

Regione Toscana – Provincia di Siena
Comune di Trequanda

VARIANTE AL PIANO STRUTTURALE
INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE

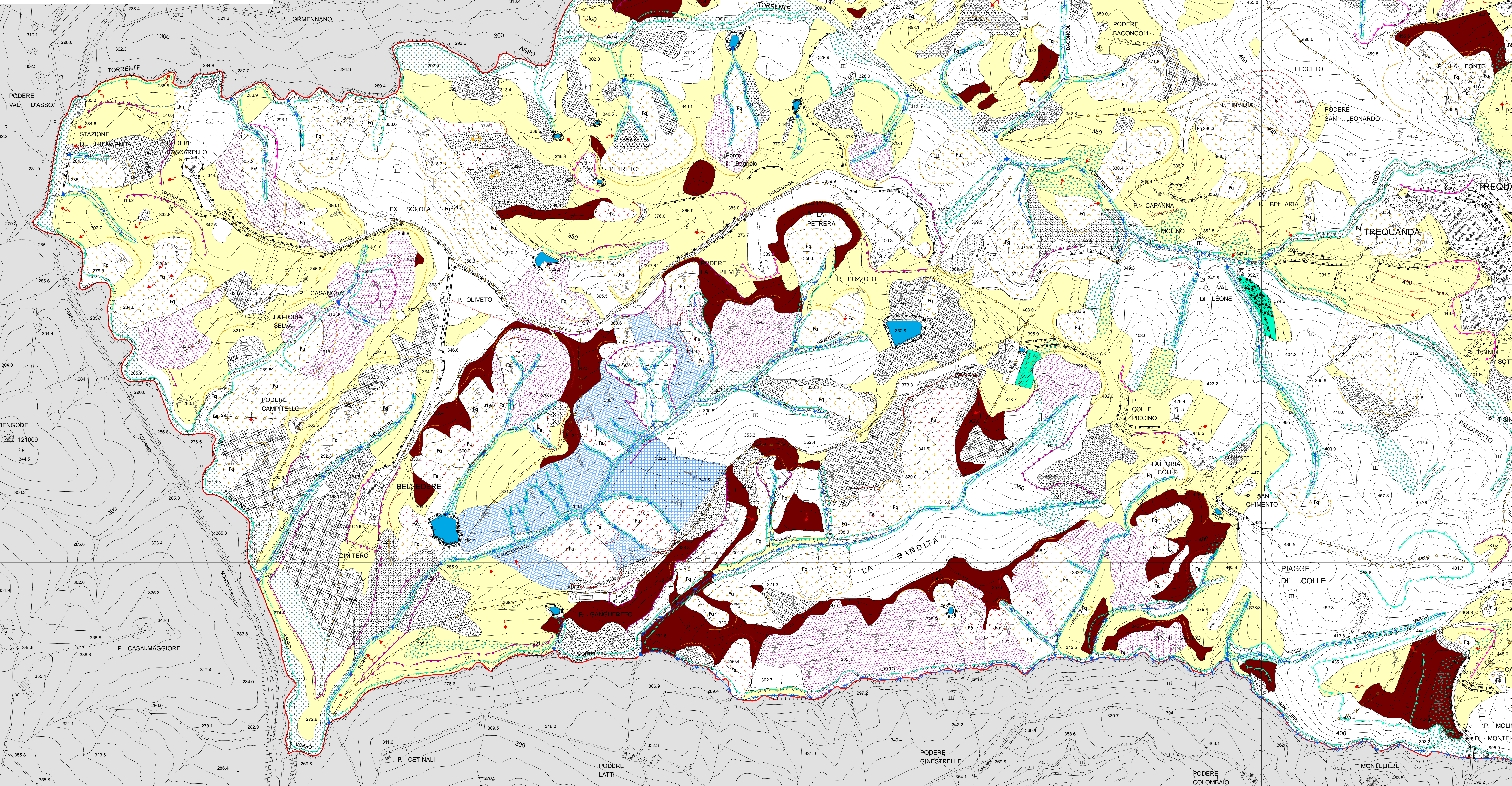
Al sensi D.P.G.R. n. 5/R del 5 febbraio 2020

Tav. G.3
Carta geomorfologica
Quadrante B

Scala 1:5.000

Data
20 agosto 2020

Professionista
Dott. Geol. Francesco Agnelli



LEGENDA

Forme strutturali

Cresta

Sella

Forme, processi e depositi gravitativi di versante

Orlo di scarpata di frana

Orlo di scarpata di frana attivo

Orlo di scarpata di frana quiescente

Orlo di scarpata di frana inattivo

Orlo di scarpata di erosione

Orlo di scarpata di erosione attivo

Orlo di scarpata di erosione quiescente

Orlo di scarpata di erosione inattivo

Orlo di debole rottura di pendio

Aree in frana e falde detritiche

Deformazione gravitativa profonda quiescente

Area interessata da deformazioni superficiali

Area interessata da soliflusso generalizzato

Soil creep

Area a franosità diffusa

Detrito di versante

Corpi di frana

Corpo di frana attiva per crollo/ribaltamento

Corpo di frana attiva per scorrimento

Corpo di frana quiescente per scorrimento

Corpo di frana stabilizzata per scorrimento

Corpo di frana attiva per colamento

Corpo di frana quiescente per colamento

Dissesti localizzati

Soliflusso localizzato

Frana non fedelmente cartografabile attiva

Frana non fedelmente cartografabile quiescente

Forme, processi e depositi per acque correnti superficiali

Orlo di scarpata di erosione fluviale

Alveo con tendenza all'approfondimento

Solco di erosione

Area di limitata estensione soggetta ad erosione superficiale (erosione locale)

Area soggetta ad erosione superficiale

Area soggetta ad erosione profonda

area calanchiva

Superficie alluvionale

Depositi eluvio-colluviali

Forme, processi e depositi antropici e manufatti

Orlo di scarpata antropica

Cava attiva

Cava abbandonata

Terreni di riporto

Terrazzamenti agrari

Idrografia superficiale

Lago

Altri simboli

Aree esterne al territorio comunale