



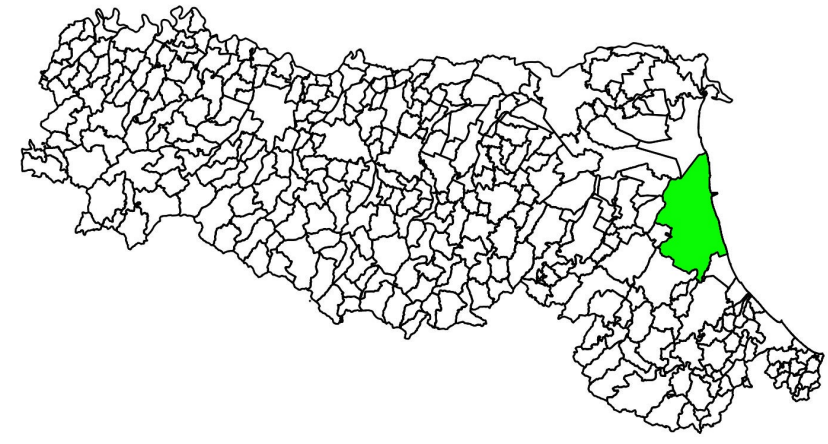
# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

Scala 1:10.000

Regione Emilia Romagna

Comune di Ravenna



Servizio Sismico Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore: Geologica Toscana Prospezioni Geofisiche Comune di Ravenna	Data: 15.12.2017
--	--	---------------------

