



Legenda

AREE A PERICOLOSITA' GEOLOGICA

G.4. - Aree a pericolosità geologica molto elevata

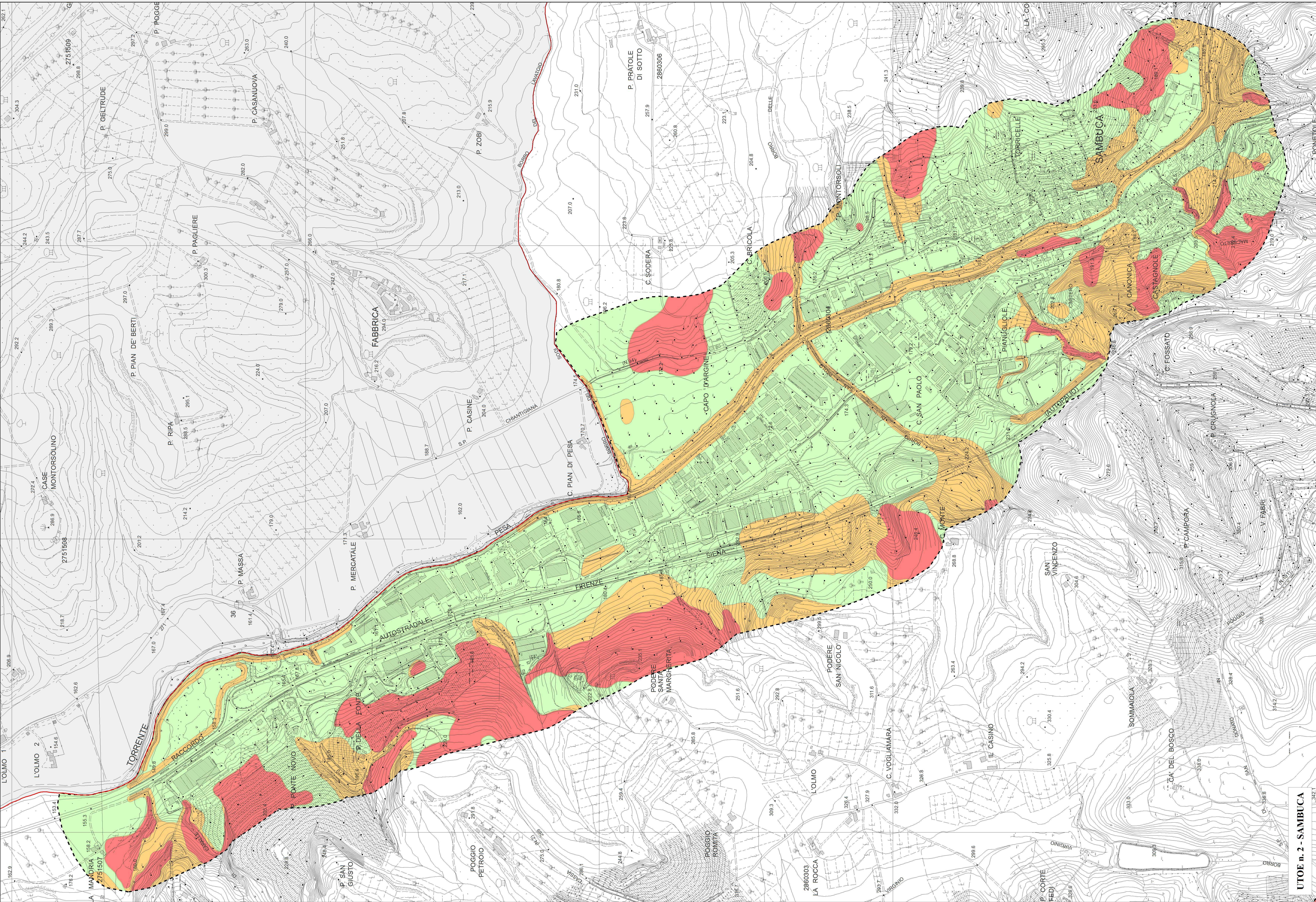
■ Aree in cui sono presenti fenomeni attivi e relative aree di influenza, aree interessate da siflussi

