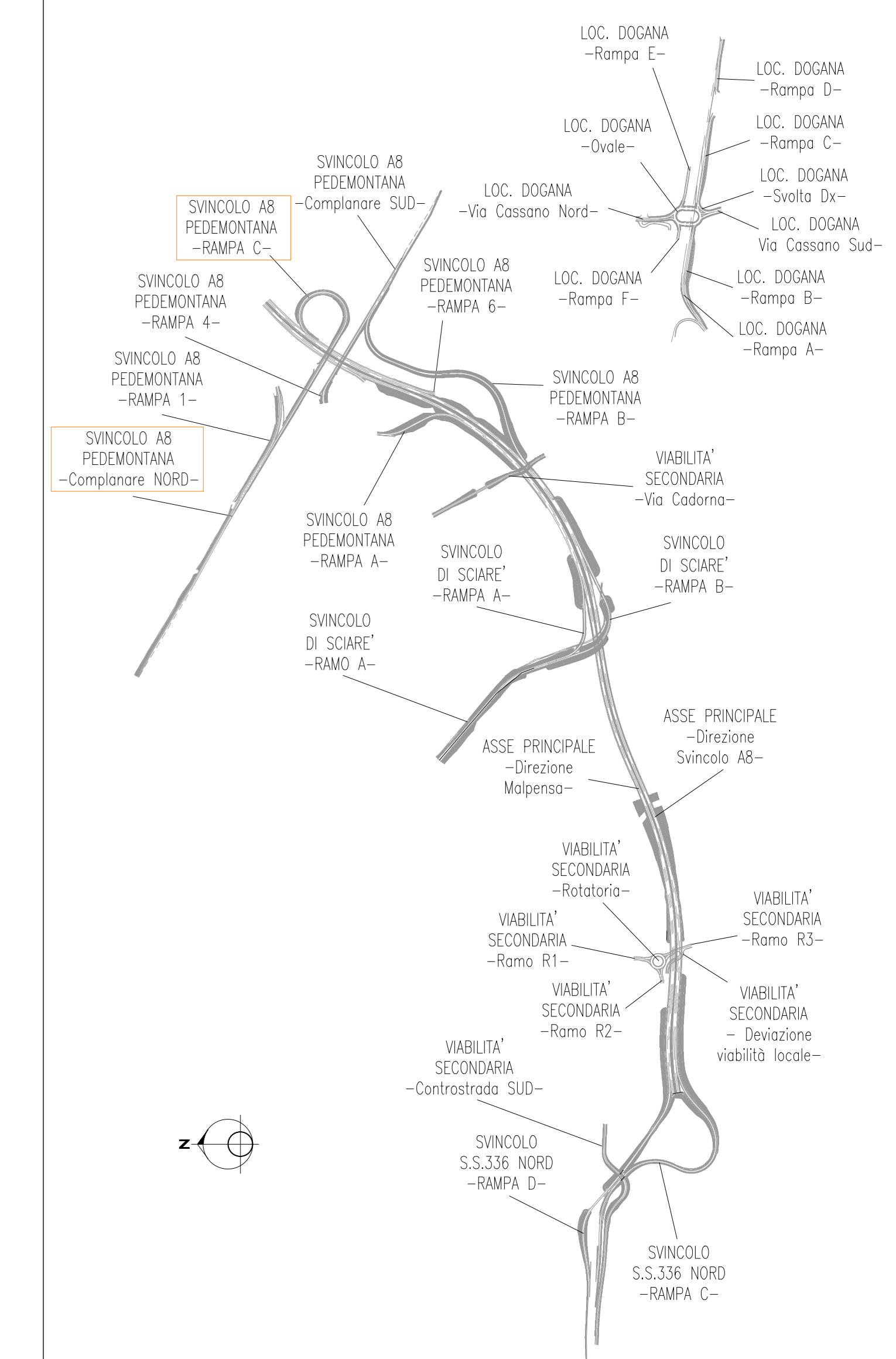
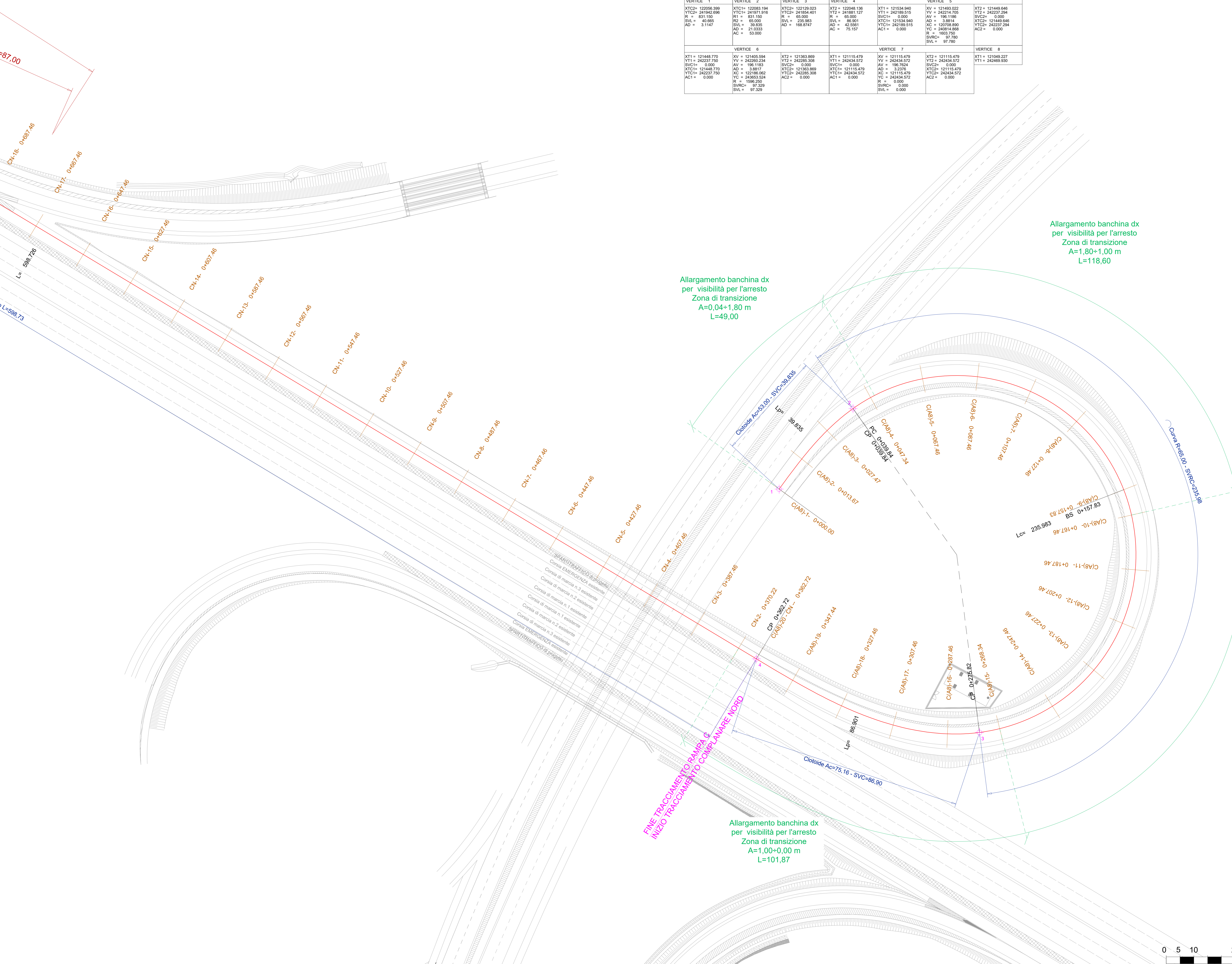


