


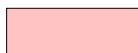
PERICOLOSITA' GEOLOGICA

CLASSI DI PERICOLOSITA' AI SENSI DEL D.P.G.R. N° 26/R/2007


G.4 - Pericolosità Geomorfológica Molto Elevata

 Aree in cui sono presenti fenomeni attivi e relative aree di influenza

G.3 - Pericolosità Geomorfológica Elevata

 Aree in cui sono presenti fenomeni quiescenti; aree con indizi di instabilità connessi alla giacitura, all'acclività, alla litologia, alla presenza di acque superficiali e sotterranee, nonché a processi di degrado di carattere antropico; aree interessate da intensi fenomeni erosivi e da subsidenza

G.2 - Pericolosità Geomorfológica Media


 Aree in cui sono presenti fenomeni franosi inattivi stabilizzati (naturalmente o artificialmente); aree con elementi geomorfologici, litologici e giaciturali dalla cui valutazione risulta una bassa propensione al dissesto

G.1 - Pericolosità Geomorfológica Bassa


 Aree in cui i processi geomorfologici e le caratteristiche litologiche, giaciturali non costituiscono fattori predisponenti al verificarsi di movimenti di massa

CLASSI DI PERICOLOSITA' AI SENSI DEL PAI BACINO TOSCANA COSTA

P.F.M.E. - Pericolosità Geomorfológica Molto Elevata


 In essa ricadono tutte le aree interessate da fenomeni franosi attivi e relative aree di influenza, nonché le aree che possono essere coinvolte dai suddetti fenomeni. Rientrano comunque nelle aree a pericolosità geomorfologica molto elevata le aree che possono essere coinvolte da processi a cinematica rapida e veloce quali quelle soggette a colate rapide incanalate di detrito e terra, nonché quelle che possono essere interessate da accertate voragini per fenomeni carsici.

P.F.E. - Pericolosità Geomorfológica Elevata


 In essa ricadono tutte le aree interessate da fenomeni franosi quiescenti e relative aree di influenza, le aree con indizi di instabilità connessi alla giacitura, all'acclività, alla litologia, alla presenza di acque superficiali e sotterranee, nonché a processi di degrado di carattere antropico, le aree interessate da intensi fenomeni erosivi e da subsidenza.

CLASSI DI PERICOLOSITA' AI SENSI DEL PAI BACINO FIUME ARNO

P.F.4 - Pericolosità molto elevata da processi geomorfologici di versante e da frana


 Comprende le aree in frana attiva e il loro intorno

P.F.3 - Pericolosità elevata da processi geomorfologici di versante e da frana

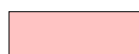
 Comprende le aree in frana quiescente e il loro intorno

CLASSI DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA NEL RISPETTO DEL D.P.G.R. n°53/R

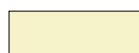
G.4 - PERICOLOSITA' GEOLOGICA MOLTO ELEVATA

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

G.3 - PERICOLOSITA' GEOLOGICA ELEVATA

 Aree in cui sono presenti fenomeni quiescenti; aree con potenziale instabilità connessa alla giacitura, all'acclività, alla litologia, alla presenza di acque superficiali e sotterranee, nonché a processi di degrado di carattere antropico; aree interessate da intensi fenomeni erosivi e da subsidenza; aree caratterizzate da terreni con scadenti caratteristiche geotecniche; corpi detritici su versanti con pendenze superiori al 25%

G.2 - PERICOLOSITA' GEOLOGICA MEDIA

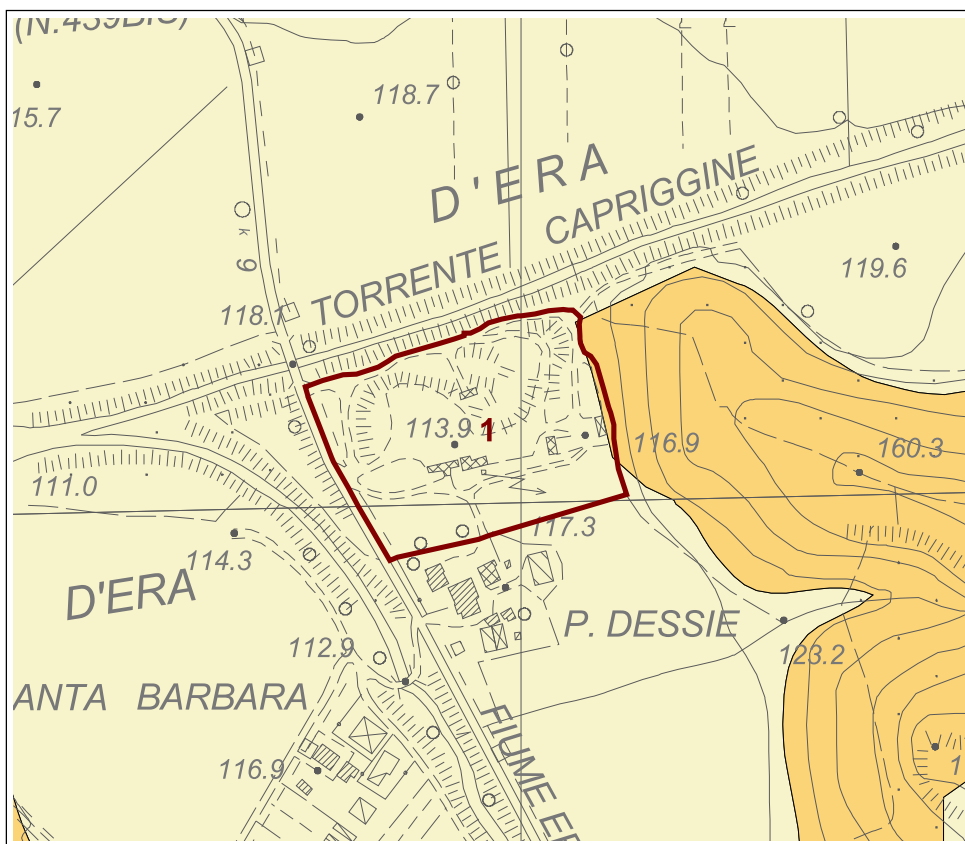
 Aree in cui sono presenti fenomeni franosi inattivi stabilizzati (naturalmente o artificialmente); aree con elementi geomorfologici, litologici e giaciturali dalla cui valutazione risulta una bassa propensione al dissesto; corpi detritici su versanti con pendenze inferiori al 25%

G.1 - PERICOLOSITA' GEOLOGICA BASSA

 Aree in cui i processi geomorfologici e le caratteristiche litologiche, giaciturali non costituiscono fattori predisponenti al verificarsi di processi morfoevolutivi

