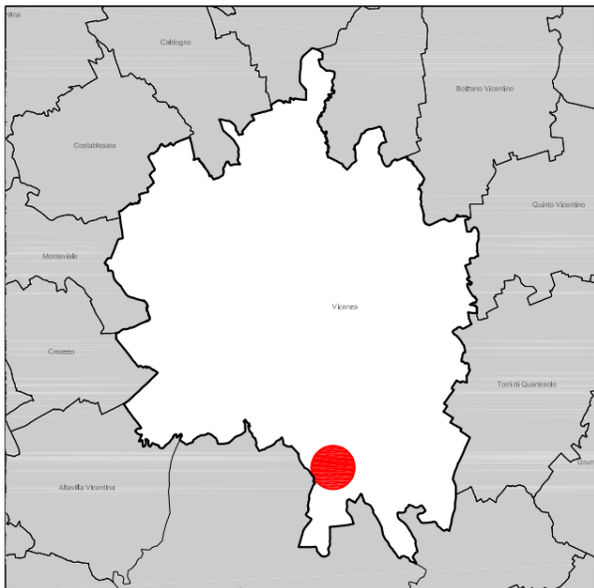


OSSERVAZIONE 1B - MODELLO: Località Tormeno e Longara



Osservazione Dall'analisi altimetrica di dettaglio dell'area soggetta a proposta di aggiornamento a classe di pericolosità P1 non si riscontra la presenza di ostacoli fisici tali da tracciare una linea di demarcazione rettilinea. Nello specifico le quote altimetriche del piano campagna ricadenti all'interno dell'area in oggetto risultano paragonabili a quelle del piano campagna limitrofo. Possibile revisione delle condizioni al contorno del modello. Si chiede la ripermimetrazione dell'area P1.



LEGENDA

- Limiti comunali

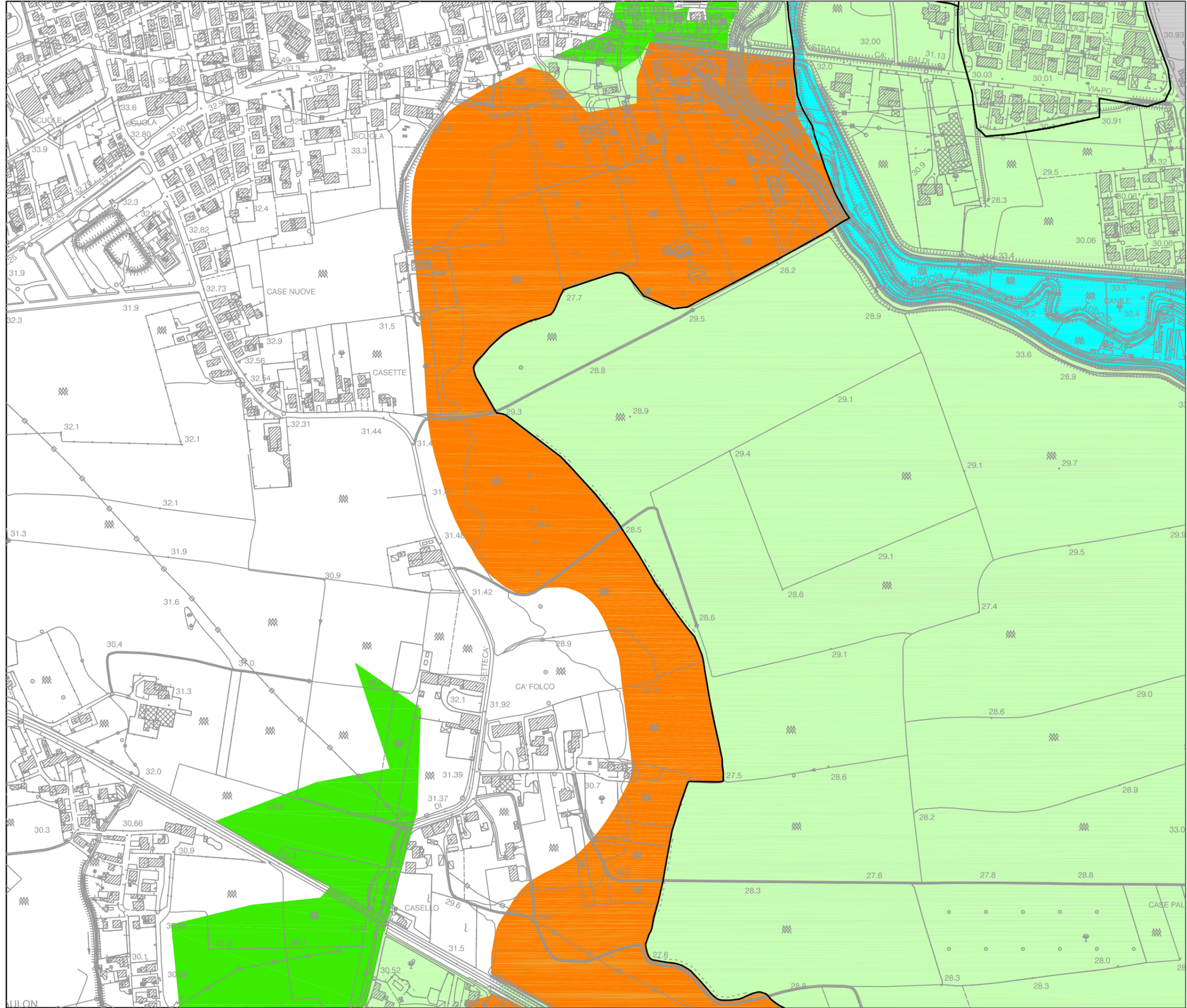
CAMPITURE PAI:

