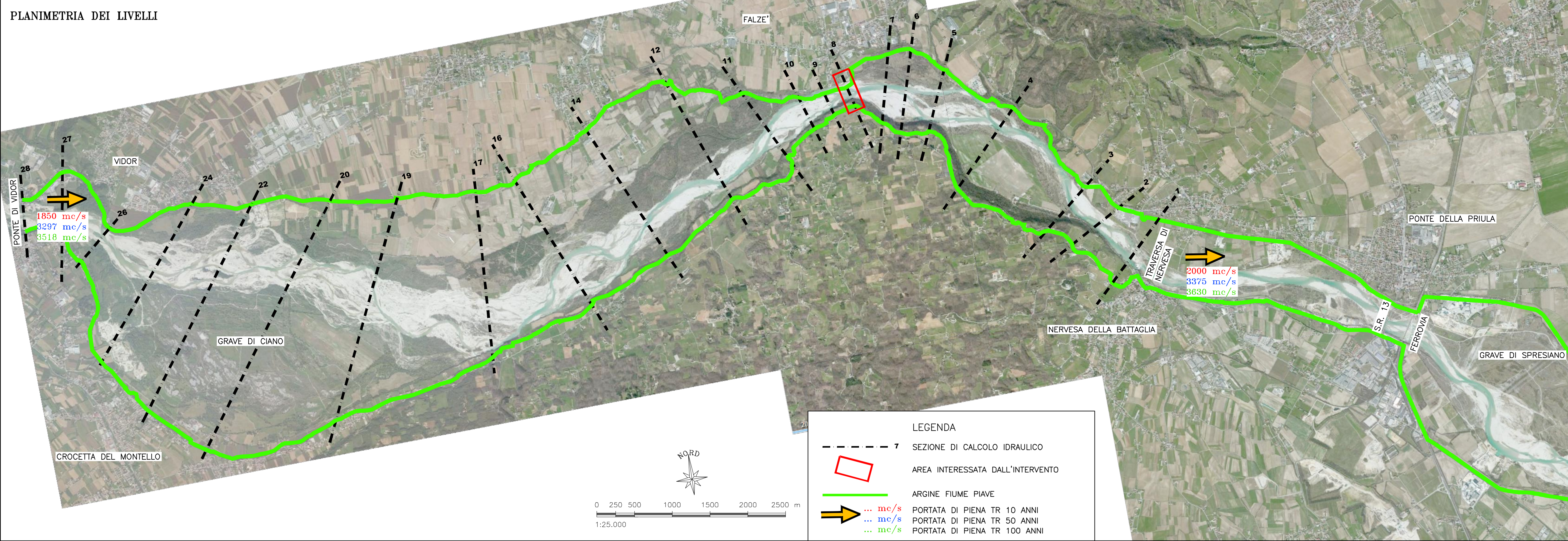
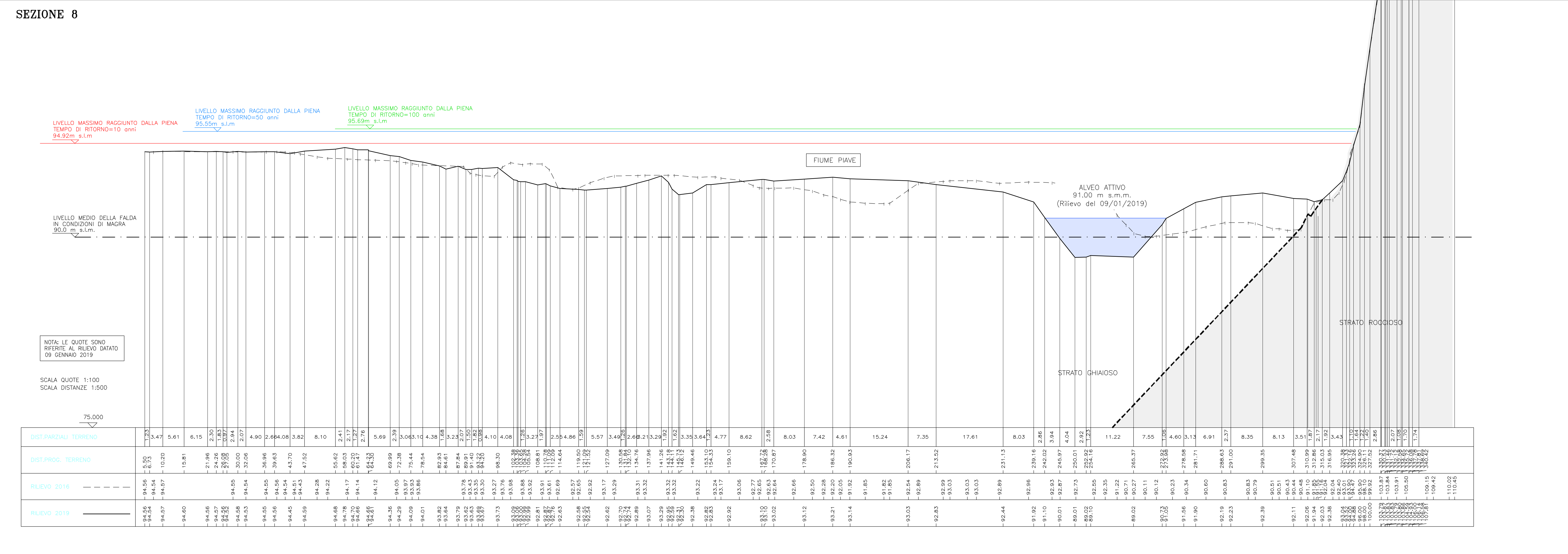