VERTICE 1	VERTICE 2	VERTICE 3	VERTICE 4	VERTICE 5	VERTICE 6	VERTICE 7	VERTICE 8
XTC1= 122056.399 XTC2= 241942.696 R = 40.985 AD = 3.1147	XTC1= 122083.194 XTC2= 241971.916 R = 60.000 SVL = 21.633 AC = 53.000	XTC1= 122129.023 XTC2= 241854.401 R = 60.000 SVL = 28.963 AC = 68.8747	XTC1= 122048.136 XTC2= 241881.127 R = 60.000 SVL = 42.561 AC = 75.157	XTC1= 121534.940 XTC2= 241850.515 R = 60.000 SVL = 86.861 AC1 = 0.000	XTC1= 121483.022 XTC2= 242237.204 R = 196.196 SVL = 3.816 AC2 = 0.000	XTC1= 121154.479 XTC2= 242434.572 R = 196.196 SVL = 3.2378 AC2 = 0.000	XTC1= 121448.646 XTC2= 242237.204 R = 196.196 SVL = 3.2378 AC2 = 0.000
XV = 121448.770 YT1 = 242237.700 SVL = 0.000	XV = 121483.594 YT1 = 242290.234 SVL = 196.196	XV = 121563.869 YT1 = 242262.368 SVL = 0.000	XV = 121115.479 YT1 = 242434.572 SVL = 0.000	XV = 121115.479 YT1 = 242434.572 SVL = 0.000	XV = 121448.646 YT1 = 242237.204 SVL = 0.000	XV = 121115.479 YT1 = 242434.572 SVL = 0.000	XV = 121448.646 YT1 = 242237.204 SVL = 0.000



