

I Comuni di Tavagnacco e Campoformido hanno presentato il progetto Informanova

Il territorio a 3 dimensioni sullo schermo del computer

TAVAGNACCO. Si chiama "Informanova": è infatti questo il nome di un sistema che renderà possibile visionare sullo schermo del computer una copia a tre dimensioni del territorio comunale assolutamente corrispondente alla realtà. Così case, colline, strade, potranno essere analizzate e "visitare" on line. E' il progetto che i Comuni di Tavagnacco e Campoformido hanno presentato al Premio Innovazione conquistando il secondo posto.

Non solo: ad ogni casa, strada, corso d'acqua, potranno essere collegate le banche dati in possesso del Comune; per esempio le particelle catastali saranno immediatamente disponibili interrogando l'edificio e l'appezzamento di terreno virtuali. I Comuni di Tavagnacco e di Campoformido, rispettivamente capofila e partner, con Informanova si sono classificati secondi alla quarta edizione del premio regionale dell'Innovazione, categoria enti no profit/istituzioni pubbliche.

«Nel 2007 abbiamo vinto il primo premio - spiega il sindaco di Tavagnacco, Mario Pezzetta - nel 2008 siamo al secondo posto, dietro al Centro di Fisica teorica e a pari merito con la Sissa, due centri di eccellenza scientifica di Trieste. Non lo nascondo - continua il primo cittadino -: questo risultato mi riempie d'orgoglio. Il successo va attribuito al team del professor Crosilla dell'Università di Udine, che ha elaborato il modello scientifico, all'impegno dei team dei dipendenti dei due comuni, guidati dai tecnici informatici Sebastianutti e Guion, e all'azienda privata che con tecnologie assolutamente innovative

ha effettuato le riprese aeree dei territori comunali».

Informanova è poi un potente strumento di pianificazione territoriale e ambientale, dei servizi, di gestione delle infrastrutture comunali, di monitoraggio di edificazioni, escavazioni, discariche, e potrà essere disponibile anche per i privati.

L'amministrazione, quin-

di, cercherà di integrare tutte le banche dati, creando così una interazione tra queste, per poter dare ai privati, e quindi alle aziende, ma anche ai cittadini, la possibilità di ricevere servizi completi e di qualità. Inserendo, per esempio, da un qualsiasi ufficio il nome e cognome di un cittadino, o il suo codice fiscale, si potranno ricevere tutte le informazioni possibili, dai dati anagrafici alla Tarsu, all'Ici, alle proprietà, fino ai valori relativi.

Tutto questo consentirà, dunque, un miglioramento di tutte le richieste fatte all'amministrazione pubblica, e sarà reso possibile anche grazie all'adeguamento del personale alle nuove funzioni e ai nuovi servizi.

Mirco Mastroso



Un'immagine aerea, ora dal pc sarà possibile "visitare" il territorio a tre dimensioni

Il nuovo sistema è valso agli enti il secondo posto al premio regionale dell'Innovazione categoria istituzioni