### Legenda

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

Zona 14

Zona 15

#### Zone di attenzione per instabilità

ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Zona 1

ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Zona 2

ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Zona 3

ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Zona 4

ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Zona 5

ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Zona 6

ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Zona 7

ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Zona 8

ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Zona 9

ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Zona 10

ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Zona 11

ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Zona 12

ZALQ - Zona di attenzione per liquefazione - Zona 13

#### Punti di misura di rumore ambientale

Stazione microtremore a stazione singola

#### Forme di superficie e sepolte

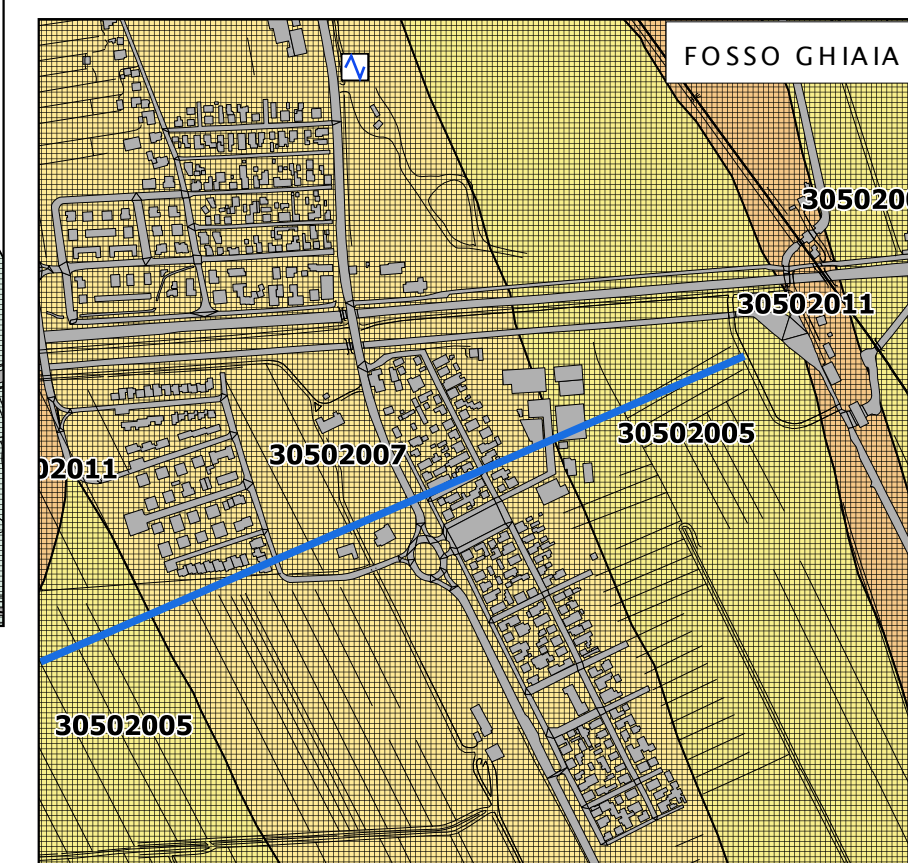