- F - Area Fluviale
- P1 - Pericolosità idraulica moderata
- P2 - Pericolosità idraulica media
- P3 - Pericolosità idraulica elevata
- Aggiornamento PAI P1
- Aggiornamento PAI P2

OSSERVAZIONE 2B - MODELLO: Confine con il Comune di Torri di Quartesolo



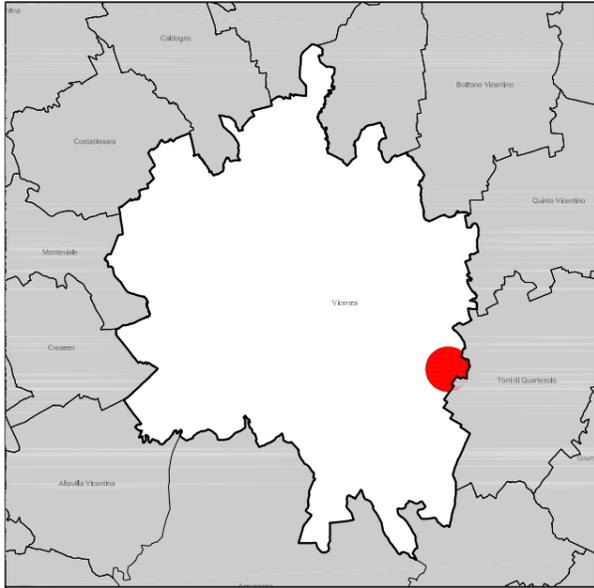
Osservazione L'area soggetta a proposta di aggiornamento a classe di pericolosità P2 è confinata ad est dalla linea di demarcazione intercomunale tra il Comune di Vicenza e l'adiacente Comune di Torri di Quartesolo. Le quote del piano campagna a cavallo del confine sono confrontabili; ne consegue una probabile incongruenza tra l'area P2 ricadente nel Comune di Vicenza e l'area P1 nel Comune limitrofo. Si chiede la ripermimetrazione dell'area P2.