G.3. - Aree a pericolosità geologica elevata

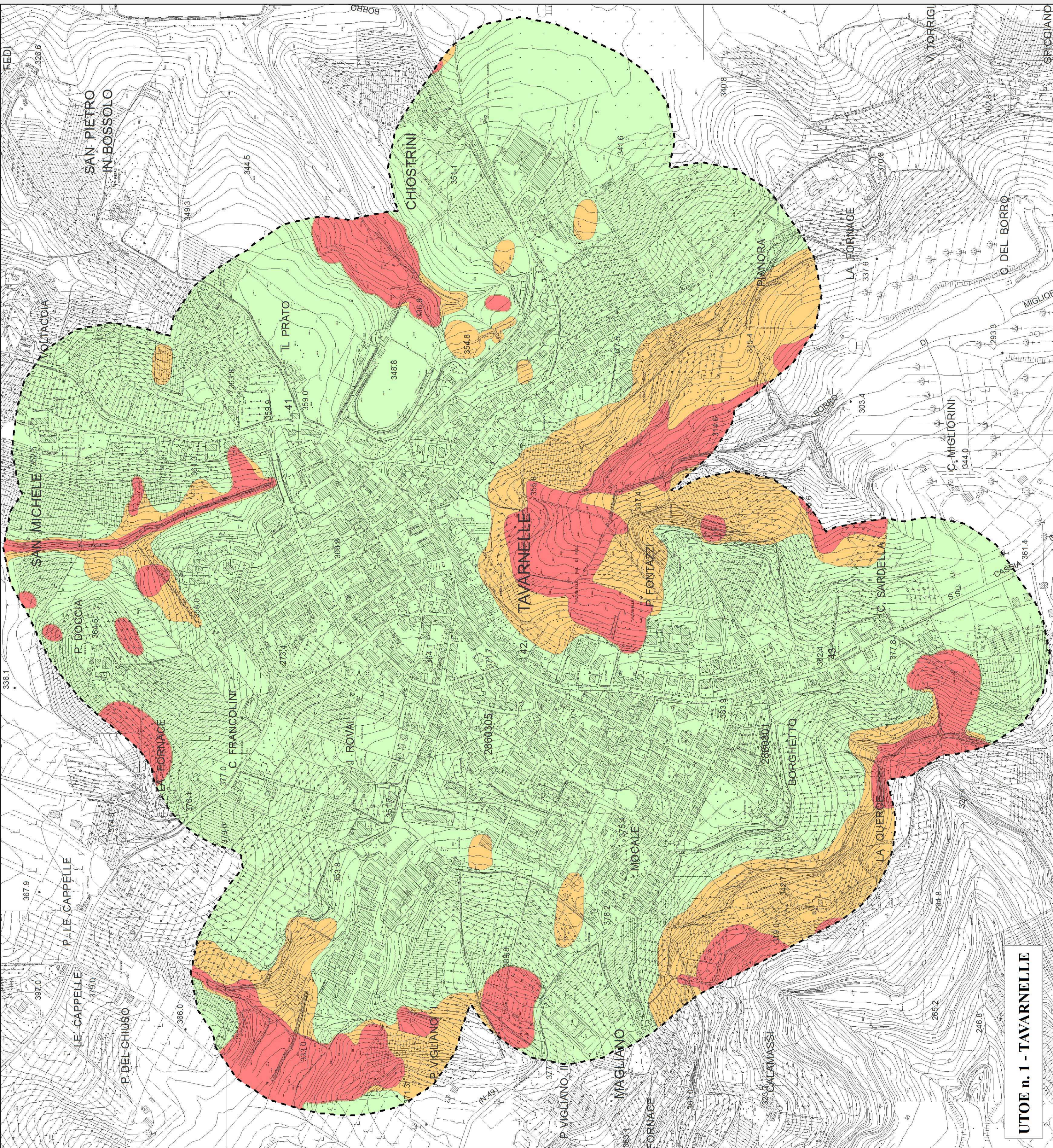
■ Aree in cui sono presenti fenomeni quiescenti, aree con potenziale instabilità connessa alla glaciura, all'aridità, alla litologia, alla presenza di acque superficiali e sotterranee, nonché a processi di degradazione antropica, aree interessate da intensi fenomeni di erosione superficiale, aree a rischio di frane, aree con caratteristiche geotecniche, corpi detritici su versanti con pendenze superiori al 25%.

