

**Piano Strutturale (ai sensi dell'Art. 92 della L.R. 65/2014)**

Arch. Giovanni Parlanti  
Progettista  
Dott. Enzo Cacioli  
Sindaco

Arch. Gabriele Banchetti  
Responsabile GIS  
Caterina Galli  
Assessore all'urbanistica

Plan. Jr. Emanuele Bechelli  
Collaborazione al progetto  
Arch. Marco Novedrati  
Responsabile dell'Ufficio  
pianificazione urbanistica, edilizia e ambiente

GEOPROGETTI Studio Associato  
Geol. Emilio Pistilli  
Studi geologici  
Arch. Luigi Moffa  
Garante dell'informazione e  
della partecipazione

Sorgente Ingegneria  
studio tecnico associato  
Ing. Luca Rosadini  
Ing. Leonardo Marini  
Studi idraulici  
Tav. **QG B3**

Ing. Jacopo Taccini  
Collaborazione studi idraulici  
Territorio Urbanizzato  
Carta dei dissesti e delle aree di evoluzione

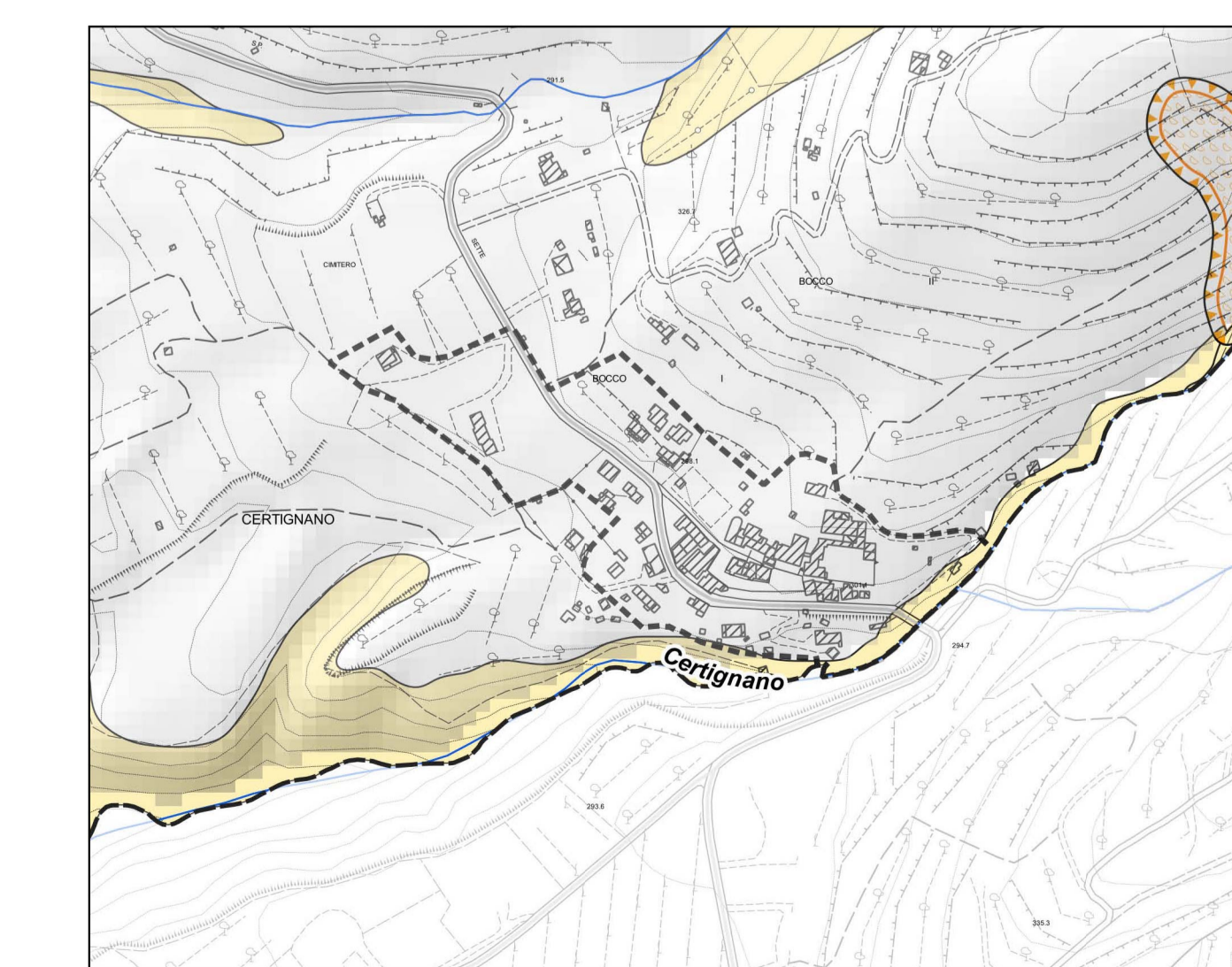
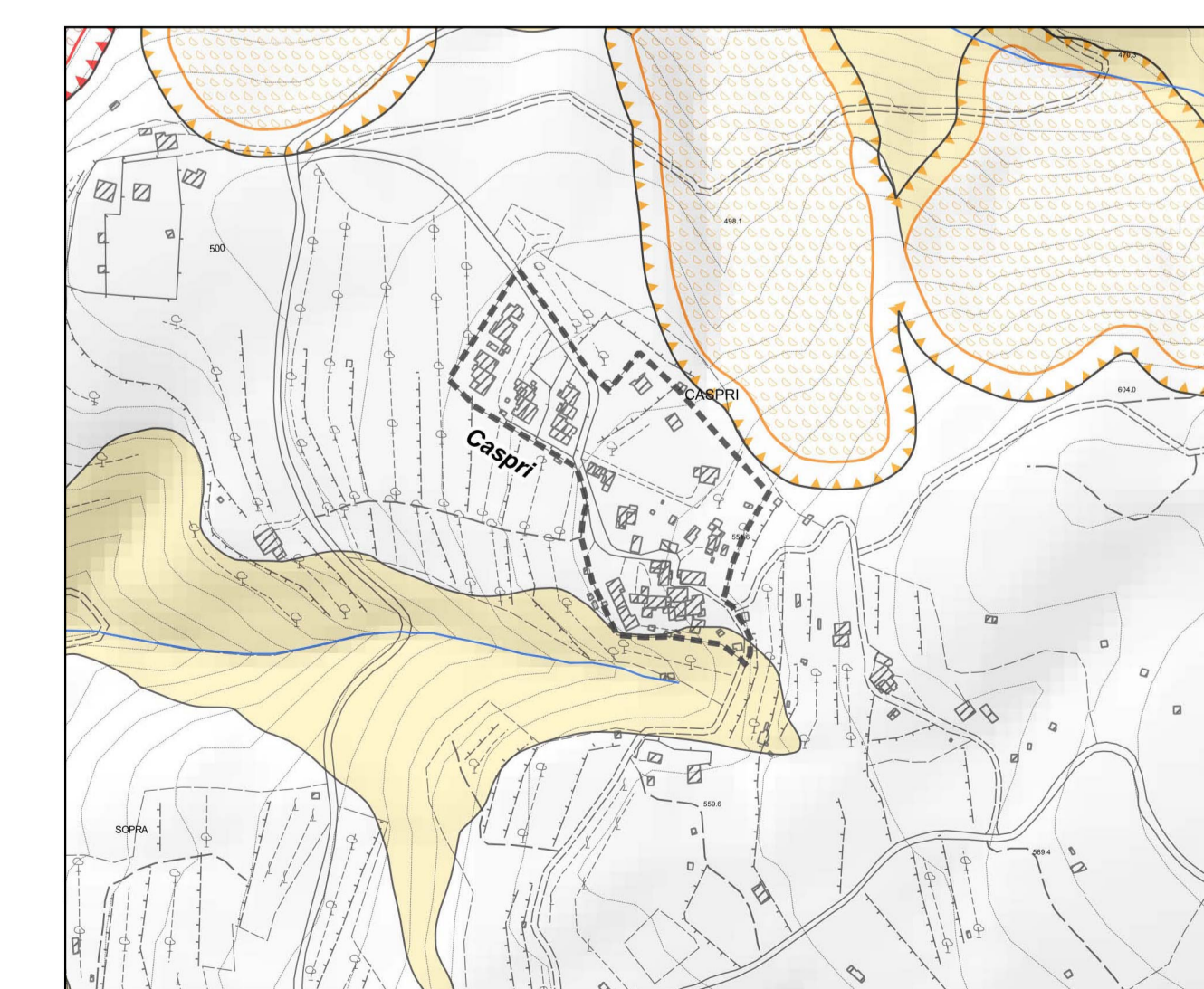
