

## Comune di Brembate di Sopra (BG)



Mappatura pericolosità idraulica del reticolo idrografico principale del territorio comunale a supporto della redazione del documento semplificato del rischio idraulico

<i>Elaborato</i>		<i>Oggetto</i>		
<b>Y.05</b>		Mappatura pericolosità idraulica PGRA (stato di progetto)		
		<i>Data</i>		
		Maggio 2023		
REVISIONE	DATA REV.	OGGETTO		
committente	commessa	tipologia elaborato	verifica	approvazione
<b>008</b>	<b>1064</b>	<b>3</b>	<b>LB</b>	<b>EA</b>

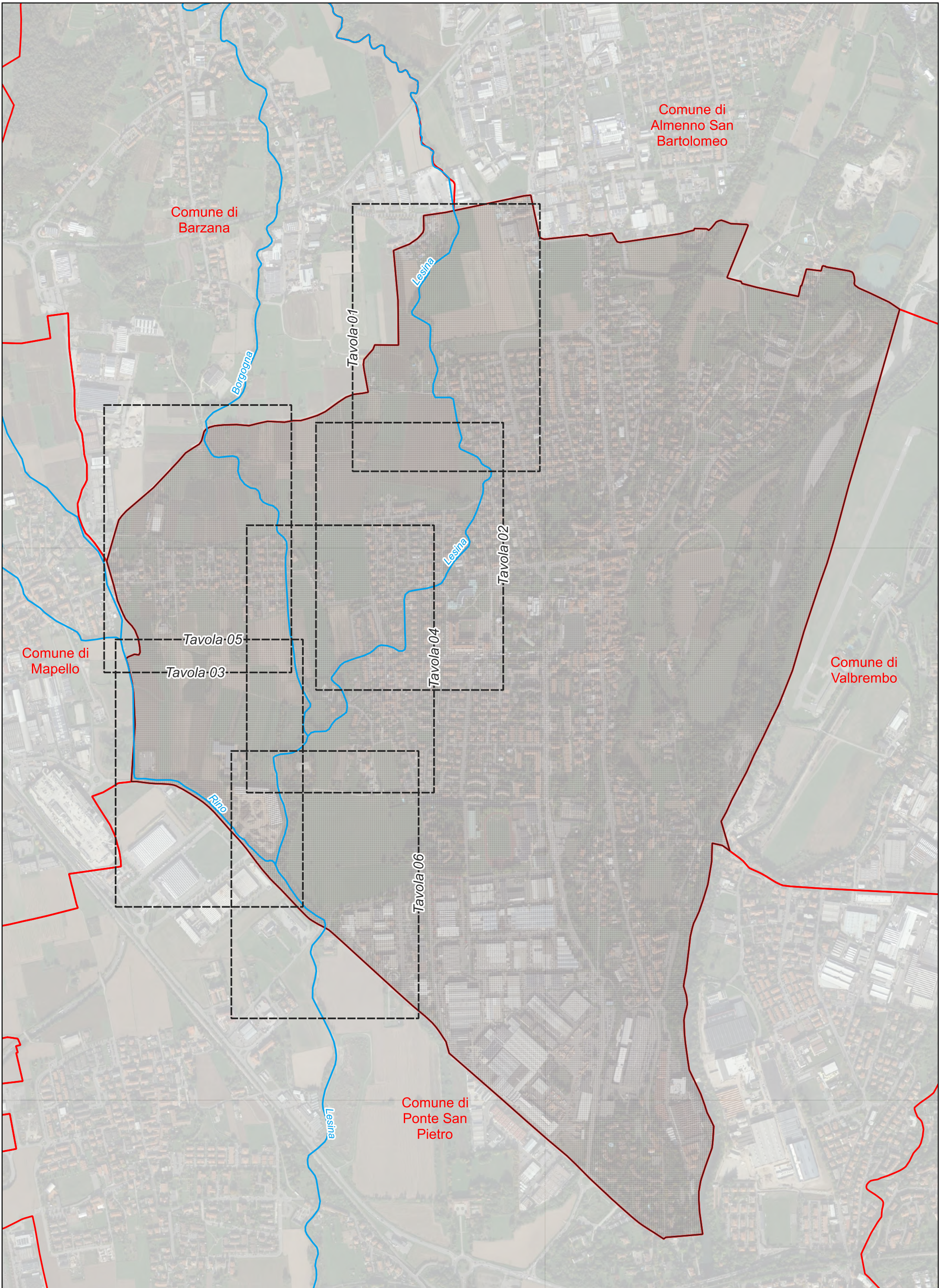


Dott. Ing. Elena Arlati

via Montale, 11/15 - 24126 Bergamo  
Tel. 035.312200 - Fax 035.5095751  
www.ydros.it - E-mail ydros@ydros.it