PARAMETRI DI TRACCIAMENTO

- 1 = Vertici di progetto
- XV, YV = Coordinate dei vertici di progetto
- XT1, YT1 = Coordinate inizio tangente
- SVC1 = Sviluppo clotoide 1 (clotoide che precede la curva circolare) [m]
- AC1 = Parametro A della clotoide 1 (clotoide che precede la curva circolare)
- XC1, YC1 = Coordinate inizio curva circolare
- AV = Angolo al vertice [°]
- AD = Angolo di deviazione [°]
- XC, YC = Coordinate centro curva circolare
- R = Raggio della curva circolare [m]
- SVC2 = Sviluppo della curva circolare [m]
- SVC1 = Sviluppo della curva circolare [m]
- SVL = Sviluppo clotoide-cerchio-clotoide [m]
- XTC2, YTC2 = Coordinate fine curva circolare
- SVC2 = Sviluppo clotoide 2 (clotoide che segue la curva circolare) [m]
- AC2 = Parametro A della clotoide 2 (clotoide che segue la curva circolare)
- XT2, YT2 = Coordinate fine tangente

anas ANAS S.p.A.
 GRUPPO FS ITALIANE 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 (SINCOLO S.S. 336 NORD)
 AL KM 8+844 (SINCOLO AUTOSTRADA A8)**
"BRETTELLA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE INTERAZIONE DELLA PROIEZIONE SPECIALISTICHE	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE	GEOMETRA	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROIEZIONE
Dot. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Roberto DEL PRETE	Ing. Roberto DEL PRETE	Ing. Roberto DEL PRETE	Ing. Roberto DEL PRETE

DC 321 **D-PROGETTO STRADALE**
 DB - SINCOLI - DB-3 - SINCOLO AB/PEDEMONTANA LOMBARDA
 Planimetria di tracciamento - Rampa C e Complanare Nord - Tav. 1 di 3

CODICE PROGETTO M15333	LIV. PROG. E 1801	NOME FILE DB321_V03P500TRAP107_B.dwg	REVISIONE CODICE ELAB. V03P500TRAP107	SCALA B 1:500
---------------------------	----------------------	---	--	------------------

D				
C				
A	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	MAGGIO 2021	ING. AURORA LUSI	ING. VALERIO BAETTI
B	EMISSIONE	OTTOBRE 2020	ING. AURORA LUSI	ING. VALERIO BAETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO

