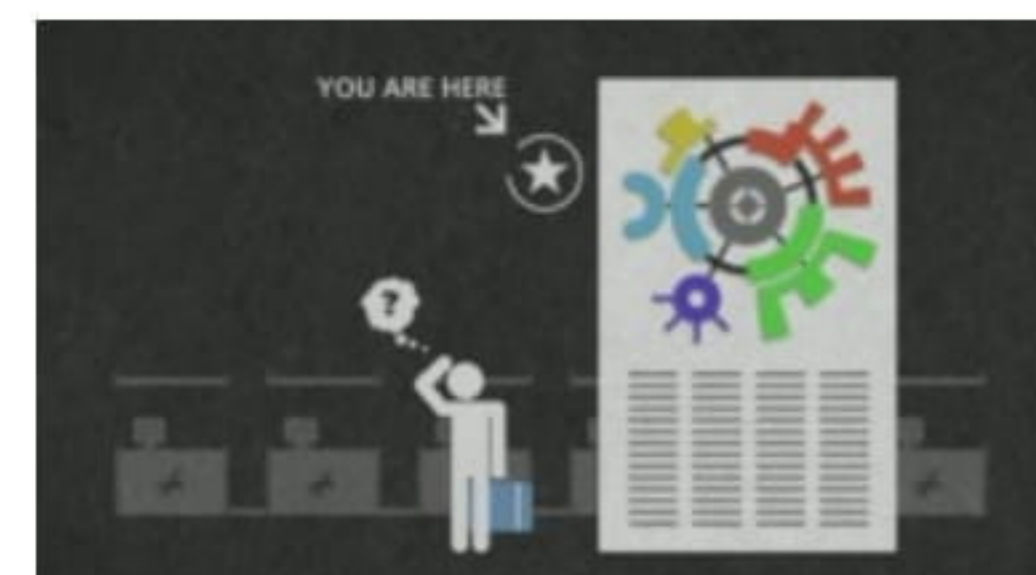


Indoor location: nasce a Catania l'app facile per enti pubblici e pmi

MERCOLEDÌ 13 NOVEMBRE 2013 19:41 NUOVE TECNOLOGIE

Indoor Location è un sistema di localizzazione per smartphone per ambienti al coperto realizzato dal Dipartimento di Matematica e di Informatica dell'**Università di Catania** e dalla **VITECO**

Si chiama **Indoor Location** ed è una nuova app nata a Catania dalla collaborazione tra Università e impresa. **Indoor location** (<http://indoorlocation.vitecolearning.eu/>) è un innovativo sistema di localizzazione per smartphone in ambienti al coperto, come centri commerciali, musei, villaggi turistici, hotel ed enti pubblici, che permette di erogare servizi a supporto della vendita e dell'accoglienza. Basta scaricare l'applicazione del luogo che viene visitato per poi lasciarsi puntualmente informare



L'idea nasce dal crescente interesse per le **applicazioni context aware** (sfruttare le informazioni sulla posizione dell'utente in rapporto all'ambiente circostante e fornirgli servizi aggiuntivi). In tal modo, messaggi, indicazioni o promozioni raggiungono il destinatario sulla base della posizione in cui si trova e le strutture ricettive possono raccogliere dati per profili statistici nell'assoluto rispetto della privacy.

Il sistema è stato realizzato dal Dipartimento di Matematica ed Informatica dell'**Università di Catania** in partnership con **VITECO**, azienda catanese di spicco in Europa tra i provider di tecnologia e-learning.

"Indoor location è una piattaforma versatile che offre tante possibilità di utilizzo – spiega **Giuseppe Morelli, project manager per il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università di Catania**. Rispetto ad un sistema fisso i vantaggi sono notevoli, dalla mobilità alla connessione ad hoc, alla copertura di aree difficili da cablare. Il software prevede anche l'accettazione di comandi vocali concepiti per offrire assistenza ai soggetti portatori di handicap, in particolare alle categorie dei non-vedenti e degli ipovedenti".

Una caratteristica vincente del nuovo software è rappresentata dal basso costo richiesto per l'implementazione tecnica, che lo fa preferire ad altre tecnologie, come sensori e ultrasuoni, per i quali è necessario un impegno economico nettamente superiore.

"Indoor location è un sistema che a costi accettabili crea nuovi servizi molto utili – afferma **Giuseppe Ursino, presidente della VITECO** - producendo un incremento di produttività e di competitività sia per le strutture pubbliche che per le private. La VITECO è impegnata nella creazione di partnership industriali sul territorio italiano con quelle organizzazioni che vogliono cavalcare le tante opportunità offerte dagli strumenti tecnologici più innovativi".

Fonte foto:ufficio stampa

Ufficio stampa

Luigi D'Angelo