

ANM CHAT

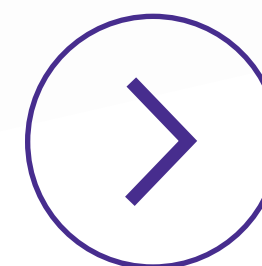
LA TUA GUIDA PERSONALE

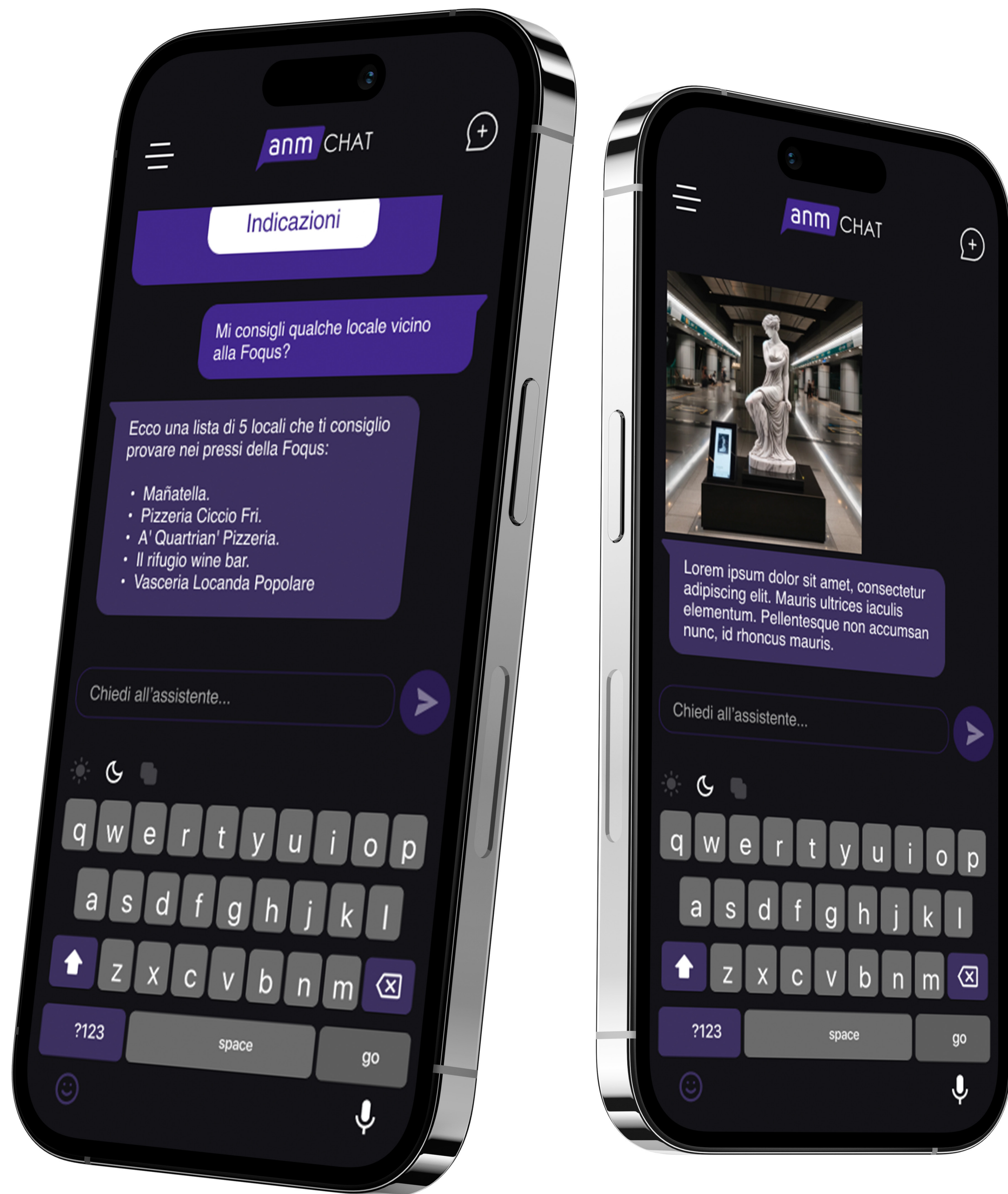
LUCA PALMIERI

UX/UI Designer - Competitivo, perfezionista, a volte visionario (Probabilmente gioca troppo ai videogiochi).

VINCENZO TARANTINO

Graphic Designer - Esperto nella lavorazione delle immagini ma quando perde il Napoli la sua efficienza cala drasticamente.