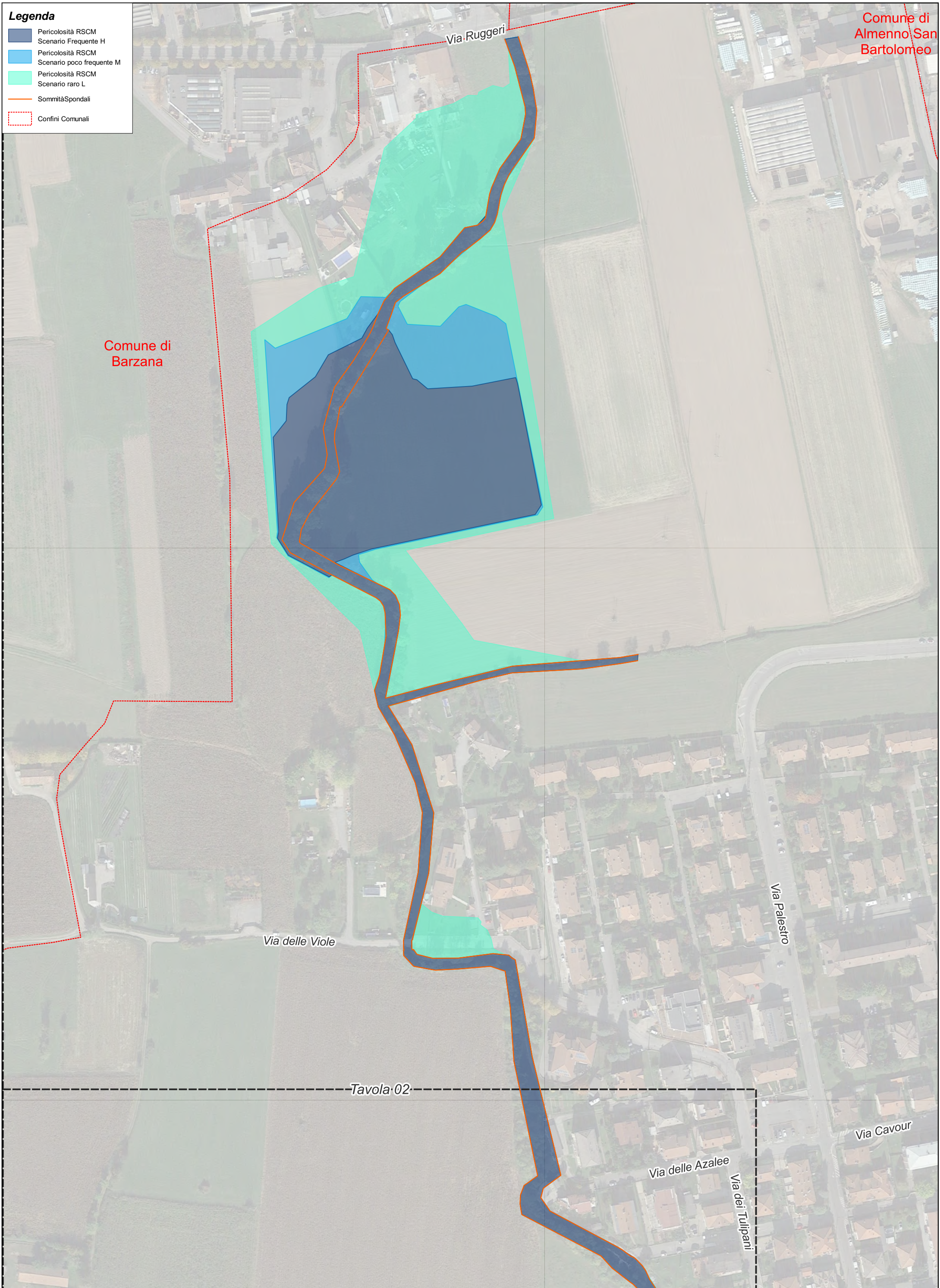
### **Collaborazione**

Dott. Ing. Lorenzo Brignoli



**Legenda**

- Pericolosità RSCM  
Scenario Frequente H
- Pericolosità RSCM  
Scenario poco frequente M
- Pericolosità RSCM  
Scenario raro L
- Sommità Spondali
- Confini Comunali



