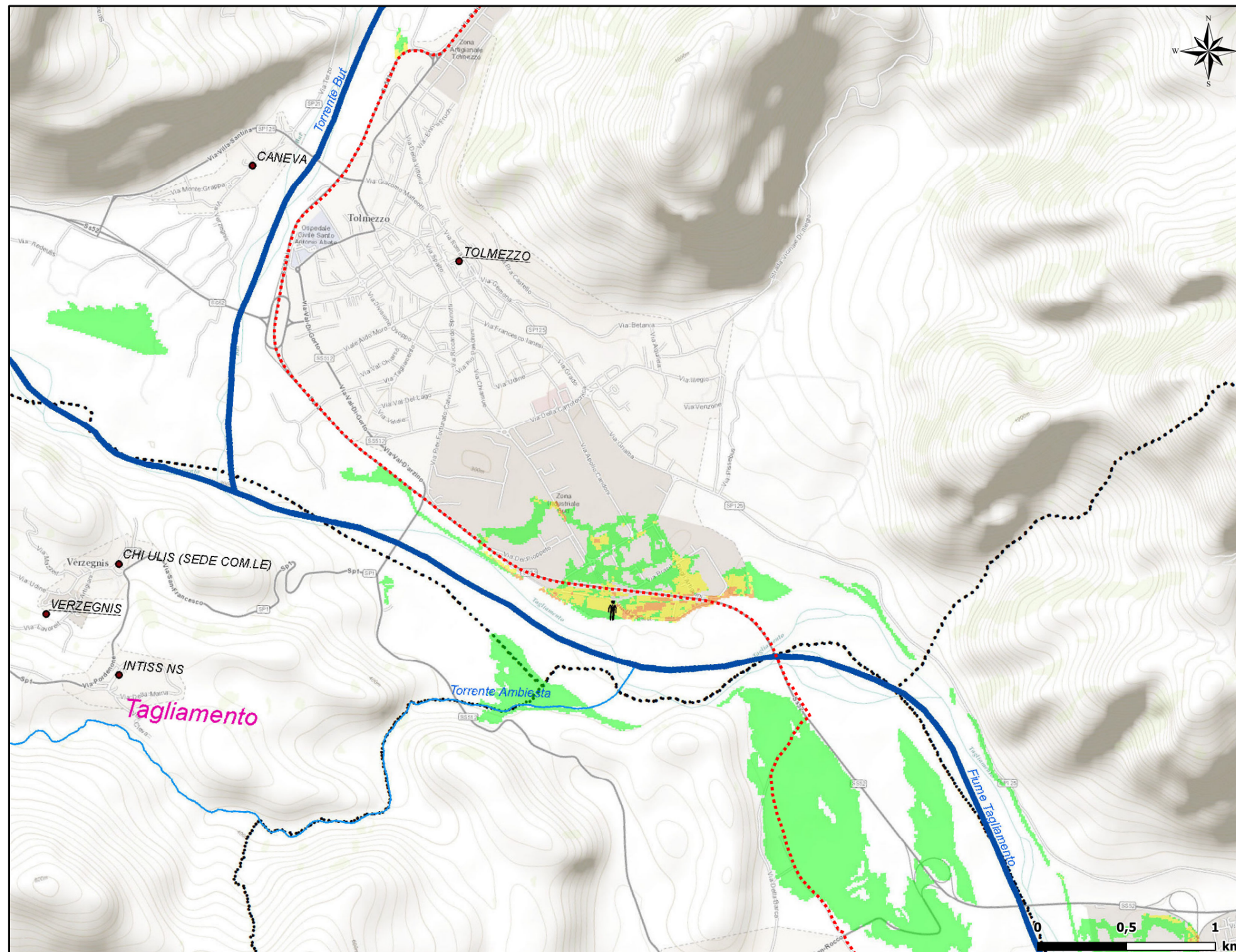


Figura 2.4.2.1b (1di2)

Tavole "Aree allagabili - Classi di rischio" Scenario a media probabilità (TR 100 anni) - Piano di Gestione del Rischio Alluvioni (PGRA) Distretto Idrografico delle Alpi Orientali



**LEGENDA**

- ..... Tracciato linea in cavo interrato 220 kV Somplago - Wurmlach in progetto
- Stazione Elettrica di Somplago (esistente)

**LEGENDA PGRA**

<b>ELEMENTI ESPOSTI</b>	<b>Abitanti</b> 1 - 500 501 - 1000 1001 - 5000 > 5000	<b>Aree protette</b> SIC ZPS Parchi	<b>Patrimonio culturale</b> Beni archeologici Immobile di interesse culturale Contenitore di beni culturali Siti UNESCO	<b>Attività economiche</b> Ospedali Porti Scuole Stazioni ferroviarie Impianti Registro EPTR	<b>Limiti comunali</b> Corsi d'acqua e coste indagati Corsi d'acqua non indagati Centri abitati Limite di distretto idrografico Bacini idrografici Tagliamento
-------------------------	---	--	---	---	--

**CLASSI DI RISCHIO**

- Moderato (R1): i danni sociali, economici ed al patrimonio ambientale sono trascurabili o nulli
- Medio (R2): sono possibili danni minori agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale che non pregiudicano l'incolumità delle persone, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche
- Elevato (R3): sono possibili problemi per l'incolumità delle persone, danni funzionali agli edifici e alle infrastrutture con conseguente inagibilità degli stessi, l'interruzione di funzionalità delle attività socio-economiche e danni relativi al patrimonio ambientale
- Molto elevato (R4): sono possibili perdite di vite umane e lesioni gravi alle persone, danni gravi agli edifici, alle infrastrutture ed al patrimonio ambientale, la distruzione di attività socio-economiche

