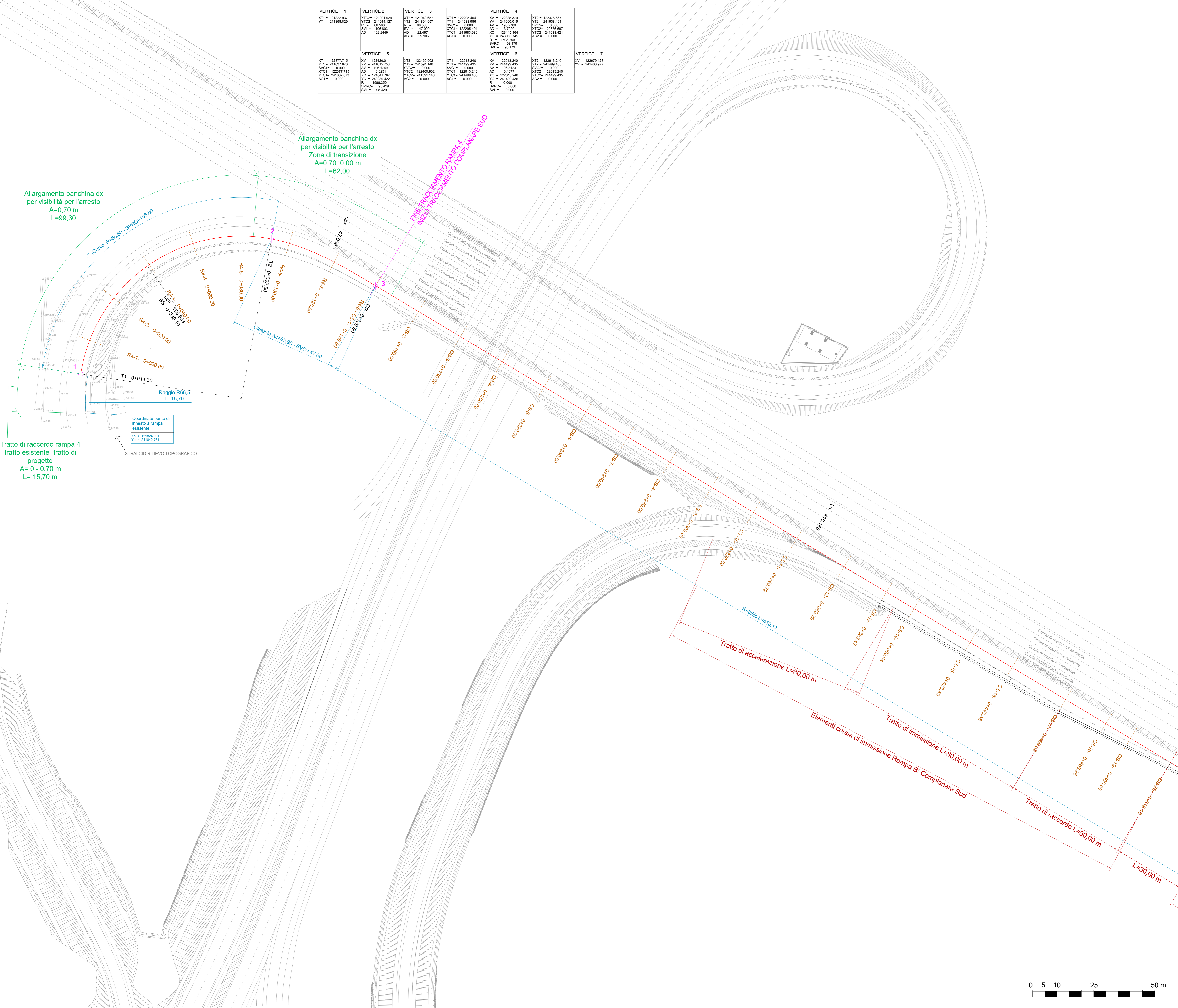


Table with 7 columns: VERTICE 1, VERTICE 2, VERTICE 3, VERTICE 4, VERTICE 5, VERTICE 6, VERTICE 7. Each column contains technical data for a specific vertex, including coordinates (XT, YT, YV), angles (AV, AD), and curve parameters (R, SVL, AC).

Alargamento banchina dx per visibilità per l'arresto A=0,70 m L=99,30

Alargamento banchina dx per visibilità per l'arresto A=0,70+0,00 m L=62,00

Tratto di raccordo rampa 4 tratto esistente- tratto di progetto A= 0 - 0.70 m L= 15,70 m



PARAMETRI DI TRACCIAMENTO

- 1 = Vertici di progetto
- XV, YV = Coordinate dei vertici di progetto
- XT1, YT1 = Coordinate inizio tangente
- SVC1= Sviluppo clotilde 1 (clotilde che precede la curva circolare) [m]
- AC1 = Parametro A della clotilde 1 (clotilde che precede la curva circolare)
- XTC1, YTC1 = Coordinate inizio curva circolare
- AV = Angolo al vertice [°]
- AD = Angolo di deviazione [°]
- XC, YC = Coordinate centro curva circolare
- R = Raggio della curva circolare [m]
- SVRC= Sviluppo della curva circolare [m]
- SVL = Sviluppo clotilde-cerchio-clotilde [m]
- XTC2, YTC2 = Coordinate fine curva circolare
- SVC2= Sviluppo clotilde 2 (clotilde che segue la curva circolare) [m]
- AC2 = Parametro A della clotilde 2 (clotilde 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

<b>STUDIO CORONA</b>	<b>UNING</b>	<b>SETAC</b>	<b>ARKE</b>	<b>DOTI. GEOL. DANIGLIO</b>
Ing. Valerio D'Amico	Ing. Roberto Dal Prato	Ing. Roberto Dal Prato	Ing. Giancarlo Frattini	Ing. Gabriele Invernizzi
Ing. Roberto Viani	Prof. Ing. Matteo Severini	Prof. Ing. Luigi Montorsi	Ing. Giancarlo Frattini	Dot. Geo. Danilo Gatti

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE INTERVENZIONE IN FASE DI PROGETTAZIONE SPECIALISTICHE	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE	INGEGNERE	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dot. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Valerio D'AMICO	Ing. Valerio BAILETTI	Prof. Ing. Luigi MONTORSI	Ing. Giancarlo RAMERI

**DC 318** D-PROGETTO STRADALE  
DB - SINCOLI - DB-3 - SINCOLO A8/PEDEMONTANA LOMBARDA  
Planimetria di tracciamento - Rampa 4 e Complanare Sud - Tav. 1 di 2

COOICE PROGETTO	NOVME FILE	REVISIONE	SCALA:		
PROGETTO	DB318_V03P00TRAPT04_B.dwg				
M15333	E 1801	V03P00TRAPT04	B 1:500		
D					
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	MAGGIO 2021	ING. AURORA LUSI	ING. VALERIO BAILETTI	ING. RENATO DEL PRETE
A	EMISSIONE	OTTOBRE 2020	ING. AURORA LUSI	ING. VALERIO BAILETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

