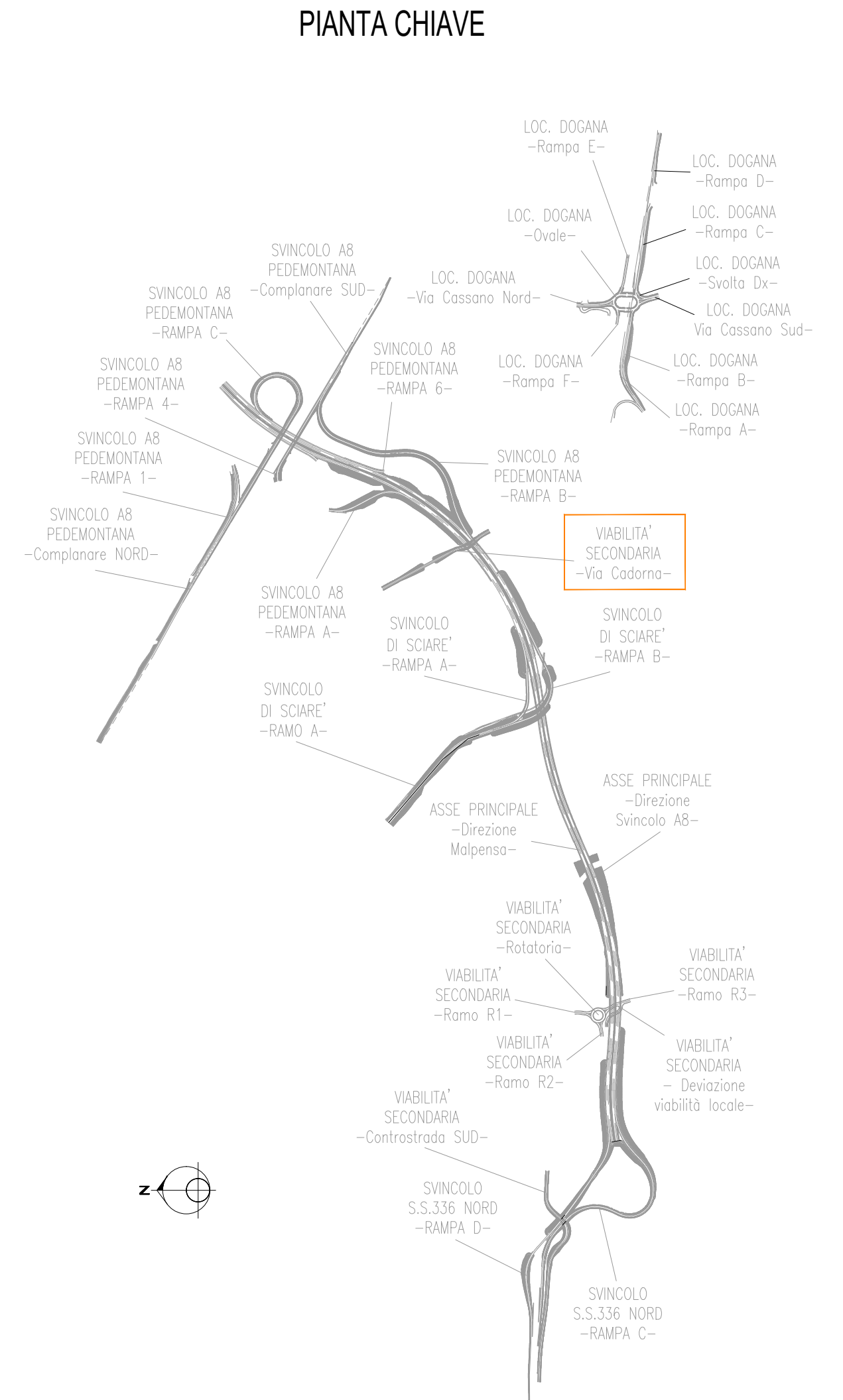


NUMERO SEZIONI	CD-1	CD-2	CD-3	CD-4	CD-5	CD-6	CD-7	CD-10	CD-11	CD-15	CD-16	CD-18	CD-20	CD-21	CD-22	CD-23	CD-24	CD-26	CD-28	CD-29	CD-30	CD-31	CD-33	CD-34	CD-35						
DISTANZE PROGRESSIVE	0+00	25+00	50+00	75+00	100+00	125+00	138+56	155+56	172+56	189+56	206+00	219+37	228+87	238+28	247+76	253+24	257+76	265+26	272+26	285+41	295+57	305+57	315+07	330+25	344+76	358+65	368+44	385+18	410+18		
DISTANZE PARZIALI		25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	7.50	17.00	17.00	21.50	19.37	7.50	11.41	7.48	7.48	7.50	10.16	10.16	7.50	14.51	14.51	13.89	7.50	15.73	25.00						
QUOTE DEL TERRENO	243.71	243.53	243.37	243.21	243.11	243.06	242.84	242.96	242.70	242.46	242.41	242.35	242.35	242.34	242.34	242.34	242.39	242.39	242.39	242.39	241.99	241.99	241.99	241.99	241.99	241.99	241.99	241.99	241.57		
QUOTE DEL PROGETTO	243.71	243.53	243.37	243.21	243.11	243.06	242.84	242.96	242.70	242.46	242.41	242.35	242.35	242.34	242.34	242.34	242.39	242.39	242.39	242.39	241.99	241.99	241.99	241.99	241.99	241.99	241.99	241.99	241.57		
Qp-Qt	0.00	0.01	0.46	1.82	3.20	4.36	4.38	4.81	4.68	3.73	2.38	1.85	0.94	0.37	-0.45	-0.56	-1.10	-1.05	-1.05	-2.32	-2.07	-2.31	-1.89	-1.52	-0.33	0.01	0.02	-0.01	-0.04	0.01	-0.00
CHILOMETRICHE	KM 0																														
ETTOMETRICHE	HM 0																														
ANDAMENTO PLANIMETRICO	<p>226.87</p> <p>11.41</p> <p>AC=7.9351</p> <p>AC=18.4822</p> <p>AC=10.2572</p> <p>51.52</p>																														
Quote ciglio sinistro	243.76	243.46	243.76	244.94	246.22	247.33	247.53	247.69	247.28	246.12	244.70	244.10	243.15	242.56	241.98	241.82	241.21	240.56	240.04	240.83	240.02	241.95	241.75	241.68	241.68	241.68	241.63	241.56	241.56		
