



PNRR

Piano Nazionale
di Ripresa e Resilienza



Ottimizza i percorsi dei mezzi di trasporto merci e trasporto persone

Planned Route Assistant è un prodotto pensato per le necessità di aziende che erogano servizi che coinvolgono l'utilizzo di mezzi di trasporto (merci e persone) che vogliono ottimizzare i percorsi dei propri mezzi fornendo un ausilio agli autisti, che vengono guidati dal navigatore step by step, sia graficamente che con guida audio. La caratteristica unica della soluzione è data dal fatto che il navigatore non utilizza le logiche tipiche dei navigatori comuni (percorso più veloce, traffico, ZTL, ecc...), ma segue scrupolosamente il percorso pre-configurato, permettendo così la navigazione di percorsi articolati, composti da passaggi multipli su strade o incroci.

È possibile attivare anche la navigazione al di fuori delle strade segnate sulla mappa. L'applicazione permette all'autista di inviare eventuali segnalazioni alla centrale, allegando foto, testo e la propria posizione. La centrale riceve la segnalazione in tempo reale. Attraverso un'applicazione web-based, la soluzione offre anche la possibilità di inviare informazioni tramite pop-up o notifica gli autisti presenti su un percorso, per segnalare eventuali anomalie di percorso o altri tipi di informazioni di servizio. Le notifiche possono essere anche geolocalizzate, ovvero attivabili quando il veicolo si trova ad una certa distanza dal punto di interesse.



+



AR

=



Ai4



YouTube
Guarda il video

APPLICAZIONE WEB AD USO DELLA CENTRALE

- Gestione dei percorsi, con simulazione
- Gestione di notifiche geolocalizzate sui singoli percorsi
- Gestione di alert sui singoli percorsi
- Gestione delle segnalazioni inviate dagli autisti

APPLICAZIONE MOBILE AD USO DEGLI AUTISTI

- Scelta del percorso e avvio navigatore
- Avvio del navigatore in forma visuale, con possibilità di attivare le indicazioni audio
- Visualizzazione di una lista di possibili destinazioni di uscita
- Funzione di navigazione verso l'uscita e il rientro dal percorso
- Logiche di "offRoute" per agevolare il rientro sul percorso, in caso di problemi su strada
- Visualizzazione notifiche

VANTAGGI E DELLA SOLUZIONE

- Navigazione guidata in percorsi prestabiliti
- Riduzione netta del tempo di formazione di nuovi autisti anche non esperti del territorio, fornendo loro indicazioni chiare e consolidate sul percorso che dovranno seguire
- Registrazione in real-time di eventuali anomalie o impossibilità di passare in determinate zone, migliorando il servizio di

CAMPI DI APPLICAZIONE

Nettezza urbana

Trasporti pubblici

Trasporti privati

Mezzi di soccorso

							 Oltre 200 clienti in Italia		

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