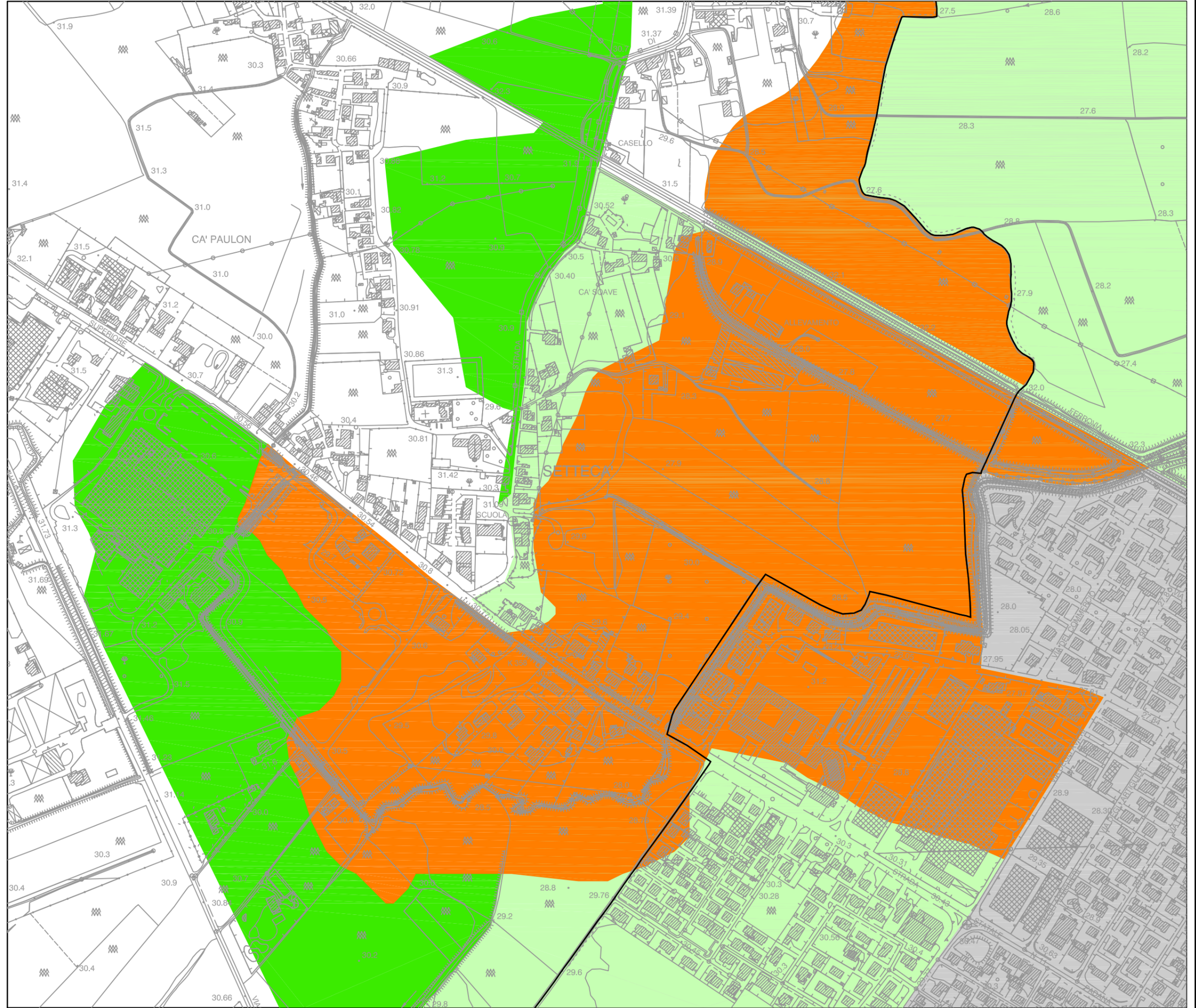
LEGENDA

- Limiti comunali
- CAMPITURE PAI:**
 - F - Area Fluviale
 - P1 - Pericolosità idraulica moderata
 - P2 - Pericolosità idraulica media
 - P3 - Pericolosità idraulica elevata
 - Aggiornamento PAI P1
 - Aggiornamento PAI P2

OSSERVAZIONE 3B - MODELLO: Località Setteccà



Osservazione L'area in esame, soggetta a proposta di aggiornamento a classe P2, è salvaguardata dalle inondazioni del fiume Tesina dal rilevato ferroviario posto a nord, la cui quota sommitale si attesta intorno a valori medi prossimi a +32 m.s.m.m. rispetto al piano campagna circostante posto a quota media di +29 m.s.m.m., oltrechè da una serie di viabilità in rilevato in grado potenzialmente di mitigare l'espansione degli allagamenti e di conseguenza restringere la perimetrazione dell'area P2. Si chiede la ripermimetrazione dell'area P2.



