

Piano Strutturale

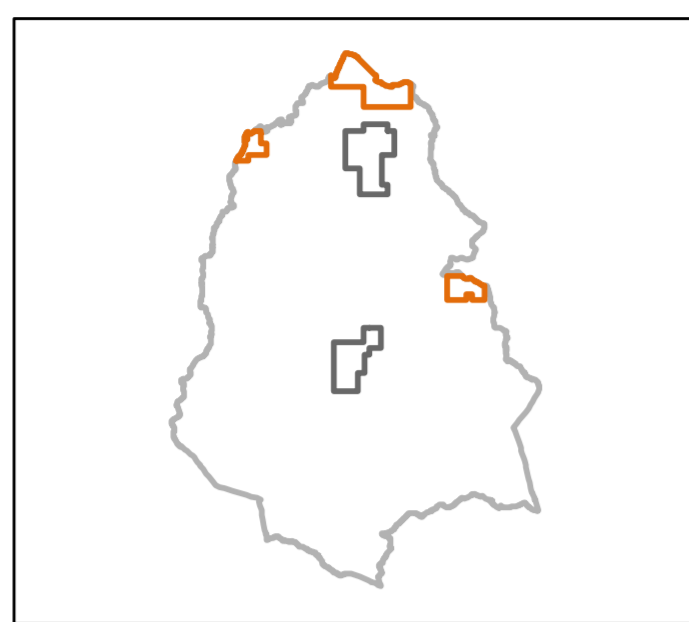
Comune di Bucine

Il Sindaco: Pietro Tanzini
 Assessore all'urbanistica: Stefania Valentini
 Assessore ai lavori pubblici: Nicola Benini
 Il responsabile del procedimento: Meri Nocentini
 Il garante per la comunicazione: Elena Di Giuli
 progettisti:
 Meri Nocentini (responsabile Ufficio Urbanistica)
 Stefania Rizzotti (Idp studio) - aree di trasformazione,
 revisione degli edifici specialistici, delle ville e dell'edilizia rurale di pregio,
 valutazione ambientale strategica
 Ufficio Urbanistica:
 Manuela Casarano
 Ufficio Lavori Pubblici:
 Luca Nicolai

Consulenti:
 Revisione normativa e coordinamento gruppo di lavoro:
 Lorian Maccari