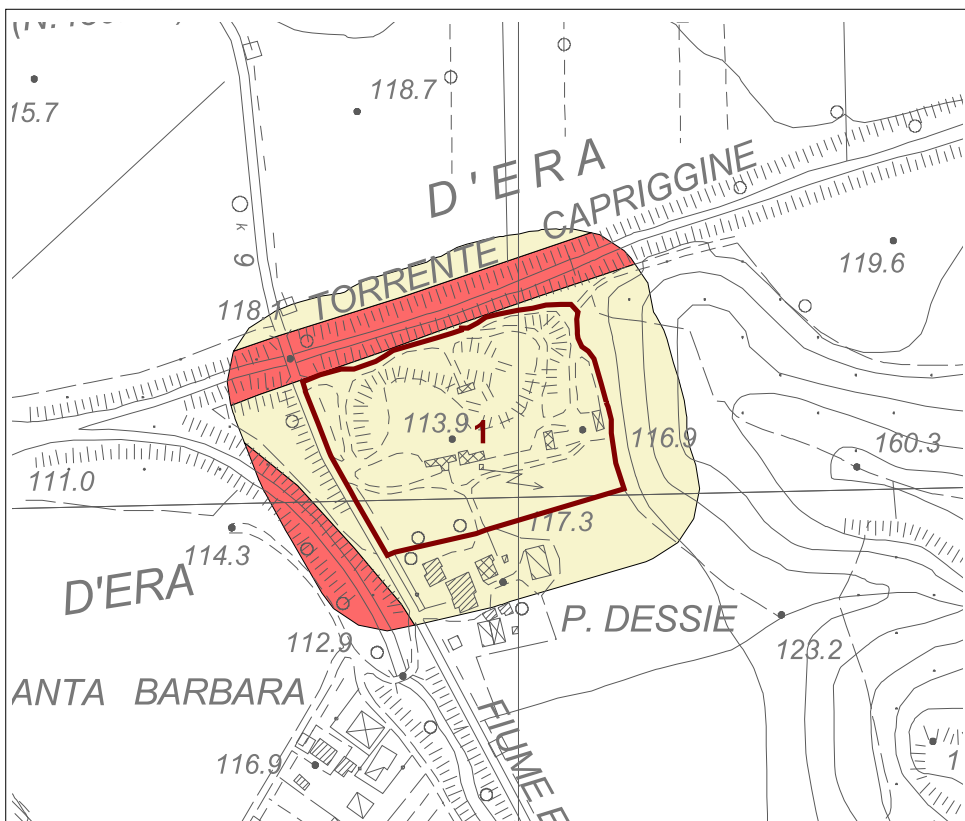
PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA AI SENSI DEL D.P.G.R.26/R/2007
(ESTRATTA DAL REGOLAMENTO URBANISTICO COMUNALE) e
DEL P.A.I. (AUT. BAC. FIUME ARNO)

Scala: 1:5000



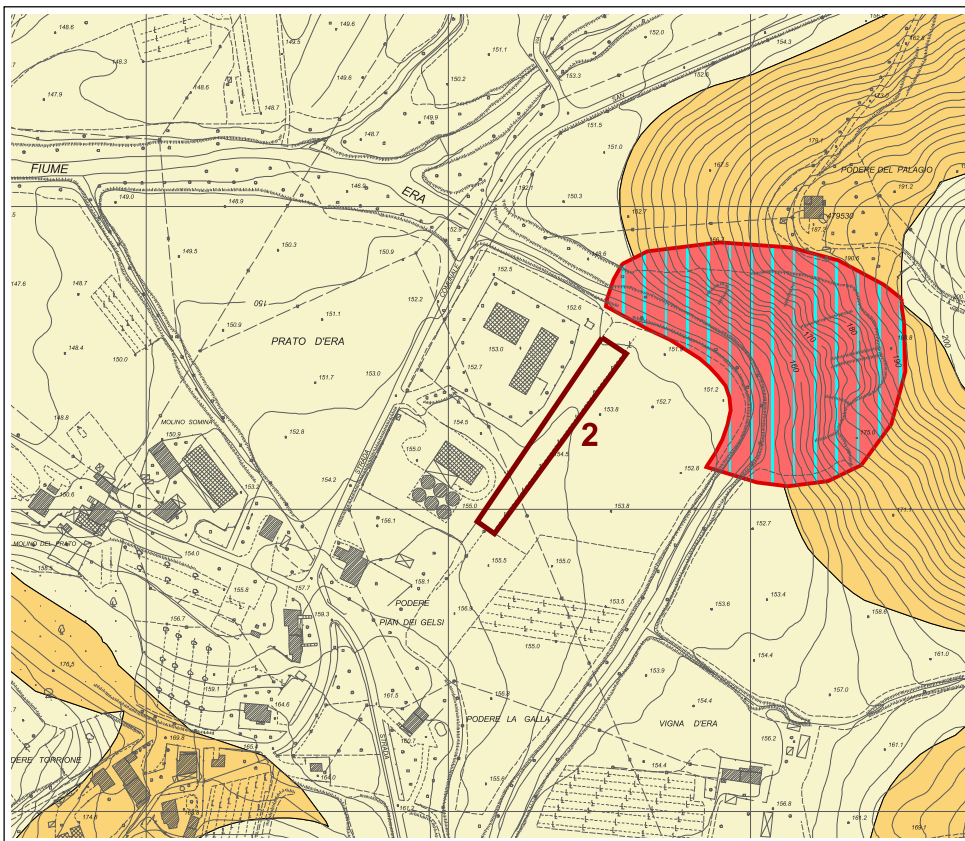
PERICOLOSITA' GEOLOGICA
AI SENSI DEL D.P.G.R. 53/R/2011

Scala: 1:5000



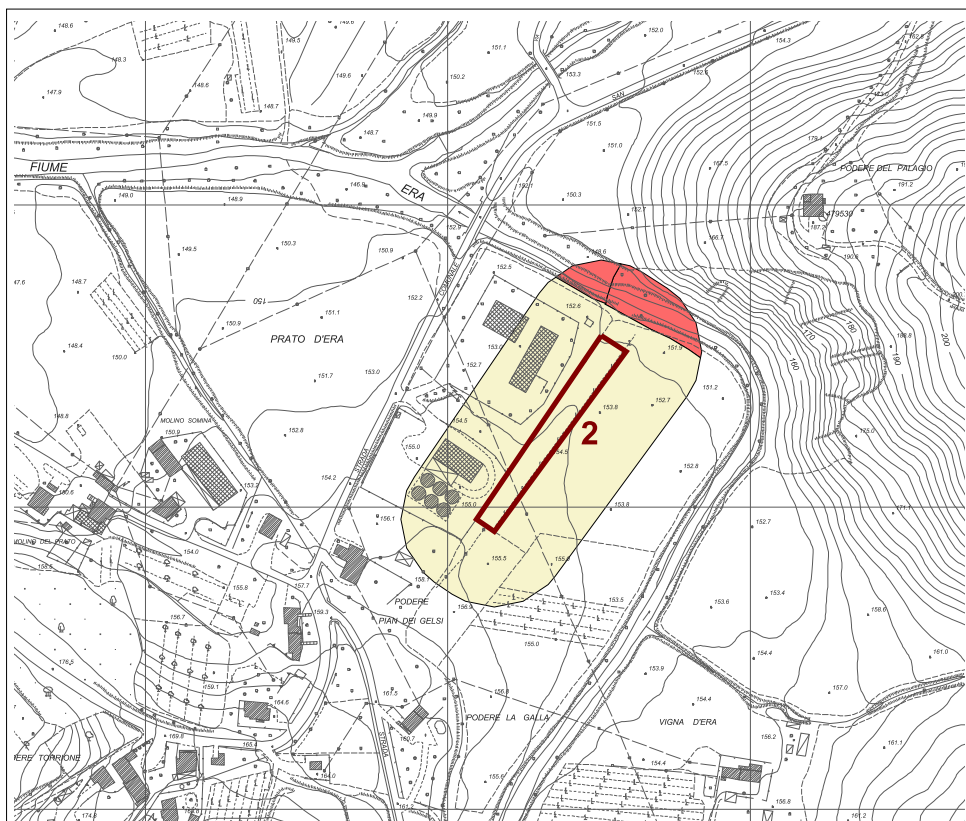
PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA AI SENSI DEL D.P.G.R.26/R/2007
(ESTRATTA DAL REGOLAMENTO URBANISTICO COMUNALE) e
DEL P.A.I. (AUT. BAC. FIUME ARNO)

Scala: 1:5000



PERICOLOSITA' GEOLOGICA
AI SENSI DEL D.P.G.R. 53/R/2011

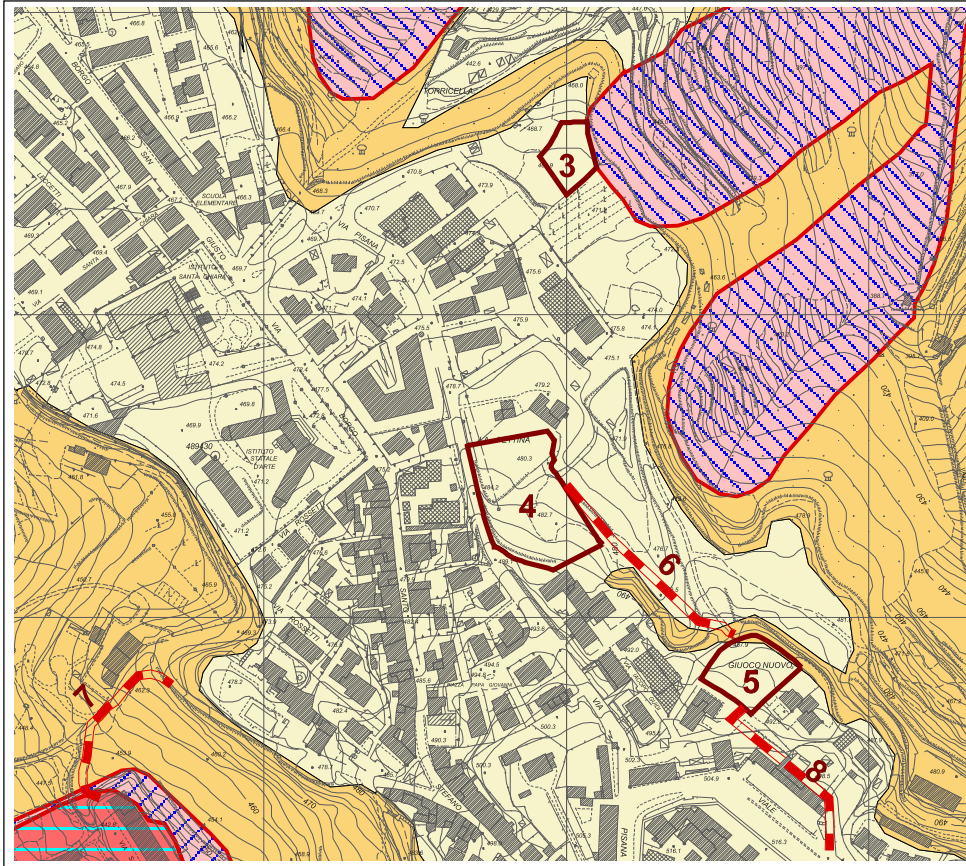
Scala: 1:5000



AREE 3, 4, 5, 6, 7, 8

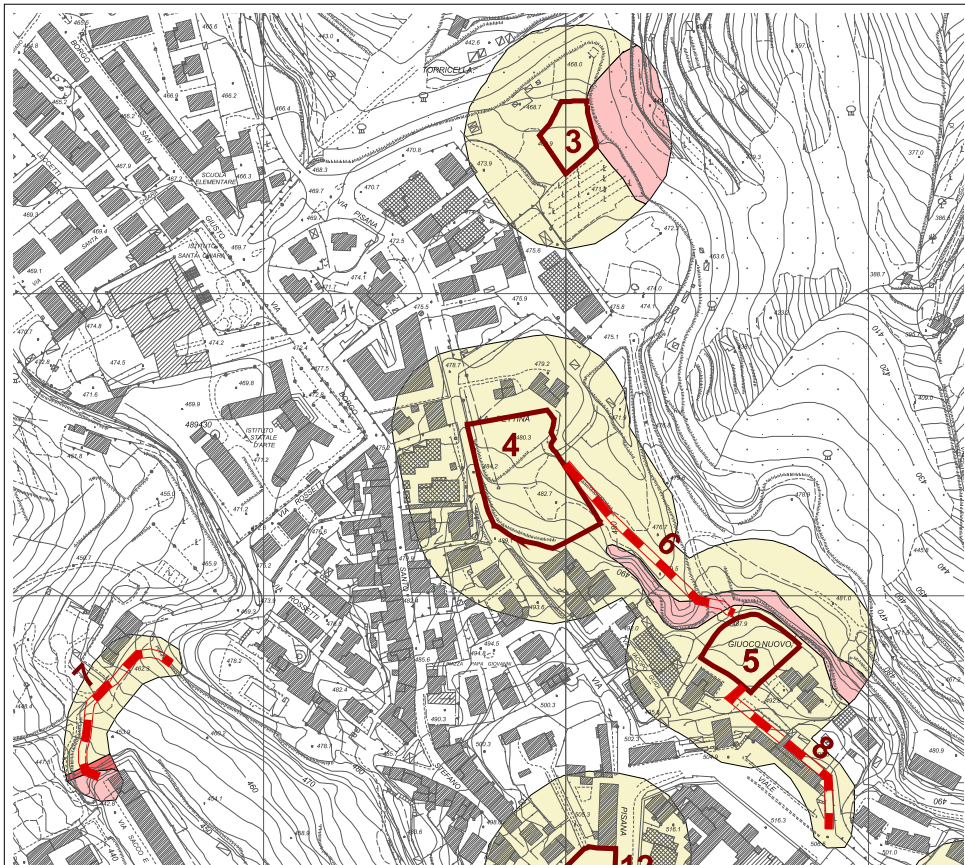
PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA AI SENSI DEL D.P.G.R.26/R/2007
(ESTRATTA DAL REGOLAMENTO URBANISTICO COMUNALE) e
DEL P.A.I. (AUT. BAC. FIUME ARNO E TOSCANA COSTA)

Scala: 1:5000



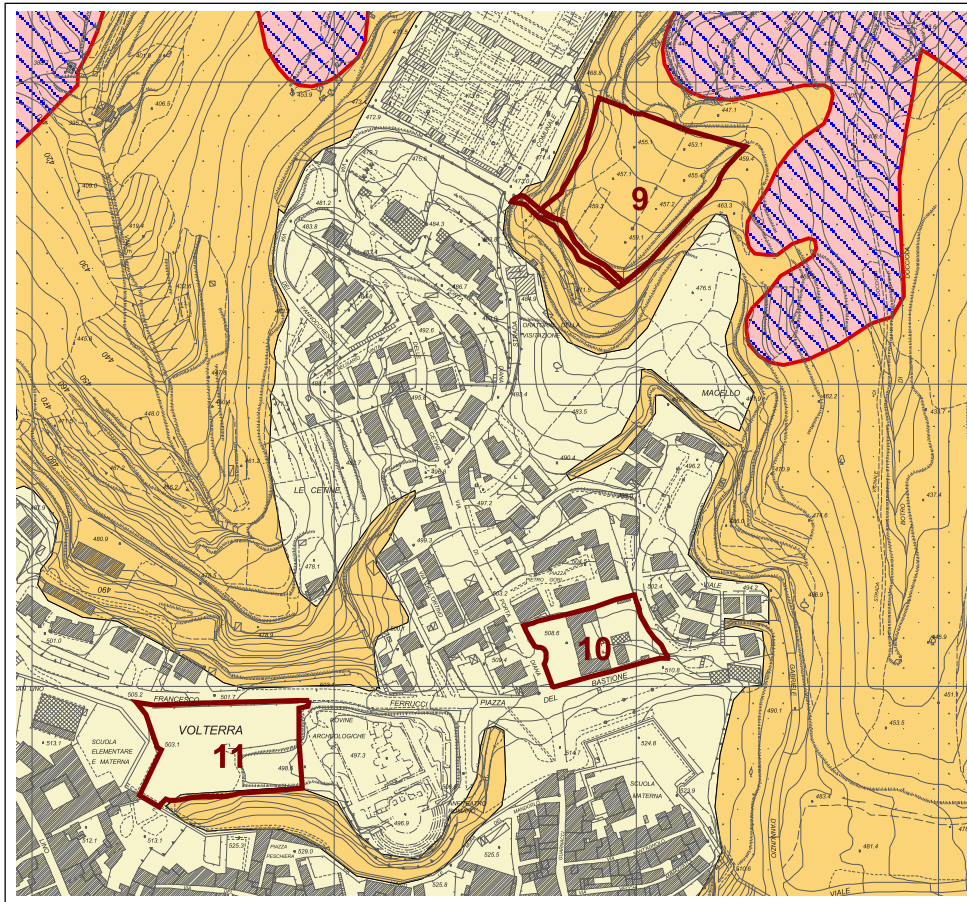
PERICOLOSITA' GEOLOGICA
AI SENSI DEL D.P.G.R. 53/R/2011