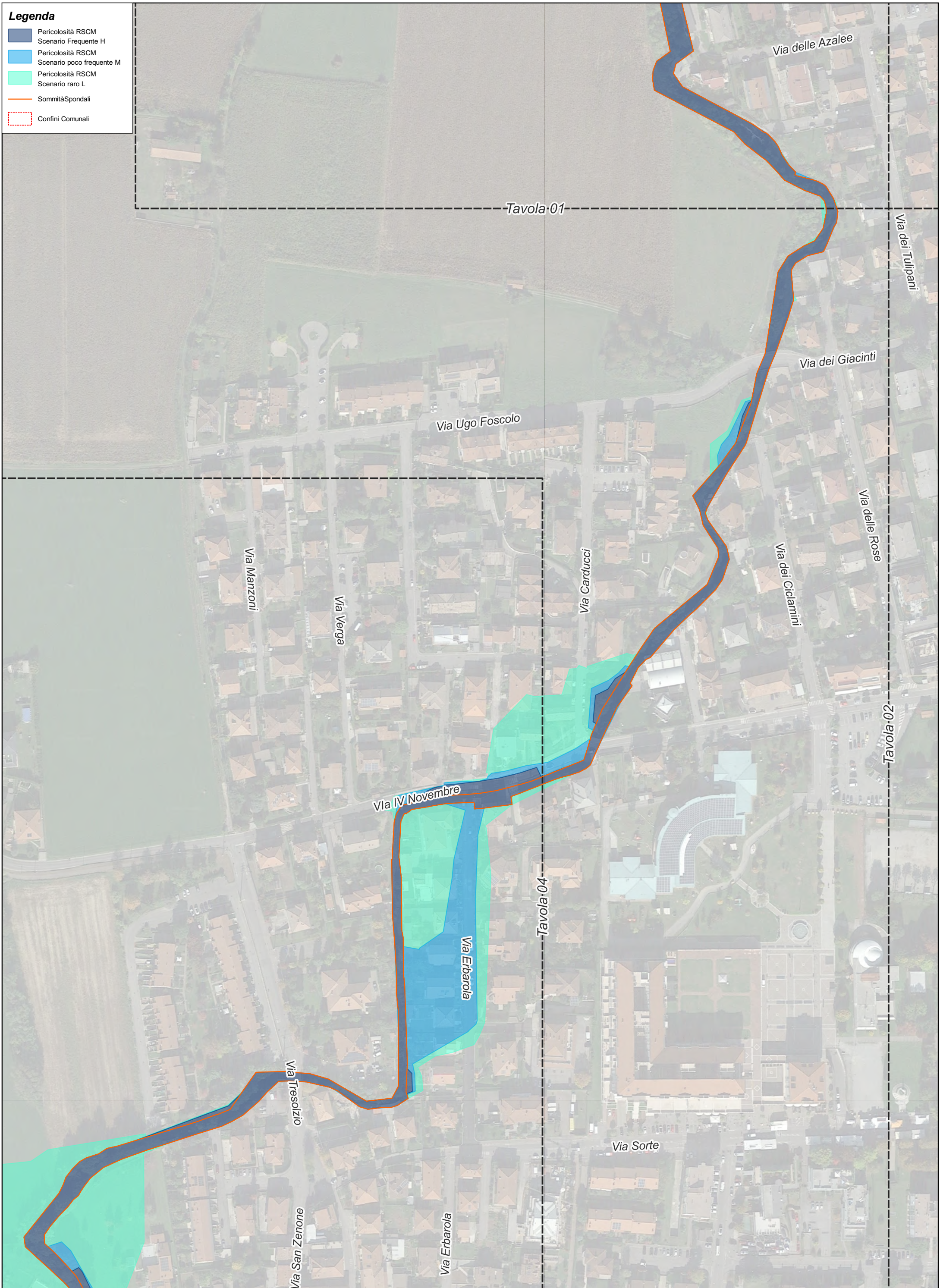
Comune di  
Barzana

Comune di  
Almenno San  
Bartolomeo

Tavola 02

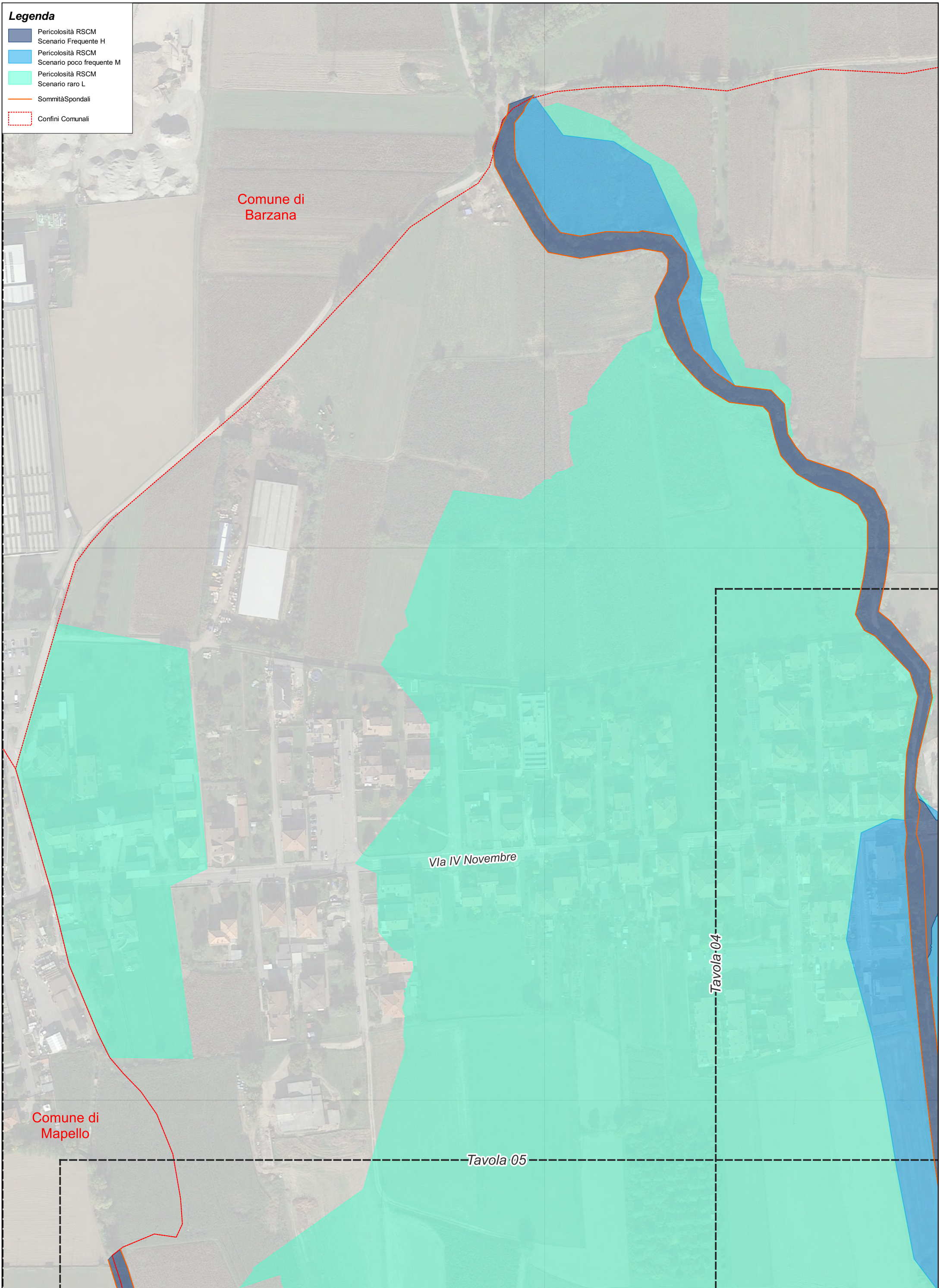
**Legenda**

- Pericolosità RSCM  
Scenario Frequente H
- Pericolosità RSCM  
Scenario poco frequente M
- Pericolosità RSCM  
Scenario raro L
- Sommità Spondali
- Confini Comunali



**Legenda**

- Pericolosità RSCM  
Scenario Frequente H
- Pericolosità RSCM  
Scenario poco frequente M
- Pericolosità RSCM  
Scenario raro L
- Sommità Spondali
- Confini Comunali



Comune di  
Barzana

Via IV Novembre

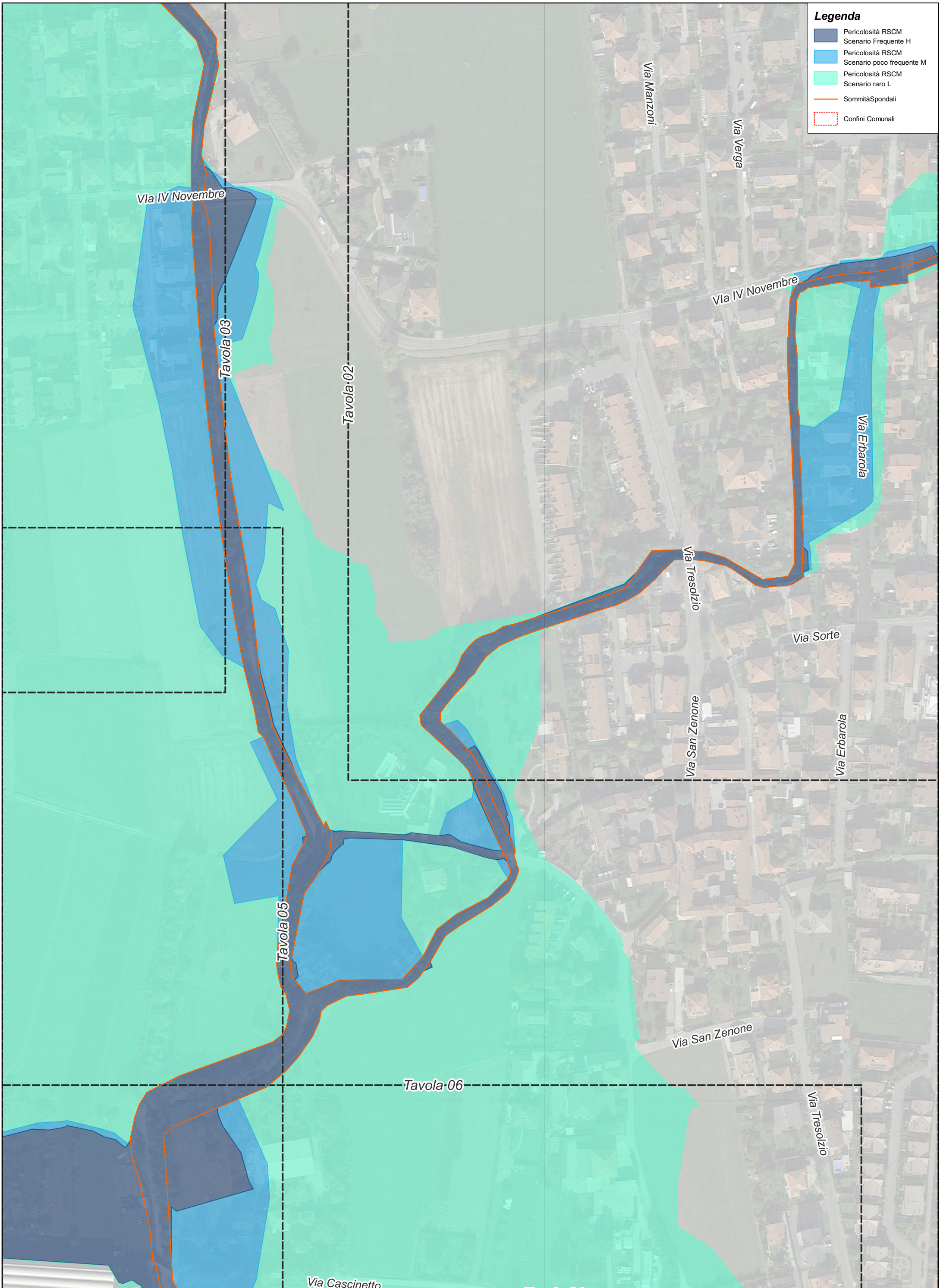
Tavola 04

Tavola 05

Comune di  
Mapello

**Legenda**

- Pericolosità RSCM  
Scenario Frequente H
- Pericolosità RSCM  
Scenario poco frequente M
- Pericolosità RSCM  
Scenario raro L
- Sommità Spondali
- Confini Comunali



