

Come comunicare Sigmater. Progetto di e-gov coordinato dalla Regione Emilia-Romagna. Ferrara lo fa a teatro

Non è facile comunicare le finalità di un progetto complesso come Sigmater, il sistema di servizi integrati catastali e geografici per il monitoraggio amministrativo del territorio elaborato dalla Regione nell'ambito del Piano di decentramento del catasto ai Comuni e cofinanziato dal CNIPA nella prima fase dell'e-gov. Per questo Ferrara ha sviluppato un progetto di comunicazione innovativa che utilizza una metodologia riusabile. Il progetto parte dalla presentazione del servizio fiscale e si articola attraverso una serie di eventi che, iniziati in maggio, termineranno a ottobre. Il calendario dei prossimi appuntamenti prevede, per i giorni dal 29 settembre al primo ottobre, Il Grande Frattale in sala Estense, evento che servirà per presentare tutto il lavoro svolto e la sintesi del progetto. Il 7 ottobre gran finale con Terra...Magia di Vita, evento teatrale sul tema della pace offerto alla cittadinanza.

Intanto a Rimini è stato fatto il punto sullo stato di avanzamento e sulle potenzialità del sistema. L'occasione è stata Euro.Pa, svoltosi dal 22 al 25 giugno e dedicato all'e-gov e, in particolare, nella giornata del 24, anche al catasto e alla necessità di modificare la sua gestione alla luce della Finanziaria 2005.

Obiettivo del nuovo sistema regionale, dunque, è creare un'infrastruttura per integrare informazioni catastali e territoriali e sviluppare servizi per cittadini, professionisti e imprese, a supporto della gestione del territorio e della fiscalità locale, dall'accertamento del pagamento di Ici e Tarsu alla consultazione catastale estesa. Cuore del progetto è il sistema di interscambio fra l'Agenzia del territorio e le Regioni e

fra queste e le amministrazioni locali. Attualmente continuano i test di filiera tra gli enti e il Centro servizi regionale per verificare il corretto funzionamento del sistema d'interscambio regionale e permettere agli Enti locali di avanzare nello sviluppo disponendo del set di dati necessari.

Gli applicativi generati dal progetto, oltre a offrire a cittadini, imprese e professionisti un supporto nel disbrigo delle pratiche fiscali e la diffusione di informazioni territoriali e fiscali, serviranno alla Pubblica amministrazione per raggiungere l'obiettivo dell'equità fiscale - attraverso gli strumenti di accertamento e verifica incrociata su contribuenti/evasori nel pagamento di Ici e Tarsu - e per favorire la riduzione dei tempi necessari per produrre atti e procedimenti amministrativi, aumentando anche la qualità dei servizi erogati.



banda larga. Il primo periodo della sperimentazione è terminato con la chiusura delle scuole, ma una successiva fase porterà alla conclusione dei lavori entro gennaio 2006.

Le varie fasi di sperimentazione di Medita saranno inoltre riprese da una troupe di Rai Educational e serviranno per realizzare un documentario dedicato al suo uso ed ai problemi legati all'utilizzo della multimedialità nelle scuole. Il principio pedagogico sul quale si basa il progetto di Rai Educational è la valorizzazione del momento attivo e creativo del

processo di apprendimento. Medita stimola questa forma d'interazione attraverso audiovisivi divisi in unità didattiche e accompagnati da un breve testo che ne descrive e ne approfondisce il contenuto e attraverso oggetti multimediali come rappresentazioni tridimensionali, animazioni, mappe, viaggi virtuali, giochi e puzzle.

In questo modo le materie si lasciano esplorare secondo un approccio che stimola le facoltà cognitive dei ragazzi nella loro interezza e complessità.

