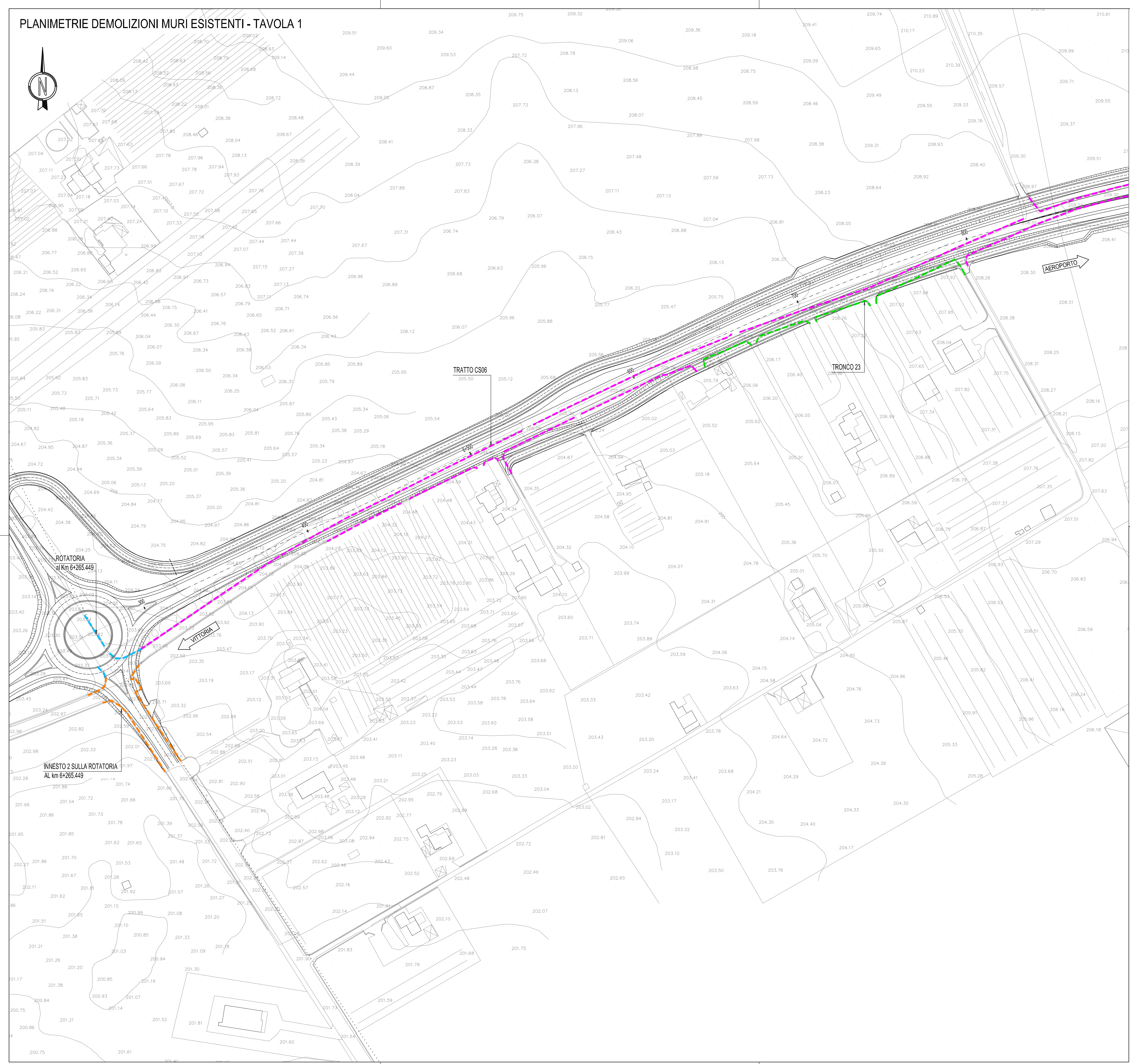
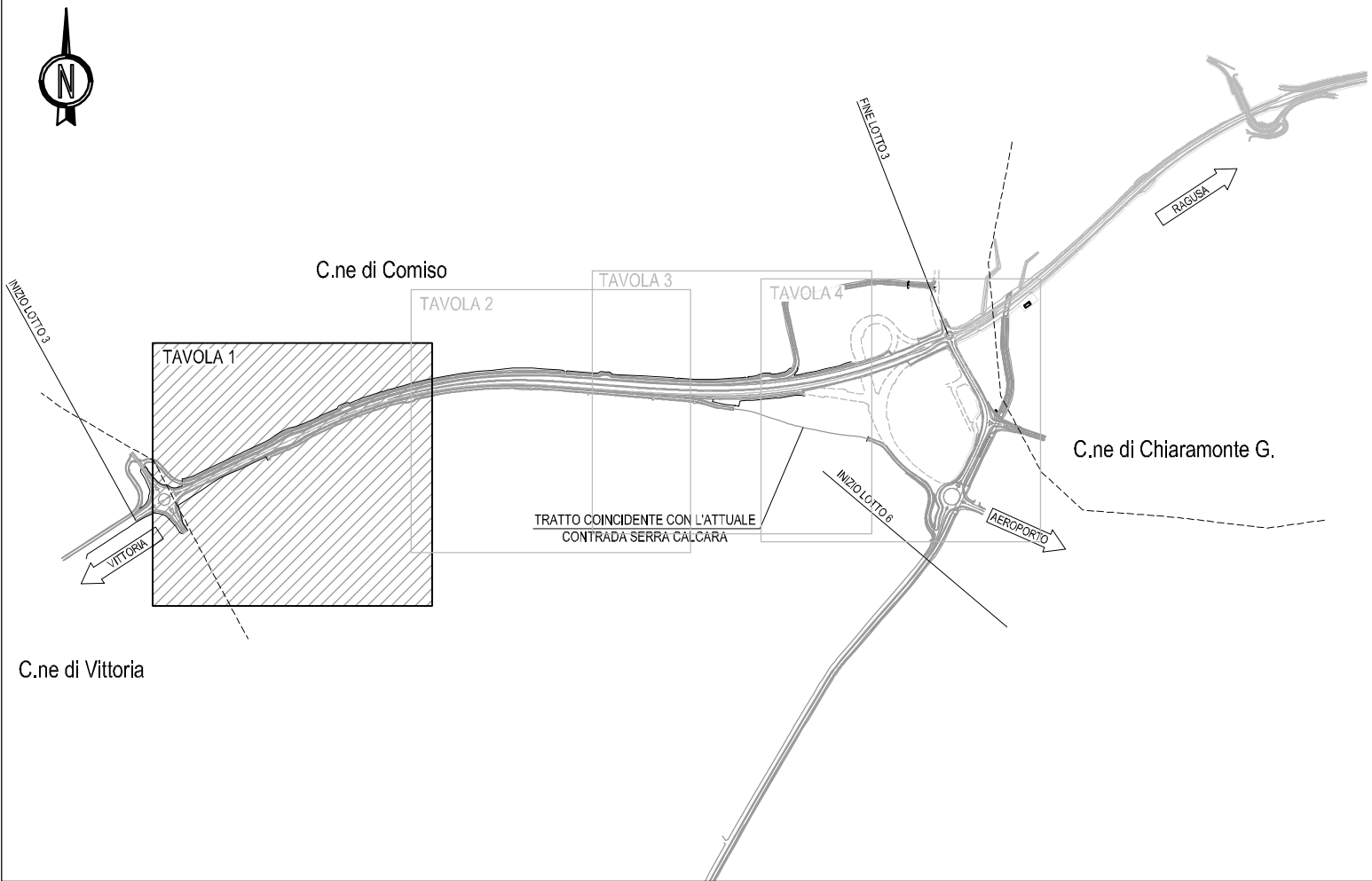


