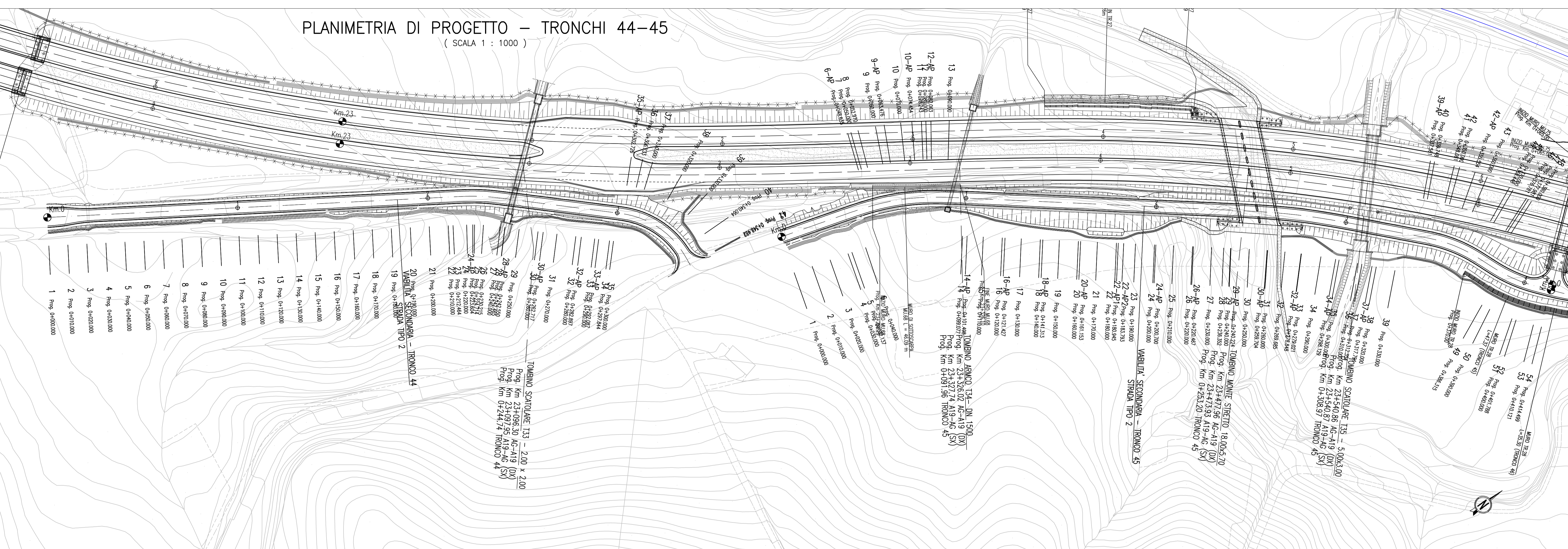
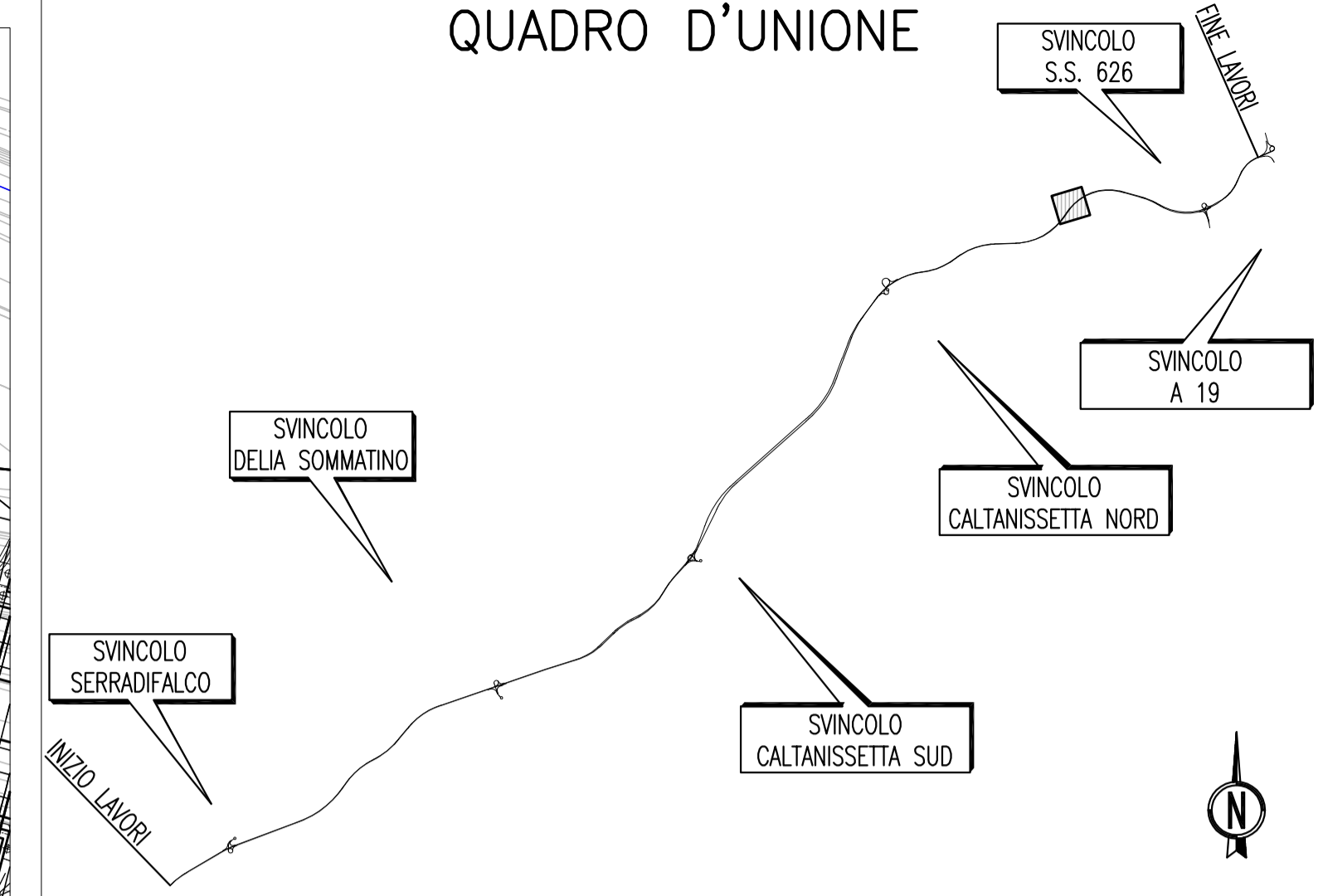