LEGENDA

- Limiti comunali

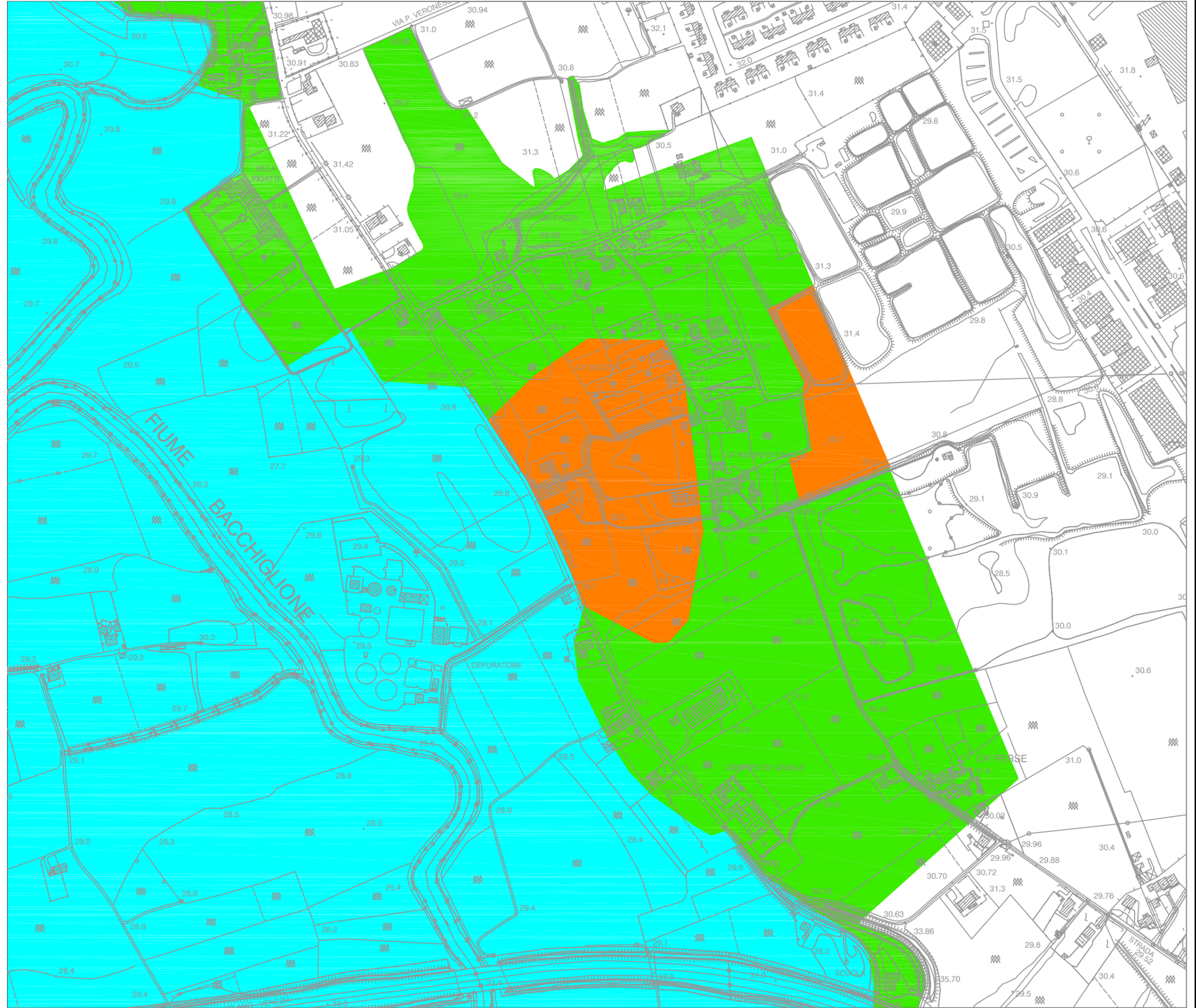
CAMPITURE PAI:

- F - Area Fluviale
- P1 - Pericolosità idraulica moderata
- P2 - Pericolosità idraulica media
- P3 - Pericolosità idraulica elevata
- Aggiornamento PAI P1
- Aggiornamento PAI P2

OSSERVAZIONE 4B - MODELLO: Località Ca' Rigoni di Casale



Osservazione Dall'analisi altimetrica dell'area soggetta a proposta di aggiornamento a classe di pericolosità P2 si riscontra che la quota media del piano campagna è mediamente più elevata rispetto al territorio circostante. Inoltre, con riferimento all'area soggetta a proposta di aggiornamento a classe di pericolosità P1, non si riscontra la presenza di ostacoli fisici tali da delineare una linea di perimetrazione con andamento rettilineo al confine est. Possibile revisione delle condizioni al contorno del modello. Si chiede la ripermimetrazione delle aree P1 e P2.



