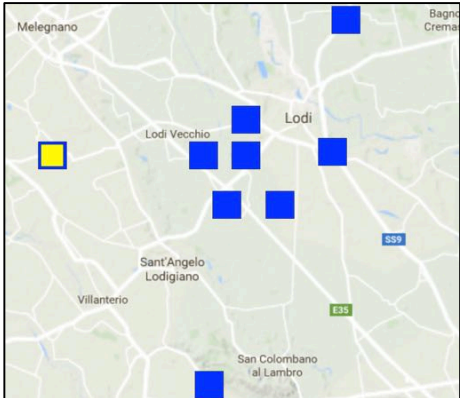





Codice Stazione: OL07	Nome: Gugnano
Tipo di stazione: Stazione sismometrica con sismometro compatto e accelerometro	
 	 
Località	Gugnano (commune di Casaletto Lodigiano, LO)
Indirizzo	via Mulino, c/o sigg. E. Farini, A. Faini e R. Frigoli
Quota (m s.l.m.)	77 m
Coord (WGS84)	Lat, Lon = 45.291950, 9.325655
Coord (Gaus-Boaga, Roma 1940)	Fuso Ovest: Lat, Lon = 5015454.319;1525562.963 Fuso Est: Lat, Lon = 5031085.794;2075058.741
Monumentazione:	Pozzo prof. = 75 m, \varnothing = 108 mm, sensore fondo pozzo
Acquisitore:	Guralp–Minimus MIN-9755 in acquisizione continua con campionamento a 200 Hz
Sensore 1:	Accelerometro Guralp - Fortis
Sensore 2:	Sismometro compatto Guralp – Radian T39 (RA0FA4) (T = 120 s, fmax = 200 Hz); Profondità 75 m
Trasmissione dati	Modem-router 3G UMTS/HSPA Conel mod. UR5i v2
Data di prima installazione:	16/09/2016