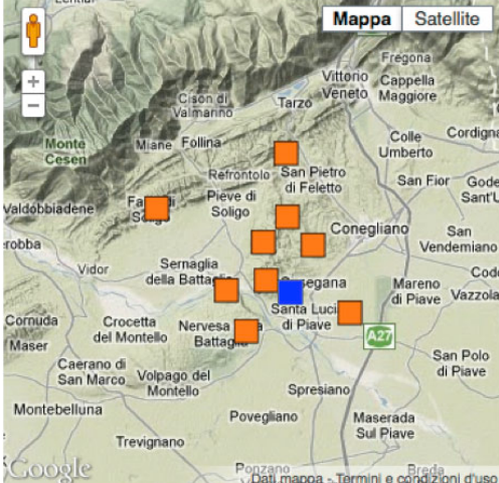


<b>Codice Stazione:</b> ED09	<b>Nome:</b> Susegana Castello
<b>Tipo di stazione:</b> Stazione sismometrica con sismometro compatto	
 	 
<b>Località</b>	Susegana (TV)
<b>Indirizzo</b>	Via S. Salvatore 25, c/o sig. L. Tesser
<b>Quota (m s.l.m.)</b>	105 m
<b>Coord (WGS84)</b>	Lat, Lon = 45.848796, 12.231489
<b>Coord (Gaus-Boaga, Roma 1940)</b>	Fuso Ovest: Lat, Lon = 5085900.655, 1752519.794 Fuso Est: Lat, Lon = 5080996.837, 2305050.787
<b>Monumentazione:</b>	Pozzo: prof. = 14.65 m , $\square$ = 112 mm, sensore in fondo
<b>Acquisitore:</b>	Guralp-DM24S3EAM s/n 3221/A2701 in acquisizione continua con campionamento a 200 Hz
<b>Sensore 1:</b>	Sismometro compatto Guralp - CMG-SP1 s/n T37042 (T = 10 s, fmax = 100 Hz); Profondità = 14.65 m
<b>Sensore 2:</b>	
<b>Trasmissione dati</b>	Modem-router GPRS/EDGE Conel mod. ER75i
<b>Data di prima installazione:</b>	28/02/2011