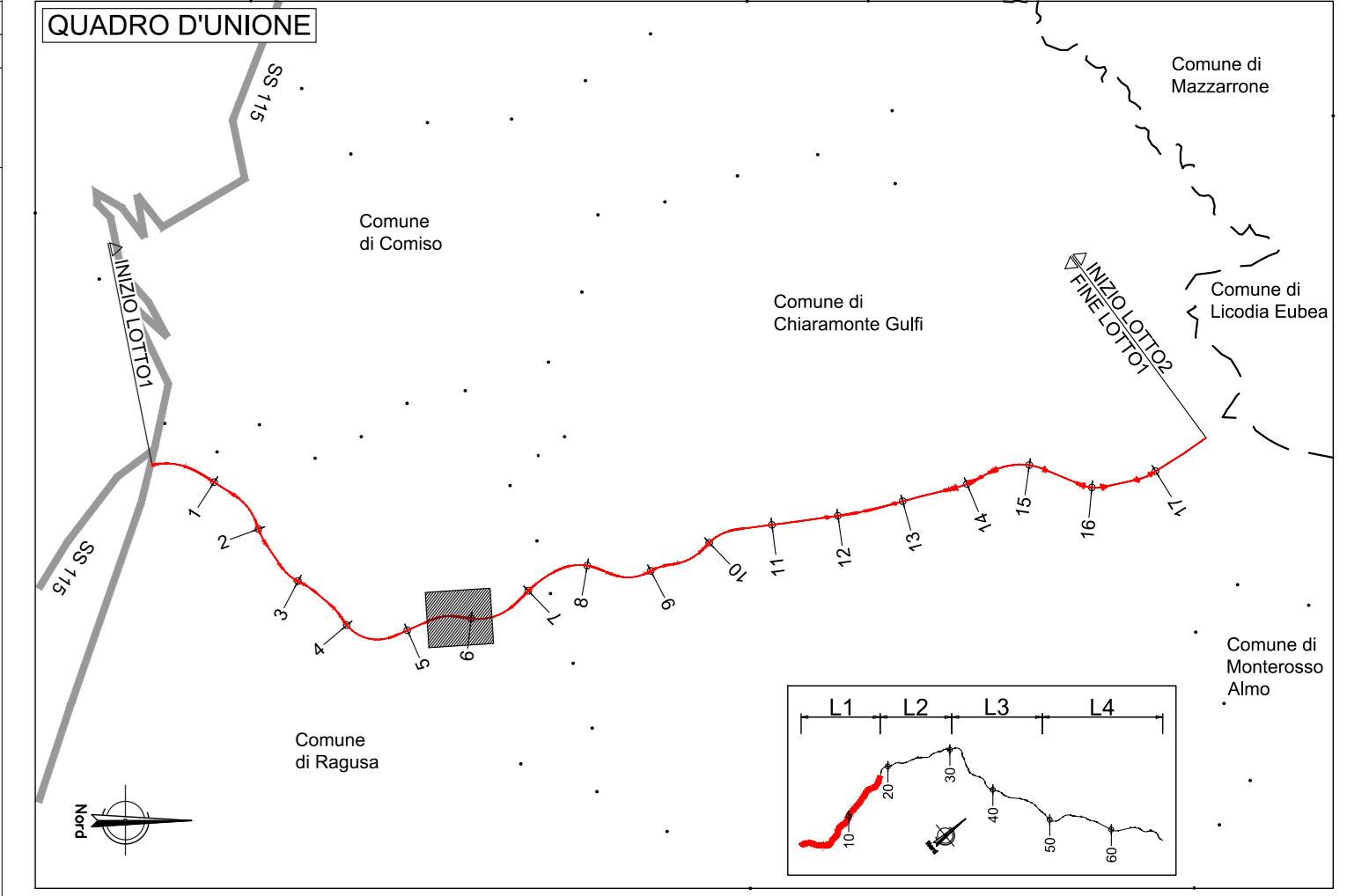


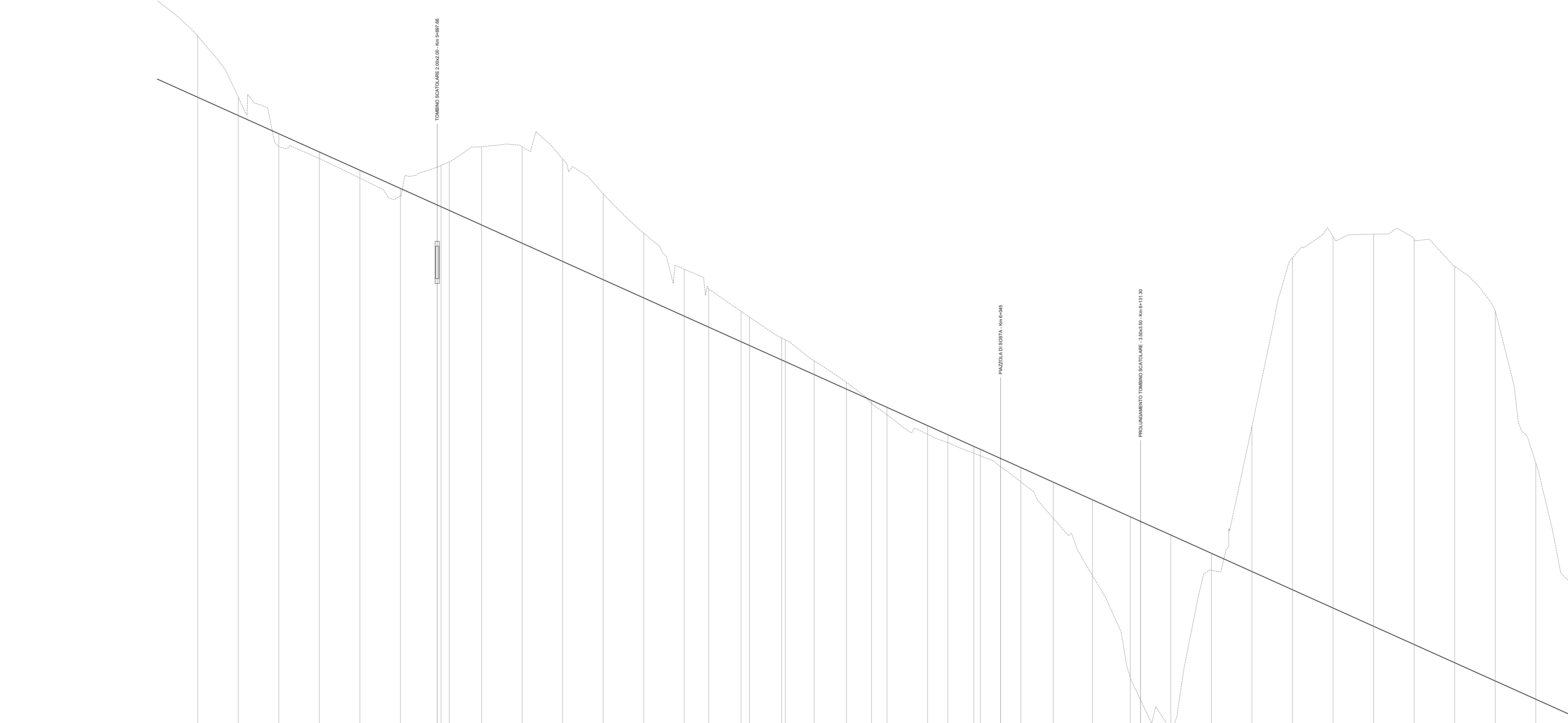
PROFILO CARREGGIATA DX ASSE RG-CT

← RAGUSA DIREZIONE DI MARCIA →

CATANIA →



- LEGGENDA
ANDAMENTO ALTIMETRICO
LIVELLETTA:
D= Differenza di quota tra due vertici [m]
L= Lunghezza livelletta [m]
P= pendenza livelletta [%]
VERTICI:
Va = numerazione vertice altimetrico
PROG= Progressiva vertice altimetrico [m]
Q= Quota vertice altimetrico [mslm]
R= Raggio raccordo verticale [m]
T1, T2 = Tangente raccordo verticale [m]
Sv = Sviluppo raccordo verticale [m]
P1 = Pendenza livelletta in entrata [%]
P2 = Pendenza livelletta in uscita [%]
DP = Differenza di pendenza [%]
ANDAMENTO PLANIMETRICO:
L= Lunghezza rettilineo [m]
Curva circolare
R = Raggio [m]
L = Lunghezza [m]
Curve a raggio variabile
A = Parametro di scala della cloide [m]
L = Lunghezza dell'arco di cloide [m]



Lunghezze 1: 1000 ANZETTA 1: 100 Q.RIF. 425.000

Table with 2 columns: Parameter and Value. Parameters include: NUMERO SEZIONI, DISTANZE PROGRESSIVE, DISTANZE PARZIALI, QUOTE PROGETTO, QUOTE TERRENO, DIFFERENZA QUOTA PIT, ETOMETRICHE, ANDAMENTO PLANIMETRICO, ANDAMENTO CIGLI, and DIAG. VELOCITA'.

Sanas GRUPPO PT ITALIANI Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori
ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)
PROGETTO ESECUTIVO COD. PA895
PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE
PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: SINTAGMA
Mandatario: SINTAGMA
Mandante: SINTAGMA
Coordinate: UTM 11Q 330100E, 4774200N