



COMUNE DI CAMPITELLO DI FASSA
PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

PIANO REGOLATORE GENERALE
VARIANTE 2025
PER OPERE PUBBLICHE

**VARIANTE NON SOSTANZIALE AL PRG
PER OPERE PUBBLICHE
AI SENSI DEGLI ARTT. 37 E 39 DELLA L.P. 15/2015**

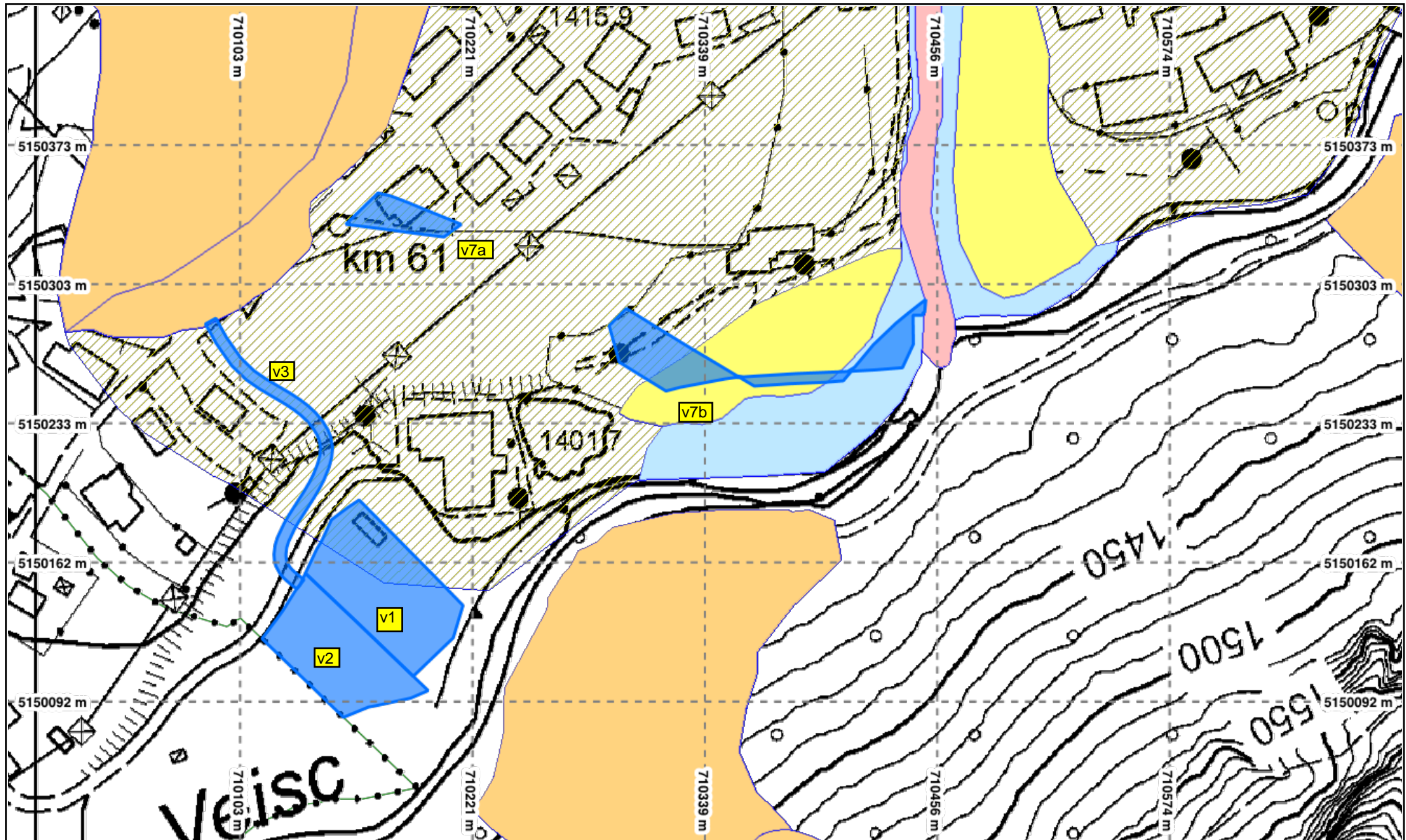
**ELENCO VARIANTI
CON
VERIFICA PRELIMINARE PENALITA' CSP**

Gennaio 2025 - Adozione preliminare

dott. arch. Remo Zulberti
remozulberti@hotmail.com



									P1	art.18	P2	art.17	P3	art.16	P4	art.15	APP	art.18
v1	p.f. 787/1 788 789 790 792 791	NO		Art. 39bis - PF Zona a parco fluviale [F309]	art. 28.4 - Centrale di trasformazione elettrica [F803]		3.588	P1	100%									
v2	p.f. 780/1 781/1 782/1 785 786/1	NO		Art. 39bis - PF Zona a parco fluviale [F309]			2.648	P1	100%									
v3	p.f. 899 900 902 907 909/3 786/2 782/2 e pertinenze esterne della p.ed. .467	NO		Art. 39 - F3) Zone destinate al verde di protezione [G117]			170 m	P1	100%									
v4	P.f. 1772/2 e 618	NO		art. 40.1 - Viabilità veicolare esistente e di progetto. [F409 F415] . Potenziamento	stralciata		655 m	P1	40%	P2	10%			P4	50%			
v5	p.f. 621/2 parte della pertinenza della p.ed. 415	NO		art. 40.1 - Viabilità veicolare esistente e di progetto. [F409 F415] Progetto	stralciata		350	P1	100%									
v6	p.f. 635/1	NO		art. 40.4 - Parcheggi interrati [F307]	stralciata		2.550	P1	100%									
v7a	p.ed. 450 p.df. 884/2	NO		art. 40.2 - Fascia di rispetto stradale [G103]	art. 40.2 - Fascia di rispetto stradale [G103]		--	P1	100%									
v7b	p.ed. 507, pp.ff. 813 815	NO		art. 40.2 - Fascia di rispetto stradale [G103]	art. 40.2 - Fascia di rispetto stradale [G103]		--	P1	33%	P2	33%	P3	33%					

