

Turismo Sistema inventato dalla Peer Notizie sul panorama usando lo smartphone

BOLZANO — Vivere il panorama in modo multimediale: la novità arriva in Alto Adige e porta il nome di «Mixare».

Ieri al Tis è stato presentato un progetto che cambierà il modo di vivere il turismo, unendo le bellezze naturali ed architettoniche con un software gratuito che ne darà descrizione accurata, localizzando automaticamente la posizione per mezzo del Gps. Il tutto utilizzando uno smartphone, oggetto ormai molto diffuso. Ad ideare il sistema è stata un'azienda di Frangarto, la Peer internet solutions. L'amministratore Christian Peer spiega: «La nostra azienda sviluppa portali internet turistici e ha prodotto numerose informazioni georeferenziate corredate di testo. L'idea di investire nella "augmented reality", realtà arricchita a livello virtuale, è nata nei laboratori della Peer a metà dello scorso anno. Esistono già software analoghi, purtroppo però hanno funzioni insufficienti per i nostri scopi».

Il sistema «Mixare» si basa sul sistema operativo «Android» sviluppato da Google, già inserito in molti smartphone in commercio. «Il nostro è un software libero, accessibile ed open source, quindi modificabile da tutti — spiega Daniele Gobetti, mente del progetto — e la scelta di Android è dipesa dal fatto che è utilizzato da apparecchi già dotati di accesso di foto-videocamera, web, gps e bussola elettronica, parti fondamentali per la geolocalizzazione ed il conseguente corretto funzionamento di Mixare. Così l'utente può leggere, per esempio, puntando il telefonino semplicemente come se scattasse una foto, i nomi delle singole cime sopra le montagne e sapere i nomi di laghi, località e castelli. Attraverso Mixare si possono anche avere informazioni su hotel, ristoranti e negozi. Attualmente il sistema è disponibile per Alto Adige, Trentino e Tirolo. Nelle restanti zone si interfaccia direttamente con Wikipedia».

Andrea Scalco