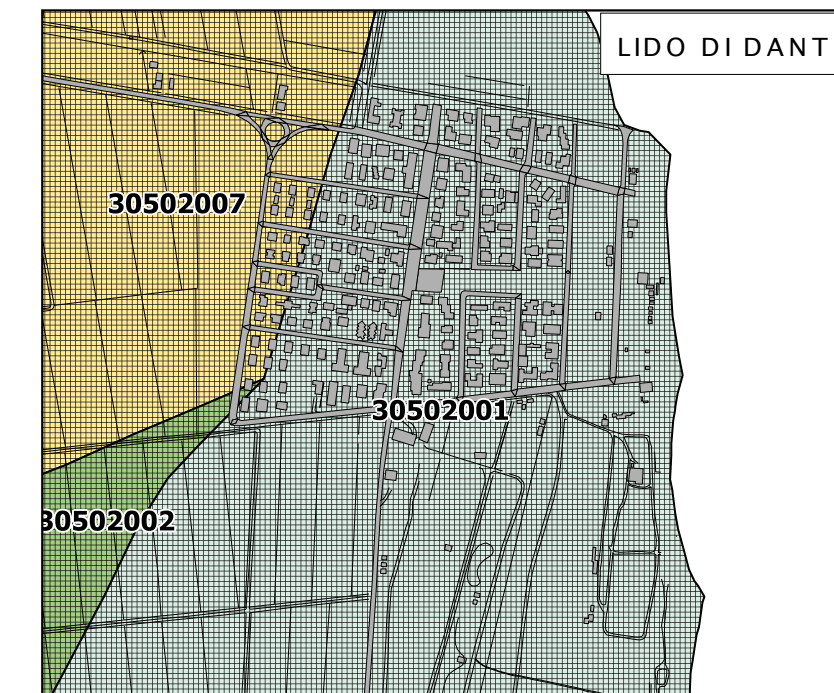
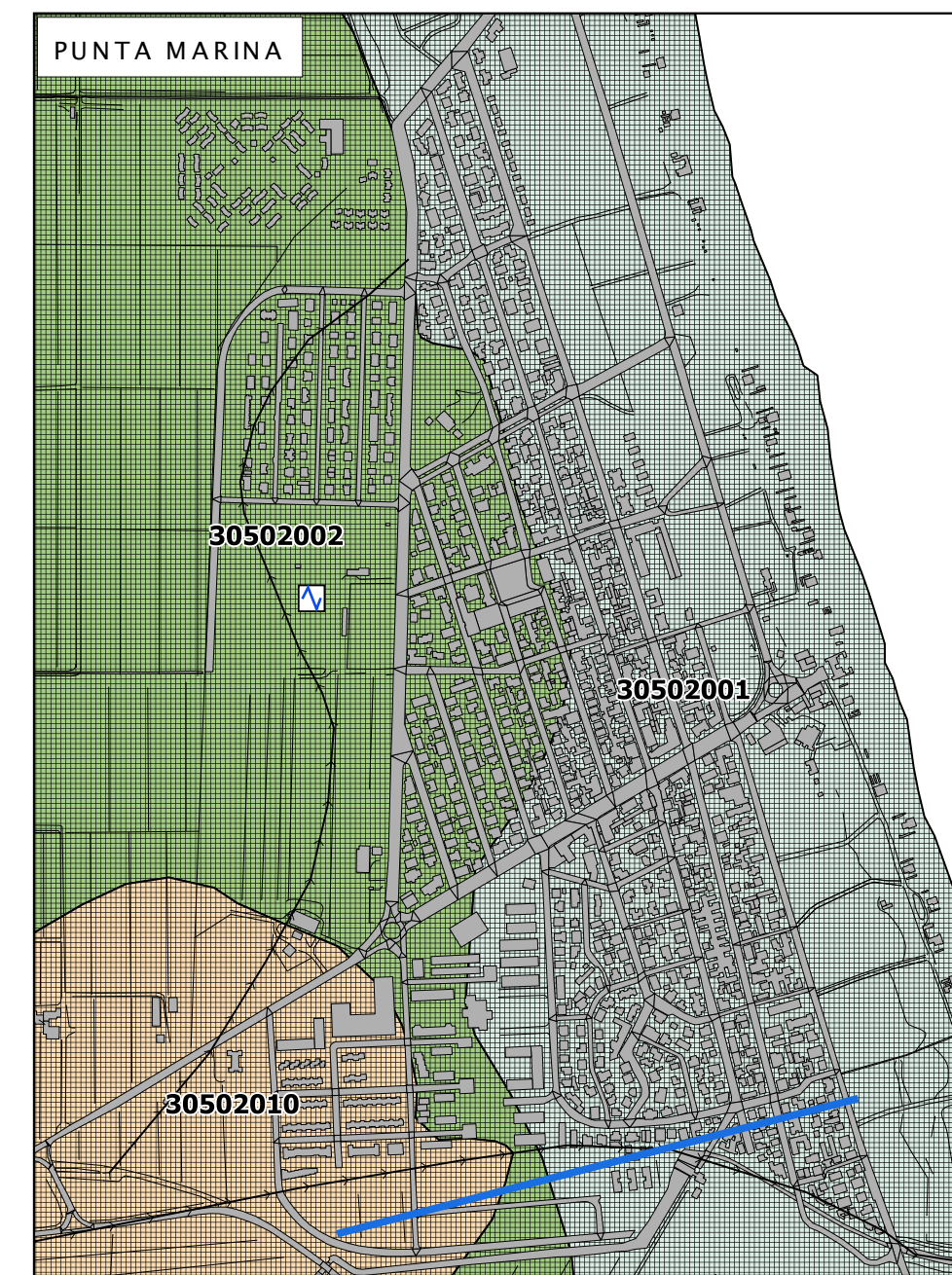
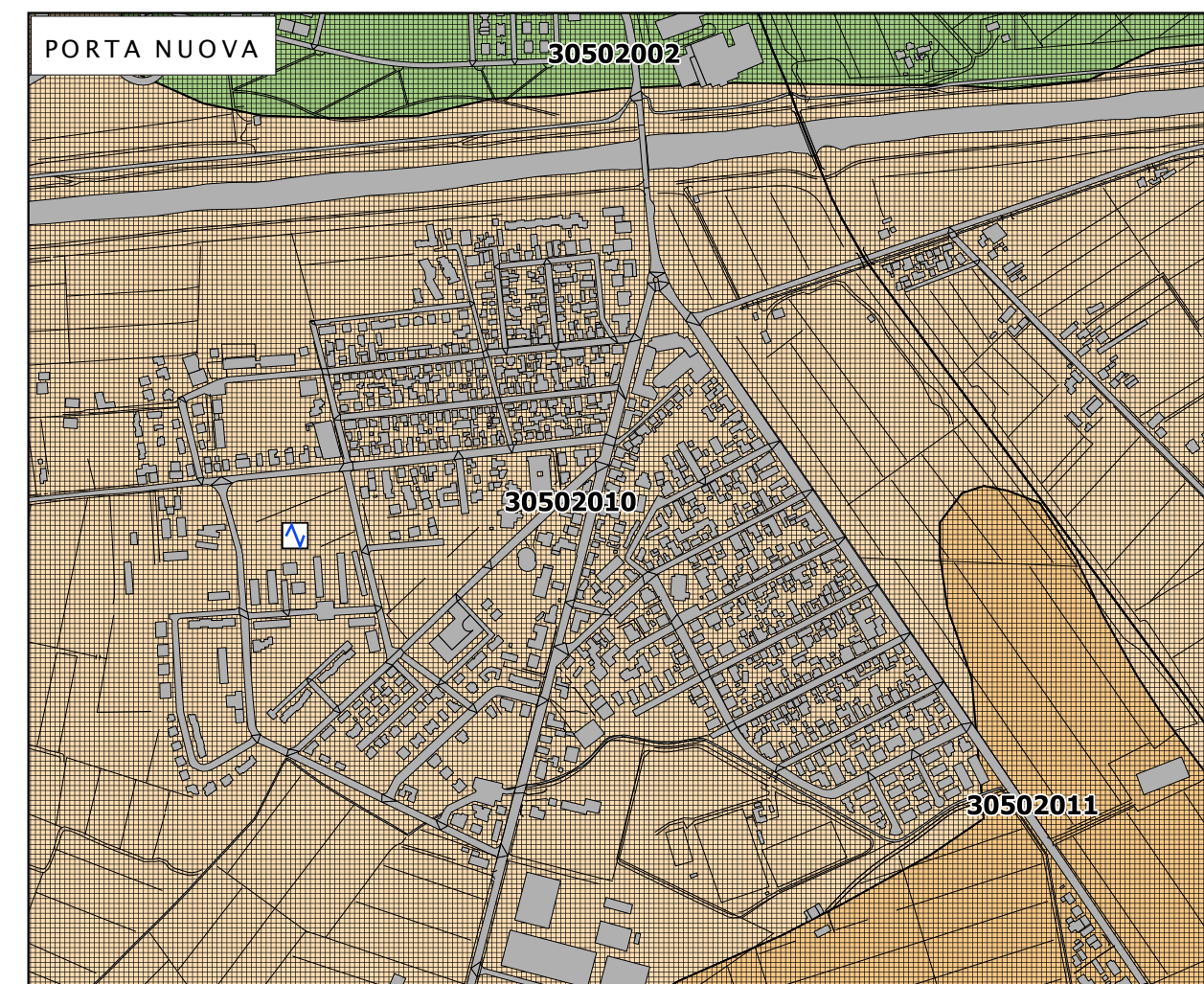
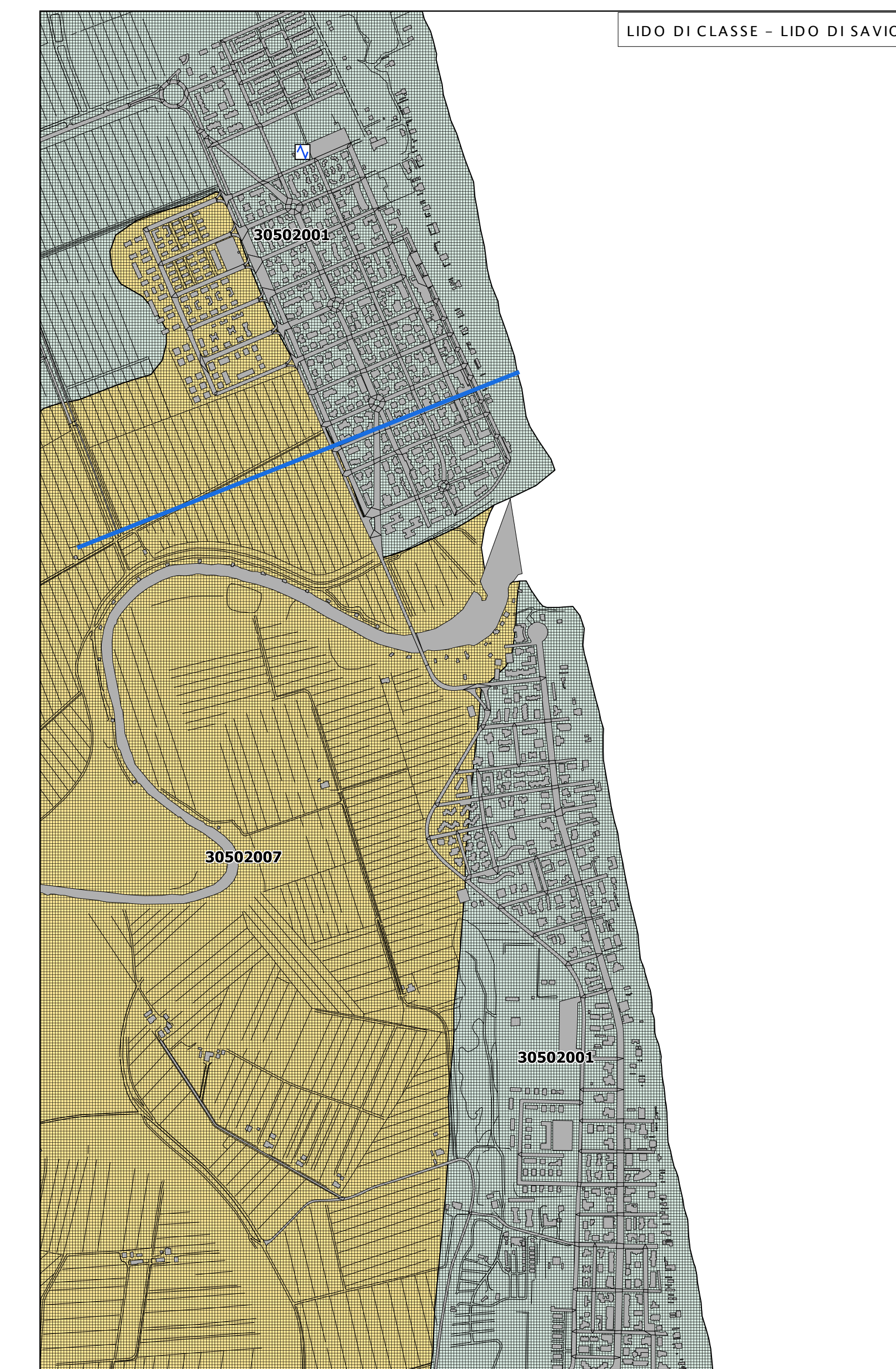
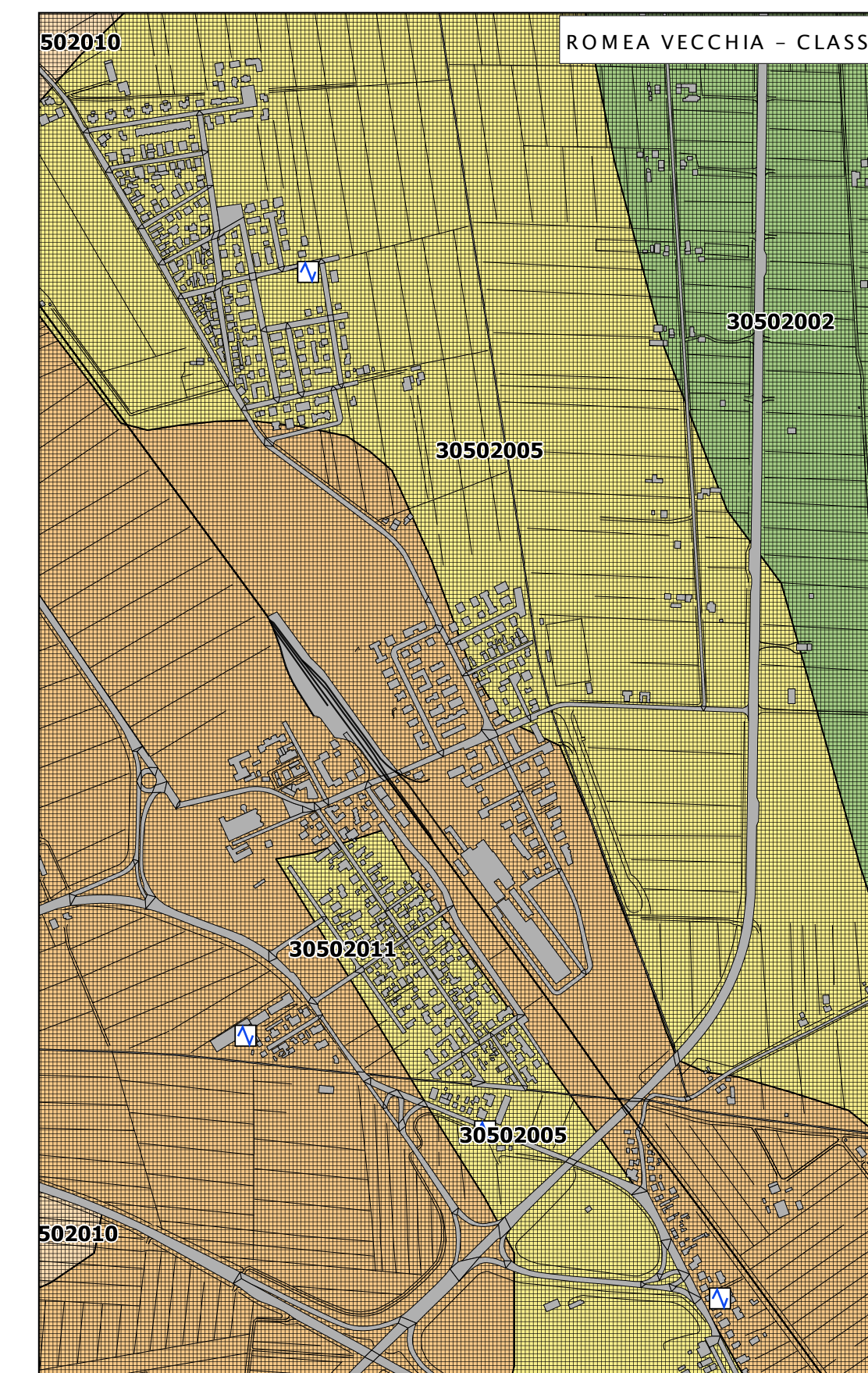
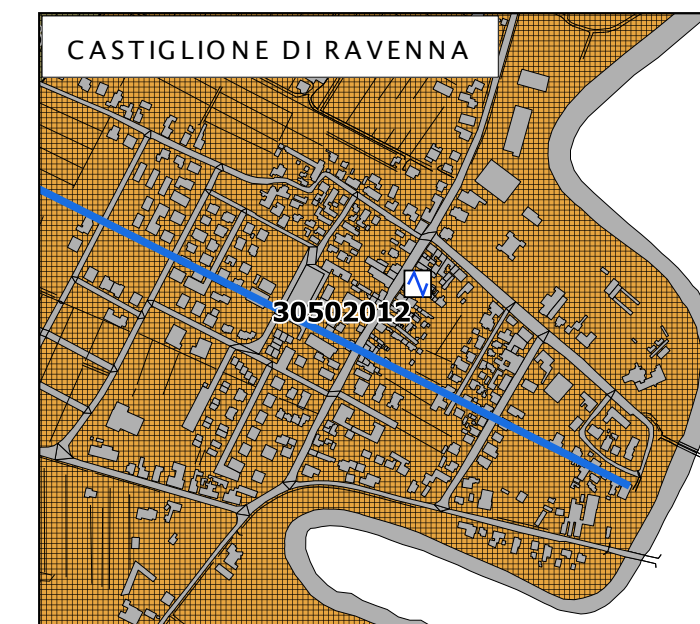
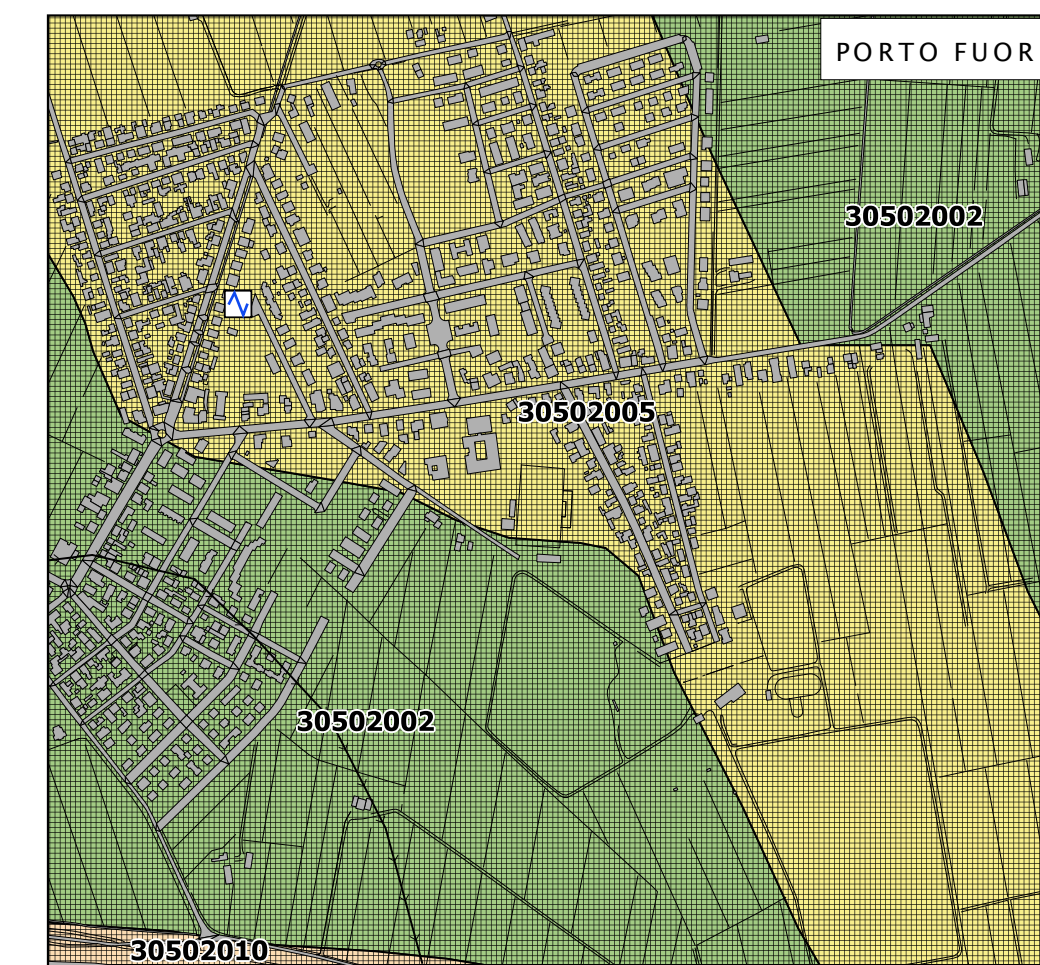