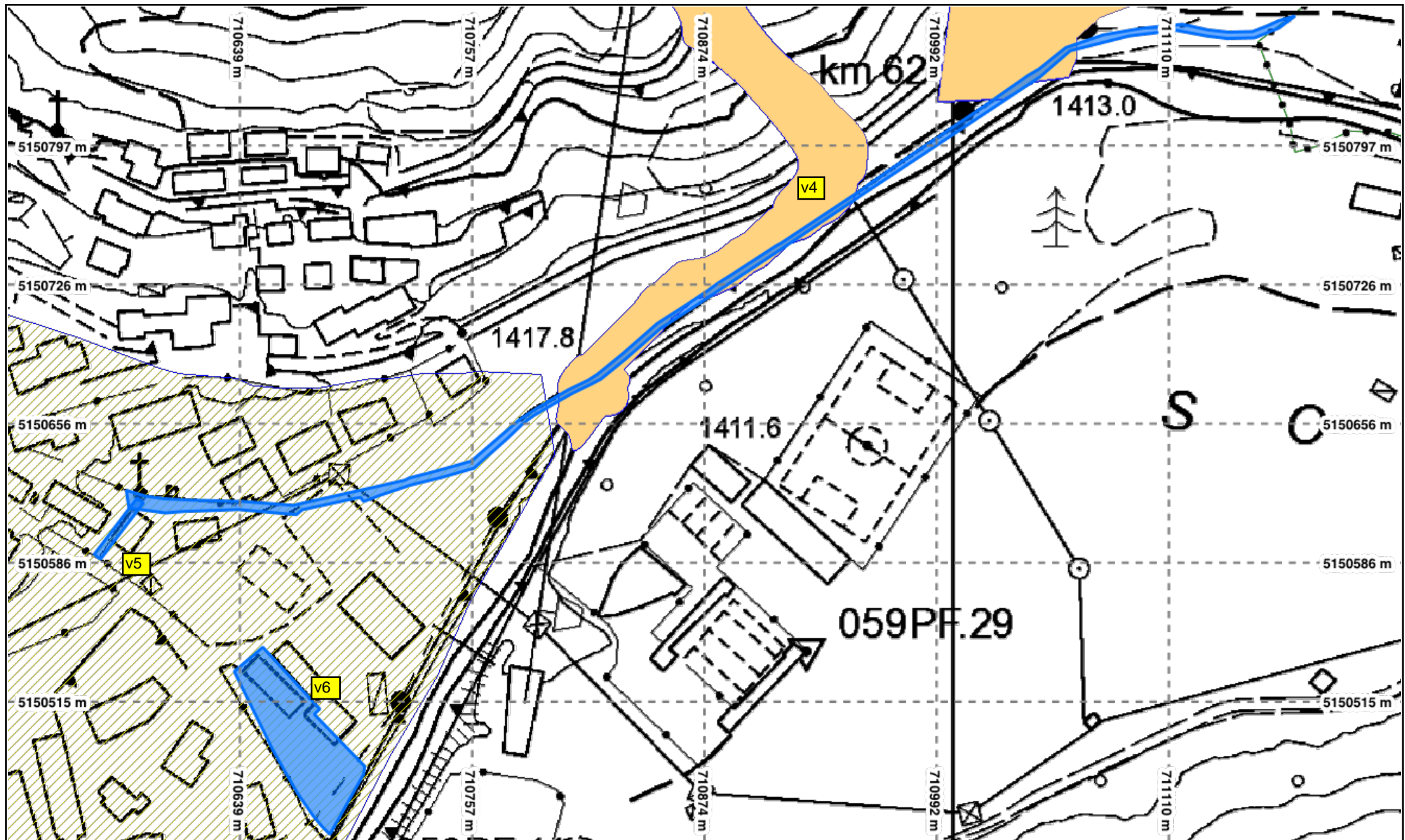


PROVINCIA AUTONOMA
DI TRENTO

0 50 100 150m

SCALA 1:2500

29/01/2025 06:43

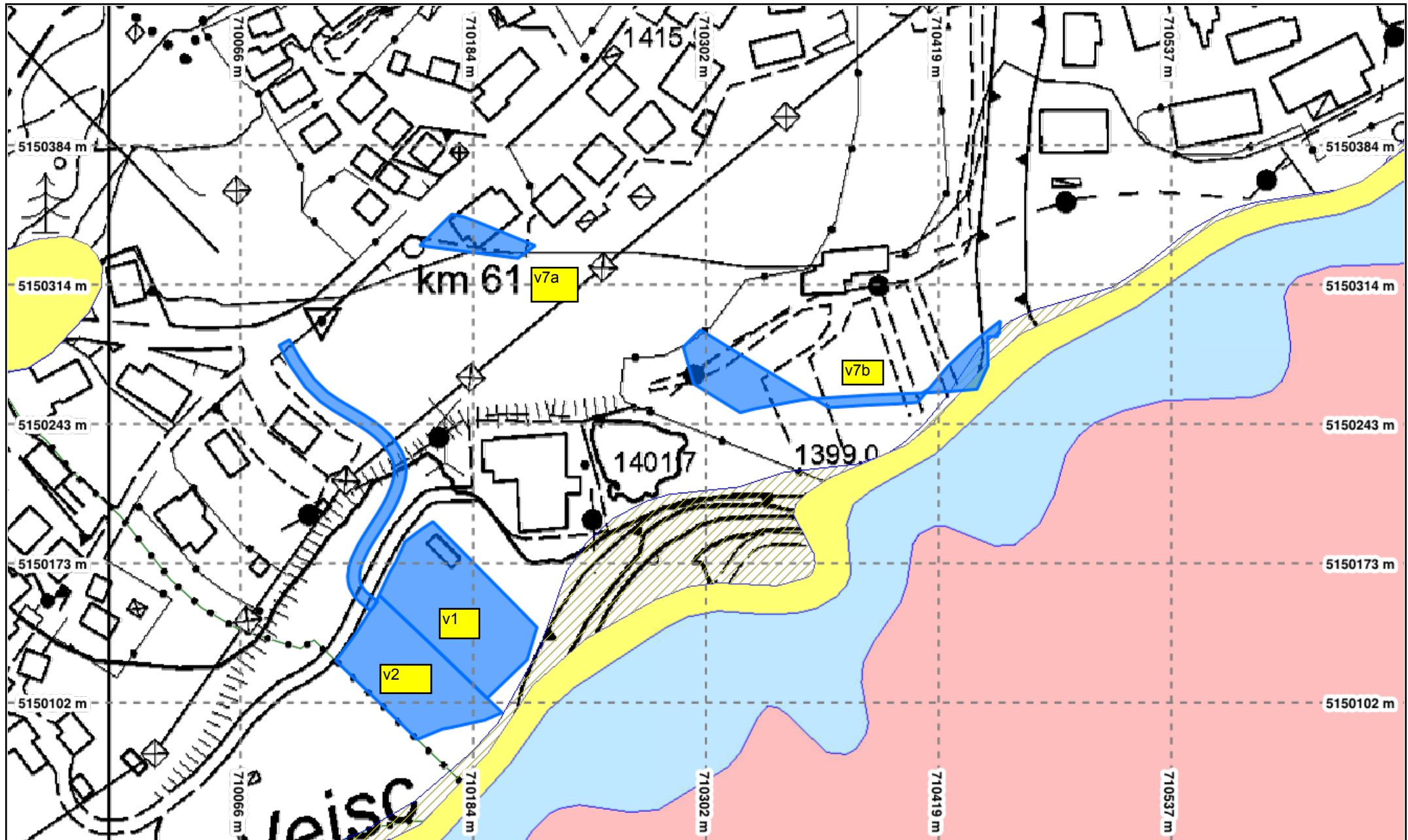


PROVINCIA AUTONOMA
DI TRENTO

0 50 100 150m

SCALA 1:2500