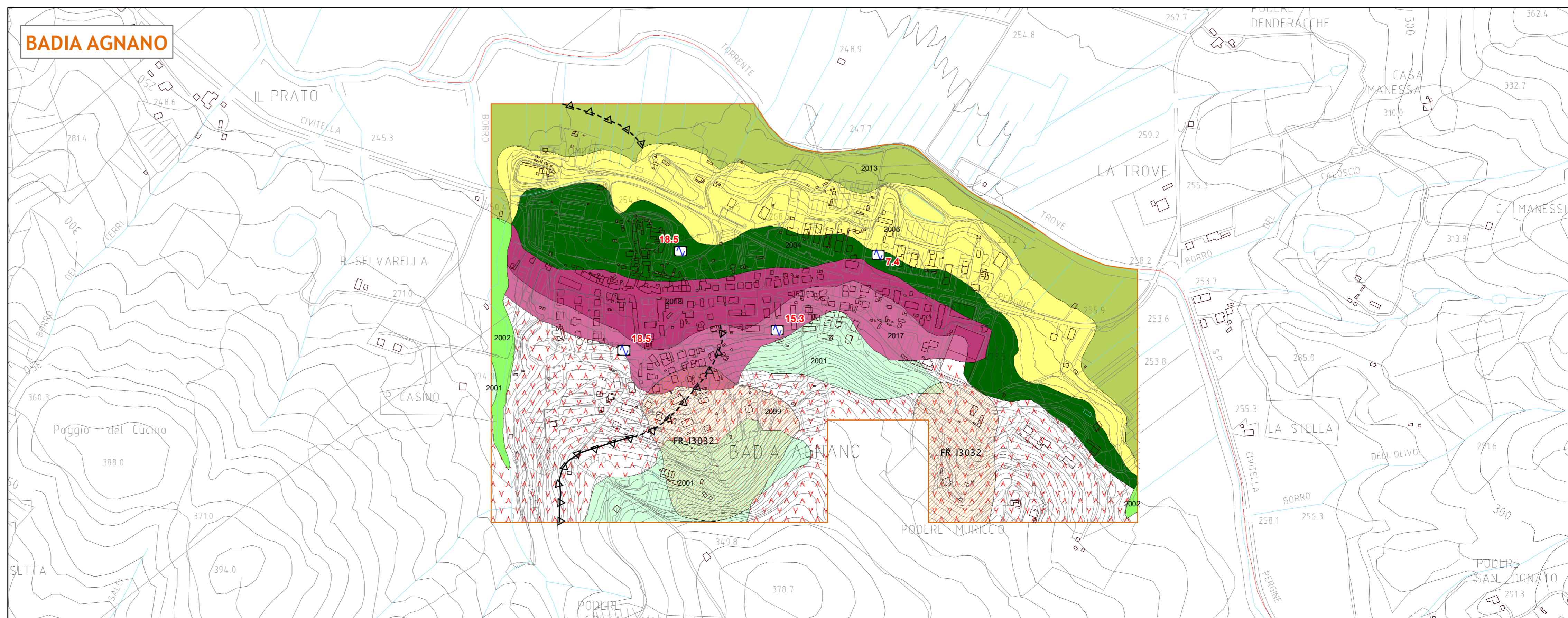
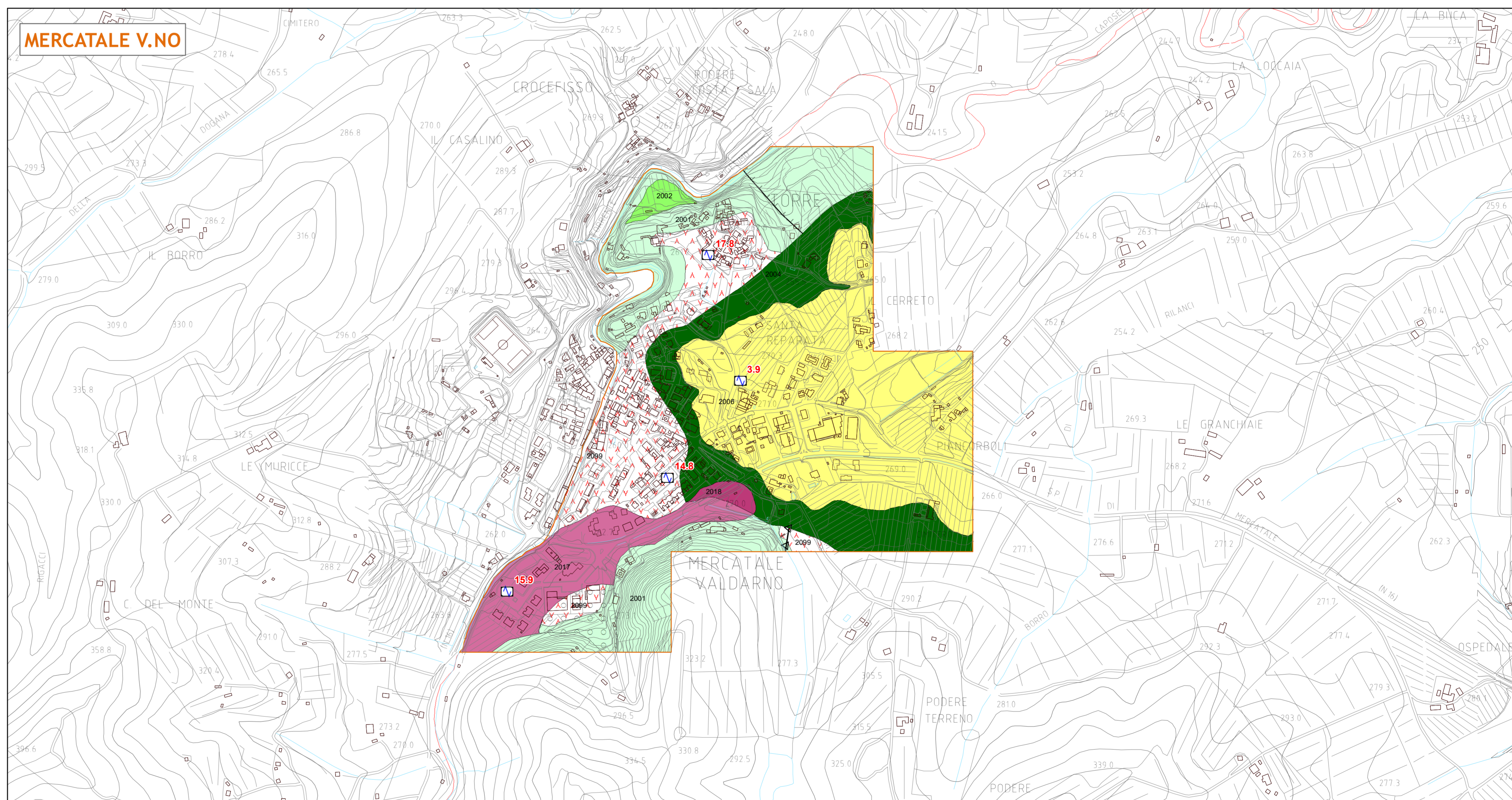
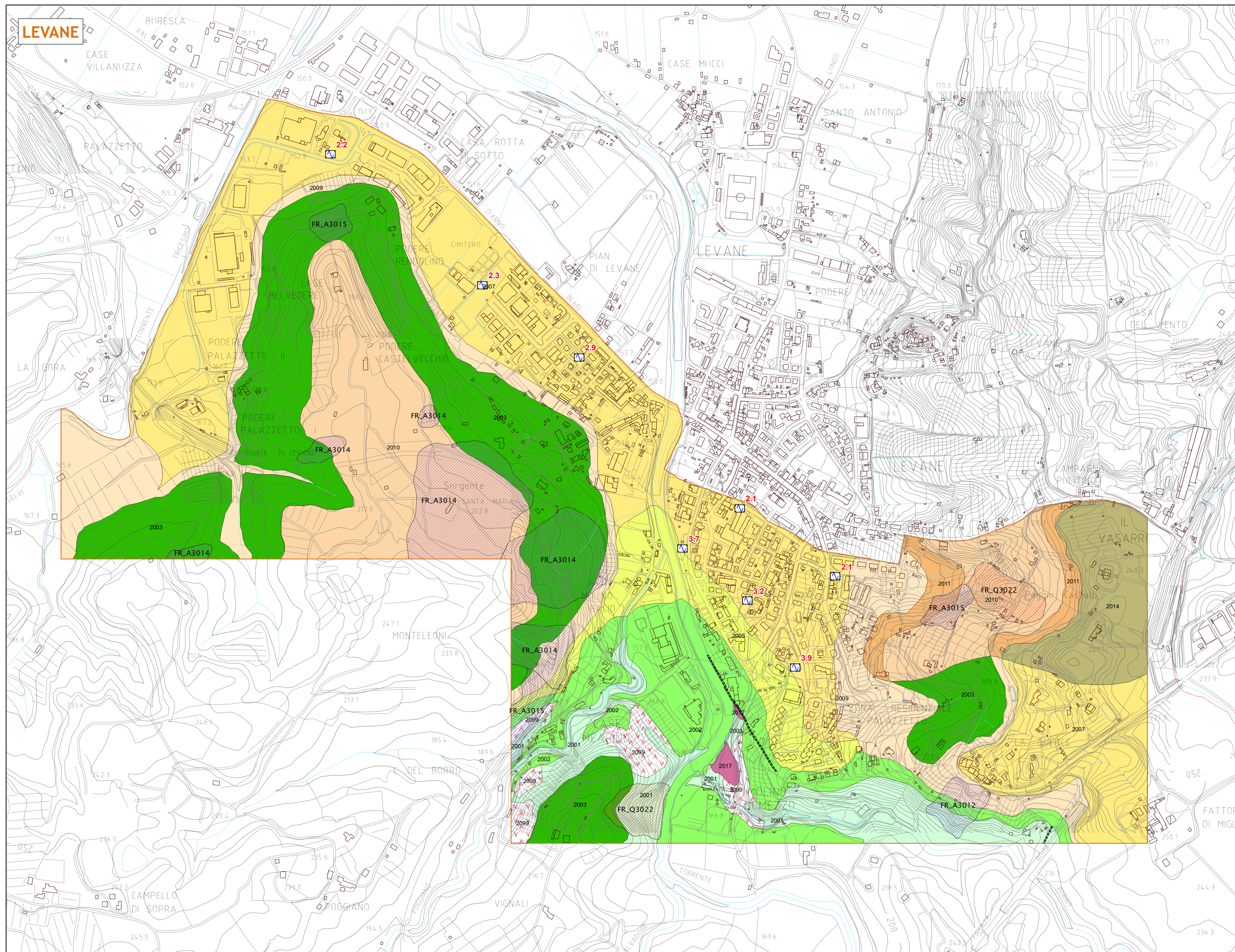
Indagini geologiche, sismiche e idrauliche:
 geol. Massimiliano Rossi
 geol. Fabio Poggi
 ing. Davide Giovannuzzi