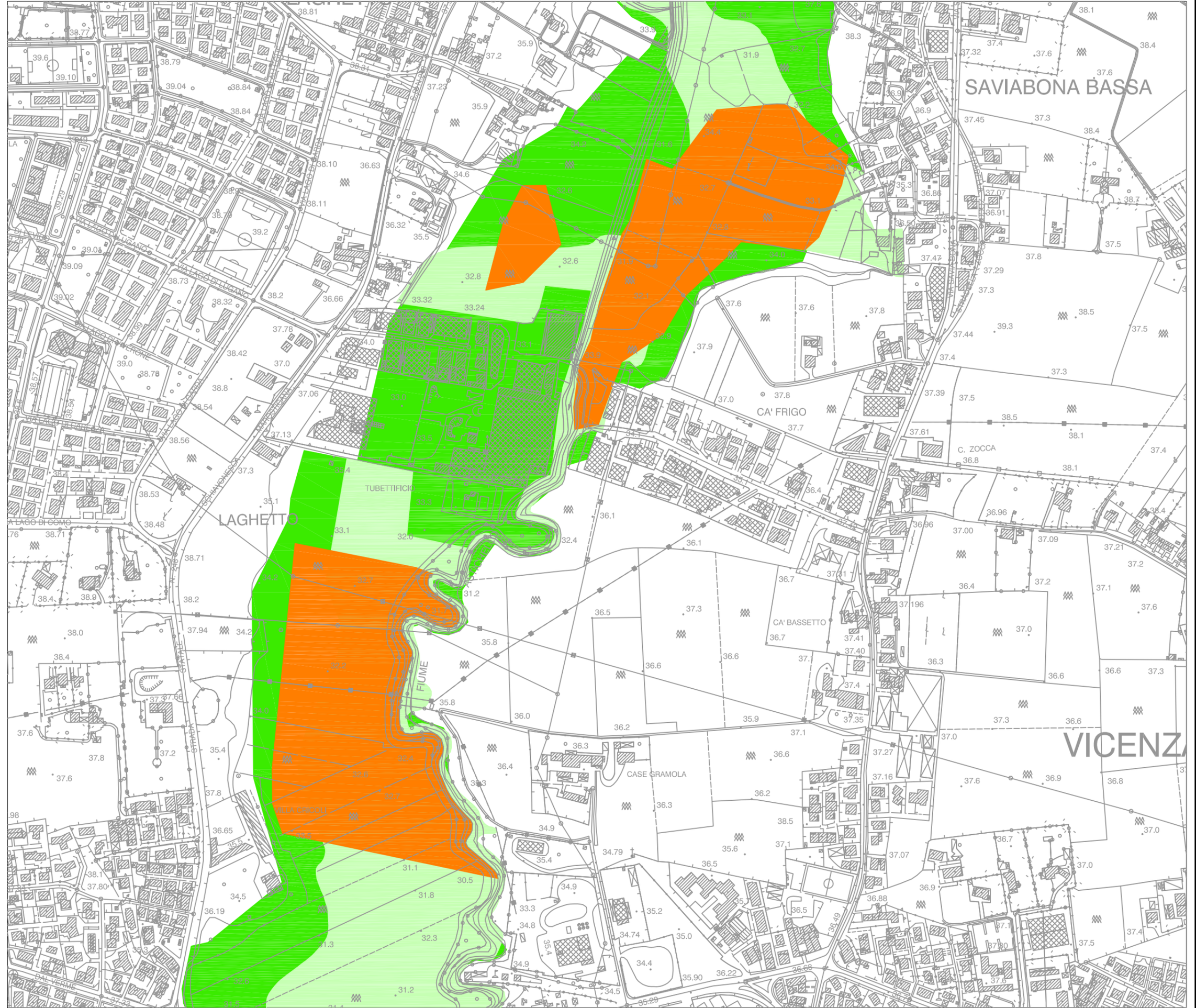
LEGENDA

- Limiti comunali
- CAMPITURE PAI:**
 - F - Area Fluviale
 - P1 - Pericolosità idraulica moderata
 - P2 - Pericolosità idraulica media
 - P3 - Pericolosità idraulica elevata
 - Aggiornamento PAI P1
 - Aggiornamento PAI P2

OSSERVAZIONE 5B - MODELLO: Località Laghetto



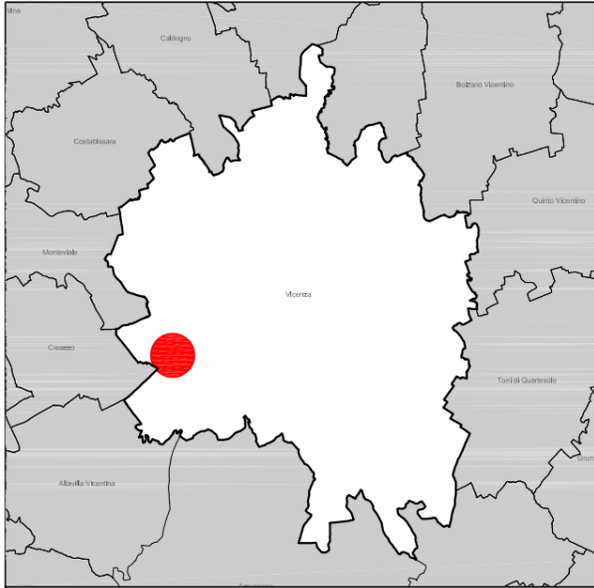
Osservazione Dall'analisi altimetrica dell'area soggetta a proposta di aggiornamento a classe di pericolosità P2 si riscontra che la quota media del piano campagna è mediamente più elevata rispetto al territorio circostante (attualmente in classe di pericolosità P1). Inoltre non si riscontra la presenza di ostacoli fisici tali da tracciare una linea di perimetrazione con andamento rettilineo. Possibile revisione delle condizioni al contorno del modello. Si chiede la ripermimetrazione delle aree P1 e P2.