29/01/2025 06:43

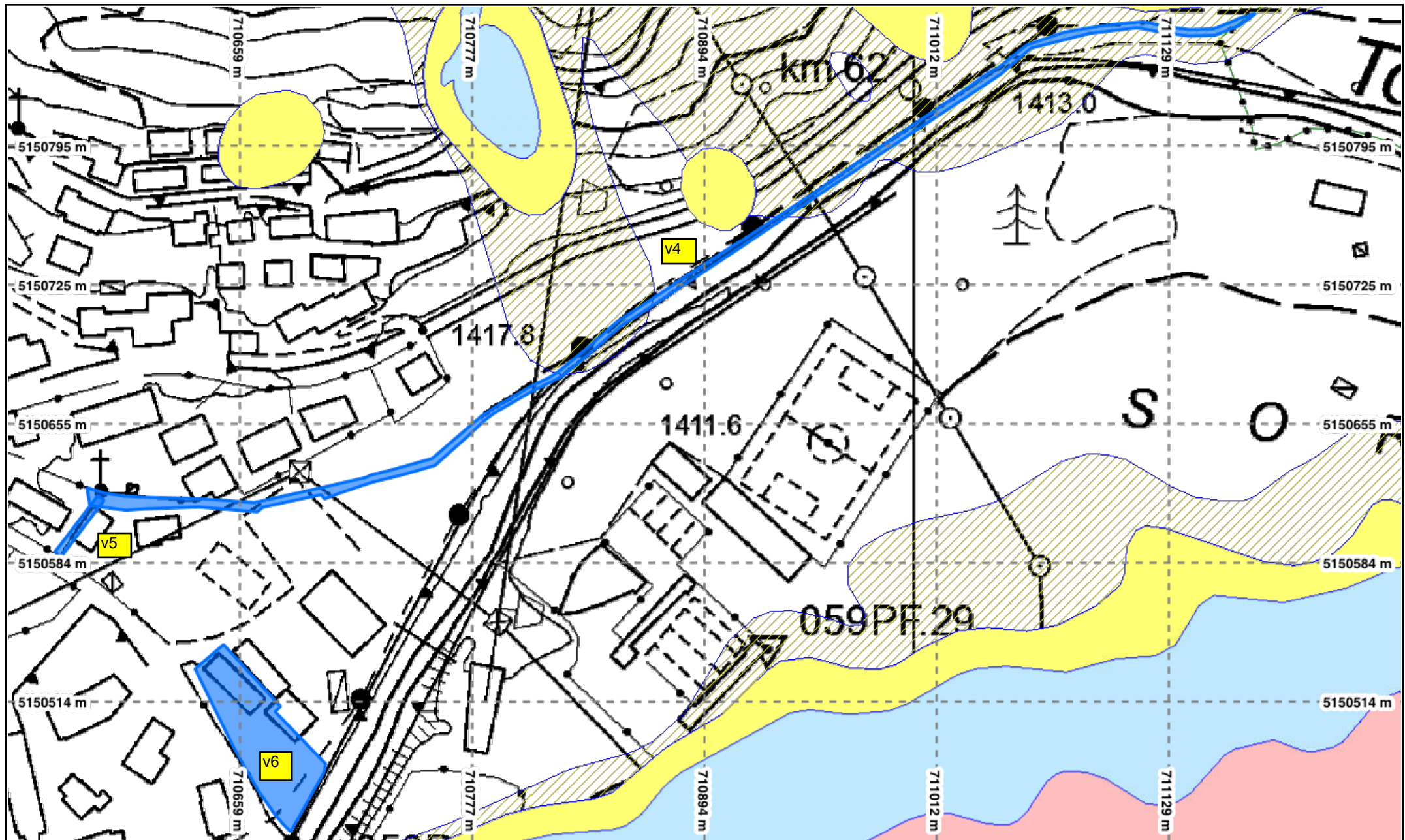


PROVINCIA AUTONOMA
DI TRENTO

0 50 100 150m

SCALA 1:2500

29/01/2025 06:45



PROVINCIA AUTONOMA
DI TRENTO

0 50 100 150m

SCALA 1:2500

29/01/2025 06:44

Legenda

Classi di pericolosità ordinarie

	H4 - elevata
	H3 - media
	H2 - bassa
	H1 - trascurabile

Classi di pericolosità straordinarie

	HP - potenziale
	HR4 - residua elevata
	HR3 - residua media
	HR2 - residua bassa