G.2. - Aree a pericolosità geologica media

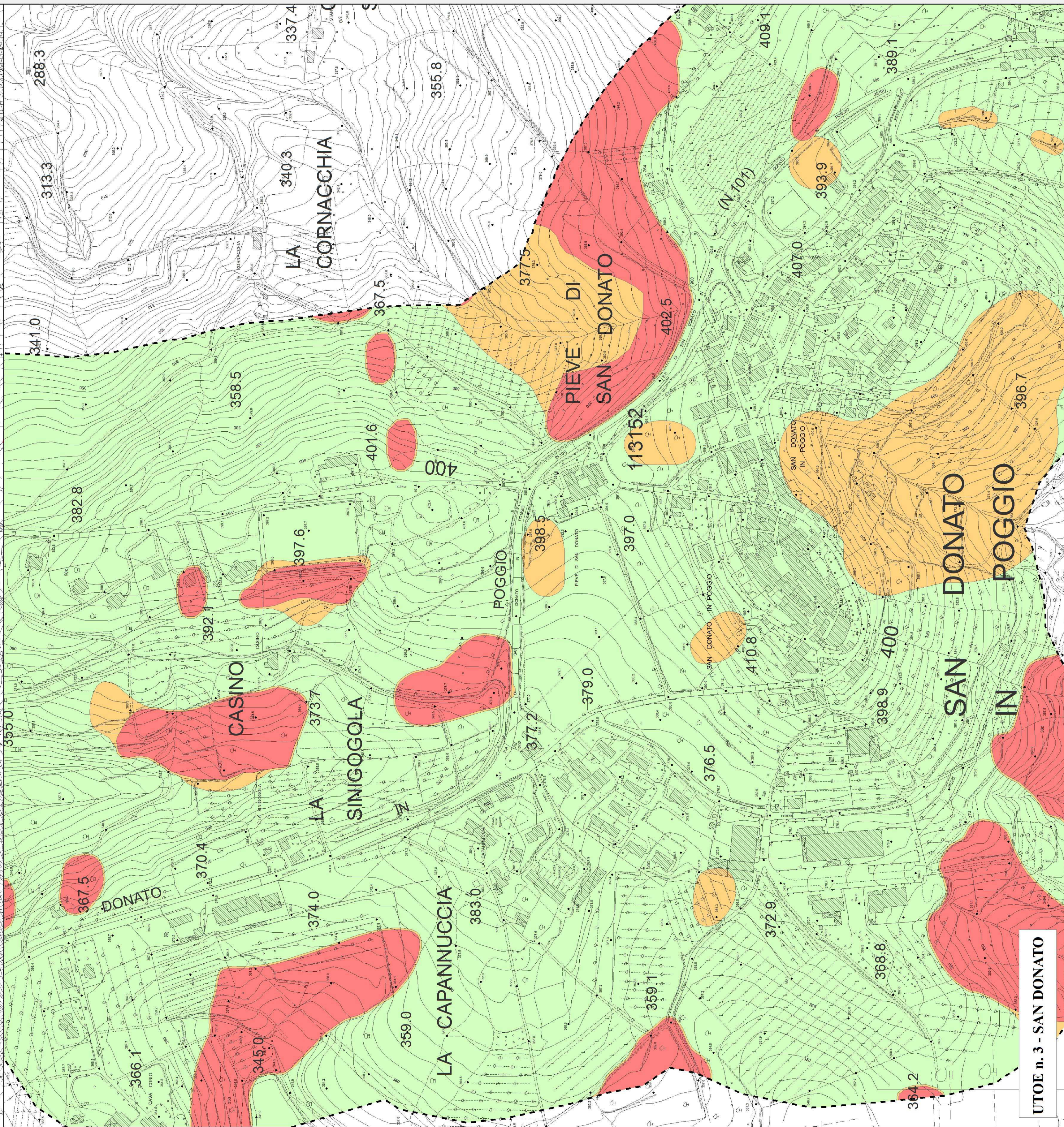
■ Aree in cui sono presenti fenomeni fransivi inattivi e stabilizzati (naturalmente o artificialmente), aree con elementi geomorfologici, idrogeologici, litologici, ecc., che possono essere proporzionalmente al dissesto, corpi detritici su versanti con pendenze inferiori al 25%.



UTOE n. 2 - SAMBUCA



UTOE n. 1 - TAVARNELLE



UTOE n. 3 - SAN DONATO