ProGeo Engineering S.r.l.
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 01012 Bucine (VT) - Tel. 0761/240111



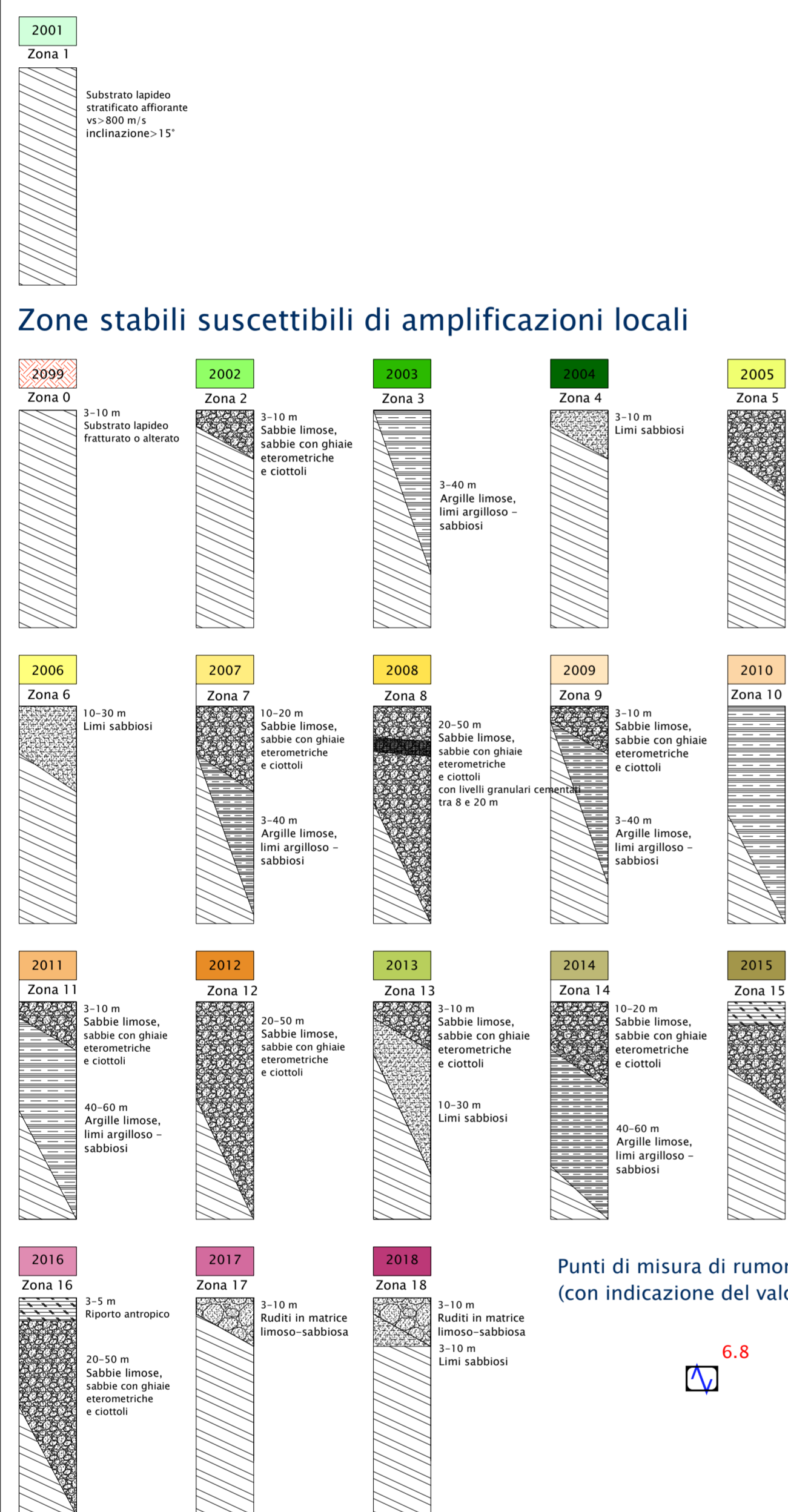
Carta delle MICROZONE OMOGENEE IN PROSPETTIVA SISMICA

G06b Levane - Mercatale V.no - Badia Agnano scala 1:5.000



Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni topografiche
 (Substrato su pendio con inclinazione > 15°)



Zone di attenzione per instabilità di versante

Zone di Attenzione per instabilità di versante attiva (RVA) - Esempio: Zona 2 = 3012-2002
 2012 Zan scorcimato
 2014 Zan completo
 2015 Zan non definito
 Zone di Attenzione per instabilità di versante quiescente (RVS) - Esempio: Zona 2 = 3012-2002
 3012 Zan scorcimato
 Zone di Attenzione per instabilità di versante inattiva (RVI) - Esempio: Zona 2 = 3012-2002

- RI - Terreni contenenti resti di attività antropica
- CL - Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose
- ML - Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillose di bassa plasticità
- SM / SW - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo / Sabbie ghiaiose
- GM - Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo
- LPS - Substrato lapideo stratificato
- GR - Substrato granulare cementato

Forme di superficie e sepolte

- Conoide alluvionale
- Faglia diretta non attiva
- Faglia inversa non attiva
- Faglia inversa non attiva (tratto infero)
- Contatto tettonico con cinematisimo non definito (tratto infero)

Orange box: Aree di studio
 Red box: Limite comunale