

Ai4SMARTCITY

Creazione e promozione di nuovi itinerari e visite guidate



All'interno della Missione M1C3: Turismo e Cultura 4.0 il PNRR ha messo a disposizione 1,02 Miliardi di euro nella sezione Investimento 2.1: Attrattività dei borghi (parte della Missione M1C3.2 rigenerazione di piccoli siti culturali, patrimonio culturale, religioso e rurale).

Questo investimento offre ad Enti, Pubbliche Amministrazioni, e Tour Operator la straordinaria opportunità di sviluppare un progetto che includa AR Mobility per "la creazione e promozione di nuovi itinerari (es., itinerari tematici, percorsi storici) e visite guidate".

Questo tipo di soluzione è inoltre applicabile anche ad un ambito di salvaguardia del territorio naturale, finanziabile tramite l'Investimento 3.2: Digitalizzazione dei parchi nazionali (parte della missione M2C4.3 salvaguardare la qualità dell'aria e la biodiversità del territorio attraverso la tutela delle aree verdi, del suolo e delle aree marine) per la "realizzazione di piattaforme e servizi dedicati ai visitatori"





AR STATION

Orientarsi all'interno di una stazione e ricevere informazioni aggiuntive per viaggi ed acquisti semplicemente inquadrando i cartelli informativi presenti. L'utente avrà subito a disposizione informazioni su punti di interesse come biglietterie, binari, negozi, luoghi di ristorazione, farmacie, edicole, ed altri. L'applicazione permette inoltre di promuovere iniziative, offerte o eventi attraverso l'utilizzo della realtà aumentata su numerosi tipi di supporti come cartoline, insegne, locandine, ecc.

- Riconoscimento dei cartelli e degli spazi tramite fotocamera e tecnologia AR, AR Logo, AR Discover, e deep learning (intelligenza artificiale)
- Interfaccia con sistemi informativi terzi per avere informazioni aggiornate sui luoghi della stazione
- Geolocalizzazione

TRENI BUS PORTI AEROPORTI

AR TRAVEL INFORMATION

L'applicazione permette di accedere in in realtà aumentata alle informazioni relative ai viaggi, come ad esempio la visualizzazione di tabelloni con orari di arrivi e partenze aggiornati in tempo reale, rilevazione di punti di interesse durante il viaggio (es. Città attraversate, nomi di montagne all'orizzonte, ecc.), il tutto correlato da contenuti digitali coerenti, contestuali e automaticamente presentati, semplicemente puntando il dispositivo mobile verso un'immagine o, in modalità geolocalizzazione, verso l'orizzonte.

- Riconoscimento dei cartelli e degli spazi tramite fotocamera e tecnologia AR, AR Logo, AR Discover, e deep learning (intelligenza artificiale)
- Interfaccia con sistemi informativi terzi per avere informazioni aggiornate su viaggio, luoghi, monumenti, ecc.
- Geolocalizzazione

VIAGGI BUS PORTI AEROPORTI

AR SIGHTSEEING

Trasforma una normale visita turistica in un'esperienza coinvolgente. Grazie all'utilizzo della realtà aumentata al visitatore basta inquadrare un monumento o un edificio per conoscerne storia e curiosità. Contenuti informativi specifici vengono suggeriti in base alla posizione, all'orario e alle preferenze dell'utente creando un percorso turistico personalizzato. Può essere utilizzato da cellulare ma anche su postazioni fisse in luoghi di interesse o su mezzi di trasporto tramite telecamera e touchscreen.

- Riconoscimento di monumenti e palazzi storici con la tecnologia Discover
- Localizzazione contenuti in base a posizione geografica, fasce orarie e preferenze utente
- Interfaccia con CMS per avere contenuti e percorsi di visita sempre aggiornati
- Possibilità di mostrare contenuti in diversi formati (immagini, video, audio, 3D, ...)

PARCHI ARTE TURISMO VIAGGI



TECNOLOGIE BREVETTATE



AR Discover

Riconosce luoghi ed oggetti in un contesto e vi applica sopra contenuti in realtà aumentata



AR Logo

Associa fino ad un miliardo di contenuti in realtà aumentata ad altrettante copie della stessa immagine

Guarda in Realtà Aumentata
È facile, è incredibile



Ai4SMARTCITY SRL TEL. +39 059-822304 MAIL info@ai4smartcity.ai
Sede legale, amministrativa e operativa: via Carlo Zucchi n.21 41123 Modena (MO) | PEC ai4smartcity@pec.net
P.IVA: 03893360366 | CCIAA N. REA: MO-426409 | Capitale sociale: 54.416 € i.v.

Ai4smartcity srl è proprietaria di marchi, loghi e segni distintivi dei propri prodotti sopra citati.

Versione 08/2022

Scarica APP AI4