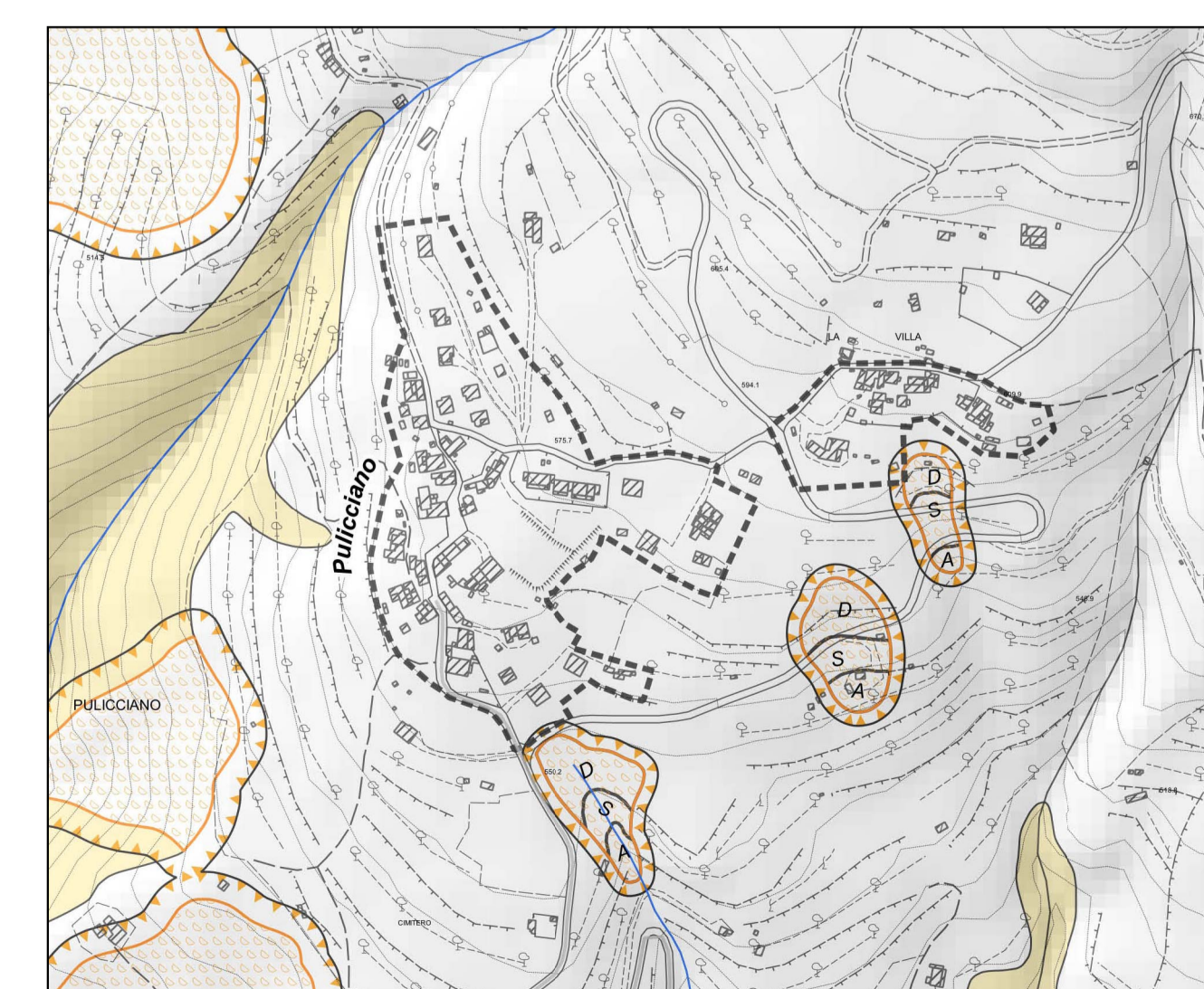
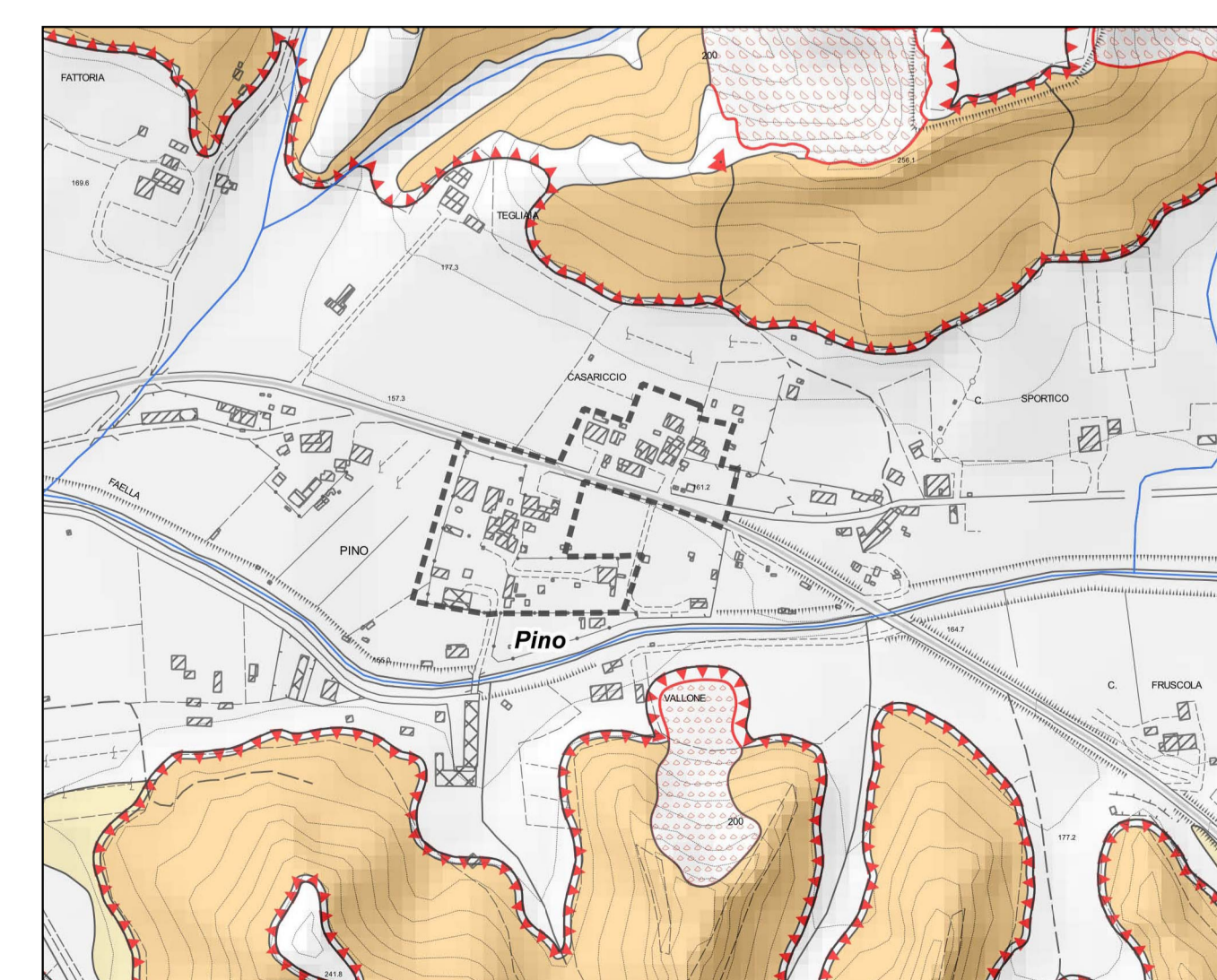
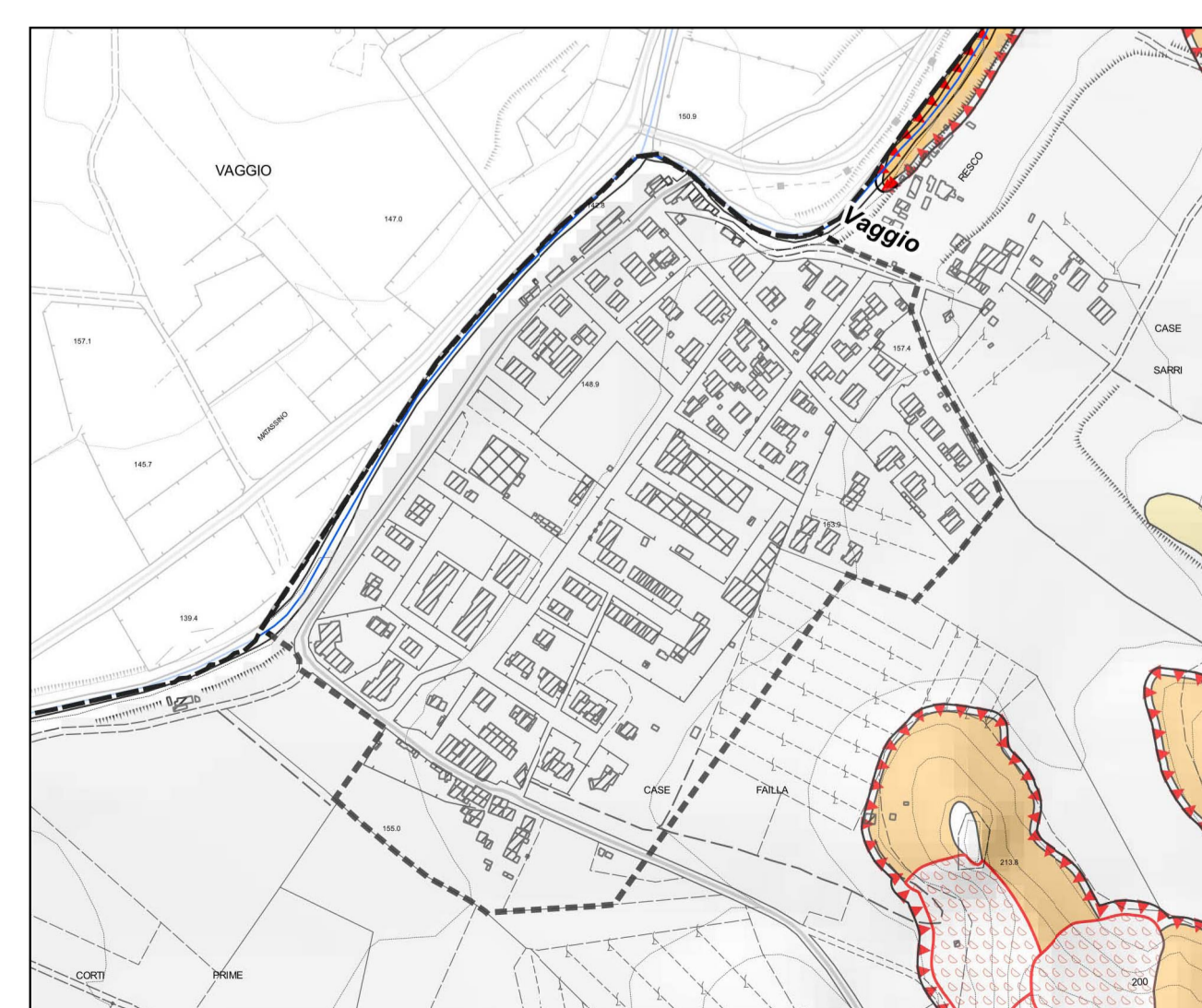
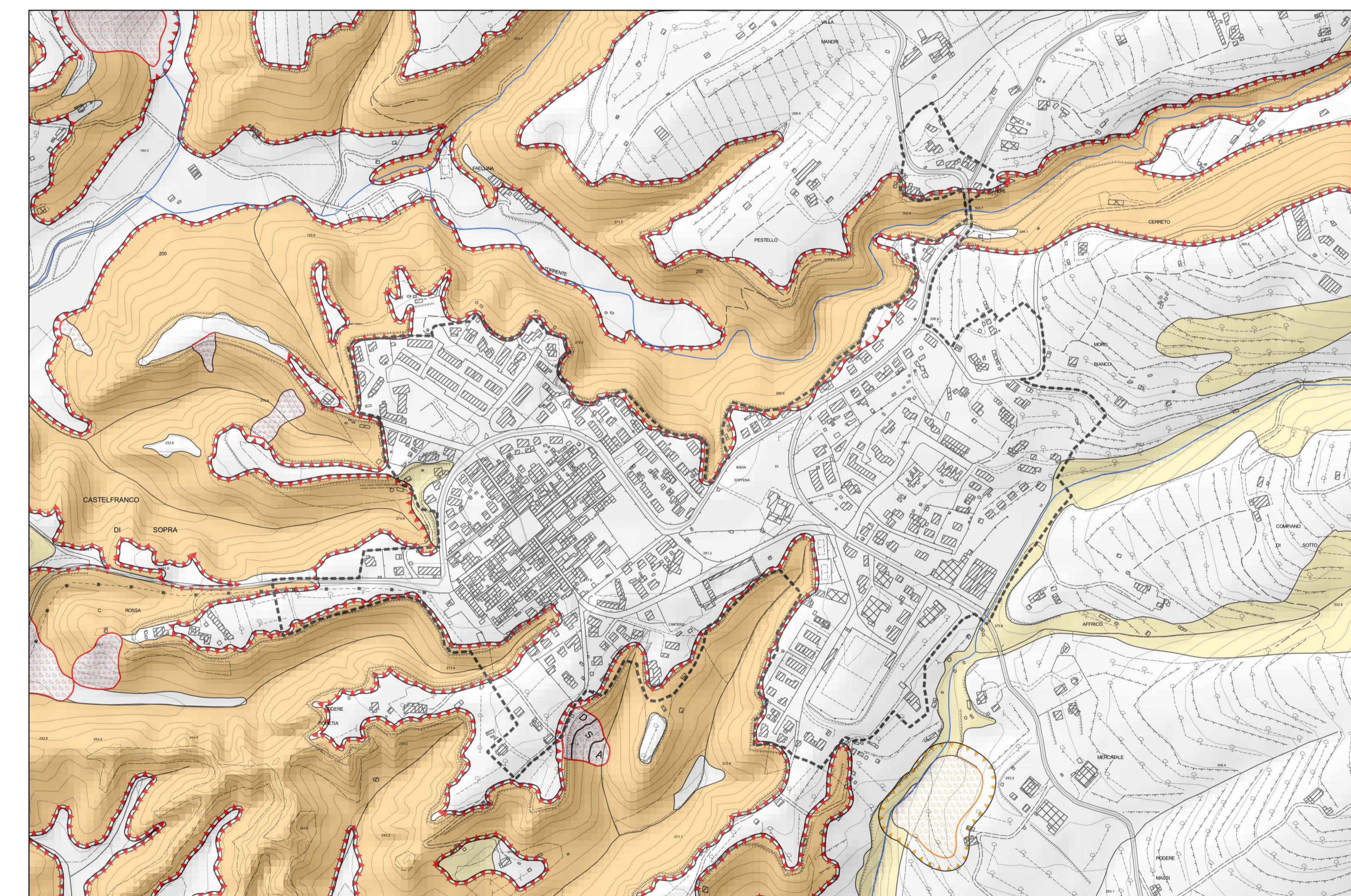
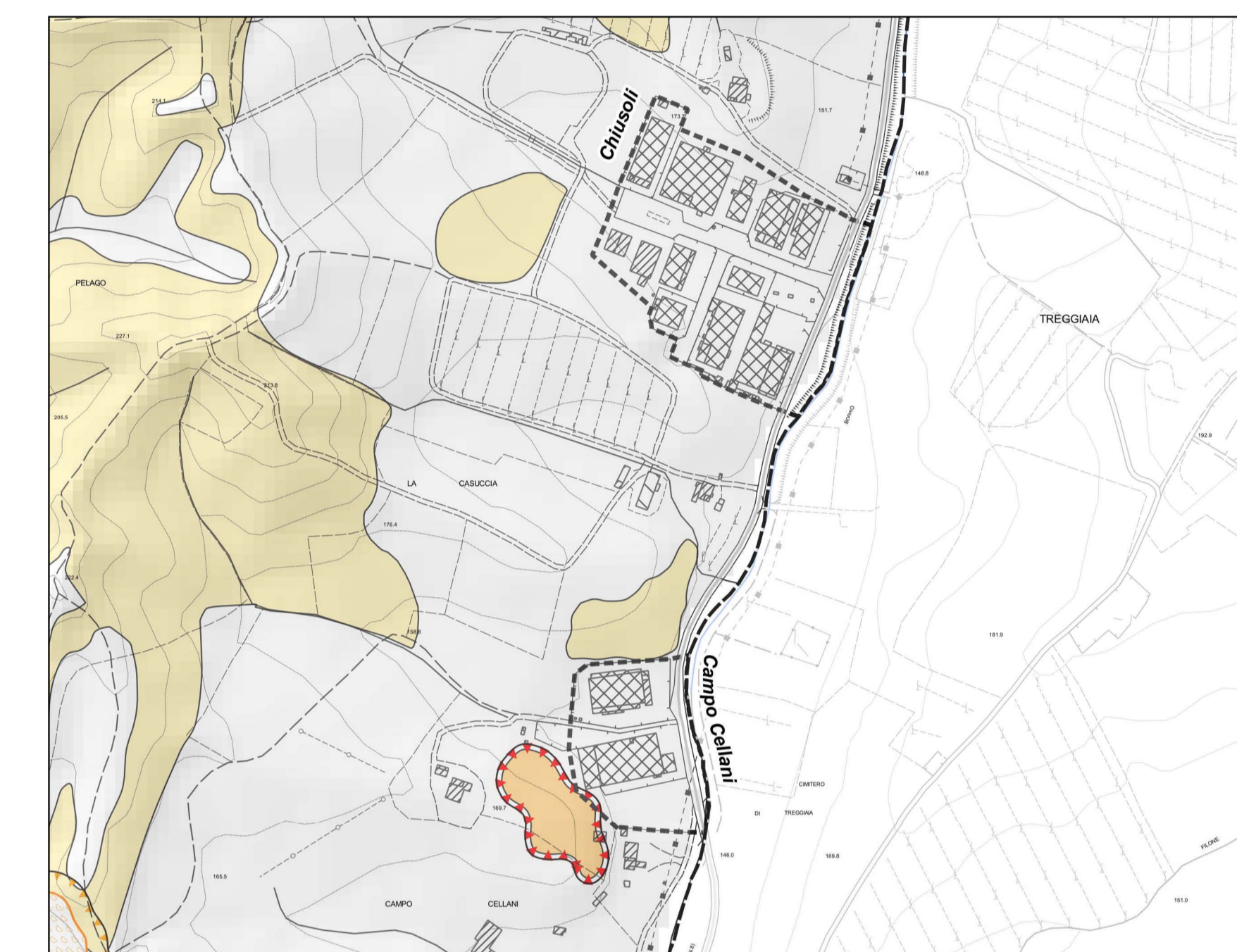
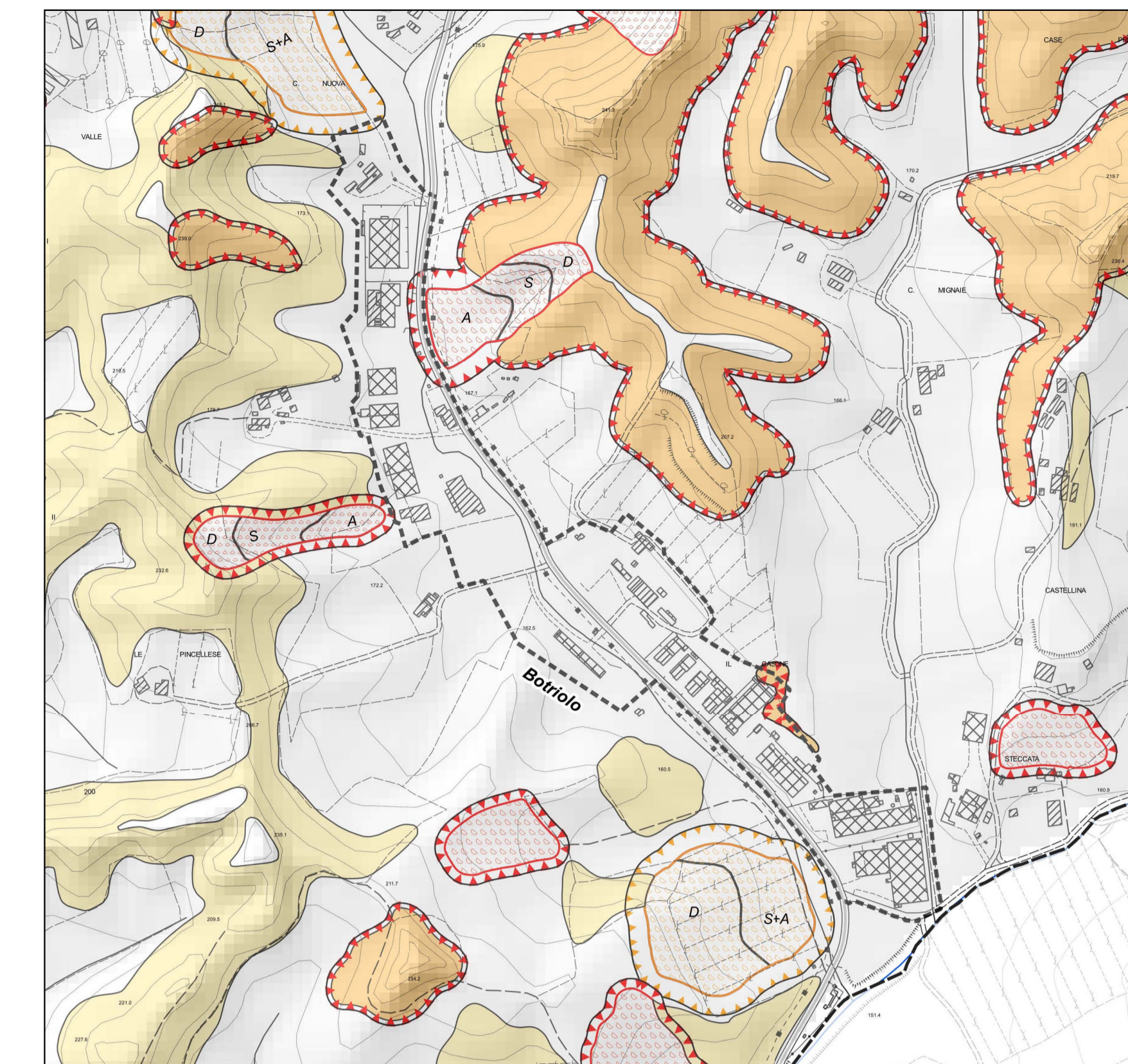
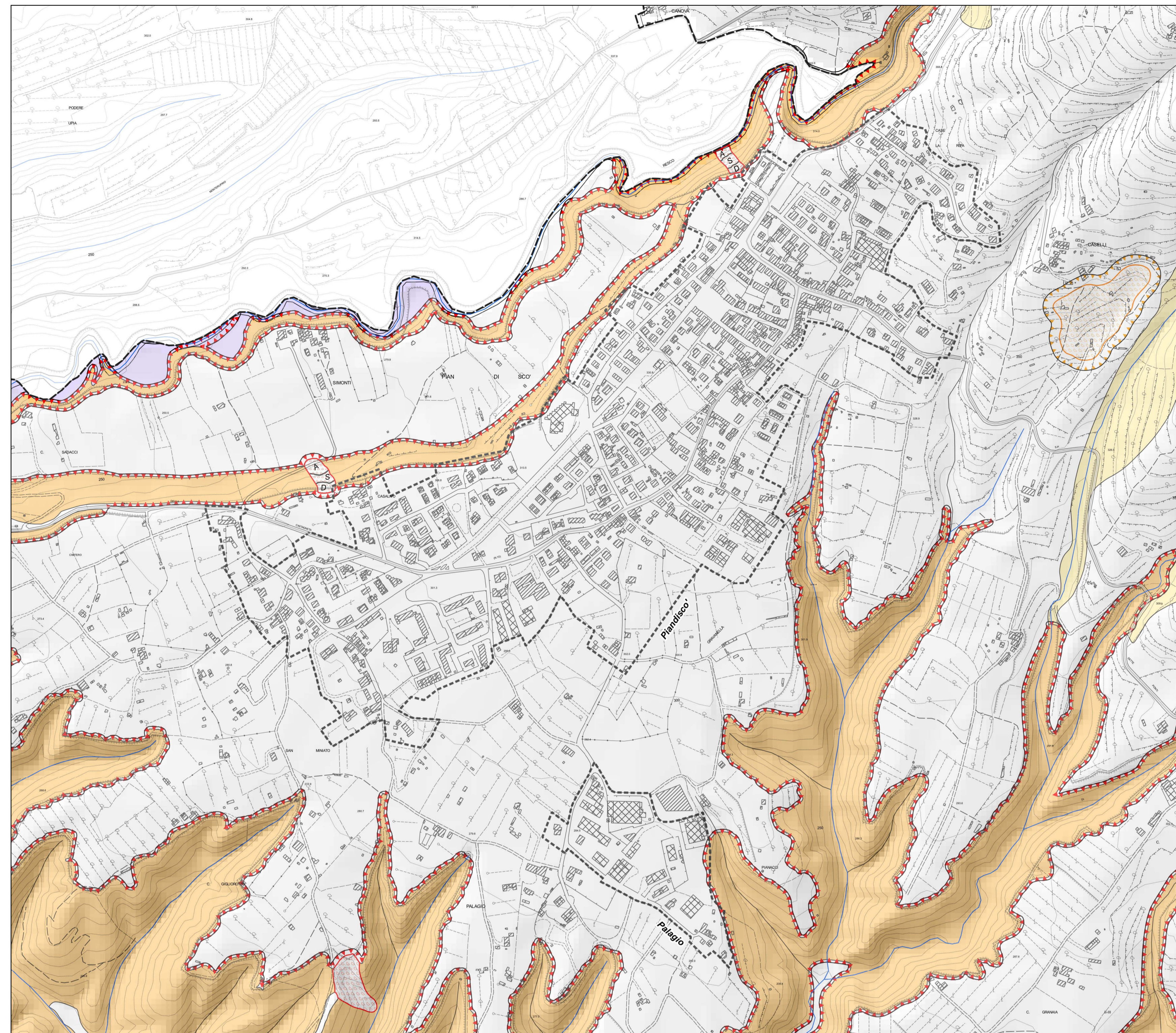
