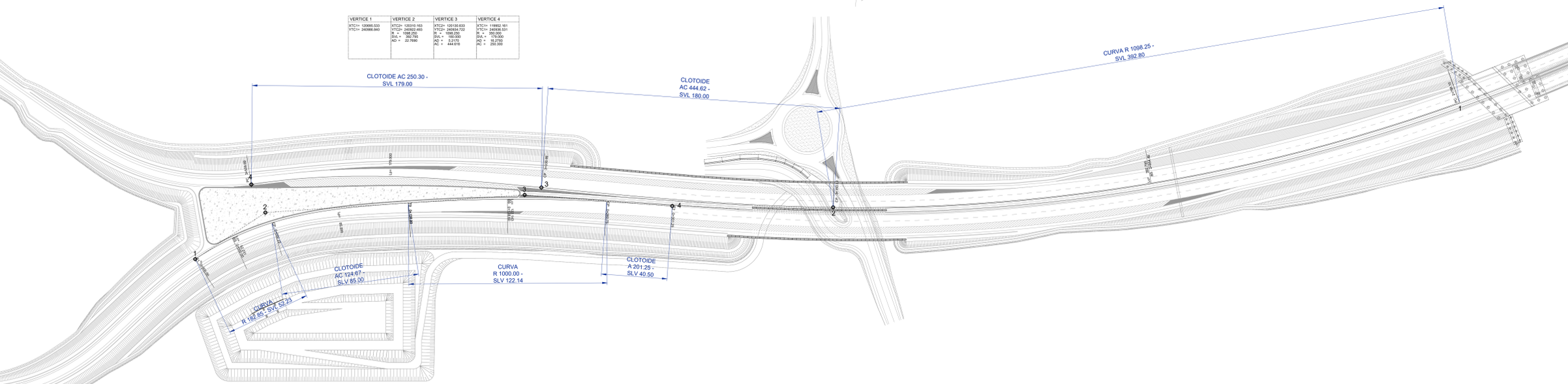


AER. MALPENSA

Autostrada A8

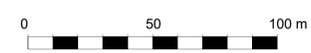
VERTICE 1	VERTICE 2	VERTICE 3	VERTICE 4
XY = 10866.00 YT = 24066.00	XY = 10911.00 YT = 24022.00	XY = 10914.00 YT = 24031.00	XY = 10905.00 YT = 24036.00
AV = 0.00	AV = 22.782	AV = 22.775	AV = 28.270
AC1 = 0.00	AC1 = 444.62	AC1 = 444.62	AC1 = 28.270



VERTICE 1	VERTICE 2	VERTICE 3	VERTICE 4
XY = 11887.00 YT = 23880.00	XY = 11969.00 YT = 23919.00	XY = 12048.00 YT = 23929.00	XY = 12021.00 YT = 23931.00
AV = 0.00	AV = 30.815	AV = 30.815	AV = 201.347
AC1 = 0.00	AC1 = 124.059	AC1 = 0.00	AC1 = 201.347

PARAMETRI DI TRACCIAMENTO

- 1 ⊕ = Vertici di progetto
- XV, YV = Coordinate dei vertici di progetto
- XT1, YT1 = Coordinate inizio tangente
- SV1 = Sviluppo clotoide 1 (clotoide che precede la curva circolare) [m]
- AC1 = Parametro A della clotoide 1 (clotoide che precede la curva circolare)
- XT1, YT1 = 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 clotoide-cerchio-clotoide [m]
- XT2, YT2 = Coordinate fine curva circolare
- SV2 = 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 (SVINCOLO S.S. 336 NORD) AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8) "BRETTELLA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	ee
UNING	SETAC	ARKE	DOT. GEO. DANIO SALLIO
G.A.M.	Prof. Ing. Luigi Montorsi	Ing. Giancarlo Ranieri	Dot. Geo. Danilo Sallio

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Ing. Giancarlo LUNGO**

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE SPECIALISTICHE: **Ing. Vittorio BIANCHI**

IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE SPECIALISTICHE: **Ing. Vittorio BIANCHI**

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

DA 019

D-PROGETTO STRADALE
DA - ASSE PRINCIPALE
Planimetria di tracciamento zona di transizione - Tavola 02 di 03

CODICE PROGETTO	DA019_F00P500TRAP06_B.dwg	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.		
M15333	E 1801	P00P500TRAP06	B 1:1.000
D			
C			
B	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	MARZO 2021	ING. AURORA LUSI
A	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	LUGLIO 2020	ING. VALERIO BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO