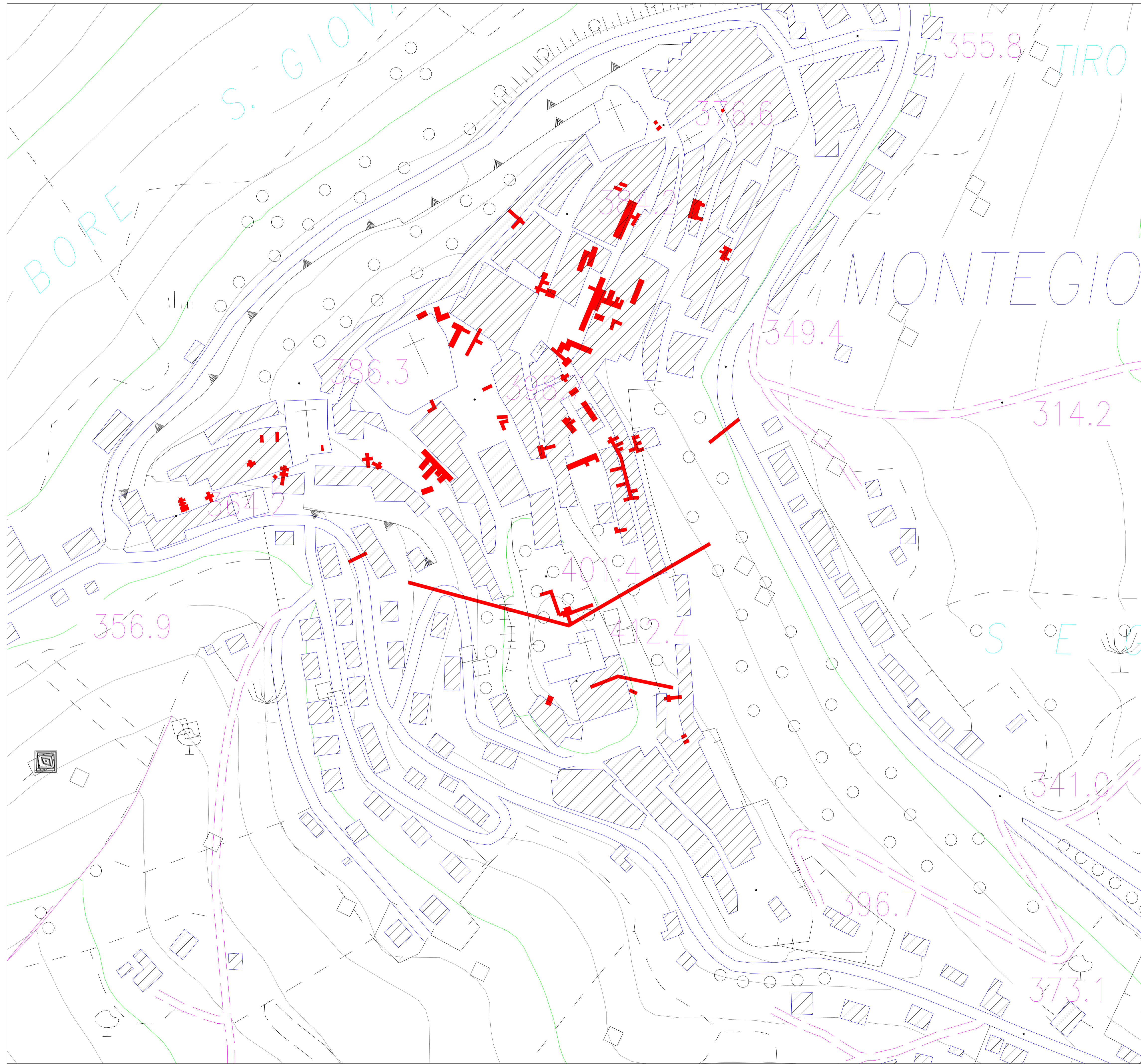



Rischio cavità ipogee.

Nel sottosuolo del centro storico sono presenti numerose cavità ipogee poste sia nell'area di sedime degli immobili che nell'area di sedime delle vie del centro. La microzonazione sismica ha evidenziato il rischio con una mappatura dell'intero centro storico. E' consigliabile prescrivere da parte dell'ufficio tecnico negli interventi di ristrutturazione pesante approfondimenti mediante indagini geotecniche e rilievi celerimetrici atti ad individuare la presenza delle cavità quale elemento di potenziale vulnerabilità sismica per l'immobile e la loro estensione nel dettaglio. La planimetria della mappatura delle cavità è stata ottenuta da una riproduzione fotografica su base cartografica differente dalla CTR regionale. Le due cartografie non sono completamente sovrapponibili. La planimetria pur essendo stata georeferenziata, data la scala di acquisizione rispetto alle dimensioni delle cavità non è sufficiente a definire le estensioni con i requisiti di precisione necessari, per cui la presente planimetria ha valore qualitativo e non di dettaglio, da cui l'invito alla prescrizione soprariportata. I tratti di maggiore lunghezza sono tratti di galleria per le condutture dell'acquedotto comunale all'interno del centro storico. Non si esclude che possano essere presenti ulteriori grotte o cavità.

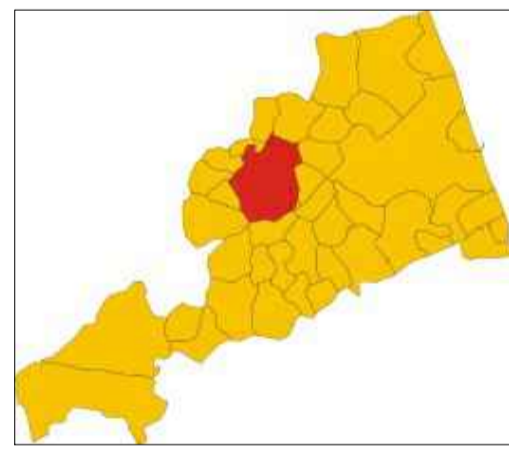
■ Presenza di cavità ipogee e gallerie sotterranee di origine antropica.


Nota : Mappatura qualitativa non di dettaglio





COMUNE DI MONTEGIORGIO
(Provincia di Fermo)





PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

**PIANO COMUNALE DI EMERGENZA
DI PROTEZIONE CIVILE**

MARZO 2024

E09	RISCHIO CAVITA' IPOGEE CENTRO STORICO	SCALA 1:500
<p>COMUNE DI MONTEGIORGIO Piazza Matteotti, 33 Cap 63833 Montegiorgio-(FM) Codice Fiscale: 81002030443 Centralino: 0734.952011 Sito del Comune: www.comune.montegiorgio.fm.it PEC: comune.montegiorgio@emarche.it</p>		<p>IL SINDACO ORTENZI MICHELE</p> <p>IL R.U.P. Maurizio Luchetti</p> <p>Il Progettista Ing. Danilo Pasqualini</p>