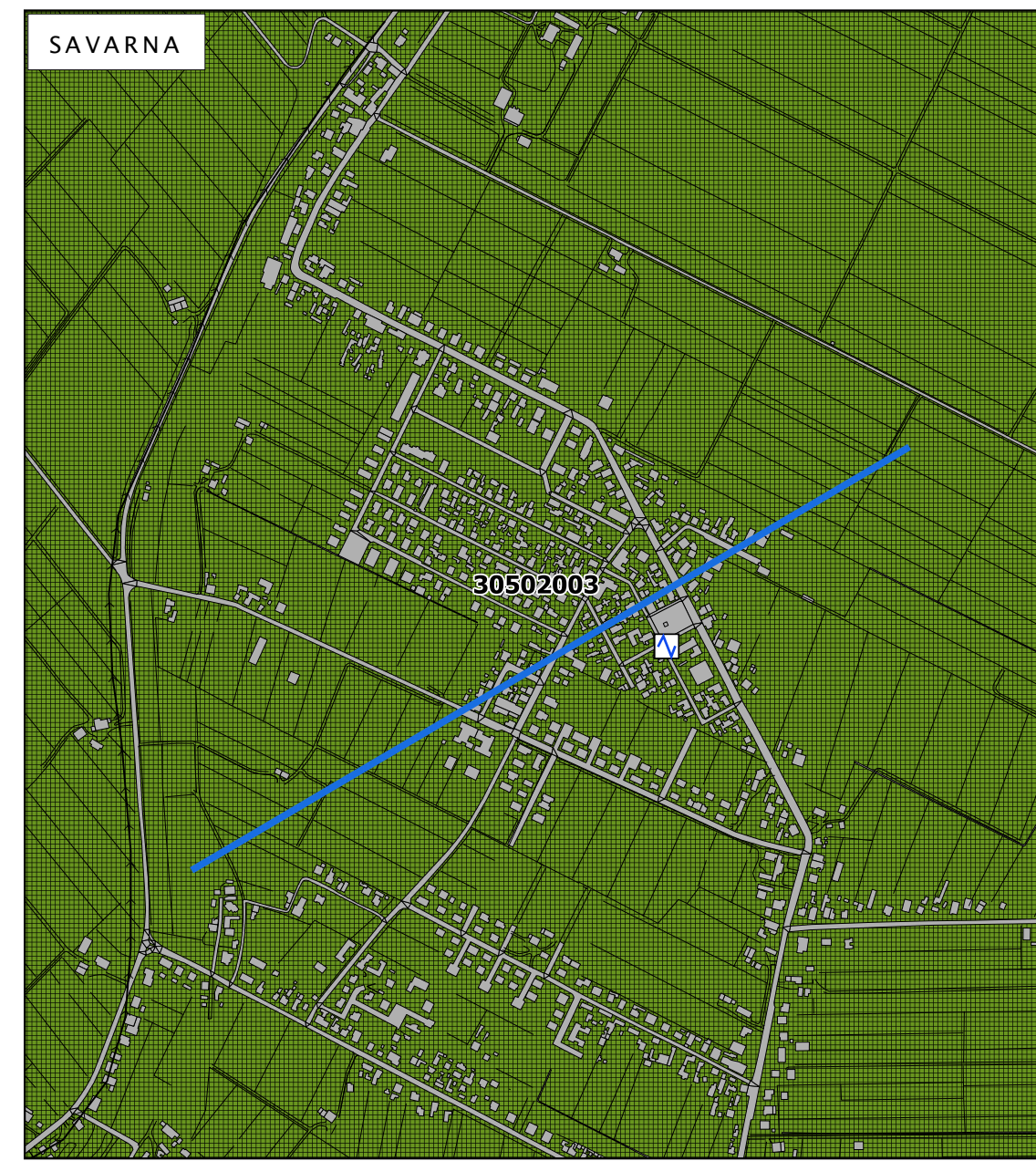
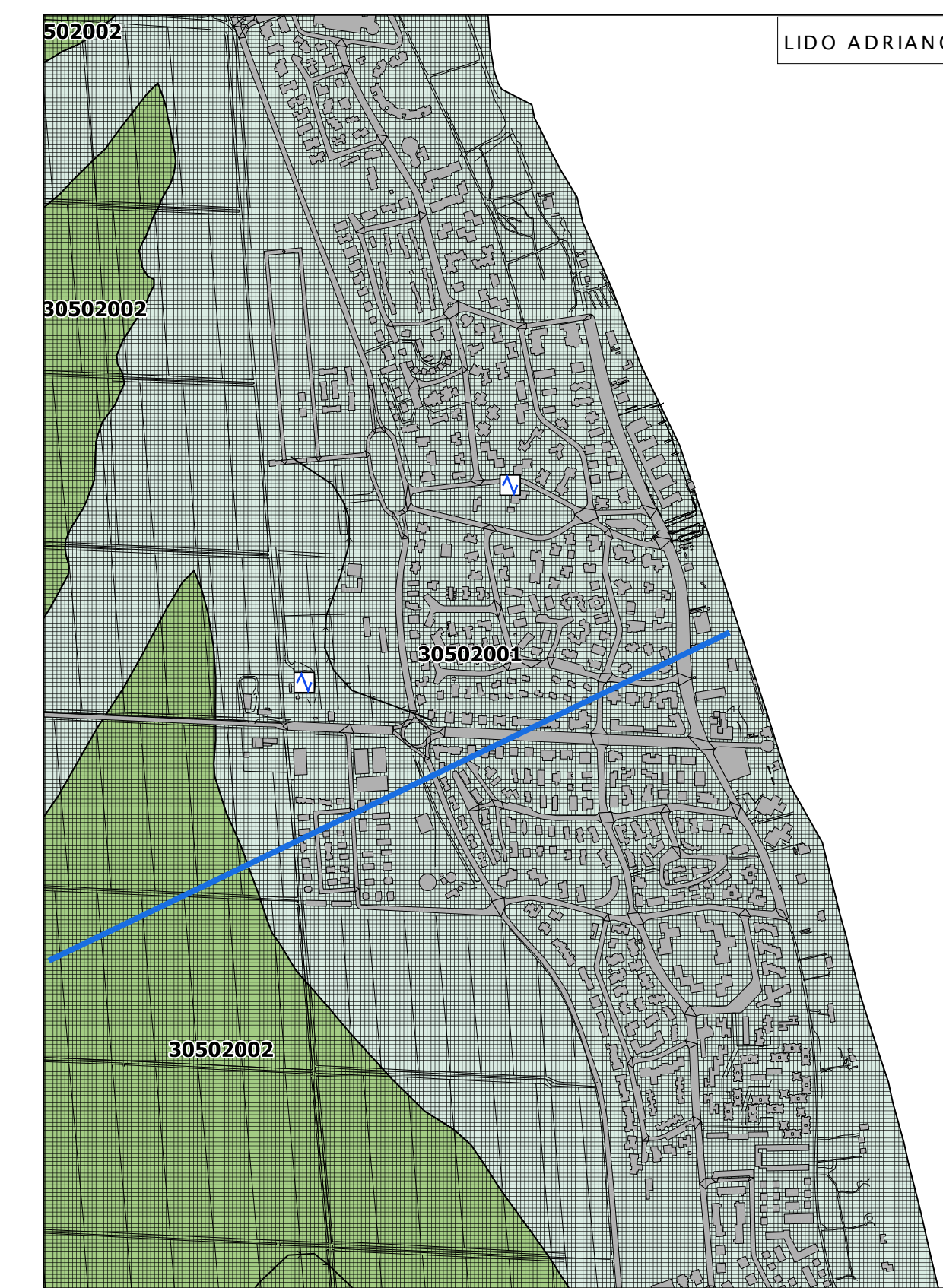
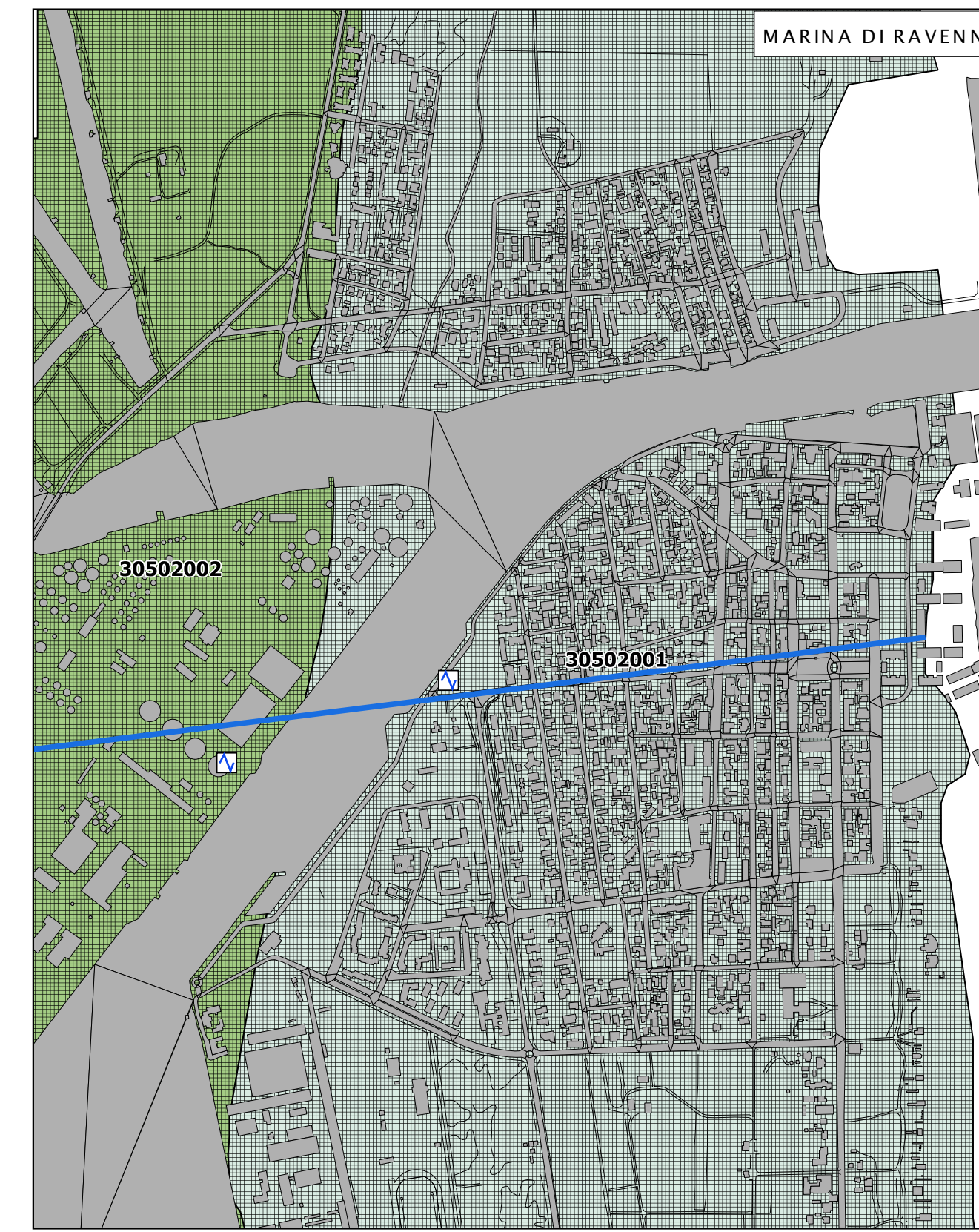
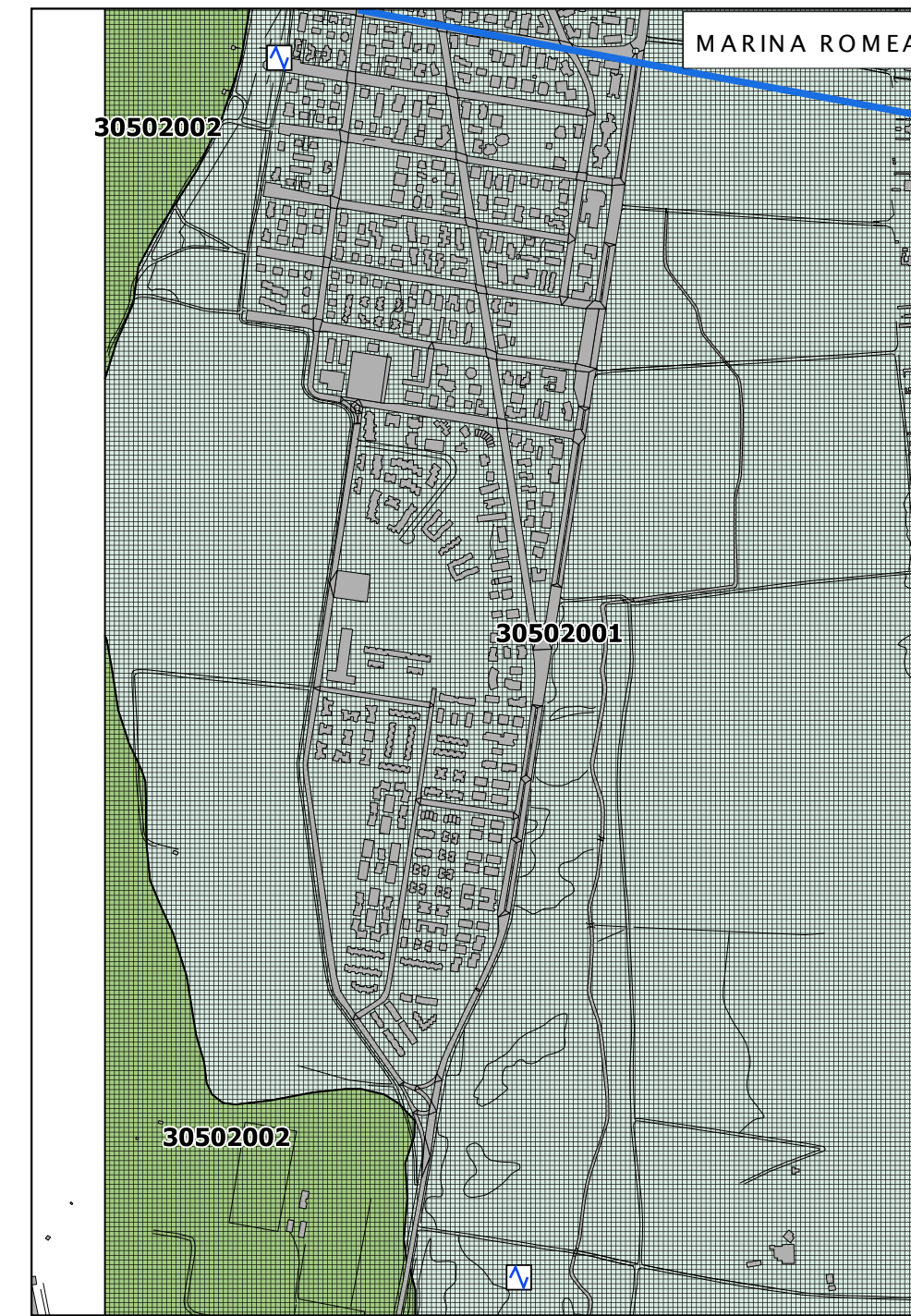
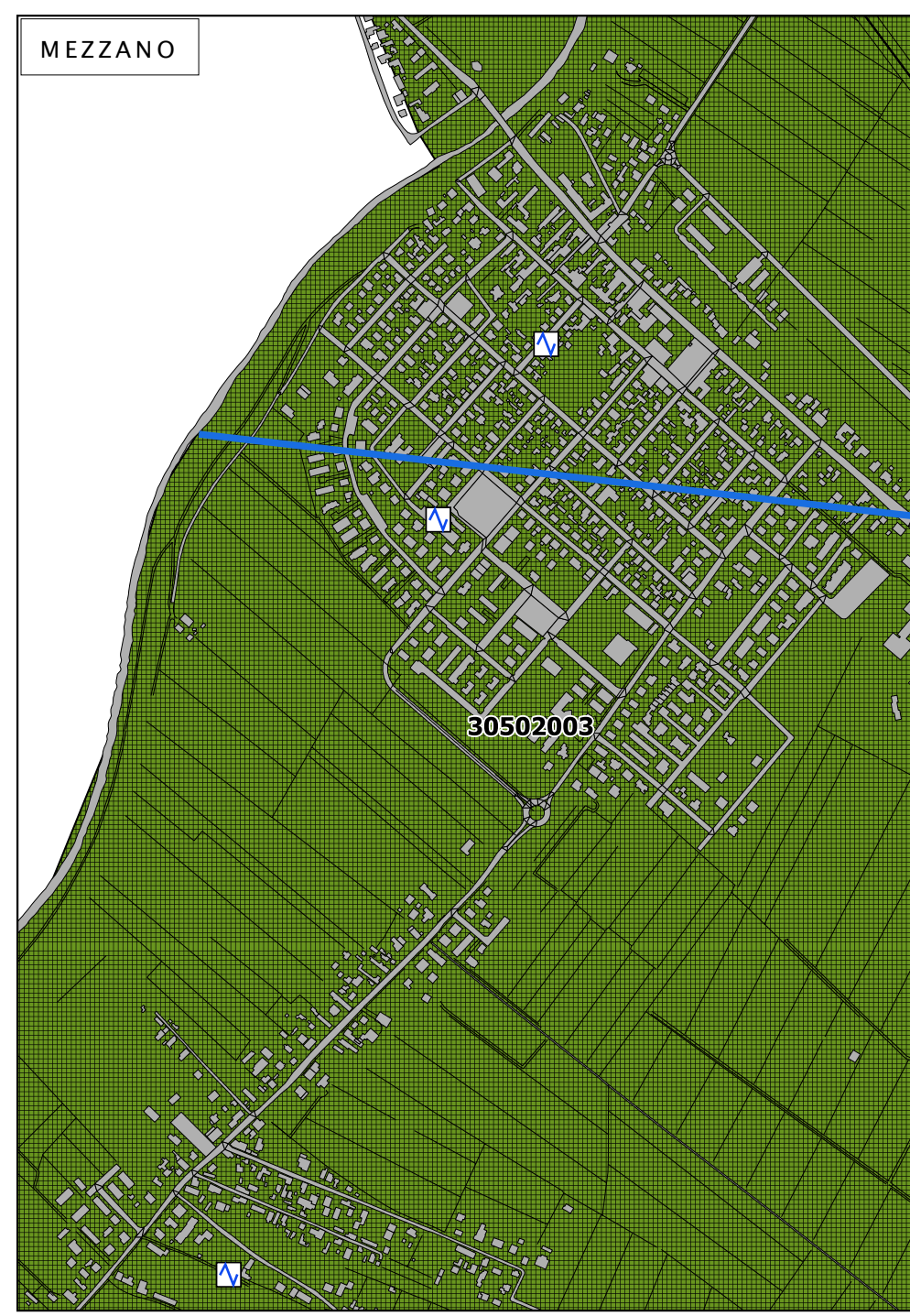
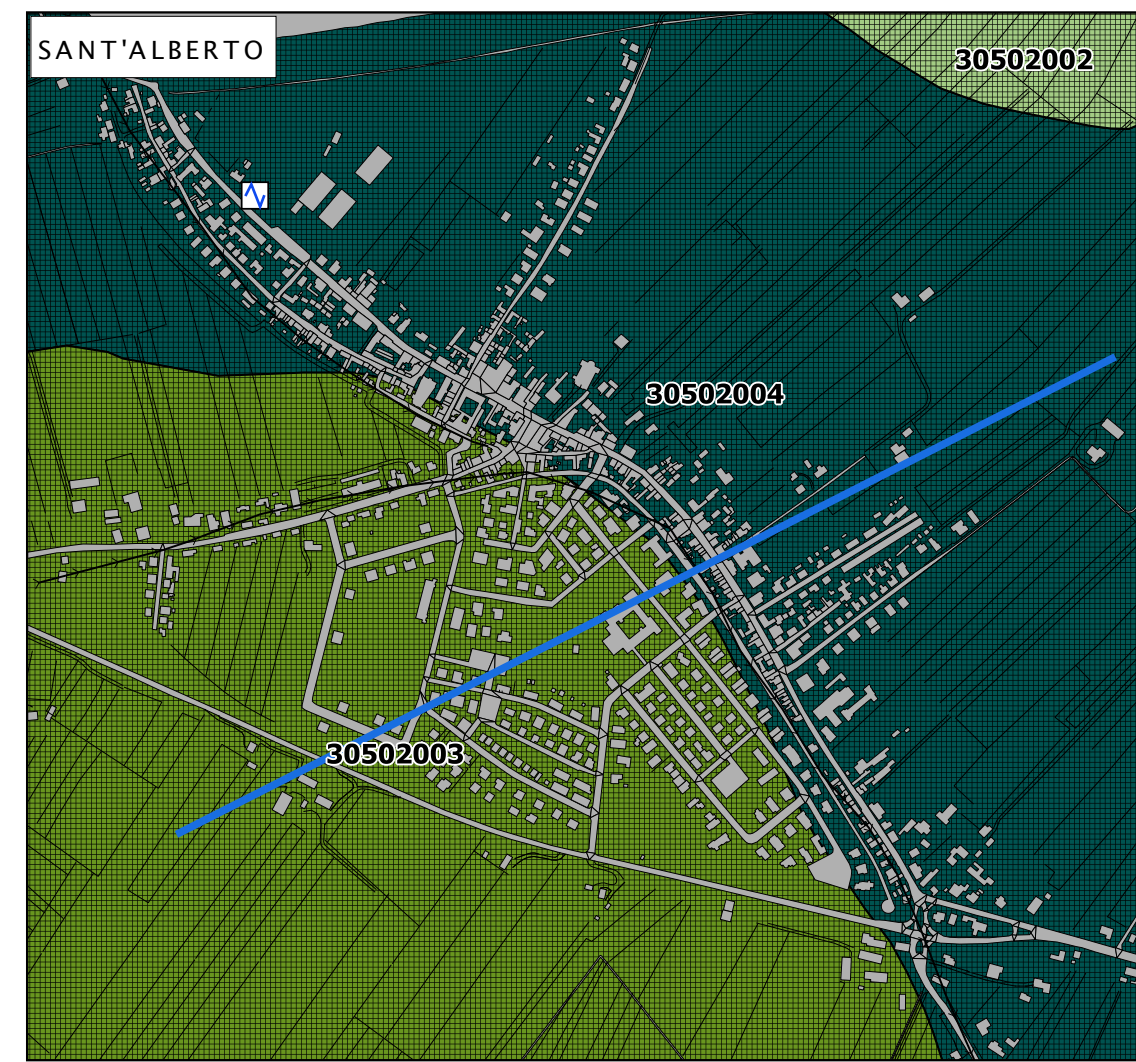
Asse di paleovallo

