

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)
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 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

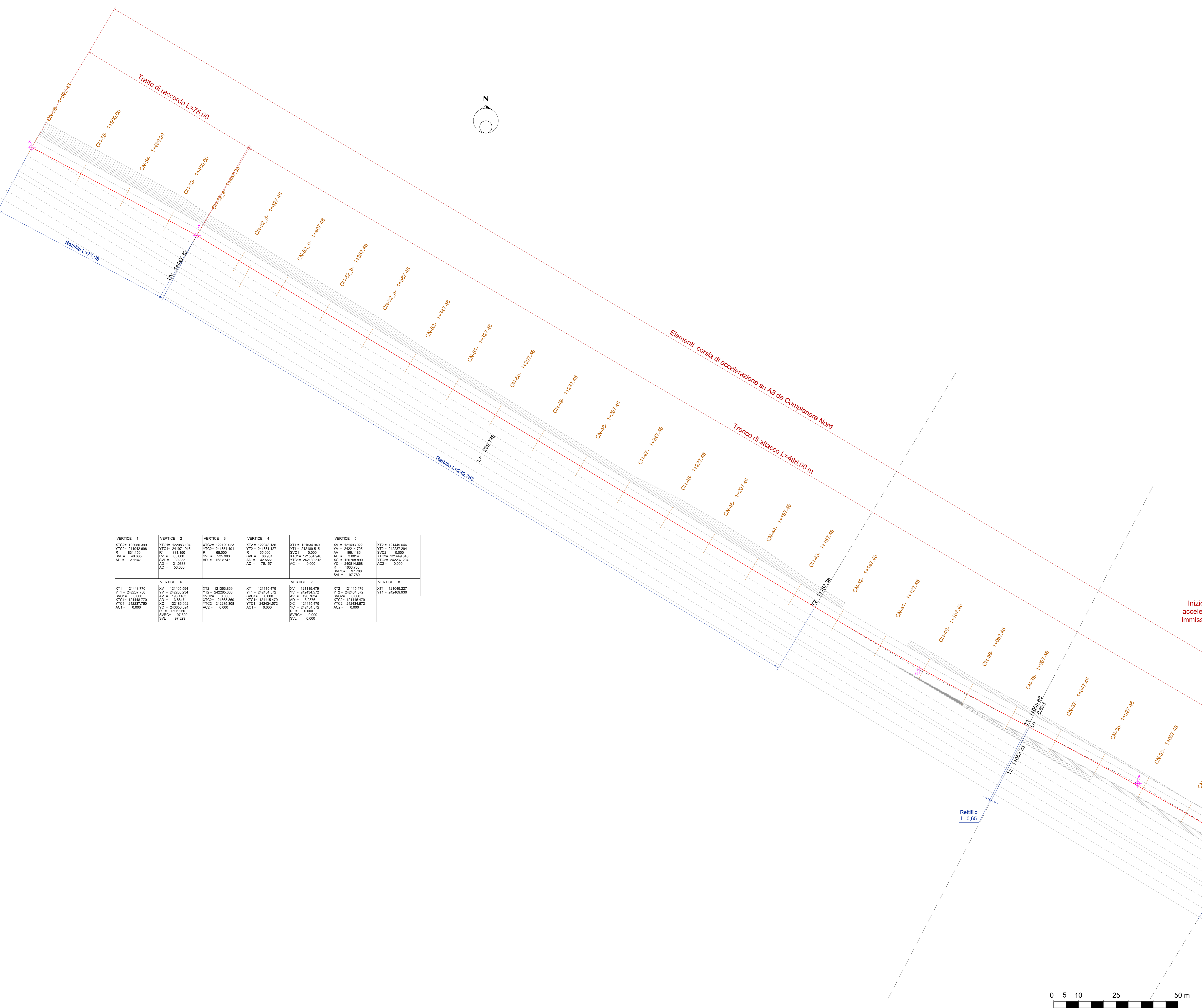


Table with 8 columns (VERTICE 1 to 8) and 4 rows of data. Each cell contains technical parameters such as XTC, YTC, SVL, AV, AD, XC, YC, R, SVRC, and SVL for each vertex.

Logo for 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
Logos of participating companies: STUDIO CORONA, UNING, G.A.M., SETAC, ARKE, ECOPLAN, and others.

Professional stamps and signatures of the project team, including the project manager and technical staff.

D-PROGETTO STRADALE
DB - SVINCOLI - DB-3 - SVINCOLO A8/PEDEMONTANA LOMBARDA
Planimetria di tracciamento - Rampa C e Complanare Nord - Tav. 3 di 3

Table with project details: CODICE PROGETTO (M15333), NOME FILE (DB323\_V03P000TRAP109\_B.dwg), REVISIONE (B), SCALA (1:500), and a revision history table.