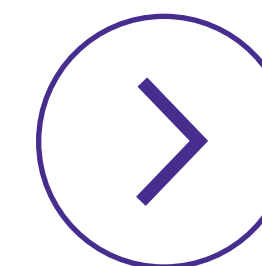


IL CHATBOT ESPERTO SULLA CITTÀ DI **NAPOLI**

ANM Chat aiuterà tutte le persone che quotidianamente utilizzano la metropolitana, sia **locali** che **turisti**.

IN CHE MODO?

- INDICAZIONI PER ORIENTARTI MEGLIO ALL'INTERNO DELLE STAZIONI
- COSA VISITARE
- MIGLIORI LOCALI PER DEGUSTARE LA CUCINA NAPOLETANA
- CURIOSITÀ
- INFORMAZIONI SULLE OPERE D'ARTE ALL'INTERNO DELLE STAZIONI



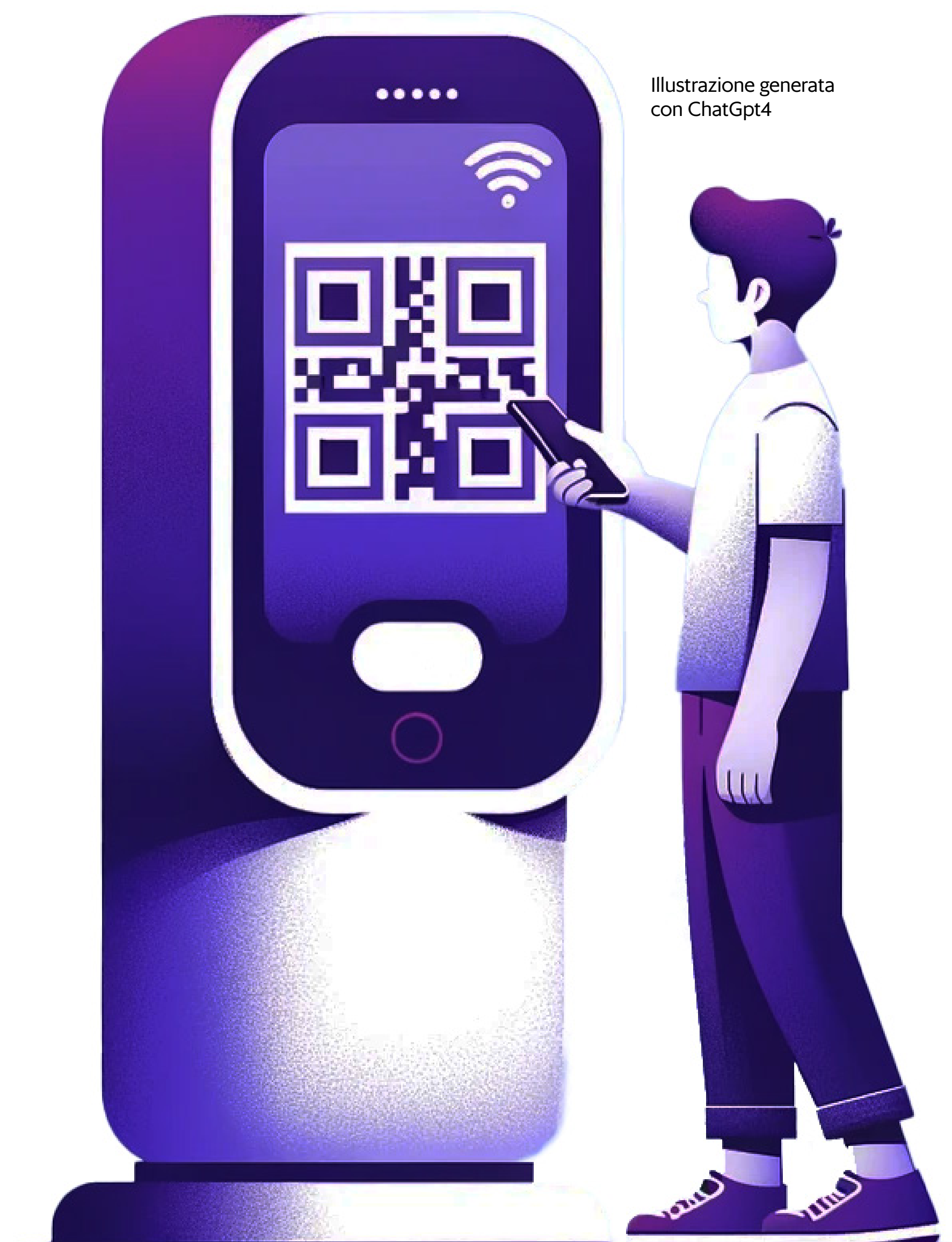
COME OTTENERE ANM CHAT

Ogni stazione metropolitana sarà fornita di totem appositi dov'è possibile scannerizzare un **Qrcode** che vi trasporterà direttamente sulla chat web di **ANM Chat**. Una volta usciti dalla stazione non sarà possibile utilizzare il chatbot.

N.B

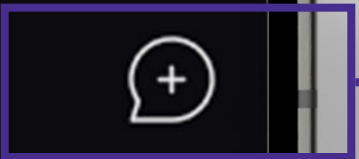
Utilizzando un sito web invece di un'app si va ad essere più accessibili ed anche più veloci, molte persone e turisti infatti possono essere infastiditi a dover scaricare un app apposita per usufruire di un servizio che deve essere il più veloce possibile

Illustrazione generata
con ChatGpt4



ANALISI UX/UI

LISTA DELLE CHAT



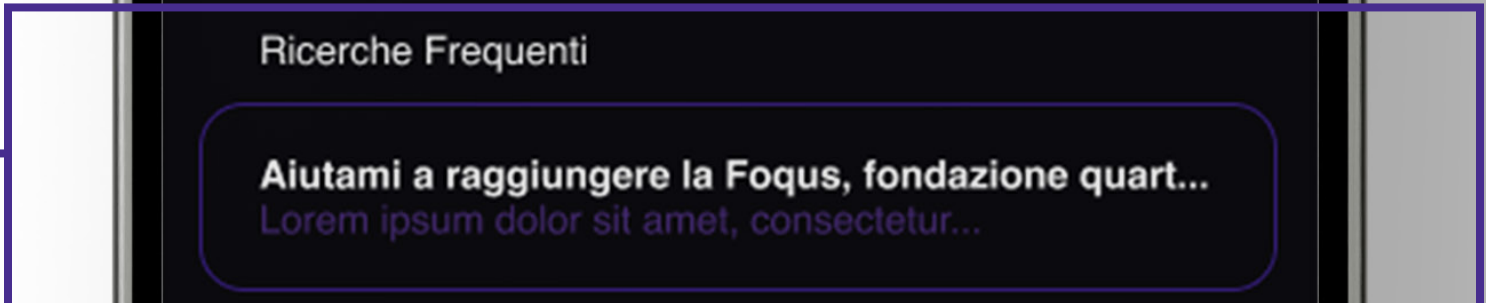
INIZIA UNA NUOVA CHAT



Come posso aiutarti?

Indicazioni per orientarti meglio nella stazione, consigli su cosa visitare, mangiare ed in generale ogni curiosità sulla città di Napoli

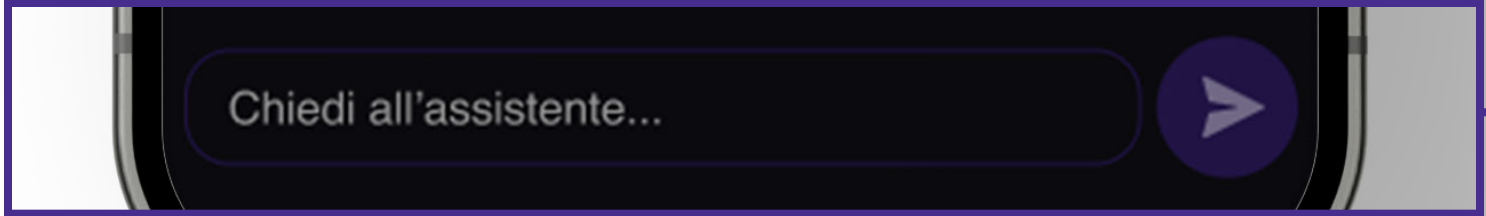
RICHIESTE PIÙ FREQUENTI



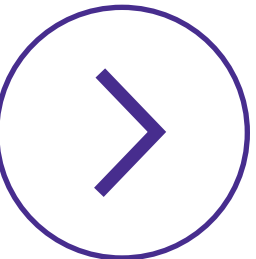
Aiutami a raggiungere la Foqus, fondazione quart...
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur...

