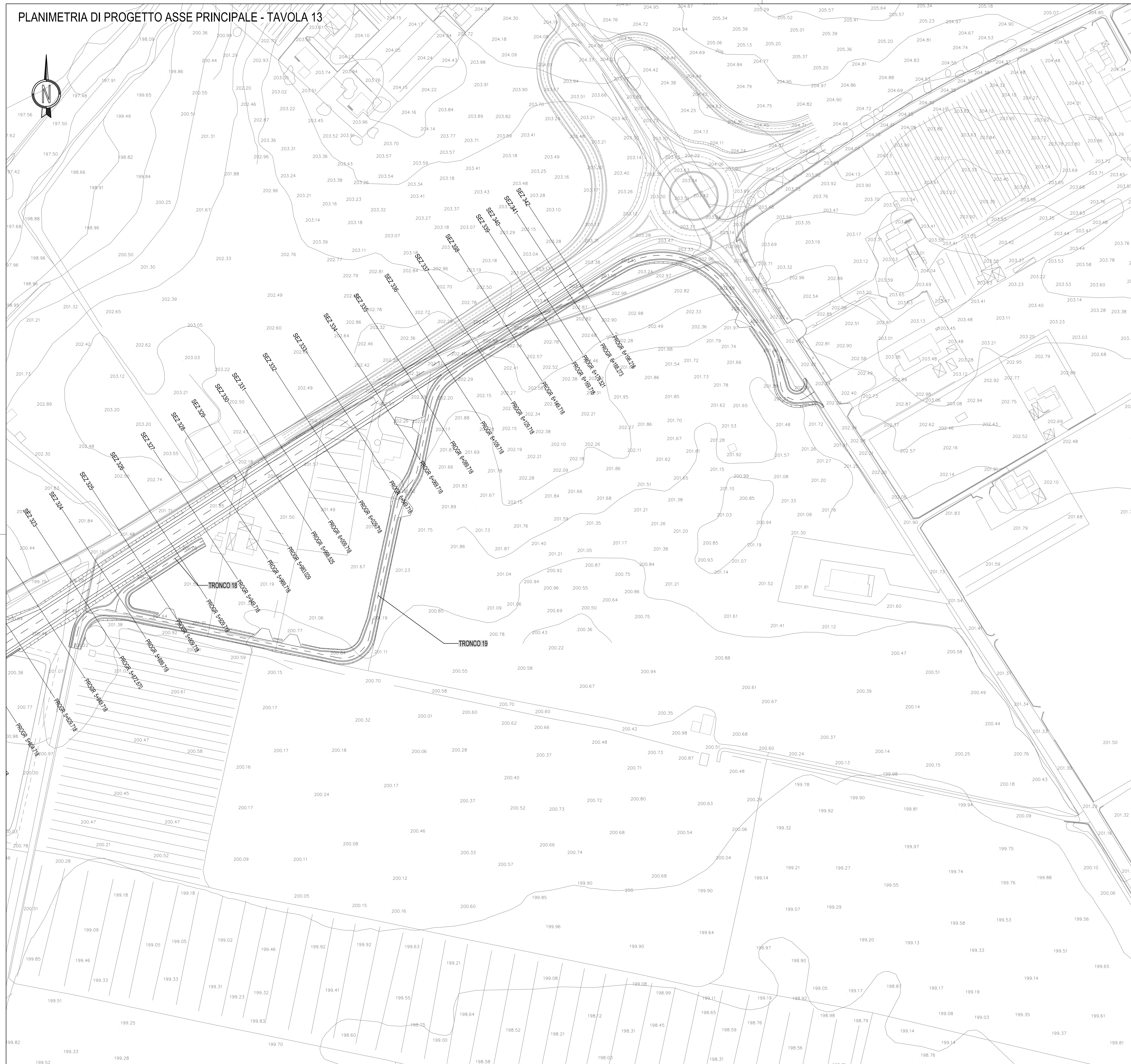
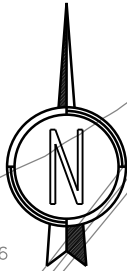
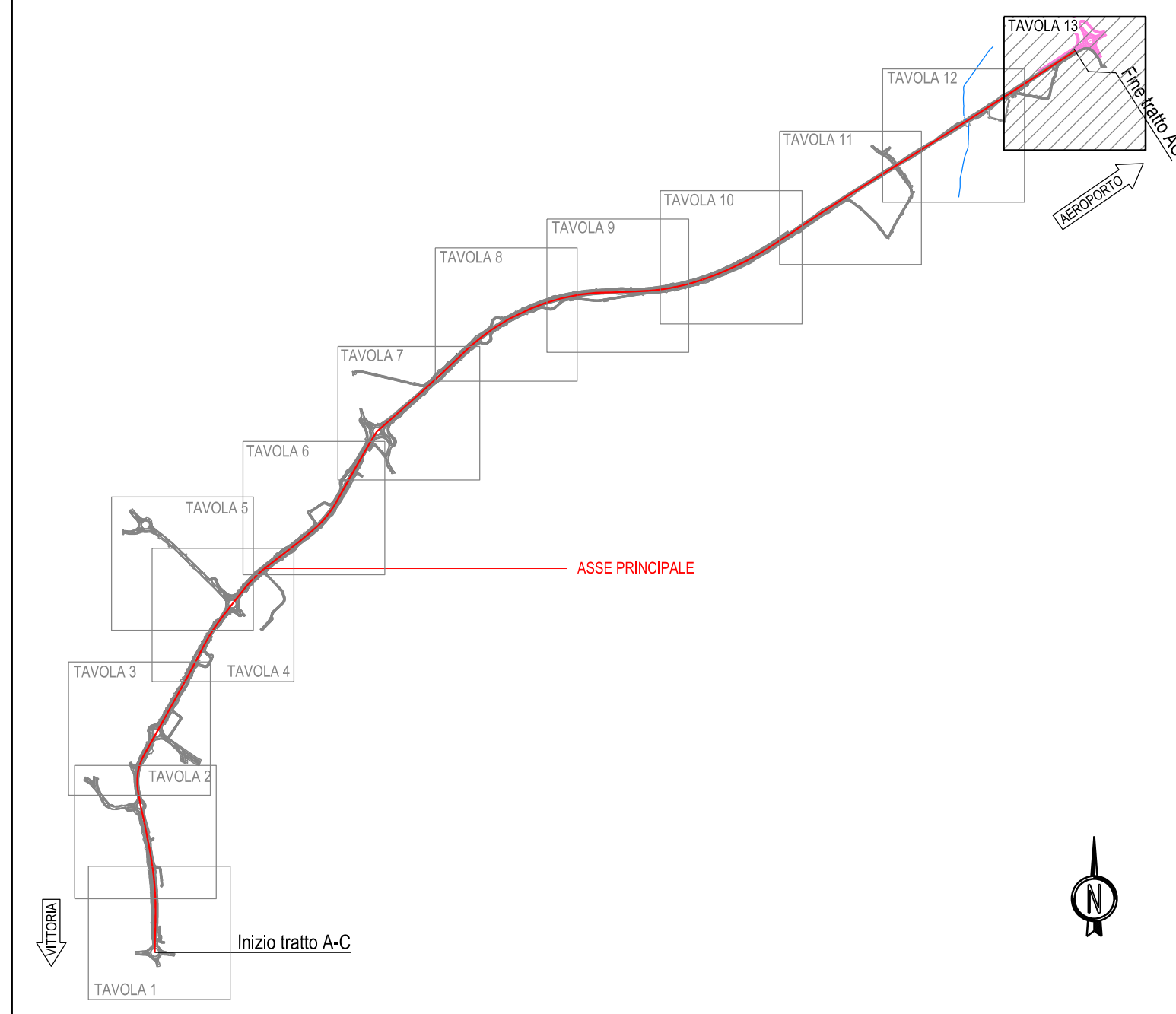