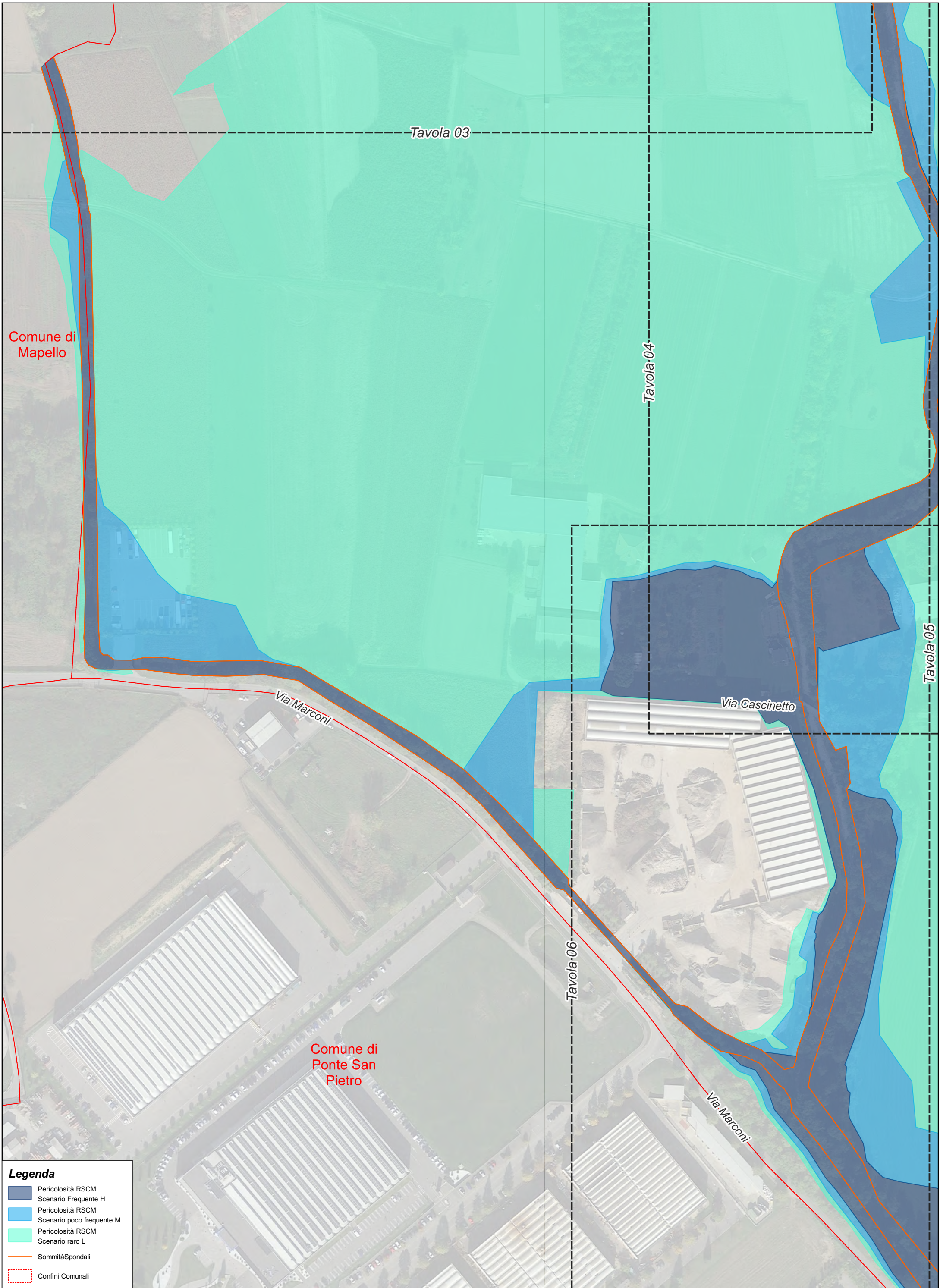


Tavola 03

Tavola 04

Tavola 05

Tavola 06

Comune di Mapello

Comune di Ponte San Pietro

Via Marconi

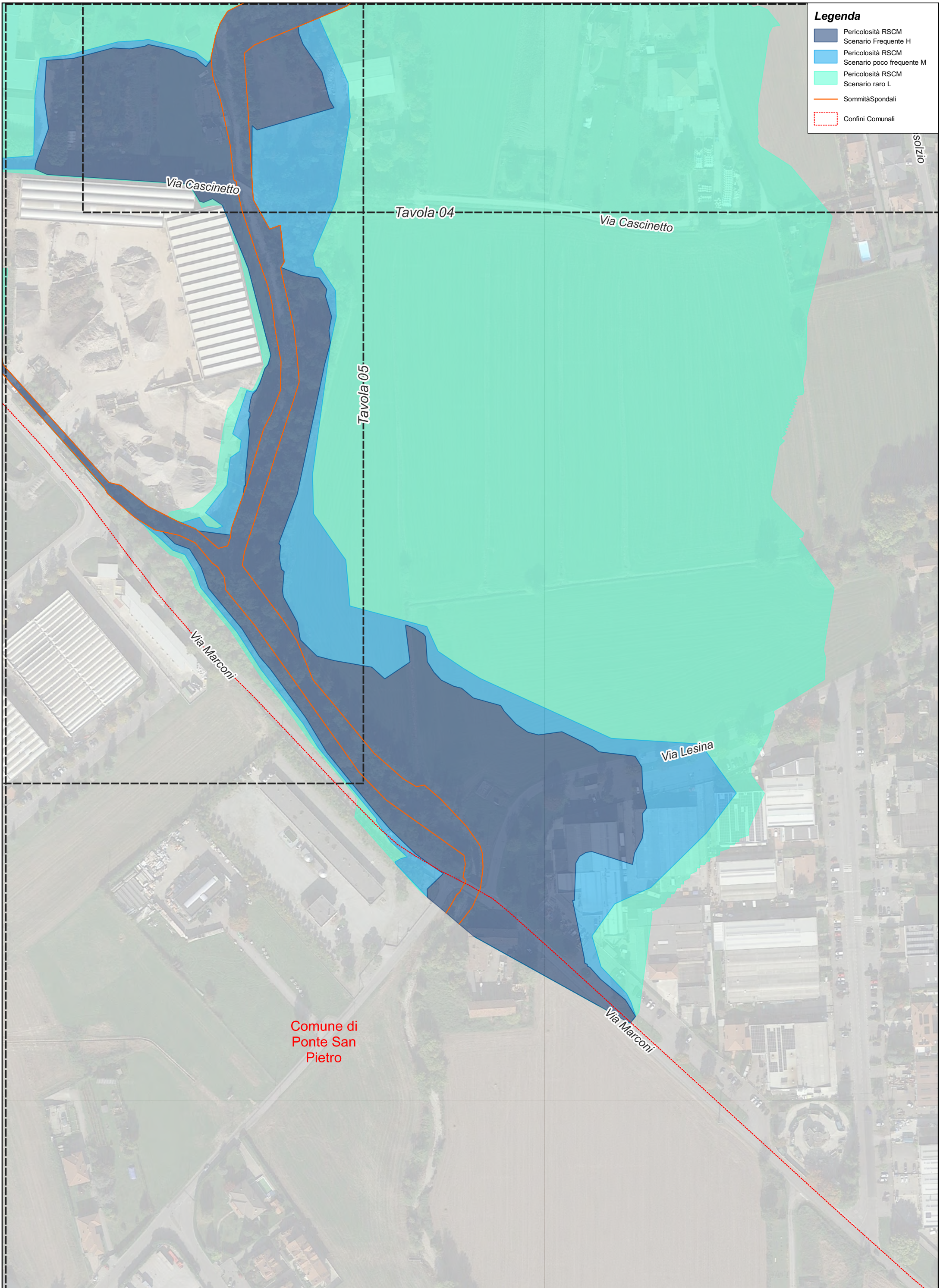
Via Cascinetto

Via Marconi

- Legenda**
- Pericolosità RSCM Scenario Frequente H
  - Pericolosità RSCM Scenario poco frequente M
  - Pericolosità RSCM Scenario raro L
  - Sommità Spondali
  - Confini Comunali

**Legenda**

- Pericolosità RSCM  
Scenario Frequente H
- Pericolosità RSCM  
Scenario poco frequente M
- Pericolosità RSCM  
Scenario raro L
- Sommità Spondali
- Confini Comunali



solizio