



Project AGT

ADVANCED GUIDE FOR TOURISTS

Sommario

[Idea](#)

[Applicaizione](#)

[Funzionalità](#)

[QrCode](#)

[Eventi Live](#)

[Design](#)

[Chi siamo ?](#)

[Commenti](#)

[Credits](#)

Project AGT

Idea

L'idea è quella di un'applicazione che sia in grado di fornire facilmente informazioni ai turisti. Questo avviene tramite la scansione di qr code disposti sui monumenti, musei o negozi. Inoltre, è possibile visualizzare gli eventi nella città in cui ci si trova, i quali sono segnalati dai turisti stessi in modo tale da creare una community. In questo modo il turista sarà in grado di orientarsi facilmente scoprendo tutto ciò che la città ha da offrire, anche tramite le informazioni generali sulla città, la sua cultura e la sua storia.

Applicazione

Design

L'app, realizzata in material design, è organizzata in tre sezioni: Home, Map, Scan QR. Le schede dei monumenti, negozi o musei hanno le proprie immagini, descrizioni e recensioni. Gli eventi sono visualizzati nella sezione mappe, differenziando le varie categorie con diversi colori, fornendo in diretta immagini e video condivisi dagli utenti stessi, eventuali costi e orari dell'evento.

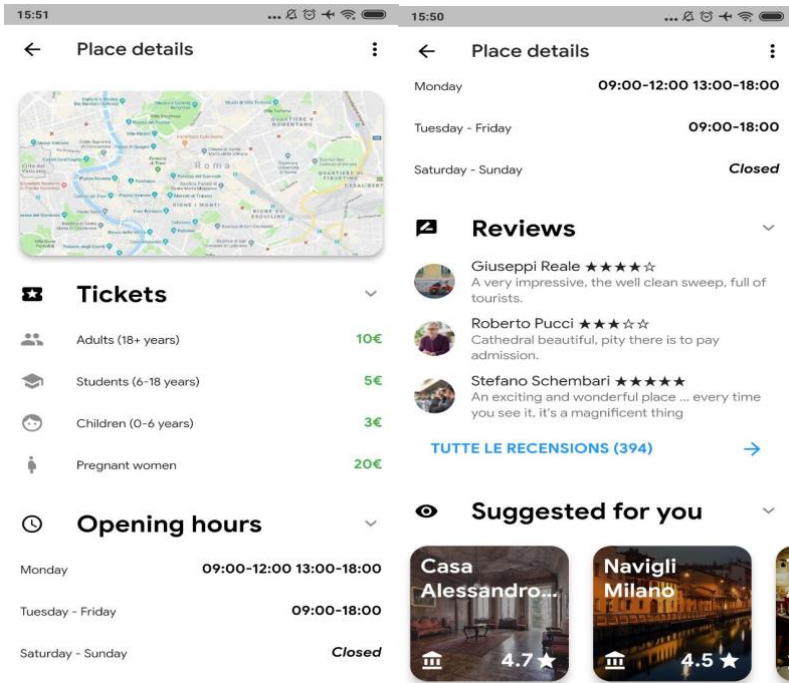
Funzionalità

Itinerari personalizzati

L'app registra i luoghi visitati e le preferenze dell'utente, riutilizzandoli per creare un'esperienza di *gamification* del turismo che invogli ad esplorare al meglio la città. Le preferenze vengono inoltre utilizzate, insieme a informazioni come condizioni meteorologiche, affollamento dei luoghi d'interesse, budget e tempo a disposizione, per offrire itinerari personalizzati a ogni utente.

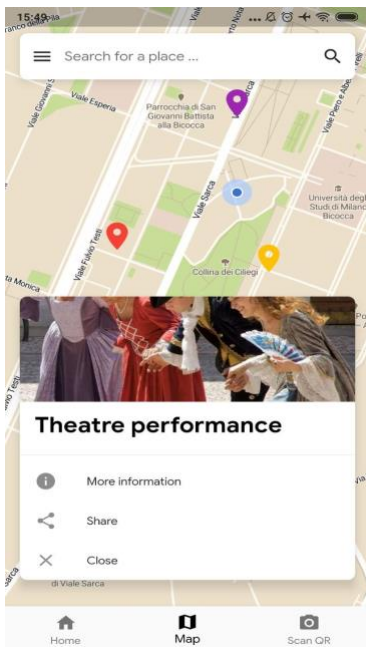
QRCode

I QRcode sono disposti su tutti monumenti musei e negozi di ogni città ed ognuno di essi è scansabile dall'applicazione. Al momento della scansione di un QRcode il turista avrà accesso a tutte le informazioni e visualizzerà la descrizione e spiegazione nelle lingue più comuni con le varie recensioni e i costi del biglietto o menù, inoltre gli orari di apertura e chiusura con una statistica dell'affluenza delle persone durante la settimana.



Eventi Live

L'utente tramite la sezione mappa visualizzerà intorno a lui tutti gli eventi disponibili i quali sono stati segnalati dai turisti stessi così creando una community di turisti che condivideranno tutto quello che sta succedendo nei paraggi



Chi siamo?

Siamo un gruppo di sei ragazzi che frequentano il primo anno del corso triennale di informatica. Ci siamo conosciuti quasi tutti nei giorni precedenti e durante l'evento.

Ognuno di noi, durante i due giorni dell'hackathon ha dato il massimo di sé, sfruttando al massimo le proprie capacità, collaborando per raggiungere un ottimo lavoro di squadra.

Commenti

Per noi è stata un'esperienza formativa divertente che è stata in grado di metterci nelle condizioni di mettere alla prova ognuno di noi, regalandoci un'esperienza indimenticabile.

Credits

{{nice_group_name}}

Manager: Marco Bergonzi

Developer: Francesco Cattoni

Developer: Adrian Ivascu

Graphic Designer & Editor: Falvius B. Lador

Editor: Simone Scino

Editor: Alberto Bertagnoli