Scala: 1:5000



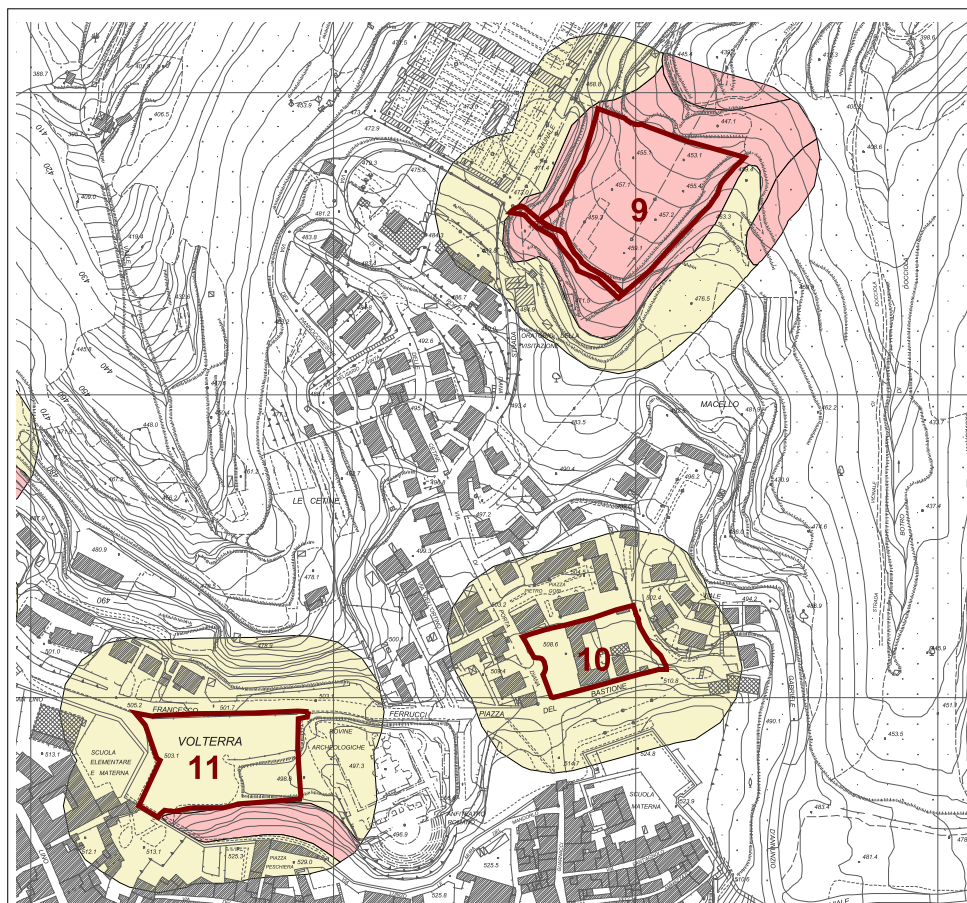
PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA AI SENSI DEL D.P.G.R.26/R/2007 (ESTRATTA DAL REGOLAMENTO URBANISTICO COMUNALE) e DEL P.A.I. (AUT. BAC. FIUME ARNO)

Scala: 1:5000

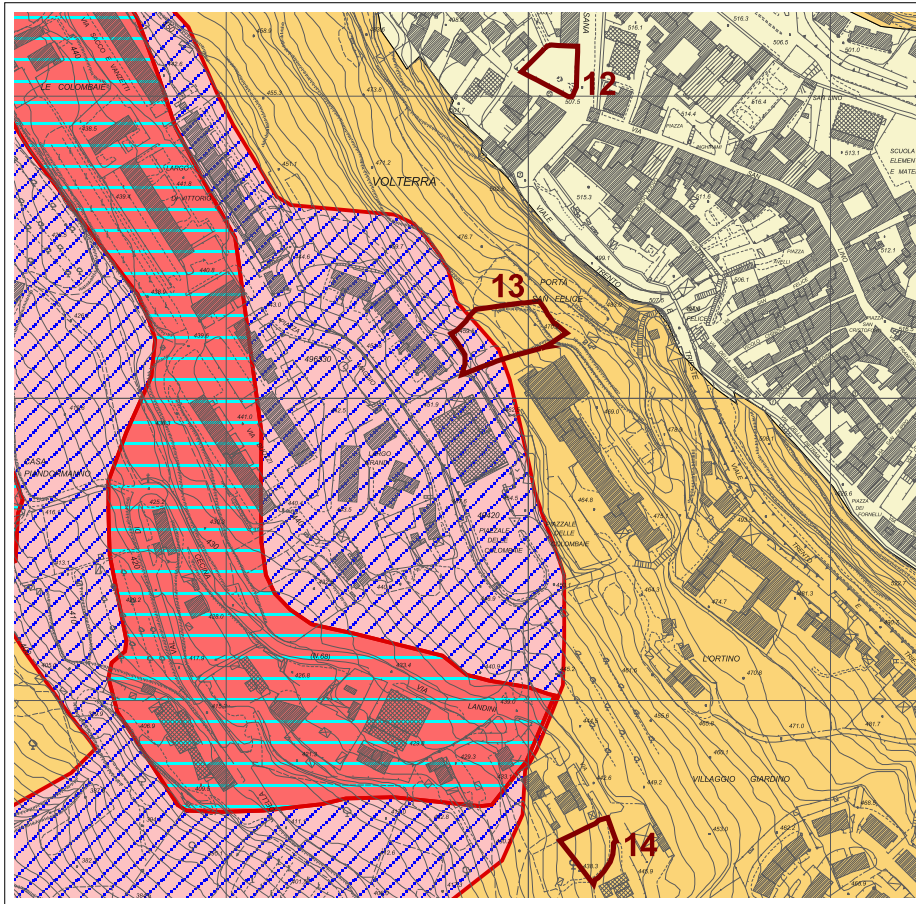


PERICOLOSITA' GEOLOGICA AI SENSI DEL D.P.G.R. 53/R/2011

Scala: 1:5000



PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA AI SENSI DEL
D.P.G.R.26/R/2007 (ESTRATTA DAL REGOLAMENTO URBANISTICO COMUNALE)
e DEL P.A.I. (AUT. BAC. TOSCANA COSTA) Scala: 1:5000



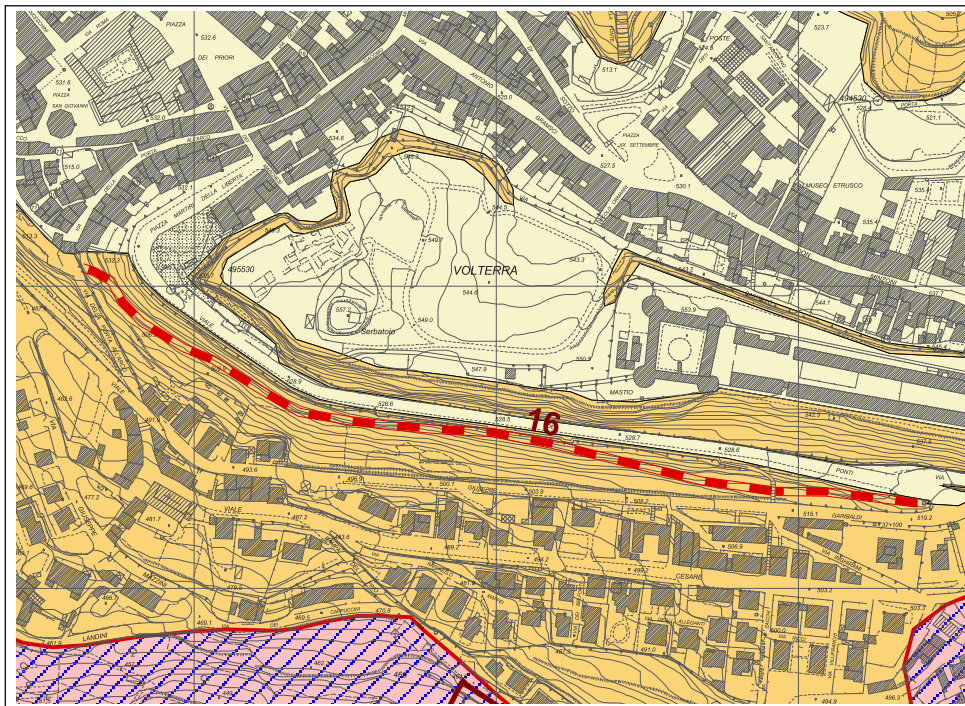
PERICOLOSITA' GEOLOGICA
AI SENSI DEL D.P.G.R. 53/R/2011

