












<p>DOVE </p> <p>Imperia – Sede da definire in base a numero partecipanti (numero minimo partecipanti 12)</p>	<p>QUANDO </p> <p>martedì 2, mercoledì 3, giovedì 4 dicembre 2014 dalle 14,00 alle 14,30: REGISTRAZIONE dalle 14,30 alle 18,30: LEZIONE</p>	<p>COSTO </p> <p>80,00 €</p>	<p>PROGRAMMA </p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Introduzione a QGIS 2.Installazione 3.Interfaccia grafica 4.Codici EPSG per i sistemi di riferimento 5.Layer vettoriali 6.Tabella degli attributi 7.Layer raster 8.Layer WMS/WFS 9.Plug-in 10.Georeferenziazione di un'immagine raster
<p>A CHI SI RIVOLGE </p> <p>architetti, liberi professionisti e dipendenti pubblici</p>	<p>LIVELLO </p> <p>base medio avanzato</p>	<p>CREDITI </p> <p>12 CFP per ARCHITETTI (CNAPPC Prot.383 del 19/02/2014)</p>	
<p>OBIETTIVI </p> <p>Il corso si pone l'obiettivo di introdurre i professionisti ai sistemi informativi geografici (GIS), ai loro campi applicativi e all'utilizzo del software open source Qgis per la gestione di dati territoriali con particolare riferimento alla Pianificazione Territoriale ed Urbanistica e alla modellazione del territorio.</p> <p>DOCENTI </p> <p>dott. geol. Sara Bini, Cartografa presso il Comune di Genova – Direzione Sistemi Informativi e Città Digitale – Settore Territoriale – Ufficio Sistema Informativo Territoriale</p> <p>dott. geol. Laura Citernesì, libero professionista esperta in sistemi informativi territoriali</p>			<p>ISCRIZIONE </p> <p><u>CLICCA QUI PER ISCRIVERTI</u></p>
<p>LINK E APPROFONDIMENTI </p> <p>http://qgis.org/en/site/</p>			