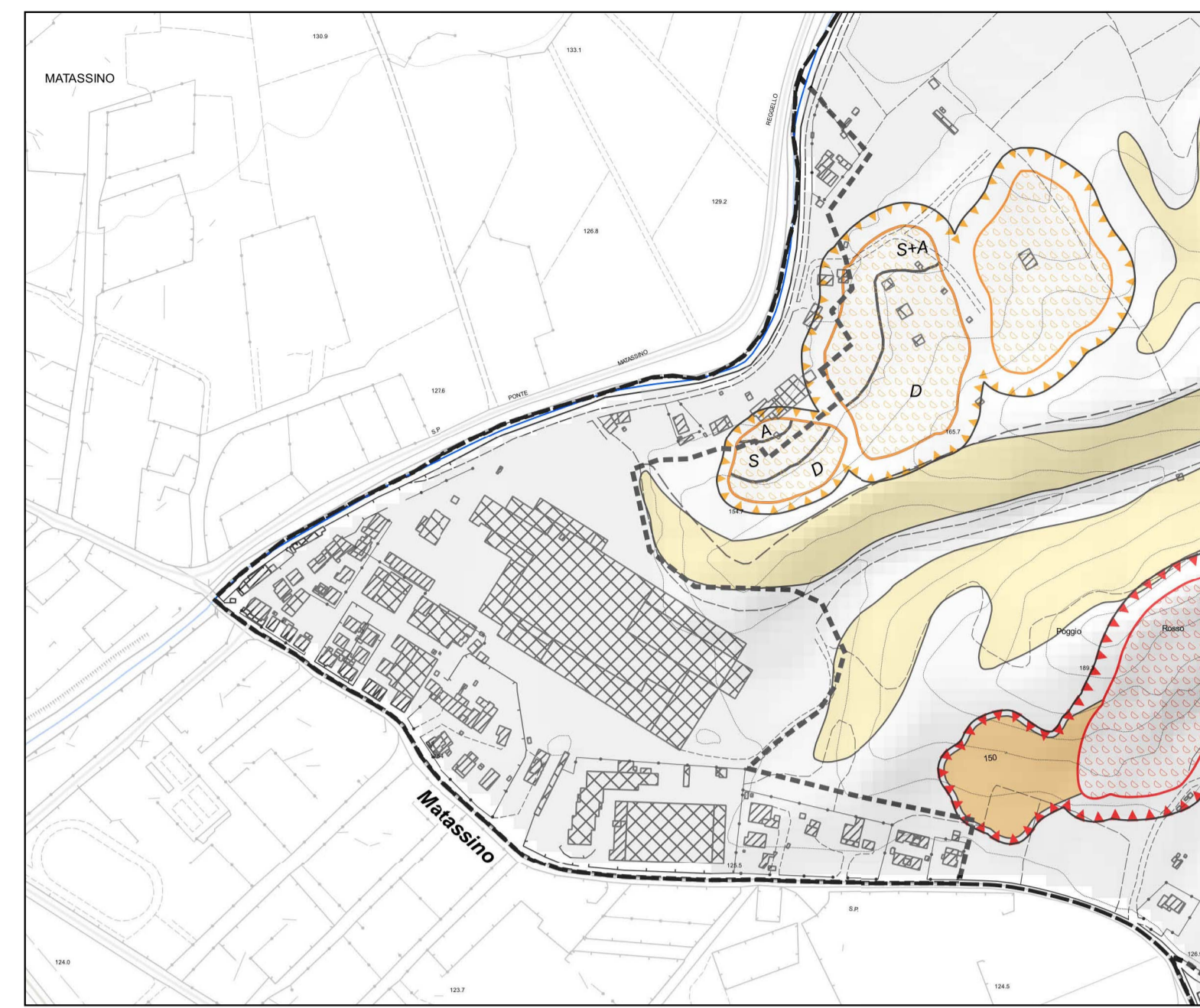
PFM S.r.l. Società tra professionisti  
Studi agronomici e forestali  
Arch. Alessandro Melis  
Valutazione Ambientale Strategica (VAS)

Plan. Martina Franco  
Plan. Manuela Fontanive  
Elaborazione grafica e GIS  
Scala 1:5.000

Adottato con Del. C.C. n. del  
Approvato con Del. C.C. n. del



Maggio 2021



**Legenda**

- Limite comunale
- Limite territorio urbanizzato

**FORME DI DISSESTO ATTIVO E QUIESCENTE**

- FDF - Fascia di dinamica fluviale legata ai processi di erosione attiva
- FD2 - Area potenzialmente instabile per deformazioni superficiali
- FD3 - Franosità diffusa e franosità superficiale attiva
- R3 - Frana di colata rapida attiva
- S2 - Frane di scivolamento e colata lenta inattive potenzialmente instabili
- S3 - Frana di scivolamento e colata lenta attiva

**CLASSIFICAZIONE ZONE DI FRANA relative ai dissesti interferenti con le zone urbanizzate:**

- SIGLA ZONA DI FRANA:
- D - Zona di distacco
- S - Zona di scorrimento
- A - Zona di accumulo

**AREE DI EVOLUZIONE DI FENOMENI FRANOSI**

- Aree di evoluzione di fenomeni franosi attivi
- Aree di evoluzione di fenomeni franosi quiescenti