PLANIMETRIE DEMOLIZIONI MURI ESISTENTI - TAVOLA 1



QUADRO D'UNIONE GENERALE



LEGENDA MURI ESISTENTI DA DEMOLIRE

- ASSE PRINCIPALE - TRONCO CS06 - L= 1447.70 m
- ROTATORIA AL km 6+265.449 - L= 49.10 m
- INNESTO 2 - ROTATORIA AL km 6+265.449 - L=139.60 m
- VIABILITA' SECONDARIA - TRONCO 23 - L=217.60 m

SCALA 1:2000



REGIONE SICILIANA



LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA
già Provincia regionale di Ragusa

POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA S.S. 115,
IL NUOVO ATERPORTO DI VITTORIA, L'AEROPORTO DI COMISO E LA
S.S. 514 RAGUSA – CATANIA

PRIMA FASE

LOTTO 3 - OPERE STRADALI DALLA ROTATORIA SULLA S.P. N.4 "COMISO - GRAMMICHELE". PROGR.
KM 6+186.5, ALL'INCROCIO CON LA S.P. N.5 "VITTORIA - CANNAMELLITO - PANTALEO",
PROGR. KM 8+080.5, E ROTATORIA DI ACCESSO ALL'AEROPORTO DI COMISO

LOTTO 6 - OPERE IDRAULICHE DI ADEGUAMENTO DELLA CANALIZZAZIONE SUL CONFINE
DELL'AEROPORTO DI COMISO LUNGO LA S.P. N.5 "VITTORIA - CANNAMELLITO - PANTALEO"

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

Dott. Ing. Andrea Rensio
A2413
Dott. Ing. ANDREA RENSI

IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE
TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Ing. Massimo Raccosta

UFFICIO DEL R.U.P.

Assistenti	Il responsabile del procedimento

Visti:

PROGETTO ESECUTIVO LOTTO 3

PROGETTO STRADALE ASSE PRINCIPALE
PLANIMETRIE
PLANIMETRIA DEMOLIZIONI MURI ESISTENTI
TAVOLA 1

CODICE: SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-003-00

SCALA: 1:1000

DATA: LUGLIO 2016

NOME FILE: SI093I-CE-PE-PS01-TRA-PL-003-00.dwg

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	LUGLIO 2016	EMISSIONE	D.PARITI	A.RENSIO	V.REALE