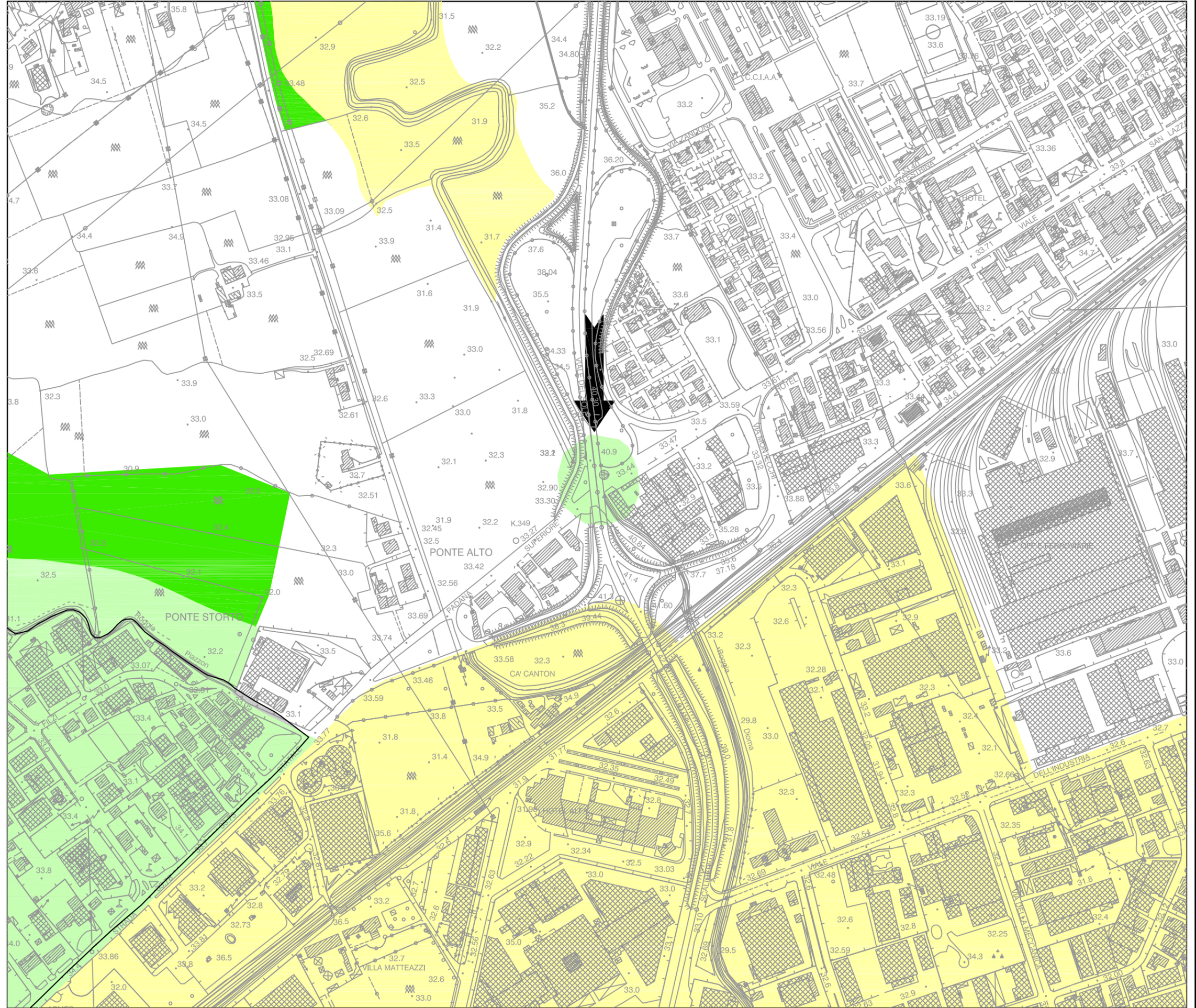
LEGENDA

- Limiti comunali
- CAMPITURE PAI:**
 - F - Area Fluviale
 - P1 - Pericolosità idraulica moderata
 - P2 - Pericolosità idraulica media
 - P3 - Pericolosità idraulica elevata
 - Aggiornamento PAI P1
 - Aggiornamento PAI P2

OSSERVAZIONE 6B - MODELLO: Località Ponte Alto



Osservazione L'area attualmente classificata in classe di pericolosità P1 (località Ponte Alto - SR11) è caratterizzata da una quota altimetrica media del piano campagna analoga a quella del territorio circostante il quale non risulta soggetto a particolari pericolosità idrauliche. Ne consegue un'anomala locale definizione della pericolosità idraulica. Si chiede la ripermimetrazione della segnalata area P1.



LEGENDA

- Limiti comunali
- CAMPITURE PAI:**
-  F - Area Fluviale
-  P1 - Pericolosità idraulica moderata
-  P2 - Pericolosità idraulica media
-  P3 - Pericolosità idraulica elevata
-  Aggiornamento PAI P1
-  Aggiornamento PAI P2

OSSERVAZIONE 7B - MODELLO: Viale della Pace



Osservazione L'area attualmente classificata in classe di pericolosità P1 (all'inizio di Viale della Pace) risulta isolata rispetto alle altre aree perimetrare dal PAI vigente, rimanendo tale anche in seguito alla recente proposta di aggiornamento. Ne consegue l'individuazione di un'anomalia locale difficilmente associabile a fenomeni alluvionali o dissesti di natura idrogeologica. Si chiede la ripermimetrazione della segnalata area P1.