Traccia della sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo

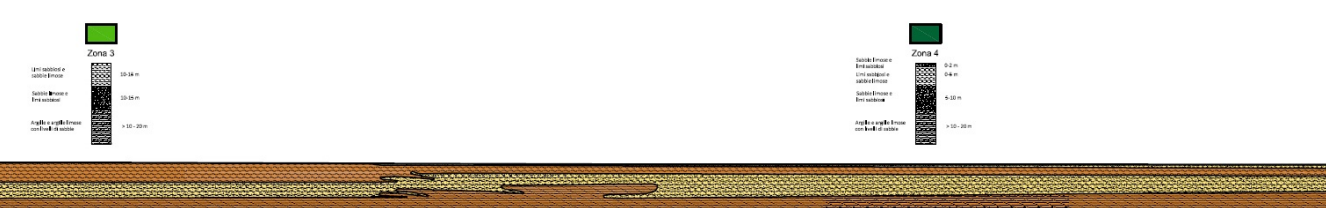


250 0 250 500 750 1000 m

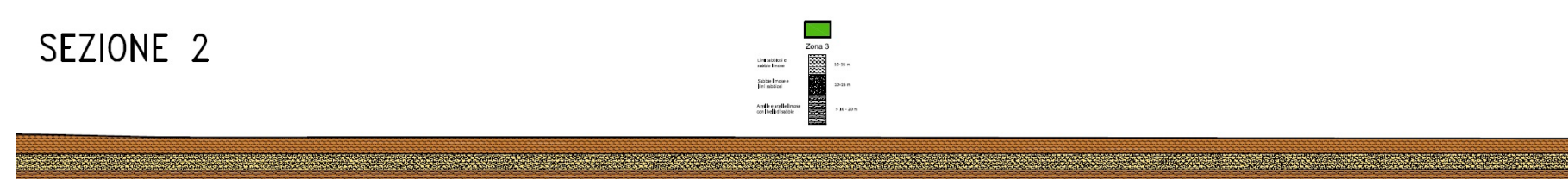
Scala 1:10.000



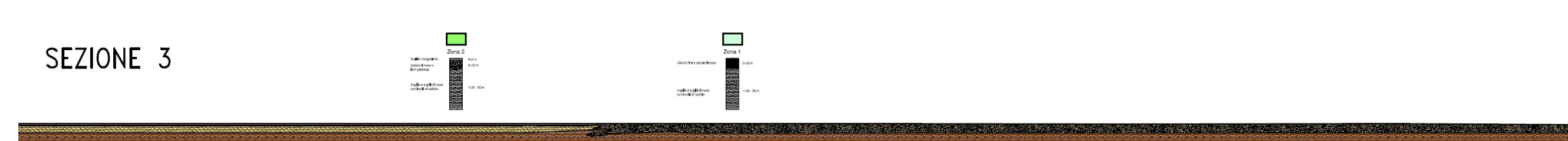
SEZIONE 1



SEZIONE 2



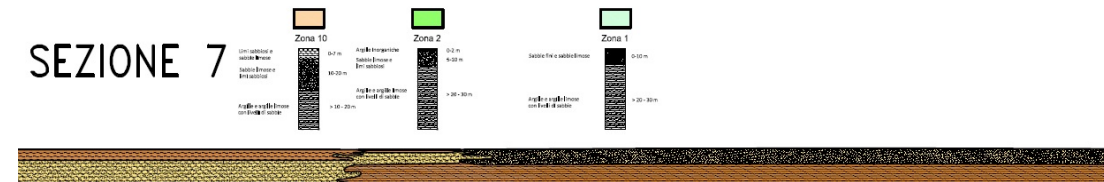
SEZIONE 3



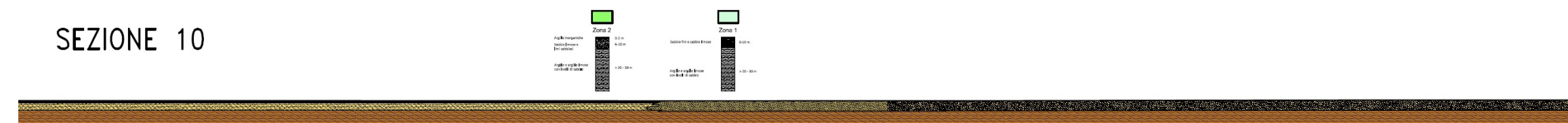
SEZIONE 6



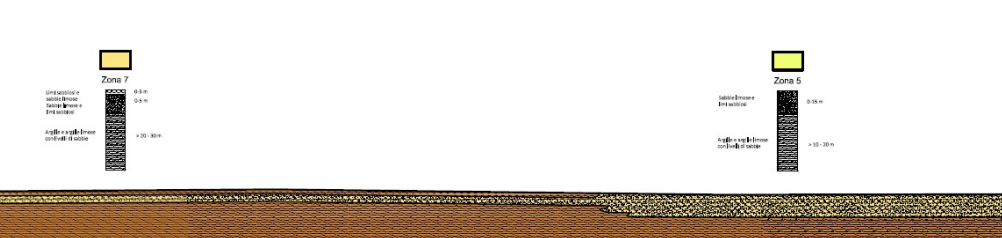
SEZIONE 7



SEZIONE 10



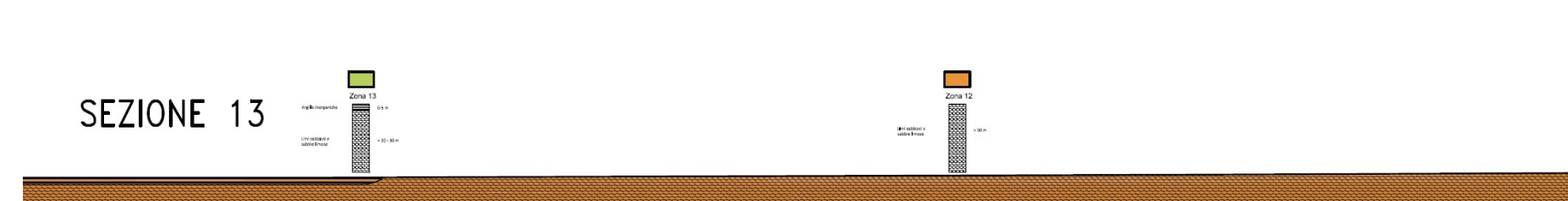
SEZIONE 11



SEZIONE 12



SEZIONE 13



Scala 1:5.000