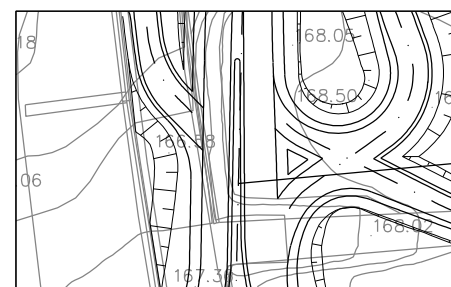
PLANIMETRIA DI PROGETTO ASSE PRINCIPALE - TAVOLA 13



QUADRO DI UNIONE GENERALE



LEGENDA



ASSE DI PROGETTO

N.B. Per parte idraulica e recinzioni vedere tavole dell'idraulica

SCALA 1:1000

**REGIONE SICILIANA**

LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA
già Provincia Regionale di Ragusa

**POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA S.S. 115,
IL NUOVO AUTOPORTO DI VITTORIA, L'AEROPORTO DI COMISO E LA
S.S. 514 RAGUSA – CATANIA
SECONDA FASE - I° STRALCIO
LOTTI 1 E 2**

**OPERE STRADALI DALLA S.S. 115, progr. km 0+000, ALLA ROTATORIA
SULLA S.P. 4, progr. km 6+263**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE (RTP):

TECHNITAL S.p.A. (mandataria)
I.R. Ingegneri Riuniti Studio Tecnico Associato
TECNASS Studio Tecnico Associato
S.A.P. Società Archeologica S.r.l.

IL PROGETTISTA VERONA
Dott. Ing. Valerio Ruffino

IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE
TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Dr. Ing. Andrea Renzo

[Signature]

A2413

UFFICIO DEL R.U.P.

Visti:

Assistenti	Il Responsabile del procedimento
------------	----------------------------------

PROGETTO ESECUTIVO - LOTTI 1 E 2

PROGETTO STRADALE E ASSE PRINCIPALE E

PLANIMETRIE

PI ANIMETRIA DI PROGETTO

CODICE: SI093I-AC-PE-PS01-TRA-PP-013-00

SCAI A: 1:1000

DATA: FEBBRAIO 2021

NOME FILE: SI093I-AC-PE-PS01-TRA-PP-013-00.dwg

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	LUGLIO 2020	EMISSIONE	P. CAVICCHINI	V. REALE	A. RENSO
01	FEBBRAIO 2021	REVISIONE A SEGUITO OSSERVAZIONI	P. CAVICCHINI	V. REALE	A. RENSO