Scala: 1:5000



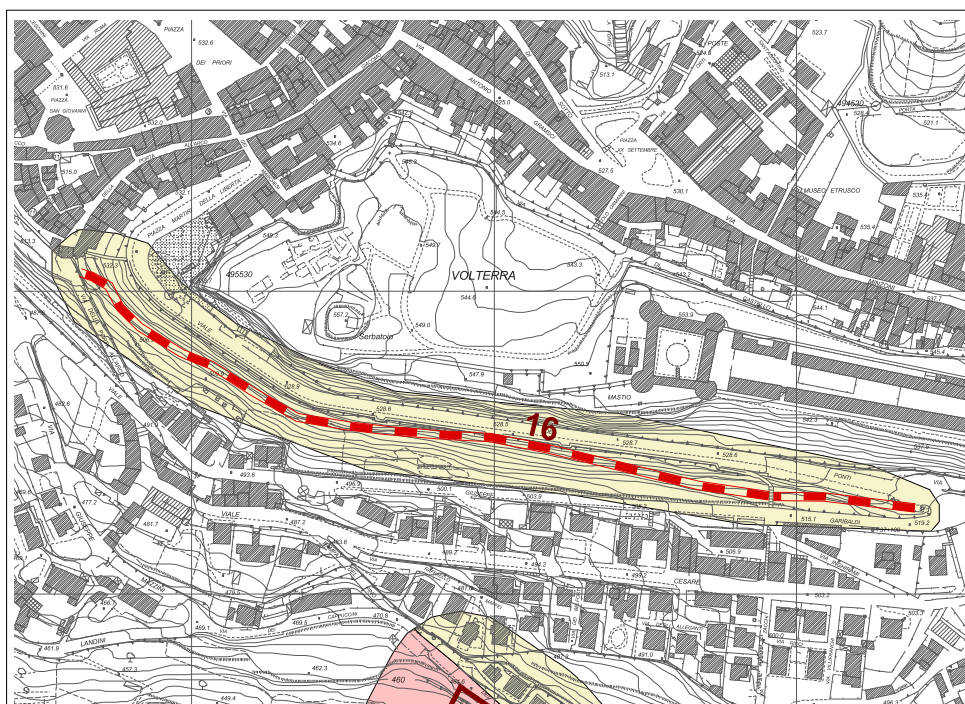
PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA AI SENSI DEL D.P.G.R.26/R/2007
(ESTRATTA DAL REGOLAMENTO URBANISTICO COMUNALE) e
DEL P.A.I. (AUT. BAC. TOSCANA COSTA)

Scala: 1:5000



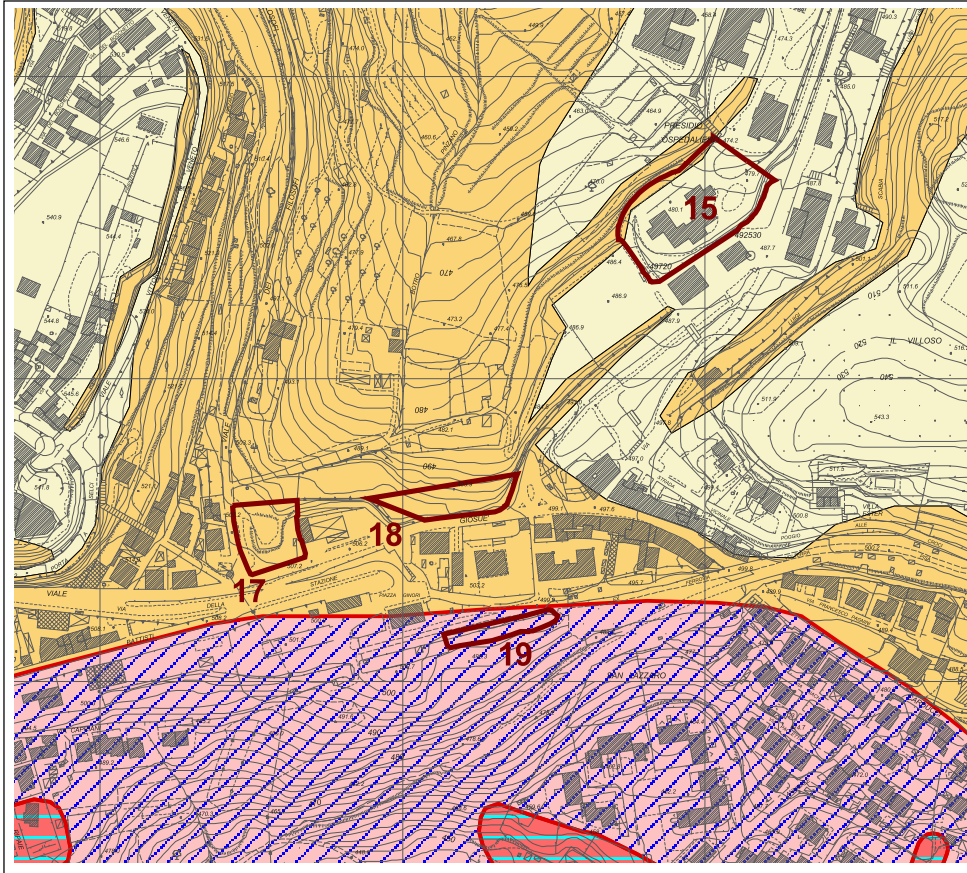
PERICOLOSITA' GEOLOGICA
AI SENSI DEL D.P.G.R. 53/R/2011