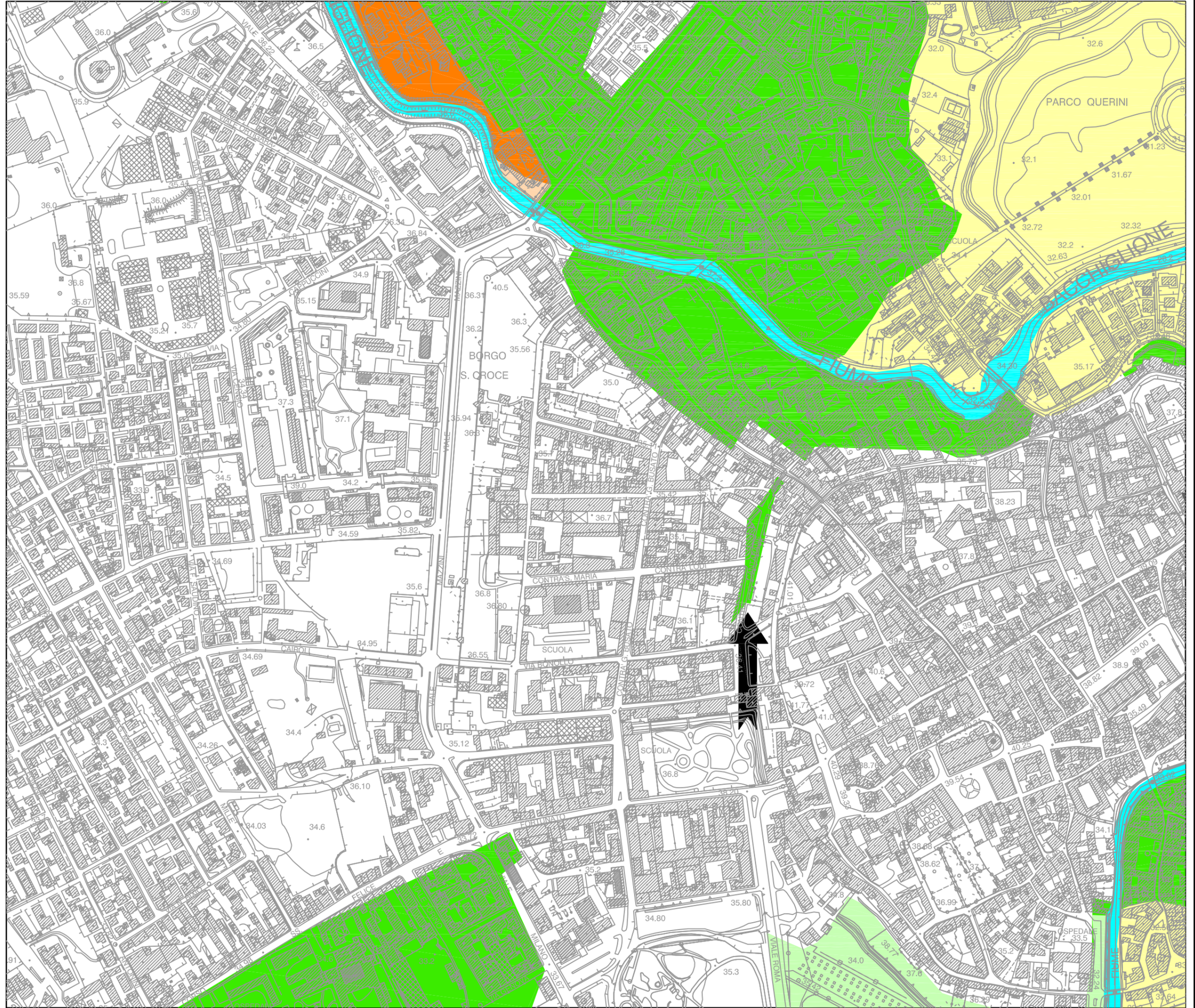
LEGENDA

- Limiti comunali
- CAMPITURE PAI:**
 - F - Area Fluviale
 - P1 - Pericolosità idraulica moderata
 - P2 - Pericolosità idraulica media
 - P3 - Pericolosità idraulica elevata
 - Aggiornamento PAI P1
 - Aggiornamento PAI P2

OSSERVAZIONE 8B - MODELLO: Contrà Cantarane



Osservazione L'area posta in destra idraulica al fiume Bacchiglione per la quale è proposto l'aggiornamento in classe di pericolosità P1 è situata a ridosso dello stesso con un'appendice isolata più a sud lungo Contrà Cantarane. Con riferimento a quest'ultima, da un'attenta analisi altimetrica si riscontra la presenza di zone mediamente più alte rispetto all'area perimetrata in classe di pericolosità P1 a tergo del fiume Bacchiglione. Si chiede la ripermimetrazione della segnalata area P1.



LEGENDA

- Limiti comunali

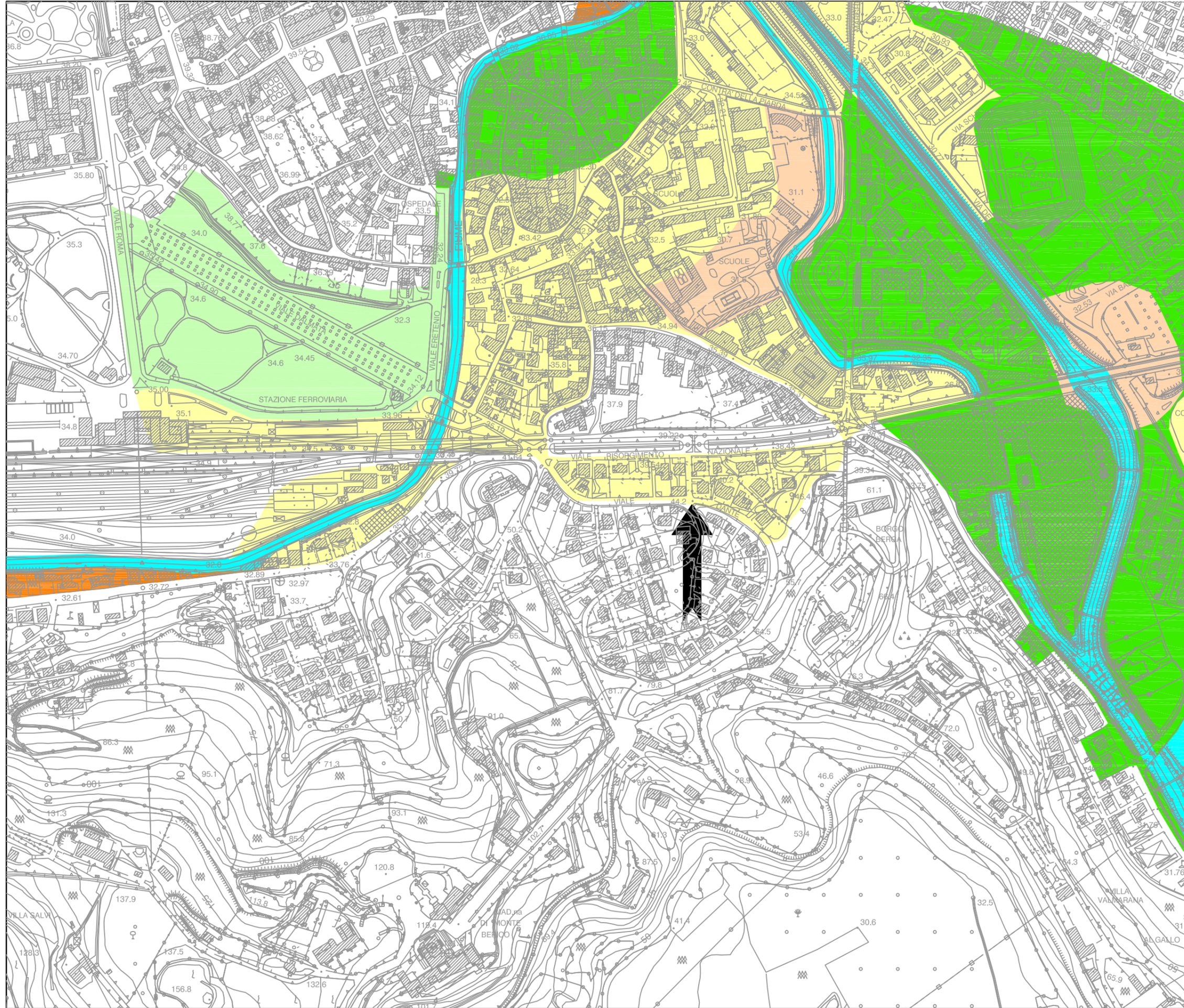
CAMPITURE PAI:

- F - Area Fluviale
- P1 - Pericolosità idraulica moderata
- P2 - Pericolosità idraulica media
- P3 - Pericolosità idraulica elevata
- Aggiornamento PAI P1
- Aggiornamento PAI P2

OSSERVAZIONE 9B - MODELLO: Viale Risorgimento Nazionale



Osservazione L'area attualmente perimetrata in classe di pericolosità P2 (a sud di Viale Risorgimento Nazionale) è caratterizzata da una quota media del piano campagna più elevata rispetto al territorio circostante oltrechè isolata rispetto alla perimetrazione in vigore. Le criticità dell'area in oggetto possono riguardare fenomeni di natura idrigeologica ma tenderebbero ad escludere criticità di tipo idraulico. Si chiede la ripermetrazione della segnalata area P2.



LEGENDA

- Limiti comunali

CAMPITURE PAI:

-  F - Area Fluviale
-  P1 - Pericolosità idraulica moderata
-  P2 - Pericolosità idraulica media
-  P3 - Pericolosità idraulica elevata
-  Aggiornamento PAI P1
-  Aggiornamento PAI P2