PLANIMETRIA DEI LIVELLI



SEZIONE	TEMPO DI RITORNO = 10 anni	TEMPO DI RITORNO = 50 anni	TEMPO DI RITORNO = 100 anni
	LIVELLO MASSIMO RAGGIUNTO DALLA PIENA	LIVELLO MASSIMO RAGGIUNTO DALLA PIENA	LIVELLO MASSIMO RAGGIUNTO DALLA PIENA
n.ro	m slm	m slm	m slm
28	142.44	143.35	143.47
27	140.52	141.48	141.58
26	138.41	138.87	138.93
24	131.48	132.04	132.11
22	126.90	127.66	127.75
20	124.76	125.50	125.57
19	123.33	123.86	123.91
17	119.84	120.24	120.30
16	117.90	118.36	118.42
14	111.00	111.54	111.62
12	102.42	103.01	103.09
11	99.33	99.98	100.09
10	97.74	98.68	98.84
9	96.48	97.34	97.51
8	94.92	95.55	95.69
7	93.19	93.81	93.89
6	92.46	93.10	93.20
5	91.44	92.14	92.21
4	88.68	89.25	89.36
3	84.16	85.02	85.17
2	82.97	83.84	83.97
1	80.35	81.00	81.12

SEZIONE 8



ALTO TREVIGIANO SERVIZI S.r.l.
MONTEBELLUNA



REGIONE DEL VENETO



COMUNE DI SERNAGLIA DELLA BATTAGLIA



COMUNE DI NERVESA DELLA BATTAGLIA

PROGETTO DEFINITIVO

COSTRUZIONE DELLA CONDOTTA ADDUTTRICE FALZE'-NERVESA
ATTRaversamento Fiume Piave

Elaborato PL04	Planimetria dei livelli di piena del Fiume Piave	Scala Varie
---------------------------------	--	------------------------------

PROGETTAZIONE: INGEGNERIA 2P & associati Ingegneria 2P & associati s.r.l. Via Dall'Armi 27/3 - 30027 San Donà di Piave (VE) Tel. 0421-307700 Email: info@ingegneria2p.it Dott. Ing. Raffaele Picci Dott. Ing. Nicola Bisetto Aspetti idraulici: Aspetti ambientali: Aspetti strutturali:		COLLABORAZIONE: Alto Trevigiano Servizi s.r.l. Via Schiavonesca Priula 86 - 31044 Montebelluna (TV) Tel. 0423-2928 Email: azienda@ats-pec.it Il Direttore Generale : Ufficio Nuove Opere	
Date:	Aggiornato:	Codice Piano d'Ambito	Codice Commessa:
Marzo 2019	Aprile 2019	260254001	IA1611000