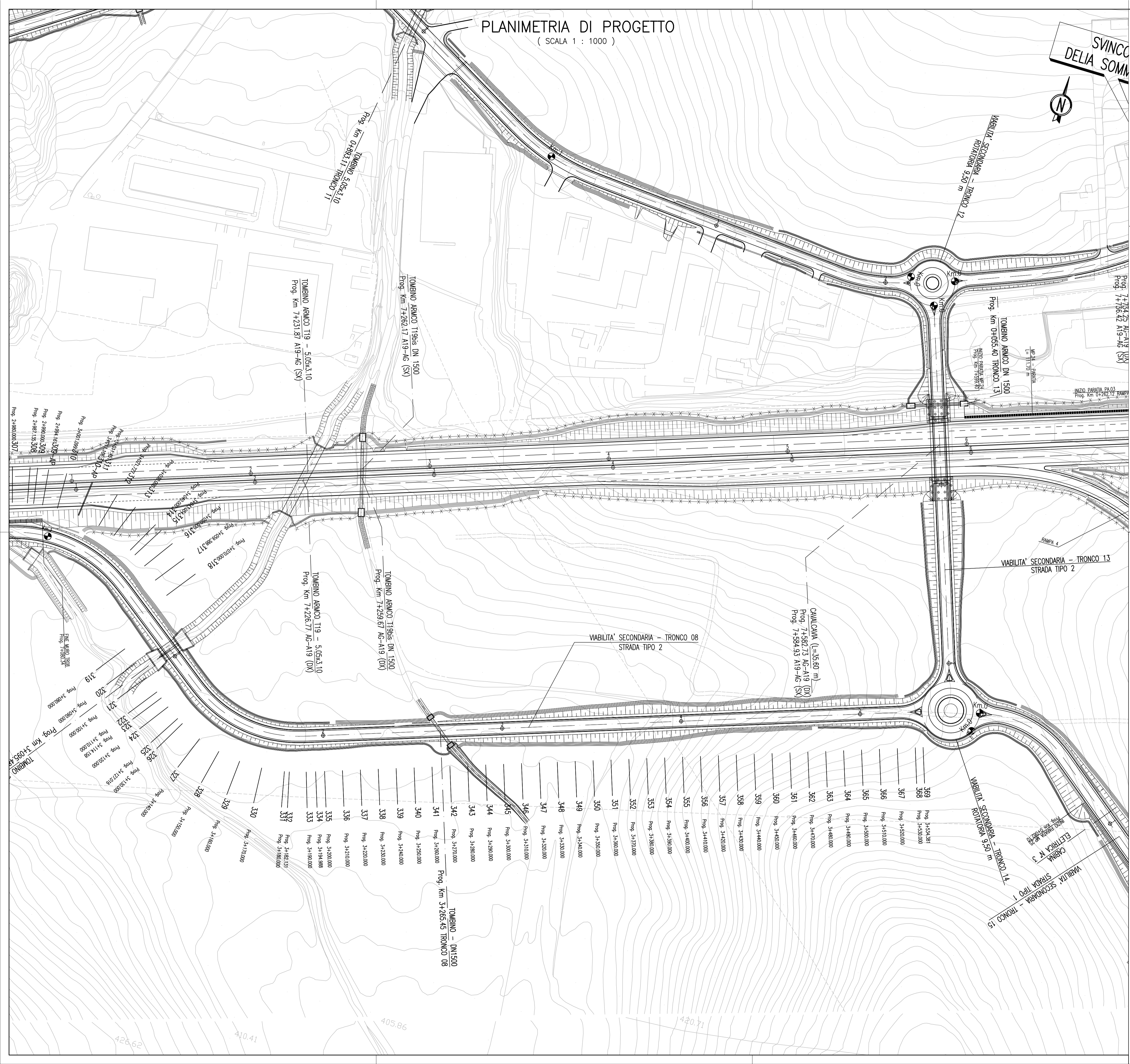
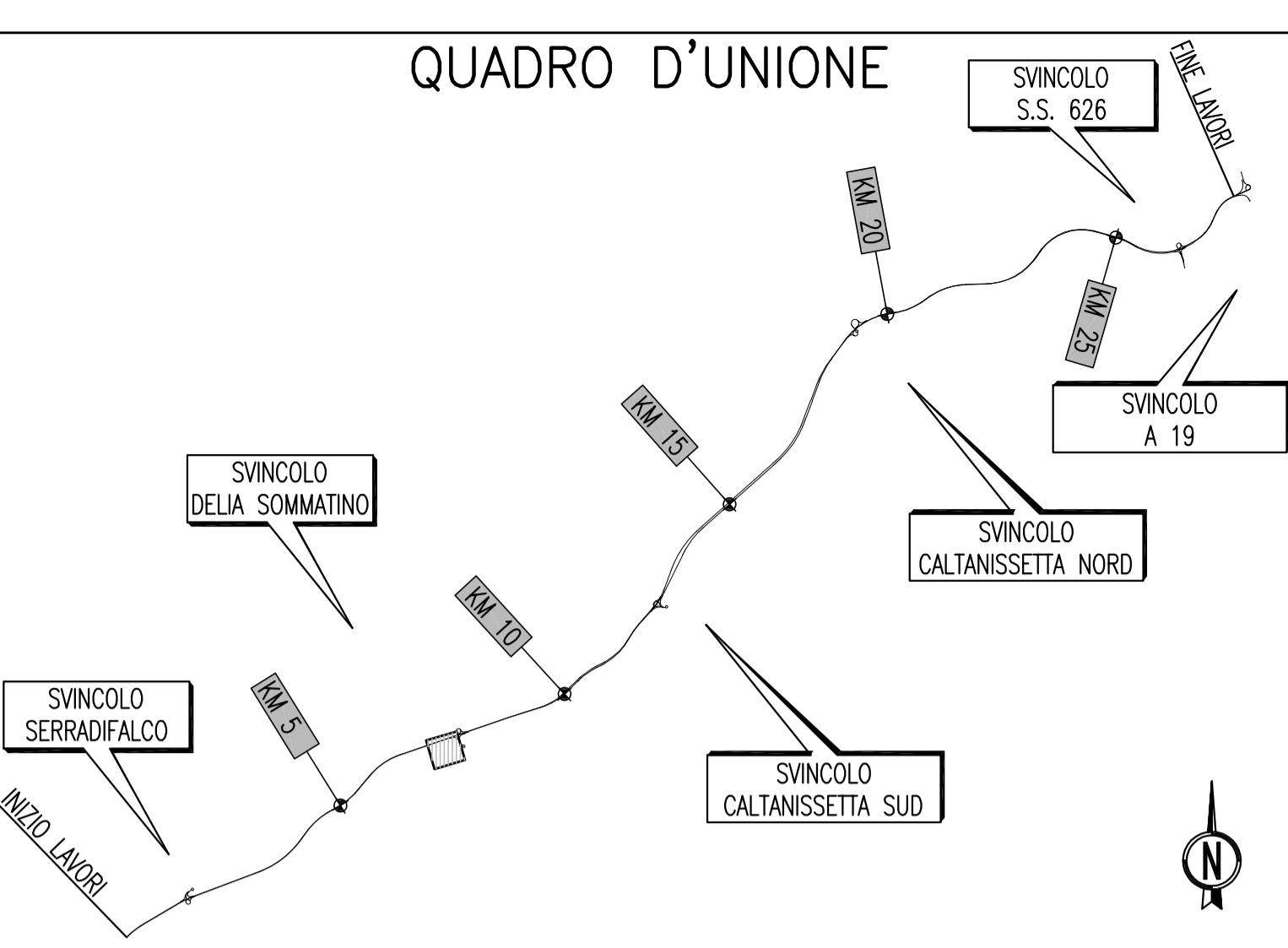