Quote ciglio destro	243.66	243.46	243.76	244.94	246.22	247.33	247.53	247.69	247.28	246.12	244.70	244.10	243.15	242.56	241.98	241.82	241.21	240.56	240.04	240.83	240.02	241.95	241.75	241.68	241.68	241.68	241.63	241.56	241.56		
ALLARGAMENTO	<p>0.65</p> <p>0.57</p> <p>0.25</p> <p>0.25</p>																														



anas ANAS S.p.A. Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - 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 GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	GE
UNING	SETAC	ARKE	DOTT. GEOL. DANILO GALLO

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Ing. Renato Del Prete**

RESPONSABILE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **Ing. Valerio Bajetti**

IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE: **Ing. Valerio Bajetti**

GEOLOGO: **Prof. Ing. Luigi Monterisi**

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Ing. Gaetano Ranieri**

DC 306 DC - VIABILITA' SECONDARIA - DC-3 - VIA CADORNA Profilo longitudinale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	DC306_S03PS00TRAFFP01_D.dwg		1:1000/1:100
CODICE ELAB.	S03PS00TRAFFP01		

D	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	MARZO 2021	ING. AURORA LUSI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
C	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	OTTOBRE 2020	ING. AURORA LUSI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	LUGLIO 2020	ING. AURORA LUSI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
A	EMISSIONE	MARZO 2020	ING. AURORA LUSI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO