucket*
per l'archiviazione di dati
in modo sicuro e scalabile

LAMBDA

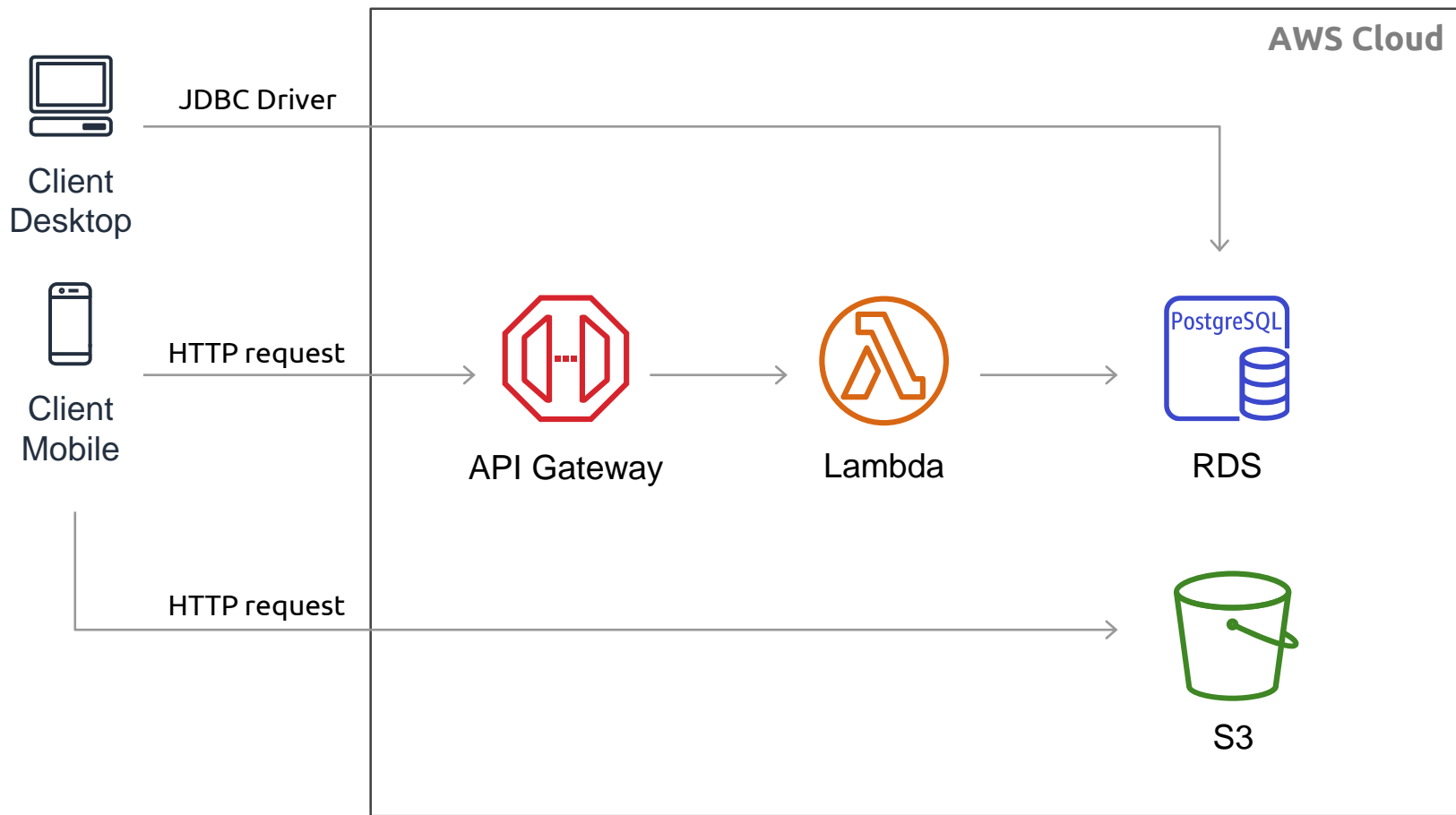


Permette di eseguire
codice senza preoccuparsi
di configurare alcun server

API GATEWAY



Semplifica la
creazione e gestione
di API per web
services



Il Team



Mario Turco

N86002503

mario.turco4@studenti.unina.it



Francesco Longobardi

N86002468

francesco.longobardi10@studenti.unina.it



Giuseppe Rauso

N86002481

gi.rauso@studenti.unina.it