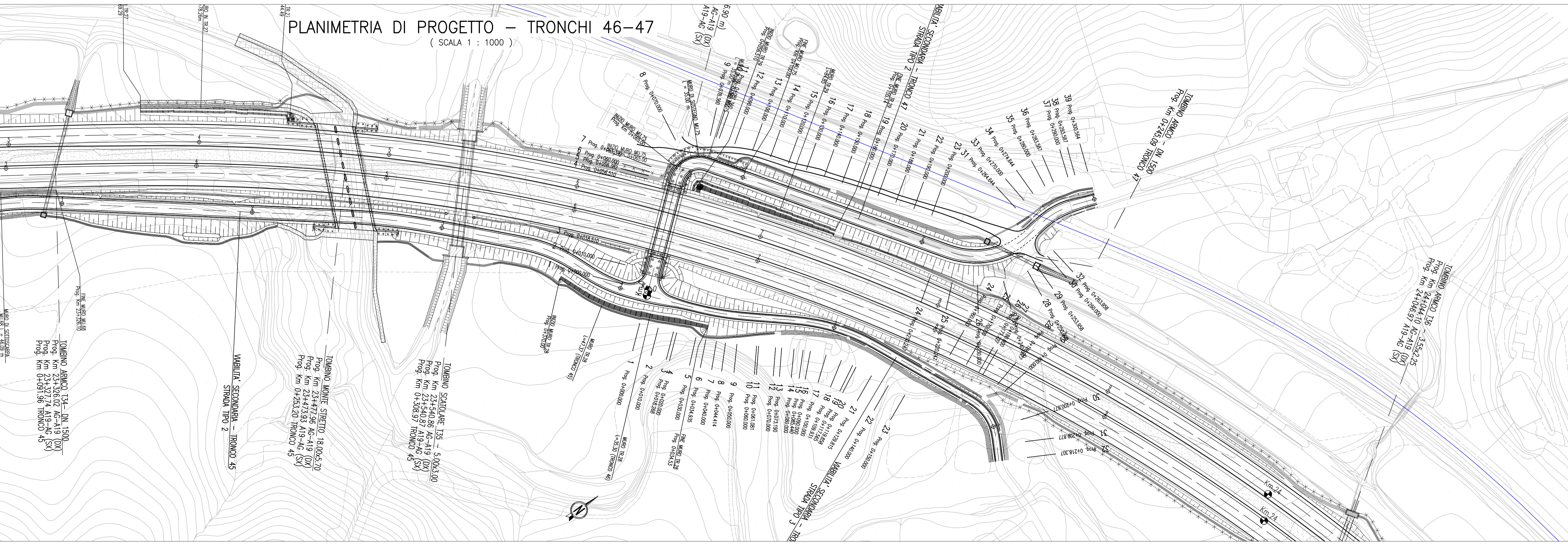
PLANIMETRIA DI PROGETTO – TRONCHI 44–45
(SCALA 1 : 1000)



QUADRO D'UNIONE



PLANIMETRIA DI PROGETTO – TRONCHI 46–47
(SCALA 1 : 1000)



PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO



INTERSEZIONI E SVINCOLI - VIABILITA' INTERFERITA
VIABILITA' - Planimetrie di progetto
Planimetrie di progetto - Tronco 44-45-46-47

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001

Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 0 0 G E 2 1 2 P V 0 1 Z P 7 0 3 0 A Scala: 1:1000

F									
E									
D									
C									
B									
A	Aprile 2011	EMISSIONE	S.TERRENO	A.TURSO	M. LITI	P. PAGLINI			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO			
Responsabile del procedimento:		Ing. MAURIZIO MAURIZIO							

Il Progettista: **GIULIO LUCA MENCENTINI** (ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FIRENZE N° 4533)

Il Consulente: **GIORGIO INGEGNERI** (ORDINE DEGLI INGEGNERI DI TORINO N° 1400)

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ALESSANDRO SUTTORO** (ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA N° 14853)

Il Direttore dei lavori: **PEPPINO MARASCO** (ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA N° 14447)