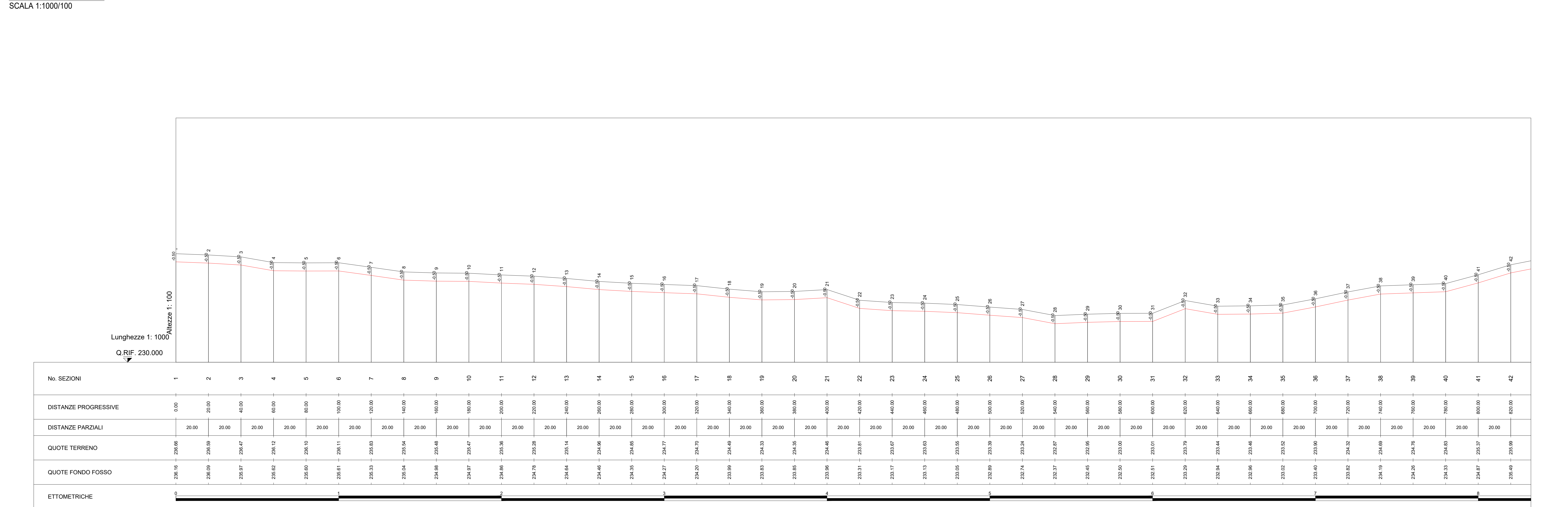
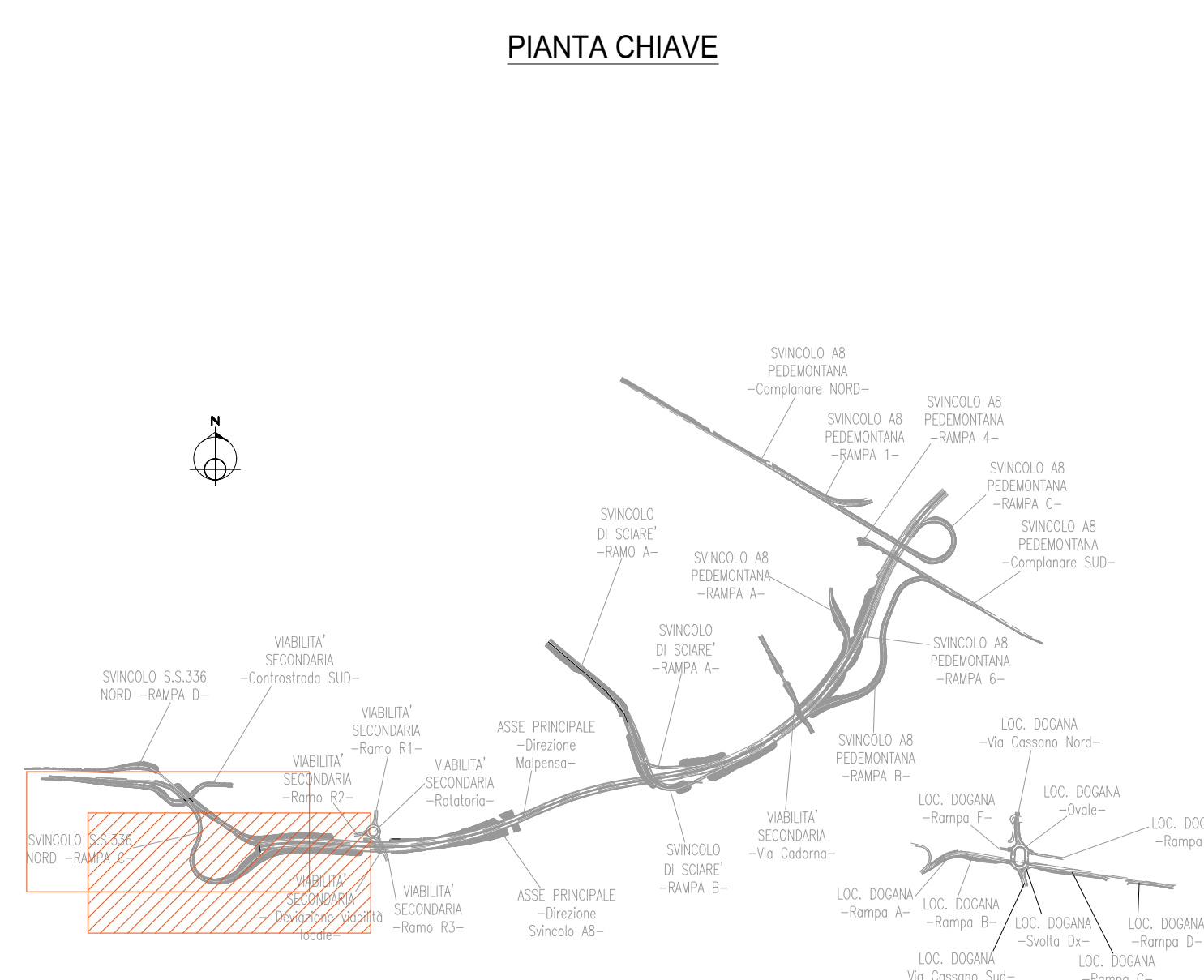


PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:1000/100



No. SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42		
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	240.00	260.00	280.00	300.00	320.00	340.00	360.00	380.00	400.00	420.00	440.00	460.00	480.00	500.00	520.00	540.00	560.00	580.00	600.00	620.00	640.00	660.00	680.00	700.00	720.00	740.00	760.00	780.00	800.00	820.00		
DISTANZE PARZIALI		20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	
QUOTE TERRENO	236.86	236.59	236.47	236.12	236.10	236.11	235.83	235.54	235.48	235.47	235.26	235.19	235.26	235.14	234.96	234.85	234.70	234.49	234.33	234.35	234.46	233.81	233.67	233.63	233.55	233.39	233.24	232.87	232.95	233.10	233.01	233.79	233.44	233.46	233.52	233.90	234.32	234.69	234.76	234.83	235.07	235.29		
QUOTE FONDO FOSSO	236.16	236.09	235.97	235.62	235.60	235.61	235.33	235.04	234.98	234.97	234.76	234.69	234.76	234.64	234.46	234.35	234.20	233.99	233.83	233.85	233.96	233.31	233.17	233.13	233.05	232.89	232.74	232.37	232.45	232.60	232.51	233.29	232.94	232.96	233.02	233.40	233.82	234.19	234.26	234.33	234.57	234.79		
ETOMETRICHE	0																																											



NOTE

I SETTI (CFR. ELABORATO T001D01IDRF05) HANNO PASSO 20 M ED H PARI A 40 CM A MENO DI SPECIFICHE INDICAZIONI SUI PROFILI.

- NR. SETTI H=40 CM: 66
- NR. SETTI H=60 CM: 25
- FOSSO TIPO: FS1

anas ANAS S.p.A.
GRUPPO IRI ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARTESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD
STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD) AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8) "BRETTELLA DI GALLARTE"

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA, UNING, SETAC, ARKE, ECOPLAN, G&M, etc.

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO, IL RESPONSABILE DELLA PRESTAZIONE SPECIALISTICA, IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE, IL GEOLOGO, IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE.

FA019

F - PROGETTO IDRAULICO
FA - RETICOLO IDROGRAFICO
Planimetria e profilo Canale Trapezio n. 03 - Tav. 1/2

CODICE PROGETTO	FA019-T001D01IDRF05_A.dwg	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	18/01	A	1:1000
ELABORATO	T001D01IDRF05		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Maggio 2021	ING. MICHELE SCITO	ING. VALERIO BALOTTI	ING. RENATO DEL PRETE