



CITTÀ DI ALCAMO

PROVINCIA DI TRAPANI

Comunicato stampa del 21 ottobre 2014

ALCAMO: IL COMUNE PRESENTA IL PORTALE WEBGIS, GIOVEDÌ 23 OTTOBRE, COLLEGIO DEI GESUITI ORE 9.30

Giovedì 23 ottobre alle ore 9:30, presso i locali del Collegio dei Gesuiti, si svolgerà la conferenza per la presentazione del **Portale WebGIS del Nodo Comunale di Alcamo**. A renderlo noto è l'assessore all'urbanistica della Giunta Bonventre, Enzo Coppola. Alla conferenza interverranno il Sindaco, Sebastiano Bonventre, l'Assessore all'Urbanistica, il Dirigente del Settore Urbanistica, Carlo Bertolino, i tecnici S.I.T.R. comunale e il Responsabile del nodo provinciale.

Al riguardo proprio Coppola asserisce *già da alcuni anni, all'interno del 5° Settore (Pianificazione Urbanistica e Sviluppo del Territorio) opera il S.I.T.R. del Comune, realizzato grazie all'Accordo di Programma nell'ambito della Misura 5.05 del complemento di Programmazione del POR Sicilia 2000/06, con l'obiettivo di formare in Sicilia una rete di Sistemi Informativi Territoriali denominata Sistema Informativo Territoriale Regionale. Successivamente, nell'ambito del Programma Operativo PO FESR 2007-2013 Linea 6.1.1.4, il sistema informativo territoriale comunale è stato aggiornato ed implementato.*

Oggi il Nodo S.I.T.R. di Alcamo risulta avanzato tanto da riscuotere apprezzamento anche in occasione di visite di collaudo ed ispezioni da parte degli organi regionali di controllo. Ciò grazie alla competenza e dedizione da parte del personale preposto ed, in ultimo, anche all'apporto di un esperto GIS della Provincia Regionale di Trapani (oggi Libero Consorzio dei Comuni, con cui è stato stilato apposito accordo di collaborazione) che ha contribuito all'ottimizzazione del sistema rendendo possibile i risultati odierni.

L'Amministrazione Comunale, consapevole dell'importanza strategica dell'innovazione tecnologica, promuove l'adozione di questo strumento informatico che, oltre a determinare un tangibile miglioramento dell'efficienza degli uffici, produce anche un avanzamento della qualità dei servizi offerti ai cittadini, tecnici e imprese presenti nel territorio.

Il Nodo Comunale S.I.T.R., basato sulla piattaforma del WebGIS, consentirà alle amministrazioni pubbliche, agli uffici tecnici, ai professionisti ed ai semplici cittadini di consultare, on line, le banche dati relative a P.R.G. ed altri Piani Urbanistici, cartografie territoriali come la IGM, Ortofoto digitali a colori e altre informazioni.