PLANIMETRIA DI PROGETTO
(SCALA 1 : 1000)



QUADRO D'UNIONE



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 8 - Tav. 5/5

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001	
Codice Elaborato:	
PA12_09 - E	000GE212PV01ZP7012A
Scale: 1:1000	
F	
E	
D	
C	
B	
A	Aprile 2011
REV.	DATA
	DESCRIZIONE
	EMISSIONE
	S.TERRENO
	A.TURSO
	M. LITI
	P. PAGLINI
	REDDATTO
	VERIFICATO
	APPROVATO
	AUTORIZZATO
Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO TURSO	

Il Progettista: **ING. GIAN LUCA MESSICINI** (Ordine degli Ingegneri di Firenze N° 4533)

Il Consulente: **ING. MAURIZIO TURSO** (Ordine degli Ingegneri di Agrigento N° 1400)

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. PEPPINO MARSICO** (Ordine degli Ingegneri di Roma IP 14447)

Il Direttore dei lavori: **ING. PEPPINO MARSICO** (Ordine degli Ingegneri di Roma IP 14447)

Stampa: **ORDINE REGIONALE DEI GEODOLI DI SICILIA** (Dott. Geol. D'ANGELO MAURIZIO N. 1607)

Stampa: **ORDINE REGIONALE DEI GEODOLI DI SICILIA** (Dott. Geol. MAURIZIO N. 14853)