Scala: 1:5000



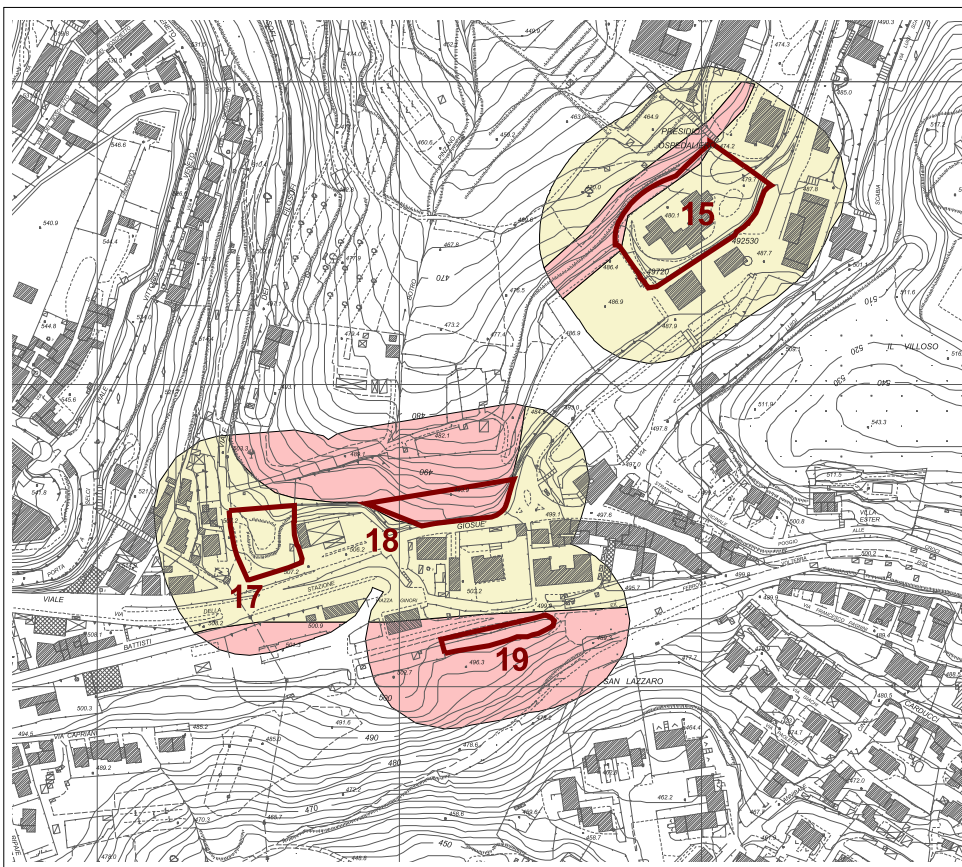
PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA AI SENSI DEL D.P.G.R.26/R/2007
(ESTRATTA DAL REGOLAMENTO URBANISTICO COMUNALE) e
DEL P.A.I. (AUT. BAC. TOSCANA COSTA)

Scala: 1:5000



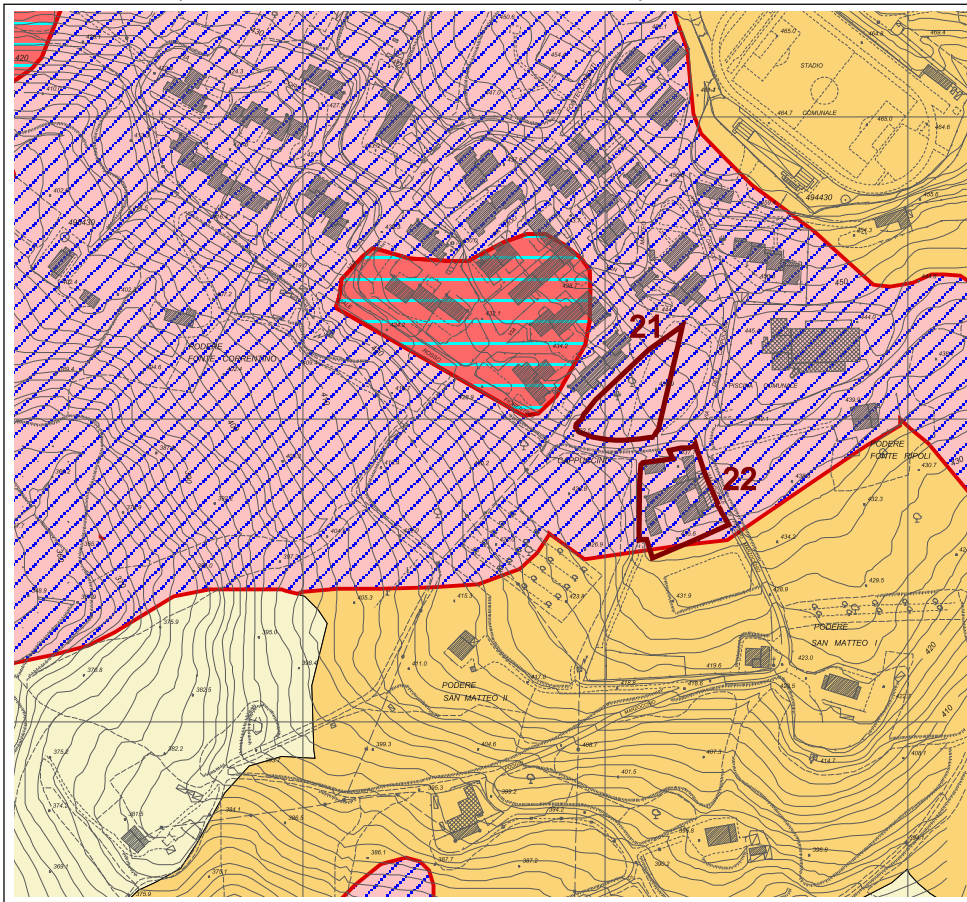
PERICOLOSITA' GEOLOGICA
AI SENSI DEL D.P.G.R. 53/R/2011

Scala: 1:5000



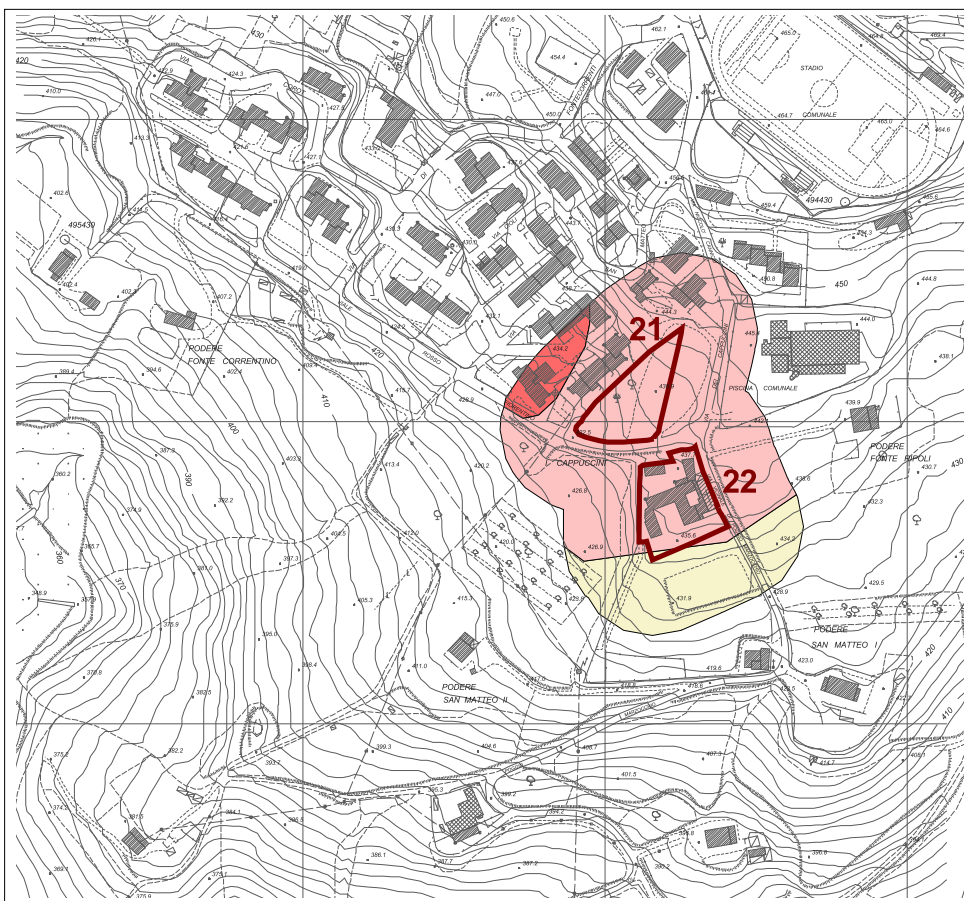
PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA AI SENSI DEL D.P.G.R.26/R/2007
(ESTRATTA DAL REGOLAMENTO URBANISTICO COMUNALE) e
DEL P.A.I. (AUT. BAC. TOSCANA COSTA)