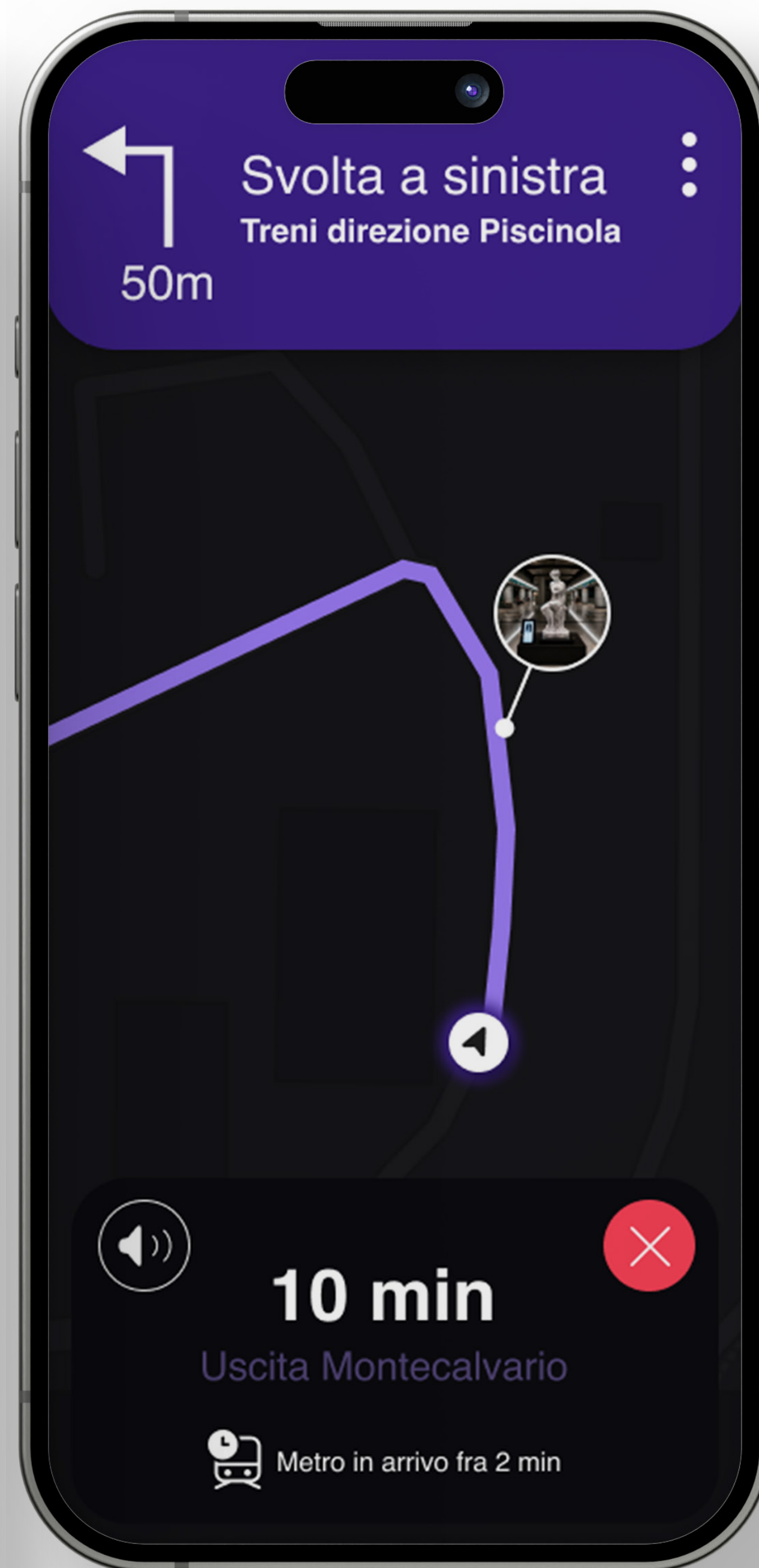
Come arrivare al Murales di Maradona
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur...

TASTIERA



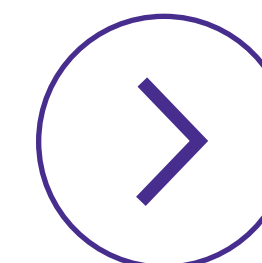
Chiedi all'assistente...





GPS GRAZIE AI BEACON

I **Beacon** sono piccoli dispositivi collocati in luoghi fisici specifici, che permettono di trasmettere informazioni mirate e personalizzate sugli smartphone degli utenti. L'uso dei diversi sensori disponibili sui dispositivi di recente generazione, quali il GPS, consentono infatti di comunicare con l'utente non solo in mobilità, ma anche in precisi contesti legati alla geolocalizzazione



VALORIZZARE LE OPERE D'ARTE

Grazie alla funzione delle **indicazioni**, quando ti avvicinerai a qualche opera d'arte all'interno della stazione, comparirà una notifica. Sarà possibile chiedere ad **ANM Chat** una spiegazione riguardante l'opera **clickando sull'icona** di quest'ultima.





ANM CHAT PUÒ ESSERE REALE

ANM Chat si basa sulla tecnologia di OpenAI, attualmente sarebbe possibile creare un bot specializzato sulla città di Napoli utilizzando il chatbot ChatGpt 4, di conseguenza ANM Chat potrebbe effettivamente nascere grazie ad OpenAI.