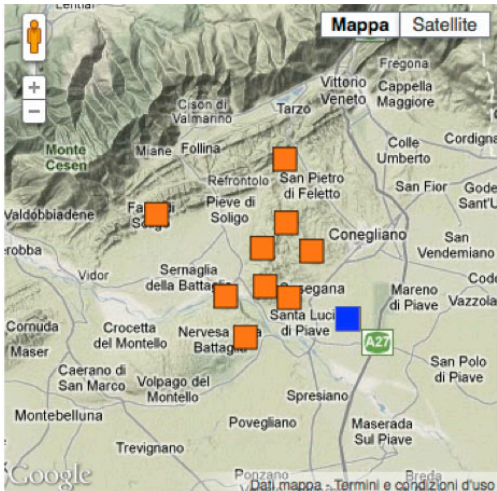






Codice Stazione: ED01	Nome: Susegana S. Lucia
Tipo di stazione: Stazione sismometrica con sismometro compatto	
 	  
Località	S. Lucia di Piave (TV)
Indirizzo	Via delle Mura 13, c/o Sig. A. Stramare
Quota (m s.l.m.)	54 m
Coord (WGS84)	Lat, Lon = 45.834582, 12.289224
Coord (Gaus-Boaga, Roma 1940)	Fuso Ovest: Lat, Lon = 5085900.655, 1752519.794 Fuso Est: Lat, Lon = 5079263.668, 2309479.842
Monumentazione:	Pozzo: prof. 155m, \square = 106 mm, sensore fondo pozzo
Acquisitore:	Guralp–DM24S6EAM s/n 3226/A2943 in acquisizione continua con campionamento a 200 Hz
Sensore 1:	Sismometro compatto Guralp - CMG-SP1 s/n T37045 (T = 10 s, fmax = 100 Hz); Profondità 155 m
Sensore 2:	
Trasmissione dati	Modem-router GPRS/EDGE Conel mod. ER75i
Data di prima installazione:	1/12/2011