Scala: 1:5000



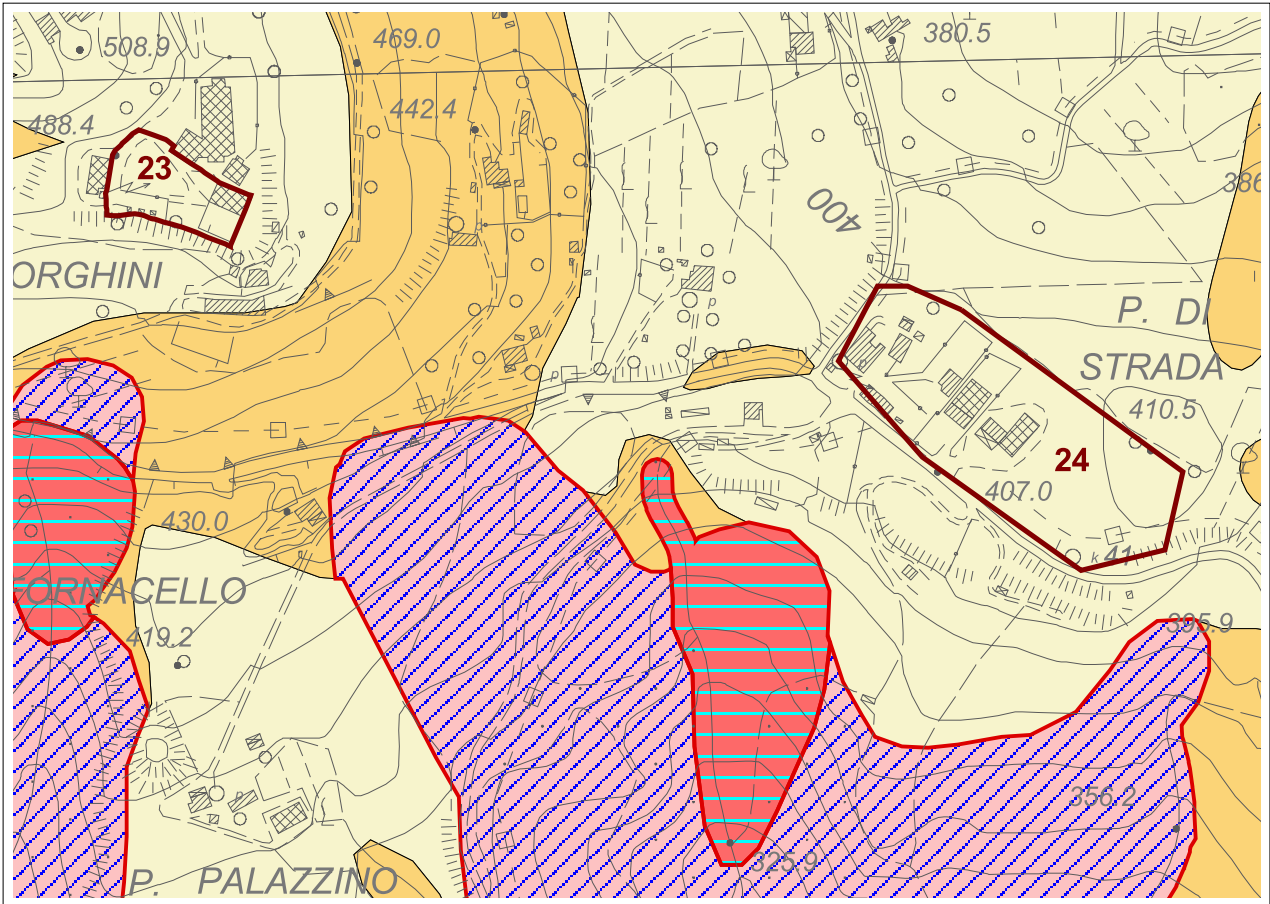
PERICOLOSITA' GEOLOGICA
AI SENSI DEL D.P.G.R. 53/R/2011

Scala: 1:5000



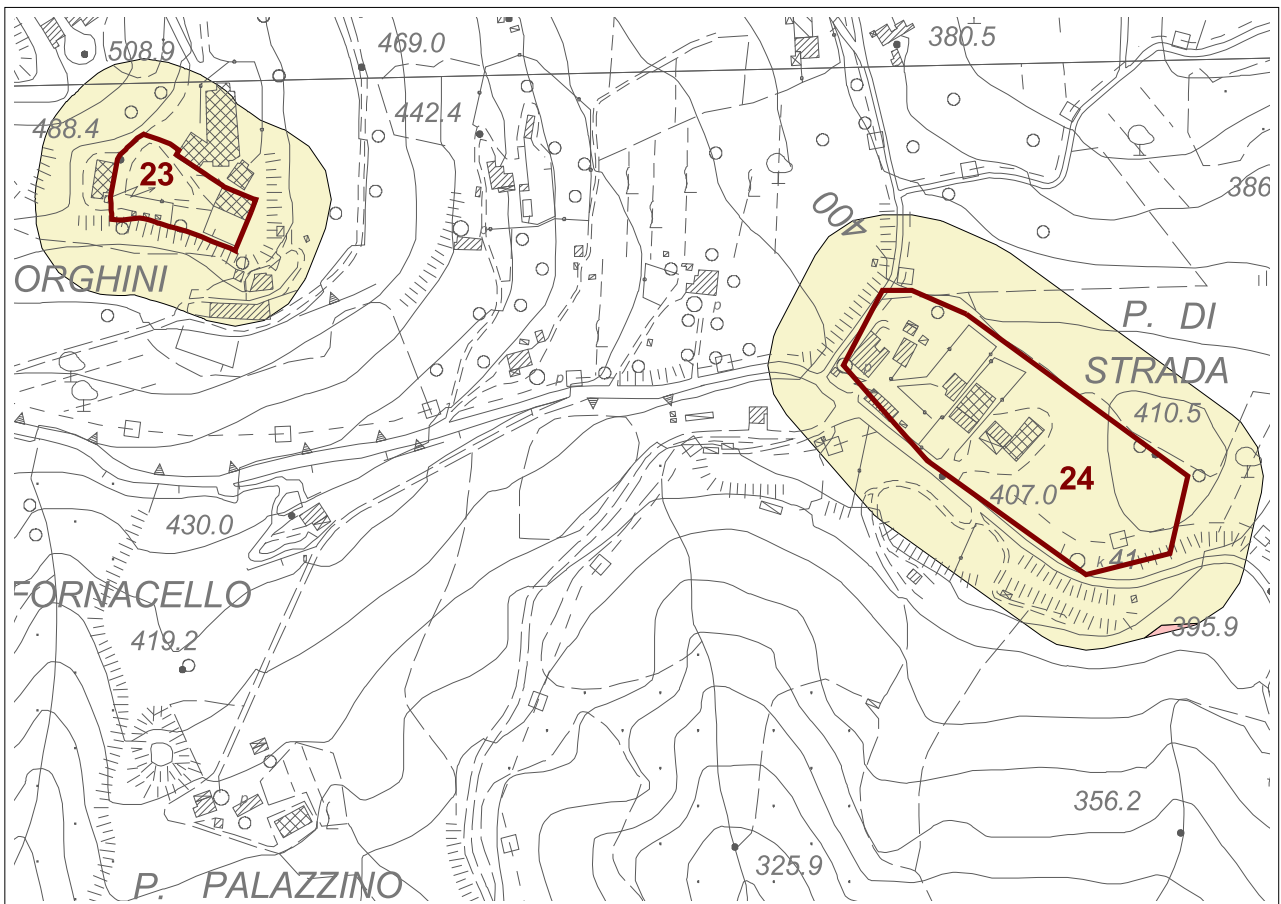
PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA AI SENSI DEL D.P.G.R.26/R/2007
(ESTRATTA DAL REGOLAMENTO URBANISTICO COMUNALE) e
DEL P.A.I. (AUT. BAC. TOSCANA COSTA)

