

RIVOLUZIONE GEOMATICA. Fino al dopodomani Asita avrà uno stand alla Fiera di Brescia

In un «clic» le mappe catastali della provincia

Un nuovo geoportale del Broletto consentirà a professionisti e cittadini di visionare le cartografie. Un software per il collaudo dei Prg

Elisabetta Bentivoglio

Il geoportale della Provincia di Brescia permetterà di accedere alle informazioni geografiche, alle mappe catastali e a tutto ciò che è inerente alla cartografia del territorio provinciale. Come? Con un click. Una rivoluzione geomatica che parte proprio dalla nostra Provincia, leader nei processi di conoscenza e governo del territorio grazie ai numerosi progetti attivati in questi anni sull'innovazione e l'e-government. A testimonianza dell'eccellenza bresciana del settore geomatico, declinato nelle sue molteplici articolazioni (topografia, cartografia, aerofotogrammetria, telerilevamento, sistemi informativi territoriali, infrastrutture di dati spaziali, geodesia, geotecnologie, geografia e non per ultima l'urbanistica), la Federazione Italiana delle Associazioni Scientifiche per le Informazioni Territoriali ed Ambientali (Asita) ha scelto proprio Brescia «come volano culturale per il miglioramento dei processi di conoscenza e governo del territorio», commenta il presidente di Asita, Luciano Surace.

DA IERI a dopodomani, Asita è alla Fiera di Brescia per il suo convegno nazionale sulle tematiche della pianificazione del territorio. «Sul sito internet della Provincia (www.provincia.brescia.it) è stato attivato un geoportale dove enti pubblici, professionisti e cittadini, potranno ottenere informazioni sul territorio grazie alla sovrapposizione tra mappe catastali, strumenti urbanistici e cartografia - chiarisce l'assessore provinciale alla Cartografia e Gis, Corrado Ghirardelli -. Inoltre, i cittadini potranno accedere al geoportale e, inserendo le informazioni base di un immobile, conoscerne il proprietario, le utenze pagate e non, etc». Un servizio che fino a qualche giorno fa costava tempo e denaro ai tecnici comunali, costretti a muoversi

su e giù per la provincia alla ricerca di mappe catastali o aerofotogrammetriche e che, invece, oggi è consultabile e scaricabile con un click.

Tra i progetti che hanno «consegnato» la medaglia d'oro della geomatica alla Provincia di Brescia, concedendole l'opportunità di essere la prima città lombarda ad ospitare il convegno Asita, sono da segnalare: il progetto del Centro Innovazione e Tecnologie (Cit) costituito nel 2006 per la gestione in forma associata dei servizi, il supporto tecnologico e la promozione della cooperazione tra enti del territorio, la costituzione di una banca dati cartografica denominata «Datawarehouse Geografico Provinciale» e il progetto Gis per la creazione di database geografici, il Database Topografico che ha permesso a 150 comuni bresciani di «collaudare la propria produzione cartografica e di superare le regole di disegno finali che impedivano di fatto la completa ed esaustiva acquisizione della realtà», spiega Ghirardelli.

MA NON SOLO. Sul sito della Provincia, enti territoriali e comunità montane possono visualizzare anche il Catasto Geografico, un servizio che permette la consultazione della componente censuaria del catasto e la visualizzazione della componente geometrica, sia attraverso la classica ricerca per soggetto sia risalendo dalla localizzazione geografica (da qui l'acronimo Catasto Geografico). In aiuto della stesura del nuovo Pgt cittadino, per sostenere le amministrazioni comunali e i professionisti che ne fanno richiesta, la Provincia si è dotata di un software per il collaudo del Pgt, che verifica sia la correttezza topologica, che l'integrità del dato. Tutto ciò sarà presentato venerdì 12 novembre nel corso della giornata conclusiva del convegno di Asita, in programma a partire dalle 9 del mattino alla Fiera di Brescia. *



L'assessore Corrado Ghirardelli inaugura la conferenza dell'Asita