Scala: 1:5000



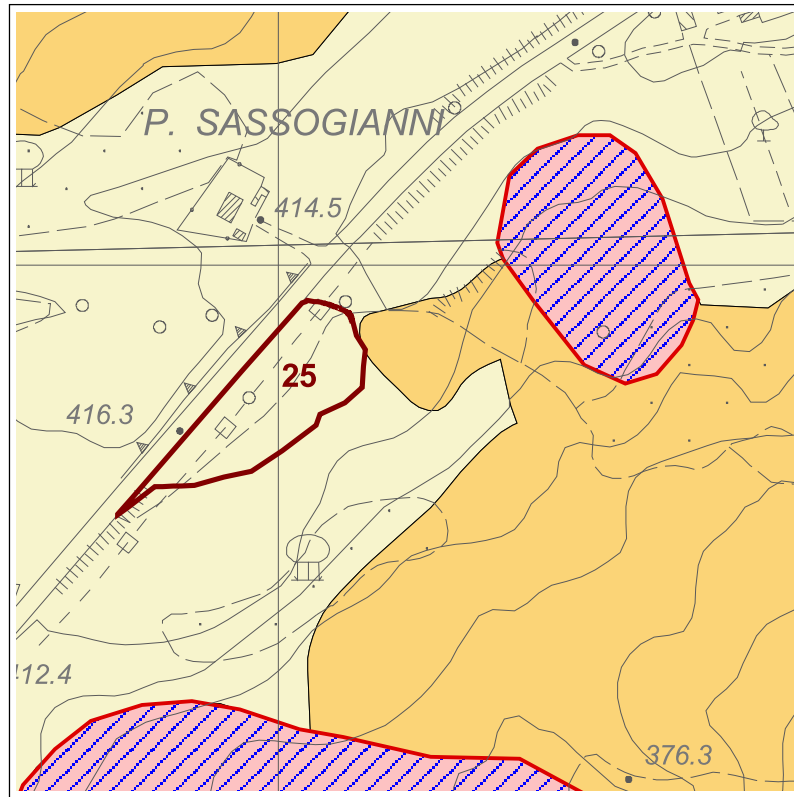
PERICOLOSITA' GEOLOGICA AI SENSI DEL D.P.G.R. 53/R/2011

Scala: 1:5000



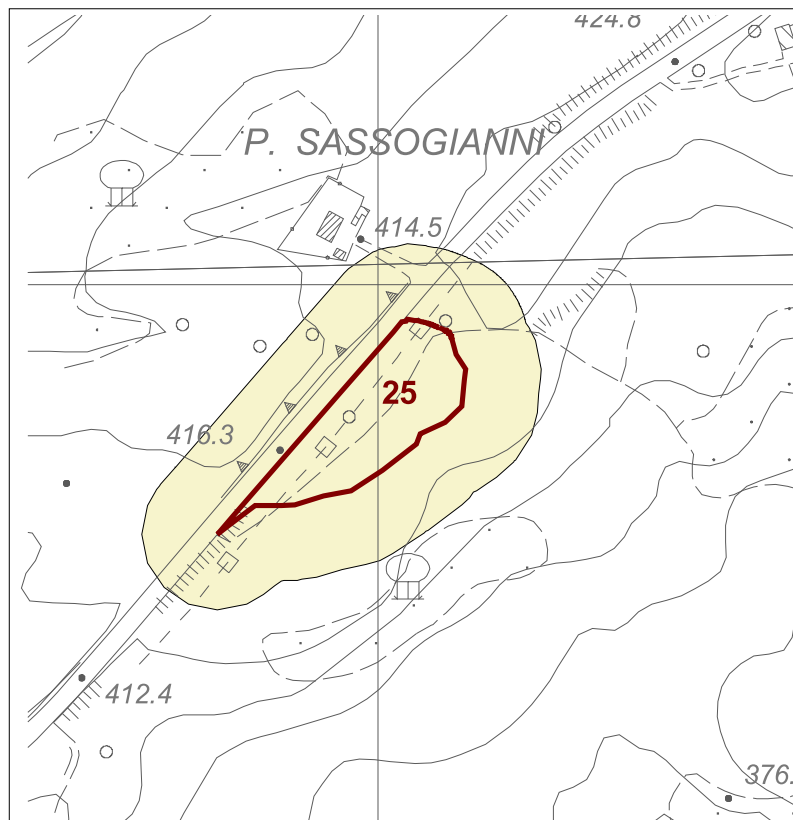
PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA AI SENSI DEL D.P.G.R.26/R/2007
(ESTRATTA DAL REGOLAMENTO URBANISTICO COMUNALE) e
DEL P.A.I. (AUT. BAC. TOSCANA COSTA)

Scala: 1:5000



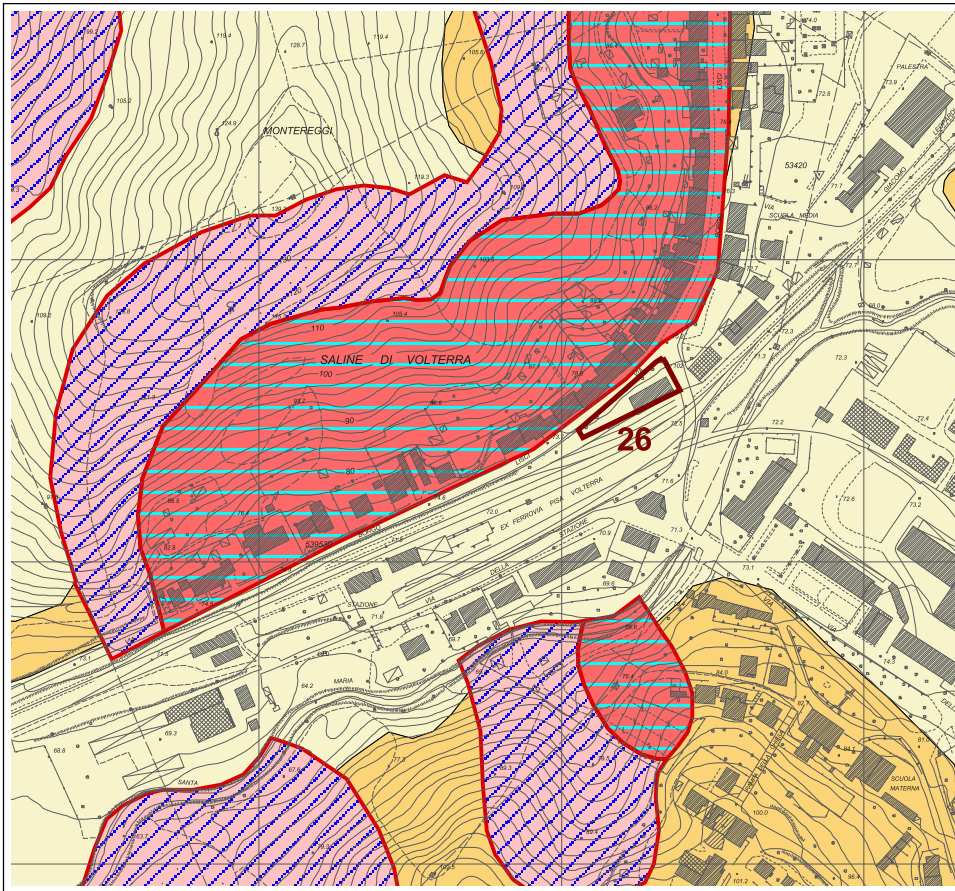
PERICOLOSITA' GEOLOGICA AI SENSI DEL D.P.G.R. 53/R/2011

Scala: 1:5000



PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA AI
SENSI DEL D.P.G.R.26/R/2007 (ESTRATTA DAL REGOLAMENTO
URBANISTICO COMUNALE) e DEL P.A.I. (AUT. BAC. TOSCANA COSTA)

Scala: 1:5000



PERICOLOSITA' GEOLOGICA
AI SENSI DEL D.P.G.R. 53/R/2011

Scala: 1:5000

